

ABSENTISMO LABORAL

DE LA

MUJER EN ESPAÑA

Trabajo de Tesis Doctoral
Dirigido por el Dr. D. J. Delfín Villalain
que presenta

D^a MARIA JOSE ROJO RODON
Universidad Complutense de Madrid
1994

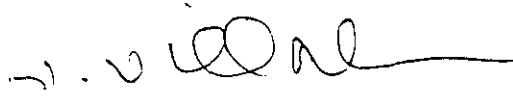
INFORME DEL DIRECTOR DE LA TESIS

D. JOSE DELFIN VILLALAIN BLANCO, Catedrático de Medicina Legal de la Facultad de Medicina de la Universidad de Valencia, y D. CESAR BORCUBIA FERNANDEZ, Profesor Titular de Medicina Legal de la Facultad de Medicina de la U. D. M., INFORMAN favorablemente la presentación como Tesis Doctoral del trabajo realizado por D^a MARIA JOSE ROJO RODON, titulado: "ABSENTISMO LABORAL DE LA MUJER EN ESPAÑA", y ello porque tiene un planteamiento correcto, supone una búsqueda de datos médicos y estadísticos importante, llegando a unas conclusiones - novedosas en este campo y son aplicables para posteriores trabajos sobre el tema.

V.º B.º
EL TUTOR (2)

Fdo.: C. BORCUBIA FERNANDEZ
(fecha y firma)
D.N.I.: 13285608 A

El Director de la Tesis



Fdo.: J. D. VILLALAIN BLANCO
(fecha y firma)
D.N.I.: 2142809 Z

INFORME DEL CONSEJO DE DEPARTAMENTO

En el Consejo de Departamento de fecha 24 de mayo, se acordó, por unanimidad, la aprobación de la tesis "ABSENTISMO LABORAL DE LA MUJER EN ESPAÑA" realizada por D^a MARIA JOSE ROJO RODON, para dar paso a su lectura, ya que reúne todos los requisitos necesarios.

Fecha reunión
Consejo Departamento
24-mayo-1994

El Director del Departamento


Fdo.: J. M. RUIZ DE LA CUESTA
(fecha y firma)

Debo agradecer este trabajo a las muchas personas que en estos años me han ido ayudando, al personal del departamento de Toxicología y Legislación Sanitaria, las inapreciables enseñanzas y dirección del trabajo de mi director de Tesis el Dr. Villalain con su mujer M^a Teresa, que tan buenos consejos me ha dado siempre y mi tutor en este trabajo Dr. Borovia como amplio conocedor de temas relacionados con esta tesis.

Al Consejo de Dirección del Instituto Nacional de Estadística porque me ha permitido el acceso a la información necesaria para poder realizar este trabajo y especialmente a los Srs. Aranda y de Andrés, por el apoyo y ánimo tan necesarios en los momentos más difíciles facilitándome el camino a seguir.

A D^a Florentina Alvarez que me ha ayudado con sus conocimientos estadísticos de otros países de nuestro entorno y de la EPA, al Sr. Quesada que me enseñó a comprender los costes económicos de nuestro país y también a D. Francisco Veira y D. Ignacio Estévez que me introdujeron en este mundo de los datos estadísticos y sus tratamientos informáticos.

Al personal de las bibliotecas de todos los organismos oficiales que he necesitado, especialmente del Instituto Nacional de Estadística y del Instituto Nacional de Seguridad e Higiene del Trabajo que me han permitido una investigación documental de otros trabajos.

Asimismo al Dr. Fernández Conradi con su experiencia en los temas de absentismo laboral que me ha animado a que siguiera investigando en este camino y a Montse y M^a Jesús por su colaboración en la realización de este trabajo y a Roberto Muñoz Esquer por sus consejos y conocimientos sobre estos temas y por estar siempre a mi lado así como a D. Manuel Moranchel gran economista y que me ha escuchado en todo momento.

M^a Carmen Medina Pérez por las muchas horas que me ha dedicado tenaz y desinteresadamente como sólo lo puede hacer una amiga.

En fin, a todos los que he mencionado y a otros muchos que me quedan.

GRACIAS

Se lo dedico de todo
corazón a mi marido,
hijos y padres

INDICE

1.- Introducción	1
2.- Evolución de la actividad laboral femenina	2 - 7
3.- Conceptos de Absentismo laboral	8 - 13
4.- Costes económicos del Absentismo	14 - 25
5.- Material y Método	26 - 30
6.- Resultados	31 - 203
6.1- Tablas Número 1 según tipo de Sector	32 - 48
6.2- Tablas Número 2 según tipo de Contrato	49 - 65
6.3- Tablas Número 3 según Horas Habitualmente Trabajadas	66 - 83
6.4- Tablas Número 4 según tipo de jornada	84 - 102
6.5- Tablas Número 5 edad y tipo de Sector	103 - 114
6.6- Tablas Número 6 según la edad	115 - 128
6.7- Tablas Número 7 según Sector de actividades	129 - 143
6.8- Tablas Número 8 según la Ocupación	144 - 189
6.9- Tablas Número 9 Media Anual y por trimestre	190 - 203
7.- Estudio econométrico de los resultados	204 - 211
8.- Discusión	212 - 215
9.- Conclusiones	216 - 218
10.- Bibliografía	219 - 225

I.- INTRODUCCION

En este trabajo se estudian los factores médicos, psicológicos, humanos y laborales que participan en el Absentismo Laboral de la mujer trabajadora.

El papel de la mujer en las sociedades occidentales ha experimentado un cambio espectacular en el transcurso del presente siglo, siendo su incorporación al trabajo la causa de alteración de los cimientos tradicionales como se comprueba a través del estudio de las tasas de actividad, que en el periodo 1950-80 han experimentado un crecimiento a nivel mundial de un 74 %, frente al aumento de la tasa masculina de un 25 % para el mismo periodo de referencia.

Cuando se intenta profundizar en este tema (actividad laboral de la mujer), nos llama la atención la falta de datos oficiales al respecto, ya que muchas veces el propio carácter de la actividad femenina hace que sean numerosas las situaciones ambiguas en relación a la consecución de datos. Este hecho no es propio de España sino que tanto a nivel nacional como internacional, no se recogen las diferencias de sexo.

Ante la carencia de estadísticas directas para la consecución de este estudio sobre absentismo laboral se ha utilizado como fuente básica la Encuesta de Población Activa (EPA) que realiza el INE, de la que se han tomado los datos primarios para la elaboración de las tablas propias con el fin de contribuir al estudio del absentismo laboral a nivel nacional.

Es importante, antes de pasar a estudiar las tablas estadísticas, el conocer un poco la Evolución Histórica de la mujer trabajadora y los conceptos metodológicos en torno a la palabra ABSENTISMO, no solo para la interpretación, sino para dar unas líneas generales de los distintos tipos que hay según los factores que consideremos.

El absentismo laboral, tanto del hombre como de la mujer, produce unos elevados costes económicos, tanto a nivel nacional como empresarial, que hacen que se estudie cada día más en todos los ámbitos, y por ello también se expondrá en este trabajo.

II.- EVOLUCION DE LA ACTIVIDAD LABORAL FEMENINA

Al principio del desarrollo industrial era insuficiente la mano de obra masculina y había que volverse hacia nuevas fuentes, especialmente la mano de obra femenina. Ante los diferentes criterios adoptados, que varían de un censo a otro, resulta difícil reconstruir la curva de evolución de tiempos pasados. Por ejemplo, en el año 1926, en Francia, figuraban en la población activa un total de 7.837.752 mujeres, es decir el 36,6% de la población activa. Esta población femenina trabajadora representaba un 37,4% del total de la población femenina en situación de trabajar. En cambio, en el empadronamiento del año 1954, el número de mujeres activas desciende a 6.646.000, es decir el 29,9% de la población activa. Estas cifras pueden inducir a engaño, ya que en el censo del año 1926 consideraban activas a todas las mujeres de los agricultores que no declaraban otra profesión. Por el contrario en el censo del año 1954 se mantuvo un criterio más riguroso, incluyendo sólo a las mujeres de los agricultores que aseguraban trabajar en el campo. Este cambio de criterio estadístico da lugar a que la población activa en el sector primario descienda desde un 41,3% en el año 1926 al 35% en el año 1954.

Si, como hemos dicho, presenta problemas el unificar los datos estadísticos de un país para hacer estudios comparativos, más dificultades aparecen cuando se intenta hacer estudios a nivel internacional.

Para conocer bien la evolución de la mujer trabajadora hay que tener muy en cuenta que se mueve en dos ámbitos, el PROFESIONAL y el DOMESTICO, los cuales son difíciles de delimitar. Por fuerte que sea el ambiente doméstico no lo incluimos en la categoría de mujeres activas. Por otro lado también existe otro tipo de actividad en empresas de tipo familiar (granjas, pequeños comercios, etc.) en los que no hay remuneración de tipo monetario, y en los que participan muchas mujeres y surgiendo la duda de si: ¿ Se debe considerar población activa ? y si es así, ¿ A partir de que jornada ?. Las soluciones adoptadas son de lo más variable en cada país,

porque al no existir el mismo criterio estadístico es difícil establecer comparaciones válidas.

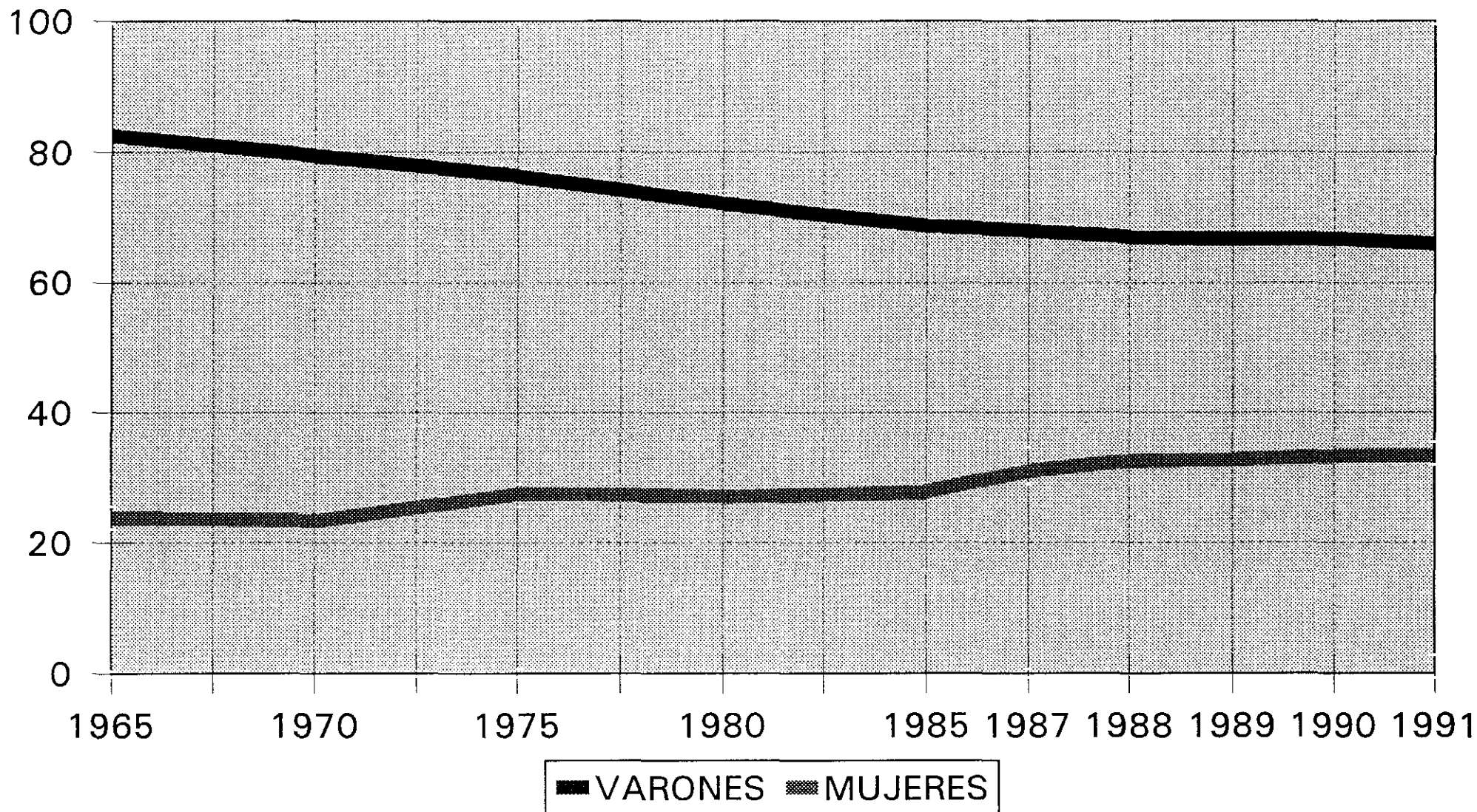
Otra causa de dudas al concretar el número de mujeres en actividad laboral son las que pueden depender de la propia legislación de los países, así en algunos de ellos se incentiva a la mujer para que permanezca en el hogar. En estos casos, si la mujer trabaja, se niega a declarar su actividad profesional para poder seguir percibiendo el citado incentivo. Esta omisión es relativamente fácil cuando se trata de trabajos a tiempo parcial ó en el propio domicilio, dando lugar a una infravaloración de la importancia real de las mujeres dentro de la población activa.

La mujer, hasta fecha reciente, podía desarrollar sus actividades profesionales en un número limitado de actividades ya que desde su incorporación al trabajo, a finales del siglo pasado, se la consideraba como un trabajador subsidiario. Su lucha ha sido conseguir entrar en actividades que hasta hace poco parecían estar reservadas para los hombres, ocupando niveles jerárquicos cada vez de mayor responsabilidad tanto en el campo profesional como en la política.

La participación de la mujer en las actividades de mercado ha sido, y es, en España todavía muy pequeña respecto a otros países de nuestro entorno Socioeconómico. La tasa de actividad se sitúa en España, según las estimaciones más optimistas, en torno al 26,5 % a finales de los años 60, mientras que en el resto de los países de la CEE es del 38,6 %. En los últimos años ha aumentado notablemente pasando a una tasa de actividad femenina de un 27,1 % en el año 1980 a un 33,3 % en el año 1991 (Instituto de la Mujer, Septiembre 1991). Como se observa en la gráfica siguiente que es la Evolución de las tasas de actividad femenina y masculina, medias anuales.

EVOLUCION DE LAS TASAS DE ACTIVIDAD FEMENINA Y MASCULINA

MEDIAS ANUALES



Según Carlota Bustelo un factor que influye en la actividad laboral de las mujeres es el nivel de estudios. Actualmente, en España, lo mismo que en la práctica totalidad de los países, las tasas de actividad de varones y mujeres que tienen estudios superiores presentan unos valores prácticamente iguales. Sin embargo si consideramos, entre las mujeres activas, aquellas que tienen estudios medios y más avanzados se observa que el porcentaje ha pasado desde un 34'1 % en el 4º trimestre de 1980 a un 61'1 % en el mismo trimestre del año 1991, lo que implica una mejor cualificación académica en estos años de la población femenina. (Gráficos páginas siguientes)

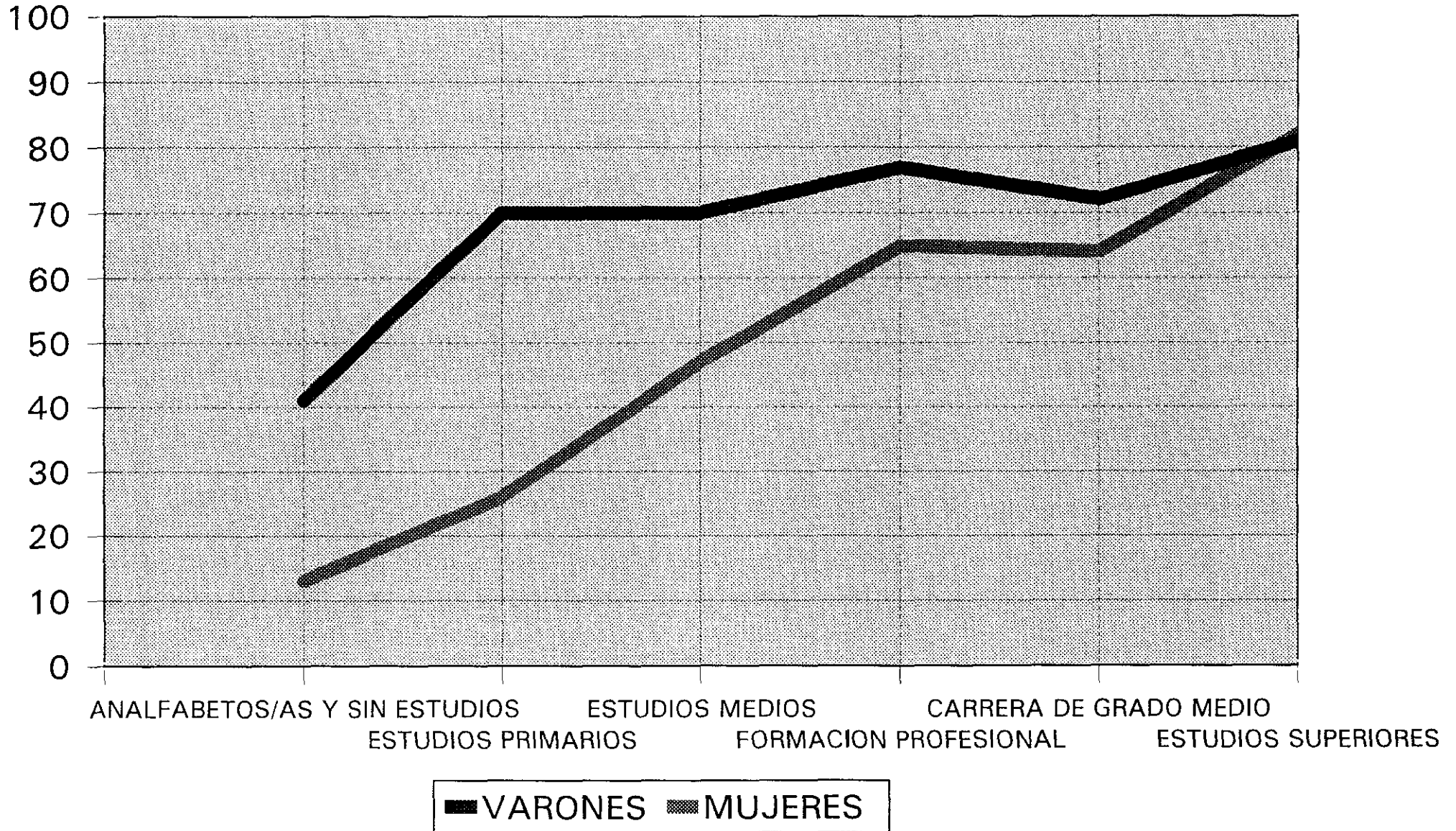
Sin embargo, debido a la asignación tradicional de roles, para las mujeres sigue siendo un problema compaginar su vida familiar y su vida profesional, por ello la mujer soltera mantiene, prácticamente en todas las edades, su participación en la actividad laboral, cosa que no ocurre con las mujeres casadas. Esto queda reflejado en la tabla siguiente que recoge los ASALARIADOS de ESTUDIOS ANTERIOR AL SUPERIOR Y SUPERIOR POR SEXO y ESTADO CIVIL.

ESTADO CIVIL	AMBOS SEXOS	VARONES		MUJERES	
TOTAL	1394'8	750'9	100'0 %	643'9	100'0 %
NO CASADOS	556'6	219'1	29'2 %	337'5	52'4 %
CASADOS	838'2	531'8	70'8 %	306'4	47'6 %

Fuente: EPA 4º trimestre 1991

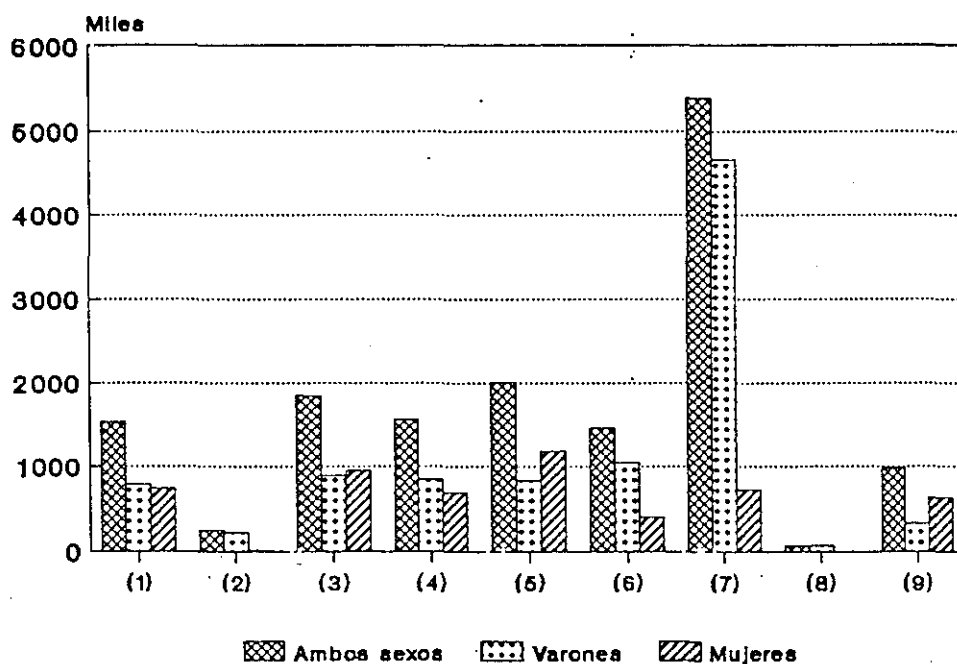
Las distintas reivindicaciones en favor de la igualdad de los derechos y de la supresión de la discriminación entre los hombres y las mujeres han desembocado en la promulgación de importantes medidas legislativas, así todos los países de la OCDE aprobaron en 1980, una declaración "sobre la oportunidad de poner en marcha una serie de medidas políticas que favorezcan el empleo de las mujeres, ofreciendo iguales posibilidades a hombres y mujeres cualesquiera que sean sus tasas de crecimiento económico y la situación de mercado de trabajo".

TASA DE ACTIVIDAD SEGUN NIVEL DE ESTUDIOS Y SEXO



En esta evolución el mando técnico sigue correspondiendo a los hombres, sin embargo muchas de las mujeres ocupan puestos de trabajo en máquinas semi- especializadas. Poco a poco se va incorporando a otros puestos de mayor nivel, llegando en la actualidad a ocupar los más diversos puestos de trabajo, como se observa en el gráfico de Activos por sexo y ocupación (E.P.A. 1990).

ACTIVOS POR SEXO Y OCUPACION



- (1) Profesionales, técnicos y similares.
- (2) Miembros y personal directivo de los órganos de la Administración Pública y directores y gerentes de empresas.
- (3) Personal de servicios administrativos y similares.
- (4) Comerciantes, vendedores y similares.
- (5) Personal de los servicios de hostelería, domésticos, personal de protección y de seguridad y similares.
- (6) Personal dedicado a la agricultura, ganadería, pesca, silvicultura, caza y similares.
- (7) Mineros, trabajadores textiles, de los transportes y construcción y trabajadores asimilados.
- (8) Profesionales de las Fuerzas Armadas.
- (9) No clasificables.

III.- CONCEPTOS DE ABSENTISMO LABORAL

Según el diccionario de la Real Academia de la Lengua Española, **Absentismo** proviene del latín *Absens-entis*, Ausente. Se define como la *abstención deliberada de asistir al trabajo, como la tendencia a estar ausente*". **Absentista** es un adjetivo que quiere decir *que practica el absentismo*.

Según el Dr. Sangro P. el **absentismo laboral** estudia *toda ausencia al trabajo por cualquier causa, justificada o no*. También se considera como *la diferencia entre las horas trabajadas que el trabajador se compromete a trabajar y las que realmente trabaja*.

Entre otras definiciones tenemos que el **absentismo** por enfermedad es *la ausencia al trabajo atribuida a enfermedad o accidente y aceptada como tal por el patrono o el sistema de seguridad social*. Hay definiciones más amplias sobre este tema, como: *Absentismo es la ausencia del trabajador a su trabajo cuando se espera que deba asistir al mismo, por cualquier razón que sea, bien médica o de otro tipo*.

También tenemos una definición más escueta "Absentismo es toda aquella ausencia del trabajador de su puesto de trabajo."

TIPOS DE ABSENTISMO

Al igual que con su definición lo mismo ocurre con las clasificaciones. Hay muchos cuadros que indican los diferentes tipos de absentismo existentes, Padín, Sangro, etc., uno de ellos que recoge los distintos tipos es el siguiente:

1.- Absentismo médico

- Con ILT: . Por enfermedad común o Accidente no laboral
 - . Por enfermedad profesional
 - . Por accidente de trabajo

- . *Por maternidad*
- Sin ILT:
 - . Consultas médicas voluntarias
 - . Consultas médicas obligatorias (reconocimientos previos o periódicos)
 - . Enfermedades o accidentes interrecurrentes durante el trabajo.

2.- Absentismo no Médico:

- De la empresa:
 - . Vacaciones
 - . Permisos
 - . Retrasos
 - . Sanciones
 - . Conflicto laboral
 - . Otros
- Del trabajador:
 - . (Individual, familiar o social)
 - . Ausencia voluntaria
 - . Matrimonio
 - . Natalidad
 - . Fallecimiento
 - . Bautizos
 - . Comuniones
 - . Arresto Gubernativo
 - . Otros
- Políticos: Representación política como Diputado, Senador, Representante Sindical y otros.
- Medio ambiente: Catástrofes naturales o provocadas.
- Transporte:
 - . Colectivo
 - . Individual
 - . Empresa

La razón de elegir esta clasificación debe fundamentalmente a que es la que más se corresponde con la información que suministra la EPA que es la fuente estadística de este trabajo.

Como se observa por este cuadro son muy variados los tipos de absentismo y así mismo pueden influir muchas causas y factores como:

1.- FACTORES DEPENDIENTES DEL TRABAJO

- Condiciones laborales
- Cualificación
- Tamaño
- Naturaleza
- Sector
- Política personal
- Riesgos ambientales
- Organización del trabajo

2.- FACTORES PERILABORALES

- Geográficos - clima, región, etnia
- "Derecho a salud"
- Edad. Sexo. Estado de salud

3.- FACTORES DEPENDIENTES DEL MEDIO EXTRALABORAL

- Vivienda. Obligaciones hogar. Medio afectivo
- Salario. Recolección. Chapuzas
- Ocio. Televisión
- Paro. Desempleo. Desplazados. Inmigrantes

4.- FACTORES de la PATOLOGIA REAL DEL TRABAJADOR

- Alcohol
- Personalidad
- Curvas diacrónicas

5.- SISTEMA ADMINISTRATIVO

- Sistema de control
- Organización asistencial
- SS. OSME. OIT (112)
- Art. 53. 76, 78 de OSME

6.- OTROS FACTORES

- Ingresos bajos
- Equilibrio control - ausencia

El absentismo es un factor negativo en la productividad, que origina un encarecimiento del precio de los productos y que actúa como si se hubiesen reducido las horas de trabajo ó como si se hubiese aumentado la mano de obra para conseguir el mismo producto.

Para poder hacer su cálculo no hay unos criterios unificados pero los más utilizados son los siguientes:

- Índice de PREVALENCIA.- es el número de ausencias en momento o día determinado, en relación con el número de personas bajo observación en dicho momento o día.
- Índice General de Enfermedad: es el número de jornadas perdidas por enfermedad y las pérdidas por consulta a la Seguridad Social en relación con el número de trabajadores en estudio y los días trabajados, todo ello por 100.
- Índice General de Accidente: es aquel que recoge el número de jornadas perdidas por accidente laboral con baja y sin baja en relación con el número de trabajadores en estudio y los días trabajados, todo ello por 100.
- Índice General de otros motivos: sería como los anteriores pero recogiendo las jornadas perdidas por permisos de toda índole.

Estos índices en algunos casos se toman días totales (incluye sábados, domingos y festivos) y en otros sólo los días laborales.

A parte de estos anteriores existen muchos más que completan el estudio detallado del absentismo como son: Índice de gravedad, Índice de incidencia, Duración media de la incapacidad, duración media de los procesos en curso, Índice de frecuencia absoluta, Índice general de absentismo y otros.

IV.- COSTES ECONOMICOS DEL ABSENTISMO

Las causas del absentismo son muchas y variadas así como difíciles de cuantificar económicamente, por ello nos vamos a ceñir a los costes provocados por el absentismo por enfermedad, más conocido como Incapacidad Laboral Transitoria (ILT).

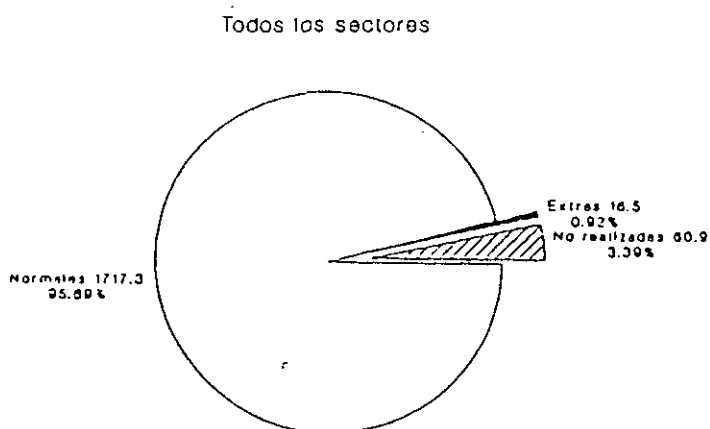
Antes de referirnos a la repercusión socio-económica de la ILT se debe considerar el tiempo de trabajo, ya que el conocimiento del mismo es el que nos va a permitir saber la evolución de estos costes.

En el año 1.988 se realizó la encuesta sobre el tiempo de trabajo, respondiendo a la demanda realizada en el Consejo Superior de Estadística, que aprobó un proyecto con un objetivo triple:

- El conocimiento de los costes salariales.
- El conocimiento de tiempo de trabajo.
- La distribución salarial.

El tiempo de trabajo son los períodos de tiempo, medidos en horas, que están vinculados o relacionados con la actividad laboral del trabajador.

Horas por trabajador y año



En España en 1.988 se trabajaron, por término medio, 1.733 horas por trabajador en jornada normal (según se puede ver en el gráfico de horas por trabajador y año). Esta jornada es el resultado de descontar a las 1.778 horas pactadas por trabajador y año las 60,9 horas no realizadas por diversos motivos, tales como:

- Incapacidad laboral transitoria, 46 horas por trabajador y año (75,45% del tiempo no realizados).
- Motivos técnicos y económicos, 4,2 horas (6,95%).
- Motivos laborales, 5,2 horas (8,6%).
- Motivos personales, 3,2 horas (5,25%).
- Motivos no específicos, 2,2 horas (3,7%).

El siguiente gráfico considera las horas no realizadas según motivos, en estructura porcentual:



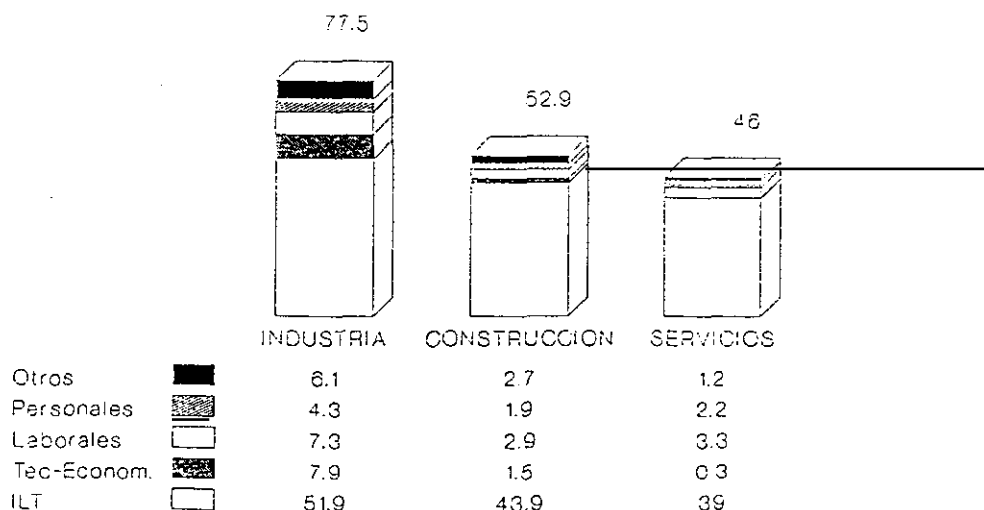
En cuanto al carácter remunerado de las 60,9 horas no trabajadas, un 93,5% son remuneradas directamente por el empleador ó a través de los circuitos de la Seguridad Social y un 6,5% de estas horas no son remuneradas.

La ILT ocupa el primer lugar (75,45%) dentro de las horas perdidas remuneradas por cada trabajador y año, de ahí que su estudio interese no sólo a médicos, sino por supuesto, a empresarios y Gobierno.

Al hacer un estudio por sectores de actividad vemos que la Industria destaca, con 77,5 horas no realizadas por trabajador, sobre la Construcción con 52,9 horas y los servicios 46 horas no realizadas. Los motivos de esta diferencia son principalmente por ILT, ya que la Industria pierde por este motivo 8 y 12 horas más que la Construcción y los Servicios respectivamente. También cabe destacar la diferencia existente entre la Industria y los demás sectores en las horas no trabajadas por razones económicas, nupcialidad, natalidad, conflictos laborales, etc. que son más relevantes en la Industria.

INDUSTRIA	ILT un 51,9
CONSTRUCCION	ILT un 43,9
SERVICIOS	ILT un 39

Número medio de horas no trabajadas por trabajador y año. Según motivos



Según la Clasificación Nacional de Actividades Económicas (C.N.A.E.) el número de horas no realizadas y remuneradas por trabajador y año según la causa son las siguientes:

Número medio de horas no realizadas y remuneradas por trabajador y año según causa.

Por actividad económica.

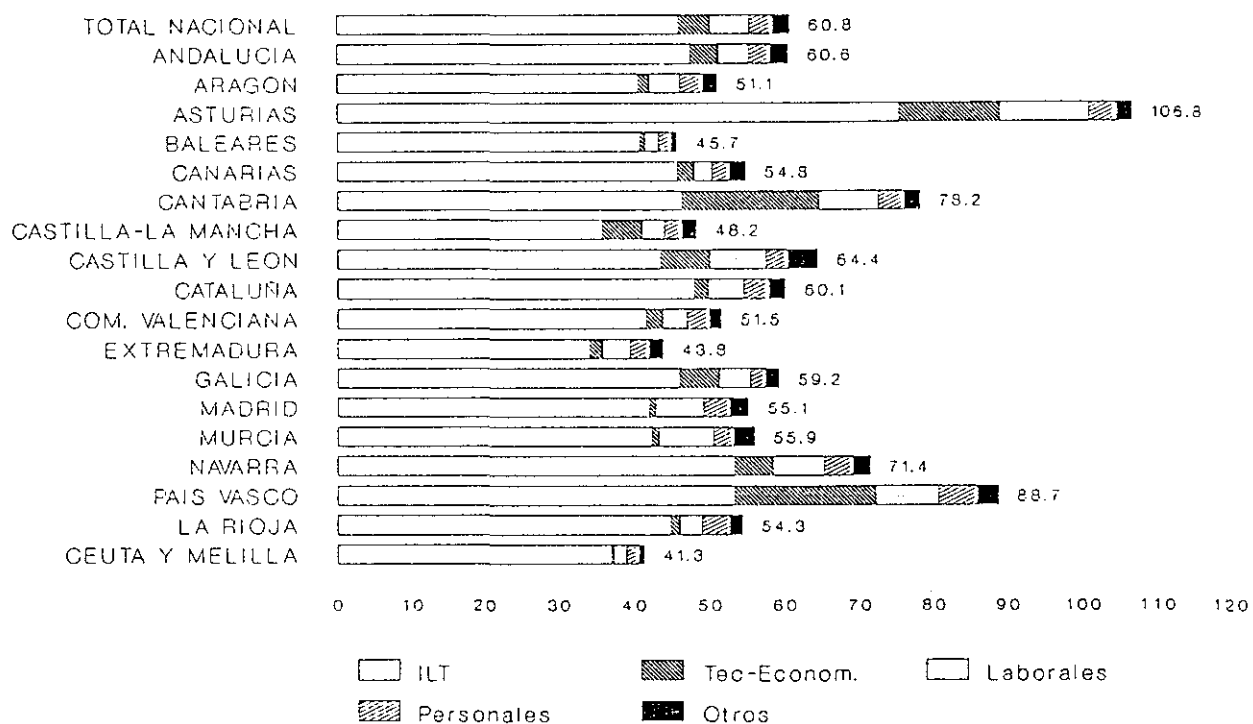
Valores absolutos en horas.

Divisiones de la CNAE	Total	Remuneradas							
		Total	Incapacidad Laboral Transitoria	Nupcialidad, natalidad, etc.	Razones técnicas	Razones económicas	Representación sindical	Permiso de lactancia	Otras
Todas las actividades	60,9	57,0	46,0	2,9	1,1	3,0	2,4	0,2	1,2
Industria	74,4	68,3	51,9	3,8	1,7	6,2	2,8	0,2	1,4
1. Energía y agua.	108,4	98,7	80,6	3,8	0,4	7,0	5,7	0,0	0,8
2. Extracción y transformación de minerales no energéticos y productos derivados. Industria química.	71,9	68,4	54,3	5,0	1,1	3,2	2,9	0,1	1,4
3. Industrias transformadoras de los metales. Mecánica de precisión.	81,7	72,7	46,8	4,1	2,1	14,1	3,5	0,1	1,8
4. Otras industrias manufactureras.	65,1	60,6	50,8	3,1	1,7	1,3	2,0	0,3	1,1
Construcción	53,2	50,4	43,9	1,8	1,3	0,1	0,9	0,0	1,9
Servicios	46,2	44,7	39,0	1,9	0,3	0,0	2,4	0,2	0,7
6. Comercio, restaurantes y hostelería. Reparaciones.	44,0	43,2	39,6	1,7	0,4	0,0	0,7	0,1	0,5
7. Transporte y comunicaciones.	58,9	54,2	44,9	2,2	0,4	0,0	5,9	0,0	0,4
8. Instituciones financieras y seguros.	40,0	39,1	29,4	2,7	0,0	0,0	4,7	0,4	1,7

INE "El Tiempo de Trabajo en España"
 Datos referidos a 1988.

Al hacer un análisis territorial por Comunidades observamos que las más desarrolladas son las que tienen un mayor número medio de horas perdidas. Estas diferencias vienen determinadas, en gran medida, por la concentración sectorial de sus industrias, ya que la construcción y los servicios presentan valores interterritoriales más homogéneos. Por tanto, la característica más importante de este análisis territorial es la influencia que sobre las diferencias territoriales tiene la estructura sectorial del empleo.

**Número medio de horas no trabajadas por trabajador en el año. Todos los sectores.
Según distintos motivos**

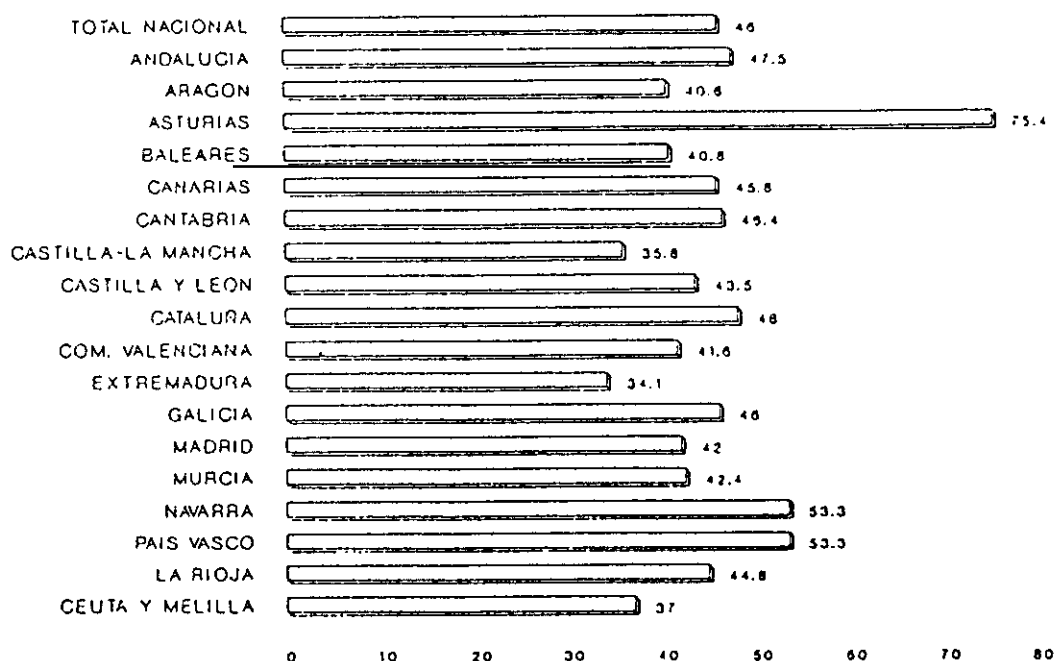


INE. "El Tiempo de Trabajo en España"
Datos referidos a 1988

Según se observa en el gráfico por Comunidades, destaca el Principado de Asturias con 106,8 horas perdidas (frente a una media nacional de 60,8 horas), seguido del País Vasco con 85,7 horas, que son las Comunidades con mayor número de horas perdidas, debido en gran medida a la concentración sectorial de sus industrias. Hay que tener en cuenta que mientras en las actividades extractivas (minerías) se pierden horas mayoritariamente por ILT, en las otras industrias son los motivos técnicos y económicos los que provocan mayor pérdida de horas.

Basándonos en los datos del número de horas perdidas por ILT por comunidades, destaca Asturias con un 75,4% de jornadas perdidas, Navarra y País Vasco con un 53,3% y en Cataluña un 48. Es decir, las comunidades más desarrolladas son las que tienen mayor número de horas perdidas por esta causa.

Número medio de horas perdidas por ILT Todos los sectores



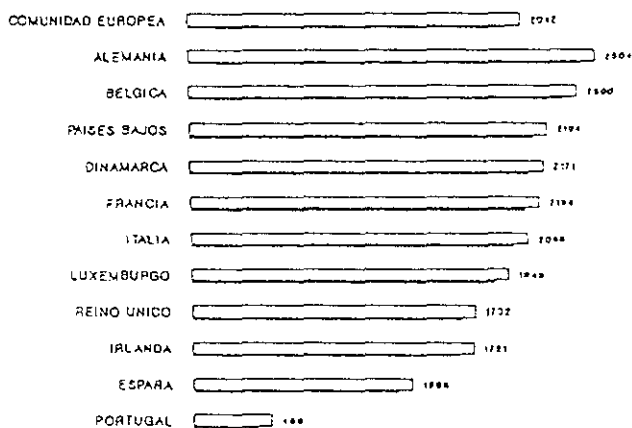
INE. "El Tiempo de Trabajo en España"
Datos referidos a 1988

Los costes del factor trabajo se investigan con una periodicidad cuatrienal, por medio de la Encuesta de Coste Laboral. Esta encuesta es comunitaria, realizada con carácter obligatorio por los países miembros, bajo una metodología común. Esto permite realizar estudios comparativos entre los distintos miembros de la C.E.E.

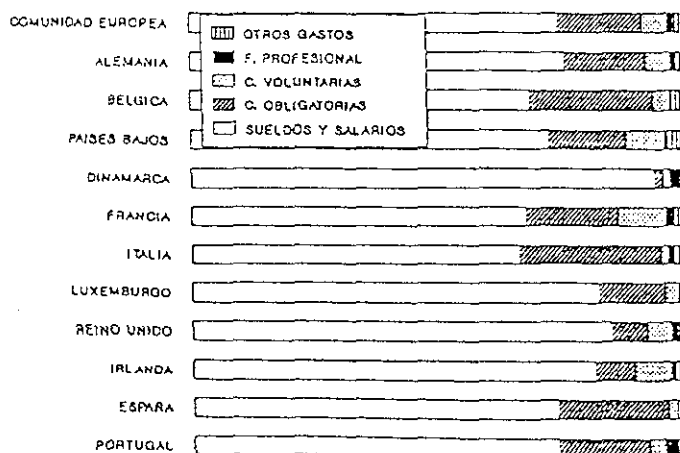
COSTES LABORALES EN LA COMUNIDAD EUROPEA

Industria incluida construcción

Por trabajador y mes en ecus



Estructura porcentual del coste



Datos referidos a 1988

Según los datos de la gráfica se observa que los sistemas de seguridad social (cotizaciones obligatorias) están muy diversificadas, la situación más relevante es el caso de Italia, cuyas cotizaciones obligatorias suponen un 30% de todos los costes, frente a Dinamarca donde suponen tan solo el 1% de los mismos.

Cotizaciones obligatorias

Bélgica	23,8
Dinamarca	1,9
Alemania	16,6
Francia	18,4
Irlanda	8
Italia	30,4
Luxemburgo	---
Países Bajos	15,5
Portugal	18,7
Reino Unido	7,2
España	22,5

El coste laboral es el gasto que corre por cuenta del empleador que ocupa la mano de obra. En España, tomando como referencia el año 1.988, vemos que el **coste medio por trabajador y año** fue de 2.164.700 pesetas, distribuyéndose de la siguiente manera:

Sueldos	1.591.600 pts. (73,52%)
Cotizaciones obligatorias a la S.S.	485.200 pts. (22,41%)
Otros costes	87.900 pts. (4,01%)

Con los datos que tenemos en 1988 hemos elaborado una tabla en la que se observan los costes económicos de la ILT, en la que se expresa en pesetas el coste medio para el empresario, por trabajador y año, de la ILT, tanto a nivel nacional como por sectores económicos y por Comunidades.

Coste medio por trabajador y año de la ILT en pesetas

Ambito de Sector o CC.AA.	Contingencias Comunes	Accidentes de Trabajo y Enf. Profesional	Prestaciones Sociales Directas	Cotizaciones Voluntarias	Total
<i>Total Nacional</i>	52.697	29.335	12.240	600	94.871
Industria	54.170	32.770	14.030	600	101.570
Construcción	45.758	41.495	8.110	700	96.063
Servicios	53.541	19.584	11.520	400	85.315
Andalucía	49.074	28.717	10.600	600	88.991
Aragón	52.589	35.106	10.740	700	99.135
Asturias	58.560	39.777	18.780	300	117.418
Baleares	46.925	22.877	9.420	1.000	80.222
Canarias	45.129	25.763	10.580	700	82.172
Cantabria	54.600	33.800	13.390	300	102.090
Castilla- La Mancha	43.180	27.411	10.680	500	81.771
Castilla- León	51.791	37.304	12.720	700	102.515
Cataluña	54.124	26.862	13.710	400	95.096
C. Valenciana	46.372	26.587	9.280	600	82.839
Extremadura	45.912	27.137	10.050	900	83.998
Galicia	47.616	29.472	10.640	400	88.128
Madrid	59.834	28.030	13.080	400	101.344
Murcia	42.259	24.457	8.790	600	76.106
Navarra	53.740	33.732	15.030	800	103.302
País Vasco	62.950	37.648	14.890	600	116.088
La Rioja	46.219	28.030	9.050	2.100	85.398
Ceuta y Melilla	46.910	23.495	10.470	500	81.375

Por otro lado tenemos que los costes por incapacidad laboral transitoria para la Seguridad Social son los que se describen en la tabla siguiente, en la que refiriéndose a 1988 vemos que el coste de total de los distintos regímenes fue de 232.905 millones de pesetas. Separando los correspondientes al régimen general, agrario y accidentes de trabajo, para que sea igual que los que se han estudiado a nivel de los costes para los empresarios, tenemos un coste de ILT de 193.443 millones de pesetas para la Seguridad Social.

Gasto acumulado hasta fin de cada año/mes.

(Millones de pesetas)

Años/meses	General	Trabajadores autónomos	Agrario	Mar	Minería del carbón	Empleados de hogar	Accidentes de trabajo	Total regímenes
1985	116.606	16.775	12.557	3.242	2.771	11.562	5.863	169.376
%	1,74	124,06	-14,67	-6,38	23,37	-0,64	1,49	5,90
1986	129.920	19.005	13.062	3.260	2.713	10.454	6.431	184.845
%	11,42	13,29	4,02	0,56	-2,09	-9,58	9,69	9,13
1987	147.946	20.198	13.544	3.591	4.711	7.400	7.345	201.735
%	13,87	6,28	3,69	10,15	1,65	-29,21	14,21	10,76
1988	169.847	23.796	15.261	4.052	3.890	7.724	8.335	232.905
%	14,80	17,81	12,68	12,84	-17,43	4,38	13,48	13,76
1989	208.267	28.122	17.597	4.279	4.660	8.388	10.072	281.385
%	22,62	18,18	15,31	5,60	19,79	8,60	20,84	20,82
1990	253.124	34.295	21.346	5.141	4.132	9.254	11.520	338.812
%	21,54	21,95	21,30	20,14	-11,33	10,32	14,38	20,41
1991								
Enero	3.247	2.973	1.829	177	14	733	207	9.180
Febrero	6.930	6.308	3.833	396	33	1.502	470	19.472
Marzo	11.306	9.800	5.939	610	55	2.301	752	30.763
Abril	22.739	13.407	7.960	854	183	3.139	1.261	49.543
Mayo	35.823	17.191	10.159	1.195	335	3.984	1.813	70.500
Junio	50.521	20.987	12.395	1.517	501	4.818	2.622	93.361
Julio	74.012	24.745	14.553	1.963	1.187	5.662	3.563	125.685
Agosto	90.745	28.147	16.671	2.287	1.326	6.476	4.103	149.755
Septiembre	128.515	31.857	18.792	2.980	1.989	7.267	5.096	196.496
Octubre	149.534	36.097	21.202	3.509	2.470	8.134	5.951	226.897
Noviembre	174.941	39.752	23.415	4.076	2.594	8.830	6.760	260.368
Diciembre	311.568	42.794	25.506	5.519	4.334	9.564	10.627	409.912
1992								
Enero	4.495	3.653	2.043	198	12	756	205	11.362
Febrero	9.463	7.960	4.454	430	38	1.561	444	24.350
Marzo	15.050	12.496	6.934	684	57	2.382	711	38.314
Abril	25.049	16.967	9.297	933	157	3.180	1.046	56.629
Mayo	34.093	21.176	11.694	1.240	439	3.918	1.364	73.924
Junio	59.728	25.989	14.201	1.874	610	4.784	2.180	109.366
Julio	91.970	30.496	16.583	2.273	1.029	5.588	3.080	151.019
Agosto	109.655	34.741	18.893	2.659	1.301	6.302	3.732	177.283
Septiembre	136.361	39.071	21.181	3.279	1.406	7.092	4.438	212.828
Octubre								
Noviembre								
Diciembre								

(*) Desde 1984 se incluye el colectivo de Trabajadores Autónomos. Desde 1985 se imputan a esta prestación gastos que venían siéndolo de Asistencia Sanitaria por la colaboración en la gestión de Empresas.

Los datos que tenemos a través del INSALUD sobre frecuencias, duración y costes de proceso por enfermedad (sin incluir asistencia ni farmacia ni otros conceptos) tan sólo en el segundo trimestre de 1991 en un Área de salud, vienen reflejados en la table IV y nos dan idea de las grandes magnitudes macroeconómicas que se barajan en la ILT.

Datos sobre frecuencia, duración y costo proceso por enfermedad (sin incluir asistencia, ni farmacia, ni otros conceptos) aportados por el INSALUD del Segundo trimestre de 1991 (Area IV)

DIAGNOSTICO	FRECUENCIA RELATIVA	DURACION MEDIA DE LA BAJA	CUESTA UN PROMEDIO
Proceso sin diagnóstico, enf. no especificada	8,04 %	86 días	447.000
Trastornos no especificados de la espalda	7,31 %	55 días	286.000
Esguinces y torceduras de tobillo y pie	4,45 %	28 días	145.000
Esteritis y colitis no especificadas	3,51 %	8 días	42.000
Traumatismo y lesiones no especificadas	1,99 %	60 días	312.000
Síntomas inespecíficos	1,96 %	44 días	229.000
Tendinitis y síndromes conexos	1,9 %	51 días	265.000
Varicela	1,64 %	12 días	62.000
Contusiones de miembros, inf. y las no especificadas	1,43 %	27 días	140.000
Hernias inguinales	1,4 %	57 días	296.000
Depresión no especificada	1,38 %	79 días	411.000
Síntomas que afectan al aparato urinario	1,35 %	19 días	99.000
Artropatías no especificadas	1,25 %	37 días	192.000
Otros trastornos y trastornos no esp. de la región cervical	1,23 %	51 días	265.000
Espondilartrosis	1,11 %	249 días	1.295.000
Infección aguda de vías respiratorias sup. de localización múltiple o especificada	1,01 %	9 días	47.000
Amigdalitis aguda	1,04 %	12 días	62.000
Esguinces y torceduras de la espalda	1,04 %	60 días	312.000
Osteoartrosis	1,02 %	299 días	1.555.000
Esguinces y torceduras de rodilla y pierna	0,96 %	54 días	281.000

Sale un promedio de 5.200 pesetas al día de coste al INSALUD

El coste económica de la ILT según los datos que tenemos por estimación directa son de unas 82.032 pesetas por trabajador y año, tan sólo de cotizaciones obligatorias.

Estas cifras se han visto fuertemente modificadas si tenemos en cuenta el cambio que ha supuesto la modificación de la legislación de Seguridad Social (BOE 23 de julio de 1992) Decreto 2065/1974 de 30 de mayo, en el que se dice "*...en caso de enfermedad común o de accidente no laboral el subsidio se abonará respectivamente a partir del decimosexto día de baja... estando a cargo del empresario el abono de la prestación al trabajador desde los días cuarto al decimoquinto de baja, ambos inclusive*". Con esta modificación los costes aproximados por **prestaciones sociales Directas** pasan de 12.240 pesetas a unas 32.100 pesetas por trabajador y año en 1992 (ya que entre un 45 a 52 % de las bajas por ILT tienen una duración entre 1 y 15 días).

Con todos estos datos vemos que la ILT es la causa más frecuente de ausencia en el trabajo y que mayor carga económica (costes Directos), social y laboral repercuten en la empresa, esto sin valorar los costes Indirectos, que son difícilmente cuantificables y que dependen del tipo de empresa y del momento en que ocurra dicha ausencia del trabajo por ILT.

La gestión de los Servicios Médicos de Empresa tropiezan con insuficiencias legales y con disfunciones en los aparatos emisores e inspectores de las bajas de ILT, que hacen difícil su control sobre la misma.

En mayo de 1992 se presentó en el Consejo General del Insalud un informe de la Comisión Especial para el seguimiento de la Función Inspectoral que revelaba un incremento de las bajas por ILT desde 1988. Así en 1988 el número de bajas al mes era 1,53 por cada cien asegurados, en 1991 la cifra asciende a 1,63 %. La duración media de la baja era de 35,23 días en 1988 y subió a 43,27 en 1991.

V.- MATERIAL Y METODOLOGIA

MATERIAL

Dentro del mercado laboral a la hora de buscar datos sobre el **absentismo** laboral de la mujer, llama la atención la falta de datos nacionales (como ya se comentó al principio).

Hay numerosos estudios de distintas empresas privadas y también del Instituto Nacional de la mujer en los que han realizado muestreos y estadísticas con datos contradictorios. Por ello al tratar de hacer este estudio nos hemos encontrado con ciertas limitaciones metodológicas a la hora de elaborar las tablas objeto de estudio. Buscando entre los datos que se obtienen de las estadísticas que elabora la Administración hay pocas en las que venga diferenciado el sexo y no hemos hallado ninguna en la que se hable de absentismo laboral de la mujer.

En la Unión Europea (antes Mercado Común) tampoco los distintos países que lo integran diferencian el sexo a la hora de presentar sus estadísticas anuales sobre ILT (Incapacidad Laboral Transitoria).

Después de una búsqueda exhaustiva de las diferentes estadísticas existentes, la que contenía la variable sexo junto con otros datos que permitían hacer un estudio del absentismo laboral de la mujer a nivel nacional ha sido la Encuesta de Población Activa (EPA), realizada por el INE (Instituto Nacional de Estadística).

La EPA es una encuesta continua orientada a conseguir datos de las principales categorías poblacionales en relación con el mercado de trabajo y a obtener clasificaciones de estas categorías según diversas variables (entre ellas el sexo). Con ella se obtienen resultados detallados para el conjunto nacional dando series temporales homogéneas. Las definiciones de la EPA están basadas en las definiciones dadas por la Organización Internacional del Trabajo (OIT) en la Decimotercera Conferencia Internacional

de Estadígrafos del Trabajo (Ginebra 1982), lo que permite la comparación con otros países.

A la población la clasifica como:

1.- **ACTIVOS.**- Conjunto de personas que, en un periodo de referencia dado, suministran mano de obra para la producción de bienes y servicios económicos, o que están disponibles y hacen gestiones para poder incorporarse a ello.

Dentro de ellos tenemos a los Ocupados y a los Parados.

Ocupados: Incluye a los asalariados, trabajadores por cuenta ajena y otras situaciones.

Dentro de los asalariados tenemos los del Sector Público y los del sector Privado.

Parados: Dentro de ellos hay dos grupos, los que han trabajado antes y los que buscan su primer empleo.

2.- **INACTIVOS.**- Son aquellas personas de 16 o más años que estudian, hacen sus labores, jubilados, incapacitados, personas que reciben pensión distinta a la de la jubilación, los que realizan actividades de tipo benéfico y otras situaciones.

Con los datos obtenidos por la EPA reformada en el 2º trimestre de 1987, (cuyo modelo se adjunta en el ANEXO 1) hemos podido elaborar una serie de tablas, buscando distintos factores que podían influir en el absentismo y cruzándolos se va comparando la población activa asalariada diferenciada por el sexo y según distintas variables como:

- . tipo de sector
- . tipo de contrato
- . número de horas
- . tipo de jornada
- . edades

- . ocupación
- . sector de actividad
- . trimestres

Las causas por las que el número de horas efectivas es menor que el número de horas habituales y que influyen en estas distintas variables son las siguientes:

- . enfermedad
- . maternidad
- . circunstancias personales
- . otras (conflicto laboral, vacaciones, permisos, regulación de empleo, huelga, suspensión de empleo y sueldo, formación, jornada de verano, comienzo y cese en el trabajo).

Hay que tener en cuenta que en las tablas objeto de estudio no se habla de las personas que trabajan más horas de las habituales.

Para cada tabla iremos definiendo la proporción de la población objeto de estudio cuyas horas efectivas sean menores que las horas habituales por causa de la enfermedad y de este modo podremos después sacar unas conclusiones.

Se ha ido buscando la distribución por frecuencia de los asalariados según el sexo y las otras variables para estudiar su posible influencia en el absentismo.

Para su estudio se ha hecho el índice de prevalencia de enfermedad que da la tasa general de enfermedad para cada una de las tablas ya que con los datos que sirven de fuente de información no se podrán realizar otros cruces por falta de homogeneidad que permitiría otras comparaciones.

METODOLOGIA

Nos basamos en el análisis de determinadas variables de la Encuesta Continua de Población Activa a lo largo del quinquenio 1987-1991 elaborada por el Instituto Nacional de Estadística.

Las variables consideradas inicialmente (junto con sus categorías o modalidades) son:

- tipo de sector (empresa pública o privada) del asalariado.
- tipo de contrato (indefinido, temporal o no clasificable).
- horas semanales contratadas (menos de 30, de 30 a 35, de 35 a 40, y superior a 40 horas semanales).
- tipo de jornada (completa, parcial o no clasificable).
- grupos de edad del asalariado (16-29, 30-44, 45-59, 60-74 y más de 75 años).
- sector de actividad (cuatro grandes grupos: agricultura, industria, construcción y servicios).
- sector de ocupación (desglose de los grupos de industria y servicios anteriores).
- medias trimestrales, de cada uno de los cinco años considerados, respecto al número de personas que trabajaban habitualmente y, de éstas, cuantas fueron absentistas y la causa (enfermedad, maternidad, regulación de empleo,...)

En una primera fase se hace un análisis primario basado en el comentario de las tablas específicas resultado de cruzar las variables anteriores entre sí.

El enfoque del comentario consiste en:

- valorar la estructura laboral según sexo y cualquiera de las otras variables.

- valorar la estructura de absentismo general y absentismo por enfermedad, comparando con el punto anterior y destacando similitudes y diferencias notables.
- opcionalmente considerar el absentismo femenino por maternidad y su evolución.

En una segunda fase, y a partir del fichero de variables originales (ya no de tablas elaboradas), se acometerá un análisis factorial de correspondencias múltiples. Esta es la técnica estadística más adecuada para descubrir las interrelaciones entre tres o más variables cualitativas (como es el caso que nos ocupa).

Obtendremos así unos indicadores numéricos (estadísticos) que denotan la cantidad de información que retendrán los factores dos nuevas variables, combinación lineal de la docena de variables originales y que resumen la relación de todas ellas.

En dicho plano factorial se verterán todas las categorías para poder considerar las asociaciones entre ellas, lo cual nos permitirá establecer perfiles o tipologías entre los trabajadores absentistas españoles. Veremos si las mujeres absentistas por enfermedad son jóvenes o mayores, si trabajan más bien en la empresa pública o privada, bajo qué tipo de contrato y horas semanales trabajadas según qué sector de actividad, etc.

Para completar este estudio, se han realizado regresiones por sexo con datos de la EPA, para poder contrastar si existe un comportamiento distinto en las ILT por parte de las mujeres y de los hombres o por el contrario si el comportamiento se puede considerar similar. La metodología empleada es la teoría de la regresión lineal múltiple.

Se confía, de esta manera, el aportar una contribución al conocimiento de la fenomenología del absentismo por enfermedad a partir de una fuente de información de la estadística oficial.

VI.- RESULTADOS

Se detallan primero las tablas numeradas junto con los comentarios de los estudios hechos sobre cada una de ellas y van numeradas del 1 al 9 según las distintas variables descritas anteriormente.

TABLAS NUMERO 1
SEGUN TIPO DE SECTOR

1.-ASALARIADOS POR SEXO, TIPO DE SECTOR Y RAZONES POR LAS QUE EL NUM. DE HORAS EFECTIVAS ES MENOR QUE NUM. HORAS HABITUALES
(EN MILES DE PERSONAS)

AÑO 87

TIPO DE SECTOR	TOTAL ASALARIADOS	PERSONAS HORAS EFECTIVAS = HORAS HABITUALES	PERSONAS CON HORAS EFECTIVAS < HORAS HABITUALES Y CAUSAS				
			TOTAL	ENFERMEDAD	PERMISO DE MATERNIDAD	CIRCUNSTANCIAS PERSONALES	OTRAS
AMBOS SEXOS							
TOTAL							
VAL. ABSOL.	8,028.9	6,043.2	1,910.7	165.9	14.0	17.1	1,713.7
PORCENTAJE	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
SECTOR PUBLICO							
VAL. ABSOL.	1,800.2	1,286.0	490.8	35.4	5.2	2.8	447.3
PORCENTAJE	22.4	21.3	25.7	21.3	37.4	16.4	26.1
SECTOR PRIVADO							
VAL. ABSOL.	6,228.7	4,757.2	1,419.9	130.5	8.8	14.3	1,266.3
PORCENTAJE	77.6	78.7	74.3	78.7	62.6	83.6	73.9
VARONES							
TOTAL							
VAL. ABSOL.	5,680.4	4,278.8	1,344.5	127.9	-	9.7	1,206.9
PORCENTAJE	70.7	70.8	70.4	77.1	-	56.5	70.4
SECTOR PUBLICO							
VAL. ABSOL.	1,180.4	851.6	311.9	24.8	-	1.9	285.2
PORCENTAJE	14.7	14.1	16.3	15.0	-	11.2	16.6
SECTOR PRIVADO							
VAL. ABSOL.	4,500.1	3,427.2	1,032.6	103.1	-	7.8	921.7
PORCENTAJE	56.0	56.7	54.0	62.2	-	45.3	53.8
MUJERES							
TOTAL							
VAL. ABSOL.	2,348.5	1,764.3	566.2	38.0	14.0	7.5	506.8
PORCENTAJE	29.3	29.2	29.6	22.9	100.0	43.5	29.6
SECTOR PUBLICO							
VAL. ABSOL.	619.9	434.3	178.9	10.6	5.2	.9	162.1
PORCENTAJE	7.7	7.2	9.4	6.4	37.4	5.2	9.5
SECTOR PRIVADO							
VAL. ABSOL.	1,728.6	1,330.0	387.4	27.4	8.8	6.6	344.7
PORCENTAJE	21.5	22.0	20.3	16.5	62.6	38.3	20.1

1.-ASALARIADOS POR SEXO, TIPO DE SECTOR Y RAZONES POR LAS QUE EL NUM. DE HORAS EFECTIVAS ES MENOR QUE NUM. HORAS HABITUALES
(EN MILES DE PERSONAS)

AÑO 88

TIPO DE SECTOR	TOTAL ASALARIADOS	PERSONAS HORAS EFECTIVAS = HORAS HABITUALES	PERSONAS CON HORAS EFECTIVAS < HORAS HABITUALES Y CAUSAS					
			TOTAL	ENFERMEDAD	PERMISO DE MATERNIDAD	CIRCUNSTANCIAS PERSONALES	OTRAS	
AMBOS SEXOS								
T O T A L								
VAL.ABSOL.....	8,351.5	6,353.4	1,949.7	169.6	14.0	12.6	1,753.5	
PORCENTAJE.....	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	
SECTOR PUBLICO								
VAL.ABSOL.....	1,847.0	1,368.1	463.7	39.6	4.5	2.7	416.9	
PORCENTAJE.....	22.1	21.5	23.8	23.4	31.8	21.5	23.8	
SECTOR PRIVADO								
VAL.ABSOL.....	6,504.5	4,985.3	1,486.0	130.0	9.6	9.9	1,336.5	
PORCENTAJE.....	77.9	78.5	76.2	76.6	68.2	78.5	76.2	
VARONES								
T O T A L								
VAL.ABSOL.....	5,853.7	4,470.6	1,347.8	125.5	-	6.3	1,216.0	
PORCENTAJE.....	70.1	70.4	69.1	74.0	-	49.8	69.3	
SECTOR PUBLICO								
VAL.ABSOL.....	1,184.3	899.2	274.2	25.8	-	1.0	247.3	
PORCENTAJE.....	14.2	14.2	14.1	15.2	-	8.1	14.1	
SECTOR PRIVADO								
VAL.ABSOL.....	4,669.3	3,571.4	1,073.6	99.6	-	5.2	968.7	
PORCENTAJE.....	55.9	56.2	55.1	58.7	-	41.7	55.2	
MUJERES								
T O T A L								
VAL.ABSOL.....	2,497.8	1,882.7	601.9	44.2	14.0	6.3	537.4	
PORCENTAJE.....	29.9	29.6	30.9	26.0	100.0	50.2	30.7	
SECTOR PUBLICO								
VAL.ABSOL.....	662.6	468.9	189.5	13.8	4.5	1.7	169.6	
PORCENTAJE.....	7.9	7.4	9.7	8.1	31.8	13.3	9.7	
SECTOR PRIVADO								
VAL.ABSOL.....	1,835.2	1,413.9	412.4	30.4	9.6	4.6	367.8	
PORCENTAJE.....	22.0	22.3	21.2	17.9	68.2	36.8	21.0	

1.-ASALARIADOS POR SEXO, TIPO DE SECTOR Y RAZONES POR LAS QUE EL NUM. DE HORAS EFECTIVAS ES MENOR QUE NUM. HORAS HABITUALES
(EN MILES DE PERSONAS)

AÑO 89

TIPO DE SECTOR	TOTAL ASALARIADOS	PERSONAS HORAS EFECTIVAS = HORAS HABITUALES	PERSONAS CON HORAS EFECTIVAS < HORAS HABITUALES Y CAUSAS				
			TOTAL	ENFERMEDAD	PERMISO DE MATERNIDAD	CIRCUNSTANCIAS PERSONALES	OTRAS
AMBOS SEXOS							
T O T A L							
VAL. ABSOL.	8,879.5	6,974.1	1,864.8	183.0	18.7	12.8	1,650.3
PORCENTAJE	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
SECTOR PUBLICO							
VAL. ABSOL.	1,999.7	1,528.0	457.4	38.3	8.0	2.4	408.7
PORCENTAJE	22.5	21.9	24.5	20.9	43.0	18.5	24.8
SECTOR PRIVADO							
VAL. ABSOL.	6,879.8	5,446.0	1,407.4	144.7	10.6	10.5	1,241.6
PORCENTAJE	77.5	78.1	75.5	79.1	57.0	81.5	75.2
VARONES							
T O T A L							
VAL. ABSOL.	6,154.7	4,845.4	1,278.1	130.7	-	4.8	1,142.6
PORCENTAJE	69.3	69.5	68.5	71.5	-	37.7	69.2
SECTOR PUBLICO							
VAL. ABSOL.	1,248.5	966.0	271.9	24.0	-	.5	247.4
PORCENTAJE	14.1	13.9	14.6	13.1	-	4.2	15.0
SECTOR PRIVADO							
VAL. ABSOL.	4,906.3	3,879.5	1,006.3	106.8	-	4.3	895.2
PORCENTAJE	55.3	55.6	54.0	58.4	-	33.5	54.2
MUJERES							
T O T A L							
VAL. ABSOL.	2,724.7	2,128.6	586.6	52.2	18.7	8.0	507.8
PORCENTAJE	30.7	30.5	31.5	28.5	100.0	62.3	30.8
SECTOR PUBLICO							
VAL. ABSOL.	751.2	562.1	185.5	14.3	8.0	1.8	161.4
PORCENTAJE	8.5	8.1	9.9	7.8	43.0	14.3	9.8
SECTOR PRIVADO							
VAL. ABSOL.	1,973.5	1,566.6	401.1	37.9	10.6	6.2	346.4
PORCENTAJE	22.2	22.5	21.5	20.7	57.0	48.1	21.0

1.-ASALARIADOS POR SEXO, TIPO DE SECTOR Y RAZONES POR LAS QUE EL NUM. DE HORAS EFECTIVAS ES MENOR QUE NUM. HORAS HABITUALES
(EN MILES DE PERSONAS)

AÑO 90

TIPO DE SECTOR	TOTAL ASALARIADOS	PERSONAS HORAS EFECTIVAS = HORAS HABITUALES	PERSONAS CON HORAS EFECTIVAS < HORAS HABITUALES Y CAUSAS				
			TOTAL	ENFERMEDAD	PERMISO DE MATERNIDAD	CIRCUNSTANCIAS PERSONALES	OTRAS
AMBOS SEXOS							
TOTAL							
VAL.ABSOL.....	9,273.4	7,229.2	2,000.3	195.1	23.0	11.7	1,770.5
PORCENTAJE.....	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
SECTOR PUBLICO							
VAL.ABSOL.....	2,106.2	1,612.9	478.3	43.9	8.5	2.8	423.0
PORCENTAJE.....	22.7	22.3	23.9	22.5	37.2	24.2	23.9
SECTOR PRIVADO							
VAL.ABSOL.....	7,167.3	5,616.3	1,522.0	151.2	14.4	8.9	1,347.5
PORCENTAJE.....	77.3	77.7	76.1	77.5	62.8	75.8	76.1
VARONES							
TOTAL							
VAL.ABSOL.....	6,335.7	4,956.3	1,347.2	138.9	-	5.4	1,202.9
PORCENTAJE.....	68.3	68.6	67.3	71.2	-	46.1	67.9
SECTOR PUBLICO							
VAL.ABSOL.....	1,290.3	1,001.5	278.4	27.5	-	.9	249.9
PORCENTAJE.....	13.9	13.9	13.9	14.1	-	7.8	14.1
SECTOR PRIVADO							
VAL.ABSOL.....	5,045.4	3,954.8	1,068.8	111.3	-	4.5	953.0
PORCENTAJE.....	54.4	54.7	53.4	57.1	-	38.3	53.8
MUJERES							
TOTAL							
VAL.ABSOL.....	2,937.7	2,272.9	653.1	56.2	23.0	6.3	567.6
PORCENTAJE.....	31.7	31.4	32.7	28.8	100.0	53.9	32.1
SECTOR PUBLICO							
VAL.ABSOL.....	815.8	611.4	200.0	16.4	8.5	1.9	173.1
PORCENTAJE.....	8.8	8.5	10.0	8.4	37.2	16.4	9.8
SECTOR PRIVADO							
VAL.ABSOL.....	2,121.8	1,661.5	453.2	39.8	14.4	4.4	394.5
PORCENTAJE.....	22.9	23.0	22.7	20.4	62.8	37.4	22.3

1.-ASALARIADOS POR SEXO, TIPO DE SECTOR Y RAZONES POR LAS QUE EL NUM. DE HORAS EFECTIVAS ES MENOR QUE NUM. HORAS HABITUALES
(EN MILES DE PERSONAS)

AÑO 91

TIPO DE SECTOR	TOTAL ASALARIADOS	PERSONAS HORAS EFECTIVAS = HORAS HABITUALES	PERSONAS CON HORAS EFECTIVAS < HORAS HABITUALES Y CAUSAS					
			TOTAL	ENFERMEDAD	PERMISO DE MATERNIDAD	CIRCUNSTANCIAS PERSONALES	OTRAS	
AMBOS SEXOS								
T O T A L								
VAL.ABSOL.....	9,372.8	7,232.1	2,101.1	213.7	19.1	9.7	1,858.6	
PORCENTAJE.....	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	
SECTOR PUBLICO								
VAL.ABSOL.....	2,148.9	1,638.1	497.6	48.4	7.2	1.8	440.3	
PORCENTAJE.....	22.9	22.7	23.7	22.7	37.4	18.1	23.7	
SECTOR PRIVADO								
VAL.ABSOL.....	7,223.9	5,594.0	1,603.5	165.2	11.9	8.0	1,418.3	
PORCENTAJE.....	77.1	77.3	76.3	77.3	62.6	81.9	76.3	
VARONES								
T O T A L								
VAL.ABSOL.....	6,334.1	4,902.4	1,402.4	148.6	-	4.4	1,249.4	
PORCENTAJE.....	67.6	67.8	66.7	69.5	-	45.4	67.2	
SECTOR PUBLICO								
VAL.ABSOL.....	1,275.2	986.2	279.4	28.7	-	.5	250.1	
PORCENTAJE.....	13.6	13.6	13.3	13.4	-	5.7	13.5	
SECTOR PRIVADO								
VAL.ABSOL.....	5,058.9	3,916.2	1,123.1	119.9	-	3.9	999.3	
PORCENTAJE.....	54.0	54.2	53.5	56.1	-	39.7	53.8	
MUJERES								
T O T A L								
VAL.ABSOL.....	3,038.7	2,329.6	698.7	65.1	19.1	5.3	609.2	
PORCENTAJE.....	32.4	32.2	33.3	30.5	100.0	54.6	32.8	
SECTOR PUBLICO								
VAL.ABSOL.....	873.7	651.9	218.3	19.8	7.2	1.2	190.1	
PORCENTAJE.....	9.3	9.0	10.4	9.3	37.4	12.4	10.2	
SECTOR PRIVADO								
VAL.ABSOL.....	2,165.0	1,677.8	480.4	45.3	11.9	4.1	419.1	
PORCENTAJE.....	23.1	23.2	22.9	21.2	62.6	42.2	22.5	

1.-ASALARIADOS POR SEXO, TIPO DE SECTOR Y RAZONES POR LAS QUE EL NUM. DE HORAS EFECTIVAS ES MENOR QUE NUM. HORAS HABITUALES
(EN MILES DE PERSONAS)

AÑO 87

TIPO DE SECTOR	TOTAL ASALARIADOS	PERSONAS HORAS EFECTIVAS = HORAS HABITUALES	PERSONAS HORAS EFECTIVAS < HORAS HABITUALES	PERSONAS CON HORAS EFECTIVAS < HORAS HABITUALES Y CAUSAS					
				% S/TOTAL ASALAR	TOTAL	ENFERMEDAD	PERMISO DE MATERNIDAD	CIRCUNSTANCIAS PERSONALES	OTRAS
AMBOS SEXOS									
TOTAL	100.0	75.3	23.8	100.0	8.7	0.7	0.9	89.7	
SECTOR PUBLICO.....	100.0	71.4	27.3	100.0	7.2	1.1	.6	91.1	
SECTOR PRIVADO.....	100.0	76.4	22.8	100.0	9.2	.6	1.0	89.2	
VARONES									
TOTAL	100.0	75.3	23.7	100.0	9.5	-	.7	89.8	
SECTOR PUBLICO.....	100.0	72.2	26.4	100.0	8.0	-	.6	91.4	
SECTOR PRIVADO.....	100.0	76.2	22.9	100.0	10.0	-	.8	89.3	
MUJERES									
TOTAL	100.0	75.1	24.1	100.0	6.7	2.5	1.3	89.5	
SECTOR PUBLICO.....	100.0	70.1	28.9	100.0	5.9	2.9	.5	90.6	
SECTOR PRIVADO.....	100.0	76.9	22.4	100.0	7.1	2.3	1.7	89.0	

1.-ASALARIADOS POR SEXO, TIPO DE SECTOR Y RAZONES POR LAS QUE EL NUM. DE HORAS EFECTIVAS ES MENOR QUE NUM. HORAS HABITUALES
(EN MILES DE PERSONAS)

AÑO 88

TIPO DE SECTOR	TOTAL ASALARIADOS	PERSONAS HORAS EFECTIVAS = HORAS HABITUALES	PERSONAS HORAS EFECTIVAS < HORAS HABITUALES	PERSONAS CON HORAS EFECTIVAS < HORAS HABITUALES Y CAUSAS				
				TOTAL	ENFERMEDAD	PERMISO DE MATERNIDAD	CIRCUNSTANCIAS PERSONALES	OTRAS
	% S/TOTAL ASALAR	% S/TOTAL HORAS EFECT<HORAS TRAB.						
AMBOS SEXOS								
TOTAL	100.0	76.1	23.3	100.0	8.7	0.7	0.6	89.9
SECTOR PUBLICO	100.0	74.1	25.1	100.0	8.5	1.0	.6	89.9
SECTOR PRIVADO	100.0	76.6	22.8	100.0	8.7	.6	.7	89.9
VARONES								
TOTAL	100.0	76.4	23.0	100.0	9.3	-	.5	90.2
SECTOR PUBLICO	100.0	75.9	23.2	100.0	9.4	-	.4	90.2
SECTOR PRIVADO	100.0	76.5	23.0	100.0	9.3	-	.5	90.2
MUJERES								
TOTAL	100.0	75.4	24.1	100.0	7.3	2.3	1.0	89.3
SECTOR PUBLICO	100.0	70.8	28.6	100.0	7.3	2.4	.9	89.5
SECTOR PRIVADO	100.0	77.0	22.5	100.0	7.4	2.3	1.1	89.2

1.-ASALARIADOS POR SEXO, TIPO DE SECTOR Y RAZONES POR LAS QUE EL NUM. DE HORAS EFECTIVAS ES MENOR QUE NUM. HORAS HABITUALES
(EN MILES DE PERSONAS)

AÑO 89

TIPO DE SECTOR	TOTAL ASALARIADOS	PERSONAS HORAS EFECTIVAS = HORAS HABITUALES	PERSONAS HORAS EFECTIVAS < HORAS HABITUALES	PERSONAS CON HORAS EFECTIVAS < HORAS HABITUALES Y CAUSAS				
		% S/TOTAL ASALAR	TOTAL	ENFERMEDAD	PERMISO DE MATERNIDAD	CIRCUNSTANCIAS PERSONALES	OTRAS	
	% S/TOTAL HORAS EFECT<HORAS TRAB.							
AMBOS SEXOS								
TOTAL	100.0	78.5	21.0	100.0	9.8	1.0	0.7	88.5
SECTOR PUBLICO	100.0	76.4	22.9	100.0	8.4	1.8	.5	89.4
SECTOR PRIVADO	100.0	79.2	20.5	100.0	10.3	.8	.7	88.2
VARONES								
TOTAL	100.0	78.7	20.8	100.0	10.2	-	.4	89.4
SECTOR PUBLICO	100.0	77.4	21.8	100.0	8.8	-	.2	91.0
SECTOR PRIVADO	100.0	79.1	20.5	100.0	10.6	-	.4	89.0
MUJERES								
TOTAL	100.0	78.1	21.5	100.0	8.9	3.2	1.4	86.6
SECTOR PUBLICO	100.0	74.8	24.7	100.0	7.7	4.3	1.0	87.0
SECTOR PRIVADO	100.0	79.4	20.3	100.0	9.5	2.6	1.5	86.4

1.-ASALARIADOS POR SEXO, TIPO DE SECTOR Y RAZONES POR LAS QUE EL NUM. DE HORAS EFECTIVAS ES MENOR QUE NUM. HORAS HABITUALES
(EN MILES DE PERSONAS)

AÑO 90

TIPO DE SECTOR	TOTAL ASALARIADOS	PERSONAS HORAS EFECTIVAS = HORAS HABITUALES	PERSONAS HORAS EFECTIVAS < HORAS HABITUALES	PERSONAS CON HORAS EFECTIVAS < HORAS HABITUALES Y CAUSAS					
				% S/TOTAL ASALAR	TOTAL	ENFERMEDAD	PERMISO DE MATERNIDAD	CIRCUNSTANCIAS PERSONALES	OTRAS
AMBOS SEXOS									
TOTAL	100.0	78.0	21.6	100.0	9.8	1.1	0.6	88.5	
SECTOR PUBLICO.....	100.0	76.6	22.7	100.0	9.2	1.8	.6	88.4	
SECTOR PRIVADO.....	100.0	78.4	21.2	100.0	9.9	.9	.6	88.5	
VARONES									
TOTAL	100.0	78.2	21.3	100.0	10.3	-	.4	89.3	
SECTOR PUBLICO.....	100.0	77.6	21.6	100.0	9.9	-	.3	89.8	
SECTOR PRIVADO.....	100.0	78.4	21.2	100.0	10.4	-	.4	89.2	
MUJERES									
TOTAL	100.0	77.4	22.2	100.0	8.6	3.5	1.0	86.9	
SECTOR PUBLICO.....	100.0	74.9	24.5	100.0	8.2	4.3	1.0	86.6	
SECTOR PRIVADO.....	100.0	78.3	21.4	100.0	8.8	3.2	1.0	87.1	

1.-ASALARIADOS POR SEXO, TIPO DE SECTOR Y RAZONES POR LAS QUE EL NUM. DE HORAS EFECTIVAS ES MENOR QUE NUM. HORAS HABITUALES
(EN MILES DE PERSONAS)

AÑO 91

TIPO DE SECTOR	TOTAL ASALARIADOS	PERSONAS HORAS EFECTIVAS = HORAS HABITUALES	PERSONAS HORAS EFECTIVAS < HORAS HABITUALES	PERSONAS CON HORAS EFECTIVAS < HORAS HABITUALES Y CAUSAS				
				TOTAL	ENFERMEDAD	PERMISO DE MATERNIDAD	CIRCUNSTANCIAS PERSONALES	OTRAS
	% S/TOTAL ASALAR	% S/TOTAL HORAS EFECT<HORAS TRAB.						
AMBOS SEXOS								
TOTAL	100.0	77.2	22.4	100.0	10.2	0.9	0.5	88.5
SECTOR PUBLICO	100.0	76.2	23.2	100.0	9.7	1.4	.4	88.5
SECTOR PRIVADO	100.0	77.4	22.2	100.0	10.3	.7	.5	88.5
VARONES								
TOTAL	100.0	77.4	22.1	100.0	10.6	-	.3	89.1
SECTOR PUBLICO	100.0	77.3	21.9	100.0	10.3	-	.2	89.5
SECTOR PRIVADO	100.0	77.4	22.2	100.0	10.7	-	.3	89.0
MUJERES								
TOTAL	100.0	76.7	23.0	100.0	9.3	2.7	.8	87.2
SECTOR PUBLICO	100.0	74.6	25.0	100.0	9.1	3.3	.6	87.1
SECTOR PRIVADO	100.0	77.5	22.2	100.0	9.4	2.5	.9	87.2

COMENTARIOS DE LA TABLA NUMERO 1.- SEGUN EL TIPO DE SECTOR

Es aquella en la que hemos elegido el número de asalariados diferenciados por sexo y tipo de sector, cruzándolo con las razones por las que el número de horas efectivas es menor que el número de horas habituales en el trabajo.

Según se observa en las tablas de los años 1987 al 1991, la proporción de asalariados en el Sector Público y Privado ha oscilado muy poco en estos años, así por ejemplo, en el Sector Público se ha pasado de un 22'4% en 1987 a un 22'9% en 1991 y en el Sector Privado la proporción es de un 77'6% en 1987 a un 77'1 en 1991.

Población total asalariada segun sectores

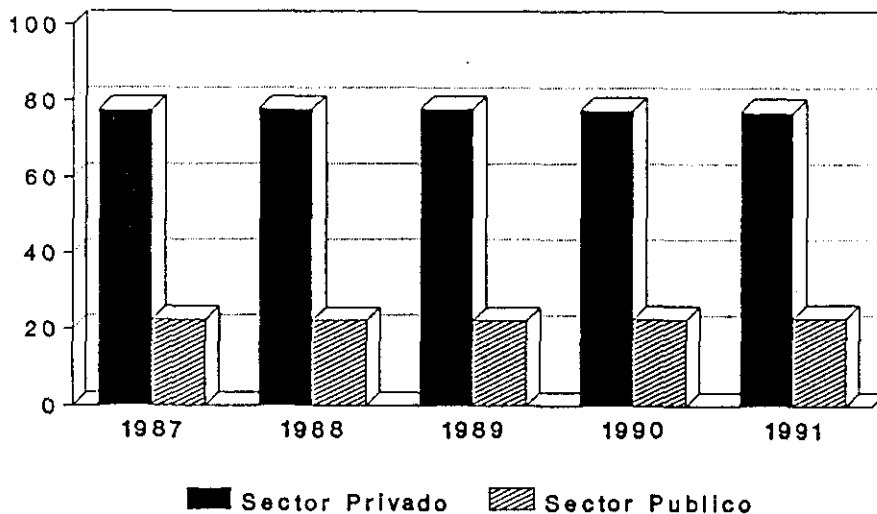


Tabla 1

Gráfico 1.1

En cambio la proporción entre hombres y mujeres sí ha cambiado, viéndose que, por ejemplo las mujeres tienen una tasa más elevada en el Sector Público que en el Privado, tal como se puede apreciar en el gráfico de la distribución de la población asalariada por sectores.

Población asalariada clasificada por sexo

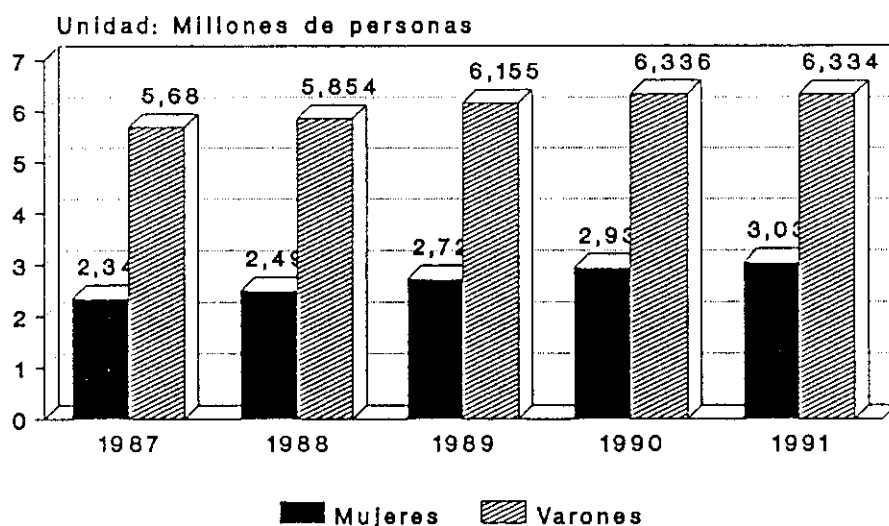
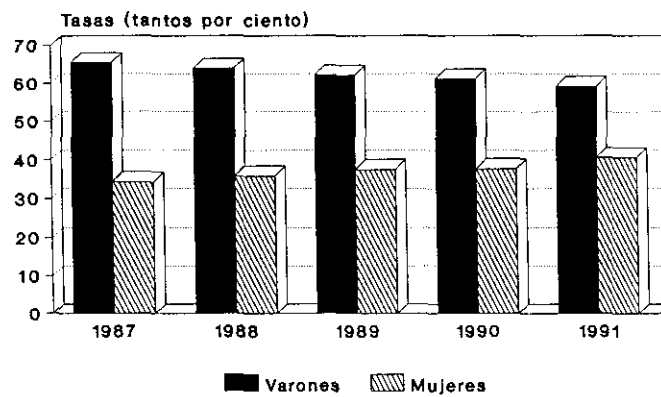


Tabla 1

Gráfico 1.2

Población asalariada distribuida por sectores clasificada según sexo

Población asalariada Sector Público



Población asalariada Sector Privado

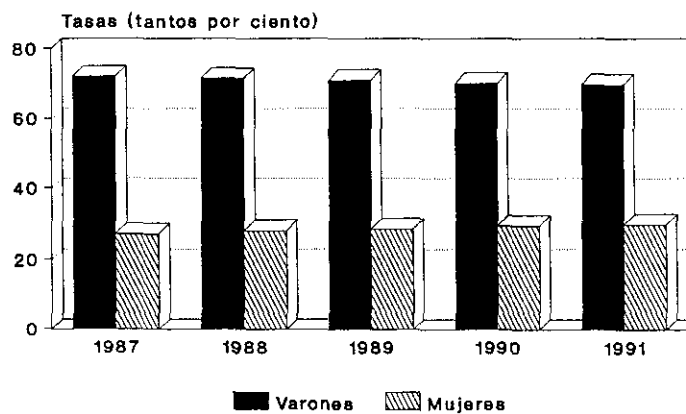


Tabla 1

Gráfico 1.3

Al estudiar las distintas causas por las que las horas trabajadas son menores que las habituales vemos que lo que ocupa el primer lugar es el grupo en el que hemos englobado vacaciones, reducción de jornada, huelga ... y que la enfermedad es tan sólo aproximadamente el 10% de las horas perdidas. Sin embargo por todo lo que comentamos en los anteriores capítulos la importancia de su estudio viene derivada de los costes económicos que produce a todos los niveles.

Para poder estudiar la incidencia de la enfermedad dentro del trabajo lo que se ha ido haciendo es buscar la tasa general de enfermedad dentro de los asalariados según el sector, como se refleja en el siguiente cuadro:

Tasa general de enfermedad por mil asalariados según los distintos sectores de trabajo.

		1987	1988	1989	1990	1991
Ambos sexos	Sec. Público	19'7	21'4	19'2	20'8	22'5
	Sec. Privado	21'0	20'0	21'0	21'1	22'9
Varones	Sec. Público	21'0	21'8	19'2	21'3	22'5
	Sec. Privado	22'9	21'3	21'8	22'1	23'7
Mujeres	Sec. Público	17'1/8'4*	20'8/6'8*	19'0/10'6*	20'1/10'4*	22'7/8'2*
	Sec. Privado	15'9/5'1*	16'6/5'2*	19'2/5'4*	18'8/6'8*	20'9/5'5*

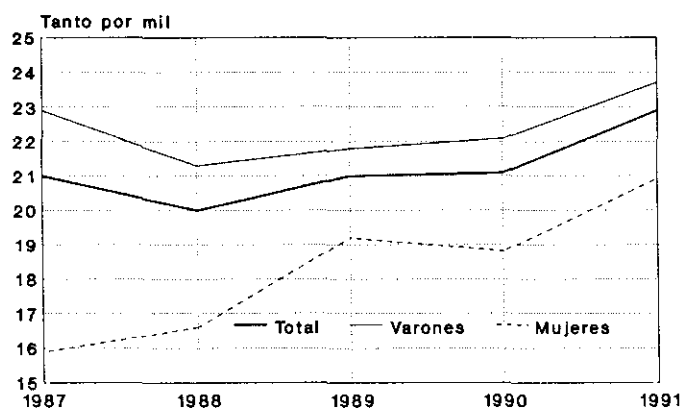
Una vez vistas las tasas por 1000 habitantes tanto por enfermedad como por maternidad en el cuadro anterior y teniendo en cuenta la distribución de las mujeres en ambos sectores es la siguiente:

	1987	1988	1989	1990	1991
Sector Público	26'4	26'5	27'6	27'8	28'8
Sector Privado	73'6	73'5	72'4	72'2	71'2

Podemos decir que el absentismo por enfermedad ha ido aumentando en términos generales en estos años, sobre todo en las mujeres con una variación 1991/1987.(13.2)

Tasa general de enfermedad

Sector Privado



Sector Publico

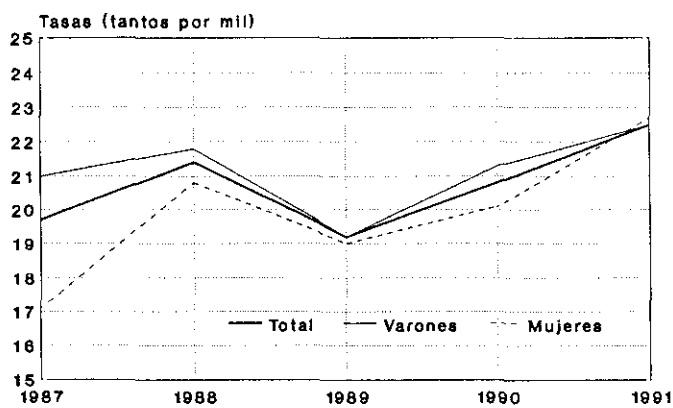
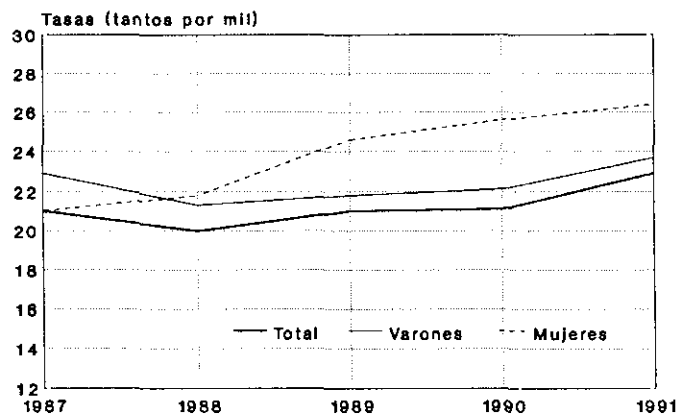


Tabla 1.

Gráfico 2.1

Tasa general de enfermedad y maternidad

Sector Privado



Sector Publico

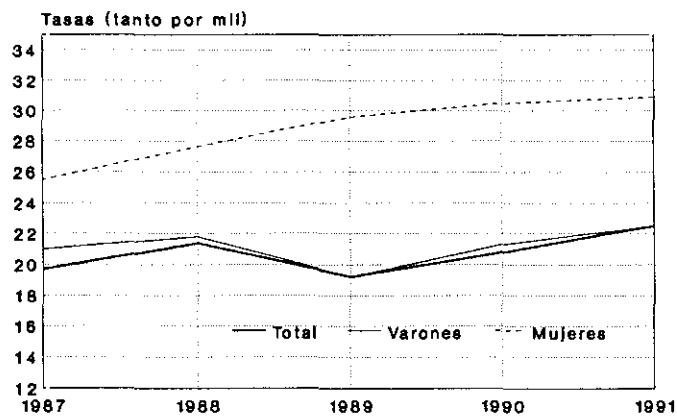


Tabla 1.

Gráfico 2.2

TABLAS NUMERO 2
SEGUN TIPO DE CONTRATO

2.-ASALARIADOS POR SEXO, TIPO DE CONTRATO Y RAZONES POR LAS QUE EL NUM. DE HORAS EFECTIVAS ES MENOR QUE NUM. HORAS HABITUALES
(EN MILES DE PERSONAS)

AÑO 87

TIPO DE CONTRATO	TOTAL ASALARIADOS	PERSONAS HORAS EFECTIVAS = HORAS HABITUALES	PERSONAS CON HORAS EFECTIVAS < HORAS HABITUALES Y CAUSAS				
			TOTAL	ENFERMEDAD	PERMISO DE MATERNIDAD	CIRCUNSTANCIAS PERSONALES	OTRAS
AMBOS SEXOS							
TOTAL							
VAL. ABSOL.....	8,028.9	6,043.2	1,910.7	165.9	14.0	17.1	1,713.7
PORCENTAJE.....	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
INDEFINIDO							
VAL. ABSOL.....	6,562.8	4,895.2	1,610.2	141.2	13.1	12.5	1,443.3
PORCENTAJE.....	81.7	81.0	84.3	85.1	93.8	73.2	84.2
TEMPORAL							
VAL. ABSOL.....	1,451.6	1,133.3	300.6	24.7	.9	4.6	270.4
PORCENTAJE.....	18.1	18.8	15.7	14.9	6.2	26.8	15.8
NO CLASIFICABLE							
VAL. ABSOL.....	14.6	14.6	-	-	-	-	-
PORCENTAJE.....	.2	.2	-	-	-	-	-
VARONES							
TOTAL							
VAL. ABSOL.....	5,680.4	4,278.8	1,344.5	127.9	-	9.7	1,206.9
PORCENTAJE.....	70.7	70.8	70.4	77.1	-	56.5	70.4
INDEFINIDO							
VAL. ABSOL.....	4,714.8	3,527.8	1,141.7	108.7	-	7.4	1,025.5
PORCENTAJE.....	58.7	58.4	59.8	65.5	-	43.2	59.8
TEMPORAL							
VAL. ABSOL.....	954.0	739.4	202.8	19.2	-	2.3	181.3
PORCENTAJE.....	11.9	12.2	10.6	11.6	-	13.3	10.6
NO CLASIFICABLE							
VAL. ABSOL.....	11.6	11.6	-	-	-	-	-
PORCENTAJE.....	.1	.2	-	-	-	-	-
MUJERES							
TOTAL							
VAL. ABSOL.....	2,348.5	1,764.3	566.2	38.0	14.0	7.5	506.8
PORCENTAJE.....	29.3	29.2	29.6	22.9	100.0	43.5	29.6
INDEFINIDO							
VAL. ABSOL.....	1,848.0	1,367.5	468.5	32.5	13.1	5.1	417.7
PORCENTAJE.....	23.0	22.6	24.5	19.6	93.8	30.0	24.4
TEMPORAL							
VAL. ABSOL.....	497.5	393.9	97.8	5.5	.9	2.3	89.1
PORCENTAJE.....	6.2	6.5	5.1	3.3	6.2	13.5	5.2
NO CLASIFICABLE							
VAL. ABSOL.....	2.9	2.9	-	-	-	-	-
PORCENTAJE.....	.0	.0	-	-	-	-	-

2.-ASALARIADOS POR SEXO, TIPO DE CONTRATO Y RAZONES POR LAS QUE EL NUM. DE HORAS EFECTIVAS ES MENOR QUE NUM. HORAS HABITUALES
(EN MILES DE PERSONAS)

AÑO 88

TIPO DE CONTRATO	TOTAL ASALARIADOS	PERSONAS HORAS EFECTIVAS = HORAS HABITUALES	PERSONAS CON HORAS EFECTIVAS < HORAS HABITUALES Y CAUSAS				
			TOTAL	ENFERMEDAD	PERMISO DE MATERNIDAD	CIRCUNSTANCIAS PERSONALES	OTRAS
AMBOS SEXOS							
T O T A L							
VAL. ABSOL.	8,351.5	6,353.4	1,949.7	169.6	14.0	12.6	1,753.5
PORCENTAJE	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
INDEFINIDO							
VAL. ABSOL.	6,391.9	4,833.0	1,523.7	140.4	13.3	7.7	1,362.3
PORCENTAJE	76.5	76.1	78.2	82.8	95.0	61.3	77.7
TEMPORAL							
VAL. ABSOL.	1,946.4	1,507.2	426.0	29.3	.7	4.9	391.2
PORCENTAJE	23.3	23.7	21.8	17.2	5.0	38.7	22.3
NO CLASIFICABLE							
VAL. ABSOL.	13.2	13.2	-	-	-	-	-
PORCENTAJE2	.2	-	-	-	-	-
VARONES							
T O T A L							
VAL. ABSOL.	5,853.7	4,470.6	1,347.8	125.5	-	6.3	1,216.0
PORCENTAJE	70.1	70.4	69.1	74.0	-	49.8	69.3
INDEFINIDO							
VAL. ABSOL.	4,582.0	3,484.6	1,069.7	102.7	-	3.8	963.2
PORCENTAJE	54.9	54.8	54.9	60.5	-	30.0	54.9
TEMPORAL							
VAL. ABSOL.	1,261.4	975.8	278.1	22.8	-	2.5	252.8
PORCENTAJE	15.1	15.4	14.3	13.4	-	19.8	14.4
NO CLASIFICABLE							
VAL. ABSOL.	10.3	10.3	-	-	-	-	-
PORCENTAJE1	.2	-	-	-	-	-
MUJERES							
T O T A L							
VAL. ABSOL.	2,497.8	1,882.7	601.9	44.2	14.0	6.3	537.4
PORCENTAJE	29.9	29.6	30.9	26.0	100.0	50.2	30.7
INDEFINIDO							
VAL. ABSOL.	1,809.9	1,348.5	454.0	37.7	13.3	3.9	399.1
PORCENTAJE	21.7	21.2	23.3	22.2	95.0	31.2	22.8
TEMPORAL							
VAL. ABSOL.	685.0	531.3	147.9	6.5	.7	2.4	138.3
PORCENTAJE	8.2	8.4	7.6	3.8	5.0	18.9	7.9
NO CLASIFICABLE							
VAL. ABSOL.	2.9	2.9	-	-	-	-	-
PORCENTAJE0	.0	-	-	-	-	-

2.-ASALARIADOS POR SEXO, TIPO DE CONTRATO Y RAZONES POR LAS QUE EL NUM. DE HORAS EFECTIVAS ES MENOR QUE NUM. HORAS HABITUALES
(EN MILES DE PERSONAS)

AÑO 89

TIPO DE CONTRATO	TOTAL ASALARIADOS	PERSONAS HORAS EFECTIVAS = HORAS HABITUALES	PERSONAS CON HORAS EFECTIVAS < HORAS HABITUALES Y CAUSAS				
			TOTAL	ENFERMEDAD	PERMISO DE MATERNIDAD	CIRCUNSTANCIAS PERSONALES	OTRAS
AMBOS SEXOS							
TOTAL							
VAL.ABSOL.....	8,879.5	6,974.1	1,864.8	183.0	18.7	12.8	1,650.3
PORCENTAJE.....	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
INDEFINIDO							
VAL.ABSOL.....	6,469.2	5,045.5	1,395.6	138.8	16.7	8.6	1,231.4
PORCENTAJE.....	72.9	72.3	74.8	75.9	89.8	67.4	74.6
TEMPORAL							
VAL.ABSOL.....	2,395.9	1,914.2	469.2	44.2	1.9	4.2	419.0
PORCENTAJE.....	27.0	27.4	25.2	24.1	10.2	32.6	25.4
NO CLASIFICABLE							
VAL.ABSOL.....	14.4	14.4	-	-	-	-	-
PORCENTAJE.....	.2	.2	-	-	-	-	-
VARONES							
TOTAL							
VAL.ABSOL.....	6,154.7	4,845.4	1,278.1	130.7	-	4.8	1,142.6
PORCENTAJE.....	69.3	69.5	68.5	71.5	-	37.7	69.2
INDEFINIDO							
VAL.ABSOL.....	4,601.1	3,604.0	973.9	98.6	-	3.4	871.9
PORCENTAJE.....	51.8	51.7	52.2	53.9	-	26.3	52.8
TEMPORAL							
VAL.ABSOL.....	1,542.2	1,229.9	304.2	32.1	-	1.5	270.6
PORCENTAJE.....	17.4	17.6	16.3	17.6	-	11.4	16.4
NO CLASIFICABLE							
VAL.ABSOL.....	11.5	11.5	-	-	-	-	-
PORCENTAJE.....	.1	.2	-	-	-	-	-
MUJERES							
TOTAL							
VAL.ABSOL.....	2,724.7	2,128.6	586.6	52.2	18.7	8.0	507.8
PORCENTAJE.....	30.7	30.5	31.5	28.5	100.0	62.3	30.8
INDEFINIDO							
VAL.ABSOL.....	1,868.1	1,441.5	421.6	40.2	16.7	5.3	359.4
PORCENTAJE.....	21.0	20.7	22.6	21.9	89.8	41.1	21.8
TEMPORAL							
VAL.ABSOL.....	853.7	684.3	165.0	12.1	1.9	2.7	148.3
PORCENTAJE.....	9.6	9.8	8.8	6.6	10.2	21.3	9.0
NO CLASIFICABLE							
VAL.ABSOL.....	2.8	2.8	-	-	-	-	-
PORCENTAJE.....	.0	.0	-	-	-	-	-

2.-ASALARIADOS POR SEXO, TIPO DE CONTRATO Y RAZONES POR LAS QUE EL NUM. DE HORAS EFECTIVAS ES MENOR QUE NUM. HORAS HABITUALES
(EN MILES DE PERSONAS)

AÑO 90

TIPO DE CONTRATO	TOTAL ASALARIADOS	PERSONAS HORAS EFECTIVAS = HORAS HABITUALES	PERSONAS CON HORAS EFECTIVAS < HORAS HABITUALES Y CAUSAS				
			TOTAL	ENFERMEDAD	PERMISO DE MATERNIDAD	CIRCUNSTANCIAS PERSONALES	OTRAS
AMBOS SEXOS							
TOTAL							
VAL. ABSOL.	9,273.4	7,229.2	2,000.3	195.1	23.0	11.7	1,770.5
PORCENTAJE	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
INDEFINIDO							
VAL. ABSOL.	6,452.8	4,993.3	1,430.3	141.5	20.4	7.8	1,260.6
PORCENTAJE	69.6	69.1	71.5	72.5	88.8	66.9	71.2
TEMPORAL							
VAL. ABSOL.	2,809.9	2,225.2	570.0	53.6	2.6	3.9	509.9
PORCENTAJE	30.3	30.8	28.5	27.5	11.2	33.1	28.8
NO CLASIFICABLE							
VAL. ABSOL.	10.7	10.7	-	-	-	-	-
PORCENTAJE1	.1	-	-	-	-	-
VARONES							
TOTAL							
VAL. ABSOL.	6,335.7	4,956.3	1,347.2	138.9	-	5.4	1,202.9
PORCENTAJE	68.3	68.6	67.3	71.2	-	46.1	67.9
INDEFINIDO							
VAL. ABSOL.	4,550.5	3,545.5	982.2	99.5	-	3.3	879.3
PORCENTAJE	49.1	49.0	49.1	51.0	-	28.5	49.7
TEMPORAL							
VAL. ABSOL.	1,777.2	1,402.8	365.0	39.4	-	2.1	323.6
PORCENTAJE	19.2	19.4	18.2	20.2	-	17.6	18.3
NO CLASIFICABLE							
VAL. ABSOL.	8.0	8.0	-	-	-	-	-
PORCENTAJE1	.1	-	-	-	-	-
MUJERES							
TOTAL							
VAL. ABSOL.	2,937.7	2,272.9	653.1	56.2	23.0	6.3	567.6
PORCENTAJE	31.7	31.4	32.7	28.8	100.0	53.9	32.1
INDEFINIDO							
VAL. ABSOL.	1,902.3	1,447.8	448.2	42.0	20.4	4.5	381.3
PORCENTAJE	20.5	20.0	22.4	21.5	88.8	38.4	21.5
TEMPORAL							
VAL. ABSOL.	1,032.7	822.4	205.0	14.2	2.6	1.8	186.4
PORCENTAJE	11.1	11.4	10.2	7.3	11.2	15.5	10.5
NO CLASIFICABLE							
VAL. ABSOL.	2.7	2.7	-	-	-	-	-
PORCENTAJE0	.0	-	-	-	-	-

2.-ASALARIADOS POR SEXO, TIPO DE CONTRATO Y RAZONES POR LAS QUE EL NUM. DE HORAS EFECTIVAS ES MENOR QUE NUM. HORAS HABITUALES
(EN MILES DE PERSONAS)

AÑO 91

TIPO DE CONTRATO	TOTAL ASALARIADOS	PERSONAS HORAS EFECTIVAS = HORAS HABITUALES	PERSONAS CON HORAS EFECTIVAS < HORAS HABITUALES Y CAUSAS				
			TOTAL	ENFERMEDAD	PERMISO DE MATERNIDAD	CIRCUNSTANCIAS PERSONALES	OTRAS
AMBOS SEXOS							
T O T A L							
VAL. ABSOL.	9,372.8	7,232.1	2,101.1	213.7	19.1	9.7	1,858.6
PORCENTAJE	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
INDEFINIDO							
VAL. ABSOL.	6,338.6	4,859.7	1,453.7	154.9	15.7	6.5	1,276.6
PORCENTAJE	67.6	67.2	69.2	72.5	82.0	67.1	68.7
TEMPORAL							
VAL. ABSOL.	3,027.4	2,365.6	647.4	58.8	3.4	3.2	582.0
PORCENTAJE	32.3	32.7	30.8	27.5	18.0	32.9	31.3
NO CLASIFICABLE							
VAL. ABSOL.	6.8	6.8	-	-	-	-	-
PORCENTAJE1	.1	-	-	-	-	-
VARONES							
T O T A L							
VAL. ABSOL.	6,334.1	4,902.4	1,402.4	148.6	-	4.4	1,249.4
PORCENTAJE	67.6	67.8	66.7	69.5	-	45.4	67.2
INDEFINIDO							
VAL. ABSOL.	4,464.9	3,447.7	997.3	107.5	-	2.8	887.1
PORCENTAJE	47.6	47.7	47.5	50.3	-	28.4	47.7
TEMPORAL							
VAL. ABSOL.	1,863.4	1,448.9	405.1	41.1	-	1.6	362.3
PORCENTAJE	19.9	20.0	19.3	19.2	-	17.0	19.5
NO CLASIFICABLE							
VAL. ABSOL.	5.8	5.8	-	-	-	-	-
PORCENTAJE1	.1	-	-	-	-	-
MUJERES							
T O T A L							
VAL. ABSOL.	3,038.7	2,329.6	698.7	65.1	19.1	5.3	609.2
PORCENTAJE	32.4	32.2	33.3	30.5	100.0	54.6	32.8
INDEFINIDO							
VAL. ABSOL.	1,873.7	1,412.0	456.3	47.4	15.7	3.8	389.6
PORCENTAJE	20.0	19.5	21.7	22.2	82.0	38.7	21.0
TEMPORAL							
VAL. ABSOL.	1,164.0	916.7	242.3	17.7	3.4	1.5	219.6
PORCENTAJE	12.4	12.7	11.5	8.3	18.0	15.9	11.8
NO CLASIFICABLE							
VAL. ABSOL.	1.0	1.0	-	-	-	-	-
PORCENTAJE0	.0	-	-	-	-	-

2.-ASALARIADOS POR SEXO, TIPO DE CONTRATO Y RAZONES POR LAS QUE EL NUM. DE HORAS EFECTIVAS ES MENOR QUE NUM. HORAS HABITUALES

AÑO 87

TIPO DE CONTRATO	TOTAL ASALARIADOS	PERSONAS HORAS EFECTIVAS = HORAS HABITUALES	PERSONAS HORAS EFECTIVAS < HORAS HABITUALES	PERSONAS CON HORAS EFECTIVAS < HORAS HABITUALES Y CAUSAS					
				% S/TOTAL ASALAR	TOTAL	ENFERMEDAD	PERMISO DE MATERNIDAD	CIRCUNSTANCIAS PERSONALES	OTRAS
AMBOS SEXOS									
TOTAL	100.0	75.3	23.8	100.0	8.7	0.7	0.9	89.7	
INDEFINIDO	100.0	74.6	24.5	100.0	8.8	.8	.8	89.6	
TEMPORAL	100.0	78.1	20.7	100.0	8.2	.3	1.5	90.0	
NO CLASIFICABLE	100.0	100.0	.0	-	-	-	-	-	
VARONES									
TOTAL	100.0	75.3	23.7	100.0	9.5	-	.7	89.8	
INDEFINIDO	100.0	74.8	24.2	100.0	9.5	-	.6	89.8	
TEMPORAL	100.0	77.5	21.3	100.0	9.5	-	1.1	89.4	
NO CLASIFICABLE	100.0	100.0	.0	-	-	-	-	-	
MUJERES									
TOTAL	100.0	75.1	24.1	100.0	6.7	2.5	1.3	89.5	
INDEFINIDO	100.0	74.0	25.3	100.0	6.9	2.8	1.1	89.2	
TEMPORAL	100.0	79.2	19.7	100.0	5.6	.9	2.4	91.1	
NO CLASIFICABLE	100.0	100.0	.0	-	-	-	-	-	

2.-ASALARIADOS POR SEXO, TIPO DE CONTRATO Y RAZONES POR LAS QUE EL NUM. DE HORAS EFECTIVAS ES MENOR QUE NUM. HORAS HABITUALES

AÑO 88

TIPO DE CONTRATO	TOTAL ASALARIADOS	PERSONAS HORAS EFECTIVAS = HORAS HABITUALES	PERSONAS HORAS EFECTIVAS < HORAS HABITUALES	PERSONAS CON HORAS EFECTIVAS < HORAS HABITUALES Y CAUSAS					
				TOTAL	ENFERMEDAD	PERMISO DE MATERNIDAD	CIRCUNSTANCIAS PERSONALES	OTRAS	
									% S/TOTAL HORAS EFECT<HORAS TRAB.
% S/TOTAL ASALAR									
AMBOS SEXOS									
TOTAL	100.0	76.1	23.3	100.0	8.7	0.7	0.6	89.9	
INDEFINIDO	100.0	75.6	23.8	100.0	9.2	.9	.5	89.4	
TEMPORAL	100.0	77.4	21.9	100.0	6.9	.2	1.1	91.8	
NO CLASIFICABLE	100.0	100.0	.0	-	-	-	-	-	
VARONES									
TOTAL	100.0	76.4	23.0	100.0	9.3	-	.5	90.2	
INDEFINIDO	100.0	76.0	23.3	100.0	9.6	-	.4	90.0	
TEMPORAL	100.0	77.4	22.0	100.0	8.2	-	.9	90.9	
NO CLASIFICABLE	100.0	100.0	.0	-	-	-	-	-	
MUJERES									
TOTAL	100.0	75.4	24.1	100.0	7.3	2.3	1.0	89.3	
INDEFINIDO	100.0	74.5	25.1	100.0	8.3	2.9	.9	87.9	
TEMPORAL	100.0	77.6	21.6	100.0	4.4	.5	1.6	93.5	
NO CLASIFICABLE	100.0	100.0	.0	-	-	-	-	-	

2.-ASALARIADOS POR SEXO, TIPO DE CONTRATO Y RAZONES POR LAS QUE EL NUM. DE HORAS EFECTIVAS ES MENOR QUE NUM. HORAS HABITUALES

AÑO 89

TIPO DE CONTRATO	TOTAL ASALARIADOS	PERSONAS HORAS EFECTIVAS = HORAS HABITUALES	PERSONAS HORAS EFECTIVAS < HORAS HABITUALES	PERSONAS CON HORAS EFECTIVAS < HORAS HABITUALES Y CAUSAS					
				% S/TOTAL ASALAR	TOTAL	ENFERMEDAD	PERMISO DE MATERNIDAD	CIRCUNSTANCIAS PERSONALES	OTRAS
					% S/TOTAL HORAS EFECT<HORAS TRAB.				
AMBOS SEXOS									
TOTAL	100.0	78.5	21.0	100.0	9.8	1.0	0.7	88.5	
INDEFINIDO	100.0	78.0	21.6	100.0	9.9	1.2	.6	88.2	
TEMPORAL	100.0	79.9	19.6	100.0	9.4	.4	.9	89.3	
NO CLASIFICABLE	100.0	100.0	.0	-	-	-	-	-	
VARONES									
TOTAL	100.0	78.7	20.8	100.0	10.2	-	.4	89.4	
INDEFINIDO	100.0	78.3	21.2	100.0	10.1	-	.3	89.5	
TEMPORAL	100.0	79.8	19.7	100.0	10.6	-	.5	89.0	
NO CLASIFICABLE	100.0	100.0	.0	-	-	-	-	-	
MUJERES									
TOTAL	100.0	78.1	21.5	100.0	8.9	3.2	1.4	86.6	
INDEFINIDO	100.0	77.2	22.6	100.0	9.5	4.0	1.3	85.3	
TEMPORAL	100.0	80.1	19.3	100.0	7.3	1.2	1.7	89.9	
NO CLASIFICABLE	100.0	100.0	.0	-	-	-	-	-	

2.-ASALARIADOS POR SEXO, TIPO DE CONTRATO Y RAZONES POR LAS QUE EL NUM. DE HORAS EFECTIVAS ES MENOR QUE NUM. HORAS HABITUALES

AÑO 90

TIPO DE CONTRATO	TOTAL ASALARIADOS	PERSONAS HORAS EFECTIVAS = HORAS HABITUALES	PERSONAS HORAS EFECTIVAS < HORAS HABITUALES	PERSONAS CON HORAS EFECTIVAS < HORAS HABITUALES Y CAUSAS				
				TOTAL	ENFERMEDAD	PERMISO DE MATERNIDAD	CIRCUNSTANCIAS PERSONALES	OTRAS
	% S/TOTAL ASALAR			% S/TOTAL HORAS EFECT<HORAS TRAB.				
AMBOS SEXOS								
TOTAL	100.0	78.0	21.6	100.0	9.8	1.1	0.6	88.5
INDEFINIDO	100.0	77.4	22.2	100.0	9.9	1.4	.5	88.1
TEMPORAL	100.0	79.2	20.3	100.0	9.4	.5	.7	89.5
NO CLASIFICABLE	100.0	100.0	.0	-	-	-	-	-
VARONES								
TOTAL	100.0	78.2	21.3	100.0	10.3	-	.4	89.3
INDEFINIDO	100.0	77.9	21.6	100.0	10.1	-	.3	89.5
TEMPORAL	100.0	78.9	20.5	100.0	10.8	-	.6	88.6
NO CLASIFICABLE	100.0	100.0	.0	-	-	-	-	-
MUJERES								
TOTAL	100.0	77.4	22.2	100.0	8.6	3.5	1.0	86.9
INDEFINIDO	100.0	76.1	23.6	100.0	9.4	4.5	1.0	85.1
TEMPORAL	100.0	79.6	19.8	100.0	6.9	1.3	.9	90.9
NO CLASIFICABLE	100.0	100.0	.0	-	-	-	-	-

2.-ASALARIADOS POR SEXO, TIPO DE CONTRATO Y RAZONES POR LAS QUE EL NUM. DE HORAS EFECTIVAS ES MENOR QUE NUM. HORAS HABITUALES

AÑO 91

TIPO DE CONTRATO	TOTAL ASALARIADOS	PERSONAS HORAS EFECTIVAS = HORAS HABITUALES	PERSONAS HORAS EFECTIVAS < HORAS HABITUALES	PERSONAS CON HORAS EFECTIVAS < HORAS HABITUALES Y CAUSAS				
	% S/TOTAL ASALAR			TOTAL	ENFERMEDAD	PERMISO DE MATERNIDAD	CIRCUNSTANCIAS PERSONALES	OTRAS
				% S/TOTAL HORAS EFECT<HORAS TRAB.				
AMBOS SEXOS								
TOTAL	100.0	77.2	22.4	100.0	10.2	0.9	0.5	88.5
INDEFINIDO.....	100.0	76.7	22.9	100.0	10.7	1.1	.4	87.8
TEMPORAL.....	100.0	78.1	21.4	100.0	9.1	.5	.5	89.9
NO CLASIFICABLE.....	100.0	100.0	.0	-	-	-	-	-
VARONES								
TOTAL	100.0	77.4	22.1	100.0	10.6	-	.3	89.1
INDEFINIDO.....	100.0	77.2	22.3	100.0	10.8	-	.3	88.9
TEMPORAL.....	100.0	77.8	21.7	100.0	10.1	-	.4	89.4
NO CLASIFICABLE.....	100.0	100.0	.0	-	-	-	-	-
MUJERES								
TOTAL	100.0	76.7	23.0	100.0	9.3	2.7	.8	87.2
INDEFINIDO.....	100.0	75.4	24.4	100.0	10.4	3.4	.8	85.4
TEMPORAL.....	100.0	78.8	20.8	100.0	7.3	1.4	.6	90.6
NO CLASIFICABLE.....	100.0	100.0	.0	-	-	-	-	-

COMENTARIOS DE LA TABLA NUMERO 2.- SEGUN TIPO DE CONTRATO

Es aquella en la que hemos elegido asalariados por sexo, tipo de contrato y razones por las que el número de horas efectivas es menor que el número de horas habituales.

En este tipo de tabla se diferenci6 el contrato indefinido del temporal y del no clasificable.

La evolución en estos cuatro años la vemos en el cuadro siguiente con la tasa general de asalariados por tipo de contrato.

	1987	1988	1989	1990	1991
Indefinidos	81'7	76'5	72'9	69'6	67'6
Temporales	18'1	23'3	27'0	30'3	32'3
no Clasificables	0'2	0'2	0'2	0'1	0'1

La disminución en los contratos indefinidos con aumento de los temporales también ha marcado diferencias por sexos en estos años. Según la tabla siguiente que indica la tasa general específica según el tipo de contrato por sexo y año.

A)

Contratos Indefinidos	1987	1988	1989	1990	1991
VARONES	71'8	71'6	71'1	70'5	70'4
MUJERES	28'2	28'3	28'9	29'5	29'6

B)

Contratos Temporales	1987	1988	1989	1990	1991
VARONES	65'7	64'8	64'4	63'3	61'5
MUJERES	34'3	35'2	35'6	36'7	38'5

Distribución población asalariada según tipo de contrato

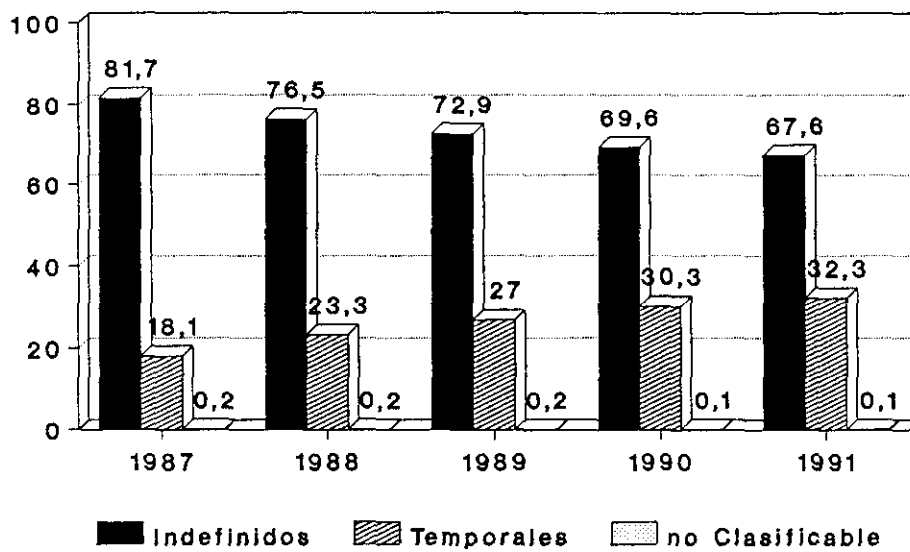
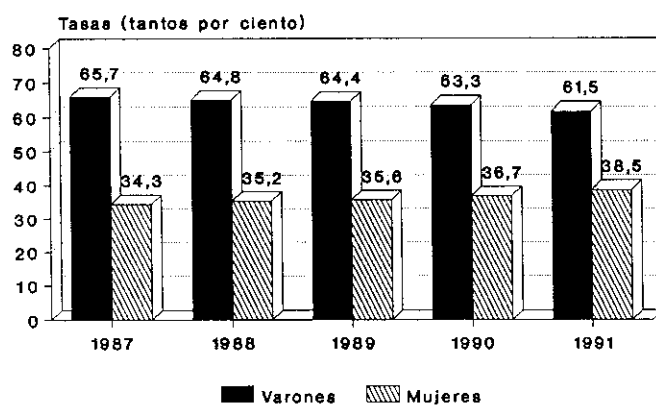


Tabla 2.

Gráfico 1.1

Distribución de la población asalariada según tipo de contrato y sexo

Contrato temporal



Contrato indefinido

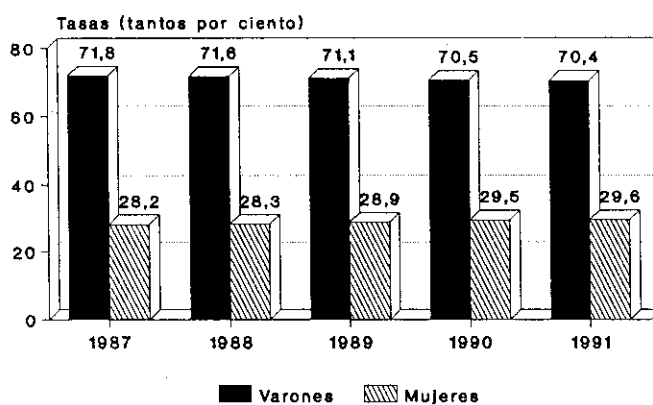


Tabla 2.

Gráfico 1.2

Se observa que los contratos temporales en la mujer han aumentado más que en el hombre. Estudiando si el tipo de contrato puede realmente influir en la ausencia por enfermedad tenemos las siguientes tasas:

Tasa general de enfermedad por mil asalariados según tipo de contrato

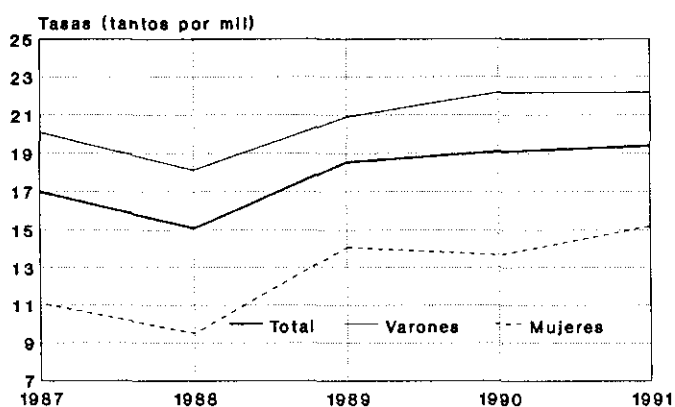
Contratos		1987	1988	1989	1990	1991
AMBOS SEXOS	Indefinidos	21'5	21'9	21'5	21'9	24'4
	Temporales	17'0	15'1	18'5	19'1	19'4
VARONES	Indefinidos	21'8	22'4	21'4	21'9	24'1
	Temporales	20'1	18'1	20'9	22'2	22'2
MUJERES	Indefinidos	17'6/7'1*	20'9/7'3*	21'5/8'9*	22'1/10'7*	25'3/8'4*
	Temporales	11'1/1'9*	9'5/1'0*	14'1/2,2*	13'7/2'5*	15'2/2,9*

* Maternidades

Una vez vista la Tasa general de enfermedad se observa que el sexo no influye mucho en los contratos indefinidos, mientras que en el caso de los contratos temporales la mujer tiene una tasa general de enfermedad menor.

Tasa general de enfermedad

Contrato temporal



Contrato indefinido

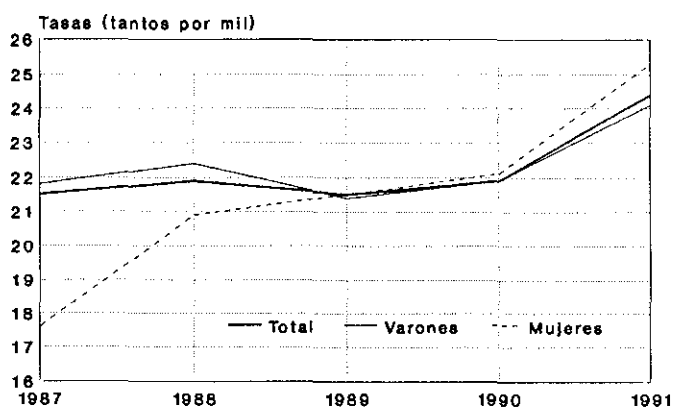
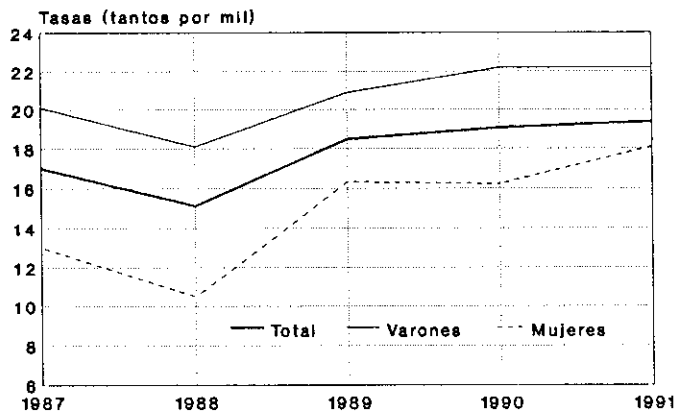


Tabla 2.

Gráfico 2.1

Tasa general de enfermedad y maternidad

Contrato temporal



Contrato indefinido

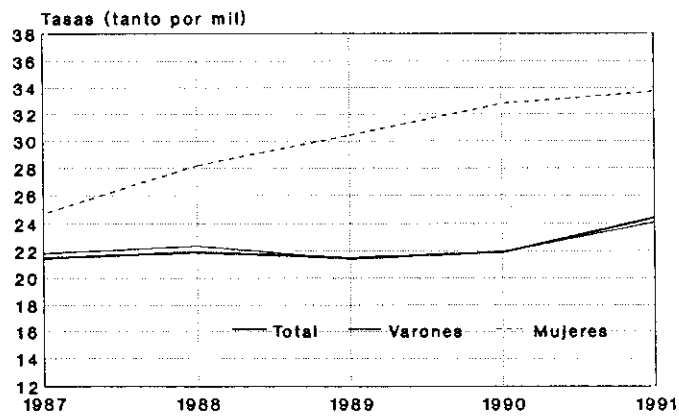


Tabla 2.

Gráfico 2.2

TABLAS NUMERO 3
SEGUN HORAS HABITUALMENTE TRABAJADAS

3.-ASALARIADOS POR SEXO, HORAS HABITUALMENTE TRABAJADAS Y RAZONES POR LAS QUE EL NUM. DE HORAS EFECTIVAS ES MENOR QUE NUM. HORAS HABITUALES (EN MILES DE PERSONAS)

AÑO 87

HORAS HABITUALMENTE TRABAJADAS	TOTAL ASALARIADOS	PERSONAS HORAS EFECTIVAS = HORAS HABITUALES	PERSONAS CON HORAS EFECTIVAS < HORAS HABITUALES Y CAUSAS				
			TOTAL	ENFERMEDAD	PERMISO DE MATERNIDAD	CIRCUNSTANCIAS PERSONALES	OTRAS
AMBOS SEXOS							
TOTAL							
VAL. ABSOL.	8,028.9	6,043.2	1,910.7	165.9	14.0	17.1	1,713.7
PORCENTAJE.....	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
MENOS DE 30							
VAL. ABSOL.	319.6	261.2	54.3	3.2	.1	2.9	48.1
PORCENTAJE.....	4.0	4.3	2.8	1.9	.5	17.2	2.8
DE 30 A 35							
VAL. ABSOL.	216.0	147.2	64.1	3.5	.8	1.3	58.4
PORCENTAJE.....	2.7	2.4	3.4	2.1	5.9	7.8	3.4
DE 35 A 40							
VAL. ABSOL.	603.8	422.8	170.9	10.3	2.1	1.4	157.0
PORCENTAJE.....	7.5	7.0	8.9	6.2	15.3	8.1	9.2
40 Y MAS							
VAL. ABSOL.	6,856.3	5,189.9	1,621.4	148.8	11.0	11.5	1,450.1
PORCENTAJE.....	85.4	85.9	84.9	89.7	78.3	67.0	84.6
NO CLASIF.							
VAL. ABSOL.	33.3	22.1	.0	.0	.0	.0	.0
PORCENTAJE.....	.4	.4	.0	.0	.0	.0	.0
VARONES							
TOTAL							
VAL. ABSOL.	5,680.4	4,278.8	1,344.5	127.9	-	9.7	1,206.9
PORCENTAJE.....	70.7	70.8	70.4	77.1	-	56.5	70.4
MENOS DE 30							
VAL. ABSOL.	65.2	51.0	12.5	.4	-	.7	11.4
PORCENTAJE.....	.8	.8	.7	.3	-	3.9	.7
DE 30 A 35							
VAL. ABSOL.	82.5	54.2	24.9	1.9	-	.2	22.9
PORCENTAJE.....	1.0	.9	1.3	1.1	-	1.0	1.3
DE 35 A 40							
VAL. ABSOL.	330.8	233.2	90.6	6.2	-	.5	83.9
PORCENTAJE.....	4.1	3.9	4.7	3.8	-	3.1	4.9
40 Y MAS							
VAL. ABSOL.	5,178.2	3,923.8	1,216.4	119.4	-	8.3	1,088.7
PORCENTAJE.....	64.5	64.9	63.7	72.0	-	48.4	63.5
NO CLASIF.							
VAL. ABSOL.	23.7	16.6	.0	.0	-	.0	.0
PORCENTAJE.....	.3	.3	.0	.0	-	.0	.0
MUJERES							
TOTAL							
VAL. ABSOL.	2,348.5	1,764.3	566.2	38.0	14.0	7.5	506.8
PORCENTAJE.....	29.3	29.2	29.6	22.9	100.0	43.5	29.6
MENOS DE 30							
VAL. ABSOL.	254.4	210.2	41.8	2.8	.1	2.3	36.7
PORCENTAJE.....	3.2	3.5	2.2	1.7	.5	13.2	2.1
DE 30 A 35							
VAL. ABSOL.	133.5	93.0	39.2	1.6	.8	1.2	35.6
PORCENTAJE.....	1.7	1.5	2.1	1.0	5.9	6.7	2.1
DE 35 A 40							
VAL. ABSOL.	273.0	189.6	80.2	4.1	2.1	.9	73.1
PORCENTAJE.....	3.4	3.1	4.2	2.5	15.3	5.0	4.3
40 Y MAS							
VAL. ABSOL.	1,678.0	1,266.1	405.0	29.5	11.0	3.2	361.4
PORCENTAJE.....	20.9	21.0	21.2	17.8	78.3	18.5	21.1
NO CLASIF.							
VAL. ABSOL.	9.6	5.5	.0	.0	.0	.0	.0
PORCENTAJE.....	.1	.1	.0	.0	.0	.0	.0

3.-ASALARIADOS POR SEXO, HORAS HABITUALMENTE TRABAJADAS Y RAZONES POR LAS QUE EL NUM. DE HORAS EFECTIVAS ES MENOR QUE NUM. HORAS HABITUALES (EN MILES DE PERSONAS)

AÑO 88

HORAS HABITUALMENTE TRABAJADAS	TOTAL ASALARIADOS	PERSONAS HORAS EFECTIVAS = HORAS HABITUALES	PERSONAS CON HORAS EFECTIVAS < HORAS HABITUALES Y CAUSAS				
			TOTAL	ENFERMEDAD	PERMISO DE MATERNIDAD	CIRCUNSTANCIAS PERSONALES	OTRAS
AMBOS SEXOS							
TOTAL							
VAL. ABSOL.	8,351.5	6,353.4	1,949.7	169.6	14.0	12.6	1,753.5
PORCENTAJE	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
MENOS DE 30							
VAL. ABSOL.	343.2	286.3	53.6	3.9	.7	1.7	47.4
PORCENTAJE	4.1	4.5	2.8	2.3	4.7	13.2	2.7
DE 30 A 35							
VAL. ABSOL.	232.3	156.6	73.6	3.8	.6	1.1	68.0
PORCENTAJE	2.8	2.5	3.8	2.3	4.3	8.7	3.9
DE 35 A 40							
VAL. ABSOL.	647.3	471.0	170.3	12.5	1.8	1.3	154.8
PORCENTAJE	7.8	7.4	8.7	7.3	12.6	10.3	8.8
40 Y MAS							
VAL. ABSOL.	7,107.2	5,423.2	1,652.2	149.5	11.0	8.5	1,483.2
PORCENTAJE	85.1	85.4	84.7	88.1	78.4	67.8	84.6
NO CLASIF.							
VAL. ABSOL.	21.5	16.3	.0	.0	.0	.0	.0
PORCENTAJE3	.3	.0	.0	.0	.0	.0
VARONES							
TOTAL							
VAL. ABSOL.	5,853.7	4,470.6	1,347.8	125.5	-	6.3	1,216.0
PORCENTAJE	70.1	70.4	69.1	74.0	-	49.8	69.3
MENOS DE 30							
VAL. ABSOL.	64.4	51.6	11.5	.5	-	.2	10.7
PORCENTAJE8	.8	.6	.3	-	1.6	.6
DE 30 A 35							
VAL. ABSOL.	81.4	50.9	29.4	1.4	-	.2	27.8
PORCENTAJE	1.0	.8	1.5	.8	-	2.0	1.6
DE 35 A 40							
VAL. ABSOL.	349.2	257.2	87.7	7.8	-	.7	79.2
PORCENTAJE	4.2	4.0	4.5	4.6	-	5.3	4.5
40 Y MAS							
VAL. ABSOL.	5,343.4	4,098.7	1,219.2	115.7	-	5.2	1,098.4
PORCENTAJE	64.0	64.5	62.5	68.2	-	41.0	62.6
NO CLASIF.							
VAL. ABSOL.	15.3	12.3	.0	.0	-	.0	.0
PORCENTAJE2	.2	.0	.0	-	.0	.0
MUJERES							
TOTAL							
VAL. ABSOL.	2,497.8	1,882.7	601.9	44.2	14.0	6.3	537.4
PORCENTAJE	29.9	29.6	30.9	26.0	100.0	50.2	30.7
MENOS DE 30							
VAL. ABSOL.	278.8	234.7	42.2	3.3	.7	1.5	36.7
PORCENTAJE	3.3	3.7	2.2	2.0	4.7	11.7	2.1
DE 30 A 35							
VAL. ABSOL.	150.9	105.8	44.2	2.5	.6	.9	40.3
PORCENTAJE	1.8	1.7	2.3	1.4	4.3	6.8	2.3
DE 35 A 40							
VAL. ABSOL.	298.1	213.8	82.6	4.6	1.8	.6	75.6
PORCENTAJE	3.6	3.4	4.2	2.7	12.6	5.0	4.3
40 Y MAS							
VAL. ABSOL.	1,763.9	1,324.4	433.0	33.8	11.0	3.4	384.9
PORCENTAJE	21.1	20.8	22.2	19.9	78.4	26.8	21.9
NO CLASIF.							
VAL. ABSOL.	6.2	4.0	.0	.0	.0	.0	.0
PORCENTAJE1	.1	.0	.0	.0	.0	.0

3.-ASALARIADOS POR SEXO, HORAS HABITUALMENTE TRABAJADAS Y RAZONES POR LAS QUE EL NUM. DE HORAS EFECTIVAS ES MENOR QUE NUM. HORAS HABITUALES (EN MILES DE PERSONAS)

AÑO 89

HORAS HABITUALMENTE TRABAJADAS	TOTAL ASALARIADOS	PERSONAS HORAS EFECTIVAS = HORAS HABITUALES	PERSONAS CON HORAS EFECTIVAS < HORAS HABITUALES Y CAUSAS				
			TOTAL	ENFERMEDAD	PERMISO DE MATERNIDAD	CIRCUNSTANCIAS PERSONALES	OTRAS
AMBOS SEXOS							
TOTAL							
VAL.ABSOL.....	8,879.5	6,974.1	1,864.8	183.0	18.7	12.8	1,650.3
PORCENTAJE.....	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
MENOS DE 30							
VAL.ABSOL.....	341.0	285.2	54.2	5.7	.9	1.9	45.7
PORCENTAJE.....	3.8	4.1	2.9	3.1	4.9	14.5	2.8
DE 30 A 35							
VAL.ABSOL.....	245.1	178.2	64.3	4.2	.7	.6	58.8
PORCENTAJE.....	2.8	2.6	3.4	2.3	3.8	4.6	3.6
DE 35 A 40							
VAL.ABSOL.....	770.0	584.2	180.0	15.6	3.1	1.4	159.9
PORCENTAJE.....	8.7	8.4	9.7	8.5	16.7	11.0	9.7
40 Y MAS							
VAL.ABSOL.....	7,502.8	5,909.8	1,566.3	157.5	13.9	9.0	1,385.9
PORCENTAJE.....	84.5	84.7	84.0	86.1	74.6	70.0	84.0
NO CLASIF.							
VAL.ABSOL.....	20.6	16.7	.0	.0	.0	.0	.0
PORCENTAJE.....	.2	.2	.0	.0	.0	.0	.0
VARONES							
TOTAL							
VAL.ABSOL.....	6,154.7	4,845.4	1,278.1	130.7	-	4.8	1,142.6
PORCENTAJE.....	69.3	69.5	68.5	71.5	-	37.7	69.2
MENOS DE 30							
VAL.ABSOL.....	58.0	48.9	8.3	.6	-	.2	7.5
PORCENTAJE.....	.7	.7	.4	.3	-	1.2	.5
DE 30 A 35							
VAL.ABSOL.....	83.3	58.4	22.9	.9	-	.2	21.8
PORCENTAJE.....	.9	.8	1.2	.5	-	1.9	1.3
DE 35 A 40							
VAL.ABSOL.....	418.3	315.0	99.6	9.8	-	.4	89.4
PORCENTAJE.....	4.7	4.5	5.3	5.4	-	2.8	5.4
40 Y MAS							
VAL.ABSOL.....	5,579.4	4,409.9	1,147.4	119.4	-	4.1	1,023.8
PORCENTAJE.....	62.8	63.2	61.5	65.3	-	31.7	62.0
NO CLASIF.							
VAL.ABSOL.....	15.7	13.1	.0	.0	-	.0	.0
PORCENTAJE.....	.2	.2	.0	.0	-	.0	.0
MUJERES							
TOTAL							
VAL.ABSOL.....	2,724.7	2,128.6	586.6	52.2	18.7	8.0	507.8
PORCENTAJE.....	30.7	30.5	31.5	28.5	100.0	62.3	30.8
MENOS DE 30							
VAL.ABSOL.....	283.0	236.3	45.8	5.0	.9	1.7	38.2
PORCENTAJE.....	3.2	3.4	2.5	2.7	4.9	13.3	2.3
DE 30 A 35							
VAL.ABSOL.....	161.9	119.7	41.4	3.3	.7	.3	37.0
PORCENTAJE.....	1.8	1.7	2.2	1.8	3.8	2.6	2.2
DE 35 A 40							
VAL.ABSOL.....	351.6	269.2	80.5	5.8	3.1	1.0	70.5
PORCENTAJE.....	4.0	3.9	4.3	3.2	16.7	8.2	4.3
40 Y MAS							
VAL.ABSOL.....	1,923.3	1,499.8	419.0	38.1	13.9	4.9	362.1
PORCENTAJE.....	21.7	21.5	22.5	20.8	74.6	38.2	21.9
NO CLASIF.							
VAL.ABSOL.....	4.9	3.5	.0	.0	.0	.0	.0
PORCENTAJE.....	.1	.1	.0	.0	.0	.0	.0

3.-ASALARIADOS POR SEXO, HORAS HABITUALMENTE TRABAJADAS Y RAZONES POR LAS QUE EL NUM. DE HORAS EFECTIVAS ES MENOR QUE NUM. HORAS HABITUALES (EN MILES DE PERSONAS)

AÑO 90

HORAS HABITUALMENTE TRABAJADAS	TOTAL ASALARIADOS	PERSONAS HORAS EFECTIVAS = HORAS HABITUALES	PERSONAS CON HORAS EFECTIVAS < HORAS HABITUALES Y CAUSAS				
			TOTAL	ENFERMEDAD	PERMISO DE MATERNIDAD	CIRCUNSTANCIAS PERSONALES	OTRAS
AMBOS SEXOS							
TOTAL							
VAL. ABSOL.	9,273.4	7,229.2	2,000.3	195.1	23.0	11.7	1,770.5
PORCENTAJE	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
MENOS DE 30							
VAL. ABSOL.	367.9	309.5	56.3	6.0	.6	.8	48.9
PORCENTAJE	4.0	4.3	2.8	3.1	2.6	6.5	2.8
DE 30 A 35							
VAL. ABSOL.	253.9	181.3	69.4	3.7	1.6	.3	63.8
PORCENTAJE	2.7	2.5	3.5	1.9	7.1	2.6	3.6
DE 35 A 40							
VAL. ABSOL.	905.2	689.0	210.1	19.1	3.8	2.3	184.9
PORCENTAJE	9.8	9.5	10.5	9.8	16.7	19.9	10.4
40 Y MAS							
VAL. ABSOL.	7,730.6	6,036.7	1,664.5	166.2	16.9	8.3	1,473.0
PORCENTAJE	83.4	83.5	83.2	85.2	73.6	71.0	83.2
NO CLASIF.							
VAL. ABSOL.	15.8	12.7	.0	.0	.0	.0	.0
PORCENTAJE2	.2	.0	.0	.0	.0	.0
VARONES							
TOTAL							
VAL. ABSOL.	6,335.7	4,956.3	1,347.2	138.9	-	5.4	1,202.9
PORCENTAJE	68.3	68.6	67.3	71.2	-	46.1	67.9
MENOS DE 30							
VAL. ABSOL.	58.1	47.2	10.2	.7	-	.2	9.3
PORCENTAJE6	.7	.5	.4	-	1.3	.5
DE 30 A 35							
VAL. ABSOL.	90.8	63.4	25.3	1.6	-	.1	23.7
PORCENTAJE	1.0	.9	1.3	.8	-	.5	1.3
DE 35 A 40							
VAL. ABSOL.	483.8	368.0	112.2	11.3	-	.6	100.3
PORCENTAJE	5.2	5.1	5.6	5.8	-	5.3	5.7
40 Y MAS							
VAL. ABSOL.	5,691.5	4,468.2	1,199.4	125.3	-	4.6	1,069.6
PORCENTAJE	61.4	61.8	60.0	64.2	-	39.0	60.4
NO CLASIF.							
VAL. ABSOL.	11.5	9.5	.0	.0	-	.0	.0
PORCENTAJE1	.1	.0	.0	-	.0	.0
MUJERES							
TOTAL							
VAL. ABSOL.	2,937.7	2,272.9	653.1	56.2	23.0	6.3	567.6
PORCENTAJE	31.7	31.4	32.7	28.8	100.0	53.9	32.1
MENOS DE 30							
VAL. ABSOL.	309.8	262.3	46.1	5.3	.6	.6	39.6
PORCENTAJE	3.3	3.6	2.3	2.7	2.6	5.2	2.2
DE 30 A 35							
VAL. ABSOL.	163.1	118.0	44.0	2.1	1.6	.2	40.1
PORCENTAJE	1.8	1.6	2.2	1.1	7.1	2.1	2.3
DE 35 A 40							
VAL. ABSOL.	421.4	321.0	98.0	7.8	3.8	1.7	84.6
PORCENTAJE	4.5	4.4	4.9	4.0	16.7	14.6	4.8
40 Y MAS							
VAL. ABSOL.	2,039.1	1,568.5	465.0	41.0	16.9	3.7	403.4
PORCENTAJE	22.0	21.7	23.2	21.0	73.6	32.0	22.8
NO CLASIF.							
VAL. ABSOL.	4.3	3.2	.0	.0	.0	.0	.0
PORCENTAJE0	.0	.0	.0	.0	.0	.0

3.-ASALARIADOS POR SEXO, HORAS HABITUALMENTE TRABAJADAS Y RAZONES POR LAS QUE EL NUM. DE HORAS EFECTIVAS ES MENOR QUE NUM. HORAS HABITUALES
(EN MILES DE PERSONAS)

AÑO 91

HORAS HABITUALMENTE TRABAJADAS	TOTAL ASALARIADOS	PERSONAS HORAS EFECTIVAS = HORAS HABITUALES	PERSONAS CON HORAS EFECTIVAS < HORAS HABITUALES Y CAUSAS				
			TOTAL	ENFERMEDAD	PERMISO DE MATERNIDAD	CIRCUNSTANCIAS PERSONALES	OTRAS
AMBOS SEXOS							
TOTAL							
VAL. ABSOL.	9,372.8	7,232.1	2,101.1	213.7	19.1	9.7	1,858.6
PORCENTAJE	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
MENOS DE 30							
VAL. ABSOL.	369.1	305.2	62.4	6.8	.4	1.5	53.7
PORCENTAJE	3.9	4.2	3.0	3.2	2.1	15.1	2.9
DE 30 A 35							
VAL. ABSOL.	251.6	180.9	67.2	3.4	.7	.6	62.5
PORCENTAJE	2.7	2.5	3.2	1.6	3.6	5.8	3.4
DE 35 A 40							
VAL. ABSOL.	966.2	732.1	228.0	22.0	4.3	.8	201.0
PORCENTAJE	10.3	10.1	10.9	10.3	22.3	8.2	10.8
40 Y MAS							
VAL. ABSOL.	7,775.5	6,005.6	1,743.5	181.5	13.7	6.9	1,541.4
PORCENTAJE	83.0	83.0	83.0	84.9	71.9	70.9	82.9
NO CLASIF.							
VAL. ABSOL.	10.3	8.2	.0	.0	.0	.0	.0
PORCENTAJE	.1	.1	.0	.0	.0	.0	.0
VARONES							
TOTAL							
VAL. ABSOL.	6,334.1	4,902.4	1,402.4	148.6	-	4.4	1,249.4
PORCENTAJE	67.6	67.8	66.7	69.5	-	45.4	67.2
MENOS DE 30							
VAL. ABSOL.	61.3	51.2	9.7	.5	-	.2	9.0
PORCENTAJE	.7	.7	.5	.2	-	1.8	.5
DE 30 A 35							
VAL. ABSOL.	88.6	60.6	25.7	1.2	-	.4	24.1
PORCENTAJE	.9	.8	1.2	.6	-	3.9	1.3
DE 35 A 40							
VAL. ABSOL.	503.2	383.0	116.3	12.4	-	.3	103.5
PORCENTAJE	5.4	5.3	5.5	5.8	-	3.5	5.6
40 Y MAS							
VAL. ABSOL.	5,673.0	4,400.9	1,250.7	134.5	-	3.5	1,112.7
PORCENTAJE	60.5	60.9	59.5	62.9	-	36.2	59.9
NO CLASIF.							
VAL. ABSOL.	8.0	6.6	.0	.0	-	.0	.0
PORCENTAJE	.1	.1	.0	.0	-	.0	.0
MUJERES							
TOTAL							
VAL. ABSOL.	3,038.7	2,329.6	698.7	65.1	19.1	5.3	609.2
PORCENTAJE	32.4	32.2	33.3	30.5	100.0	54.6	32.8
MENOS DE 30							
VAL. ABSOL.	307.8	253.9	52.7	6.3	.4	1.3	44.7
PORCENTAJE	3.3	3.5	2.5	3.0	2.1	13.3	2.4
DE 30 A 35							
VAL. ABSOL.	163.0	120.3	41.4	2.2	.7	.2	38.4
PORCENTAJE	1.7	1.7	2.0	1.0	3.6	1.9	2.1
DE 35 A 40							
VAL. ABSOL.	463.0	349.1	111.8	9.6	4.3	.5	97.5
PORCENTAJE	4.9	4.8	5.3	4.5	22.3	4.8	5.2
40 Y MAS							
VAL. ABSOL.	2,102.5	1,604.7	492.8	47.0	13.7	3.4	428.7
PORCENTAJE	22.4	22.2	23.5	22.0	71.9	34.7	23.1
NO CLASIF.							
VAL. ABSOL.	2.4	1.6	.0	.0	.0	-	.0
PORCENTAJE	.0	.0	.0	.0	.0	-	.0

3.-ASALARIADOS POR SEXO, HORAS HABITUALMENTE TRABAJADAS Y RAZONES POR LAS QUE EL NUM. DE HORAS EFECTIVAS ES MENOR QUE NUM. HORAS HABITUALES

AÑO 87

HORAS HABITUALMENTE TRABAJADAS	TOTAL ASALARIADOS	PERSONAS HORAS EFECTIVAS = HORAS HABITUALES	PERSONAS HORAS EFECTIVAS < HORAS HABITUALES	PERSONAS CON HORAS EFECTIVAS < HORAS HABITUALES Y CAUSAS					
				% S/TOTAL ASALAR	TOTAL	ENFERMEDAD	PERMISO DE MATERNIDAD	CIRCUNSTANCIAS PERSONALES	OTRAS
					% S/TOTAL HORAS EFECT<HORAS TRAB.				
AMBOS SEXOS									
TOTAL.....	100.0	75.3	23.8	100.0	8.7	0.7	0.9	89.7	
MENOS DE 30.....	100.0	81.7	17.0	100.0	5.9	.1	5.4	88.5	
DE 30 A 35.....	100.0	68.2	29.7	100.0	5.5	1.3	2.1	91.1	
DE 35 A 40.....	100.0	70.0	28.3	100.0	6.0	1.3	.8	91.9	
40 Y MAS.....	100.0	75.7	23.6	100.0	9.2	.7	.7	89.4	
NO CLASIF.....	100.0	66.3	.0	(1)	(1)	(1)	(1)	(1)	
VARONES									
TOTAL.....	100.0	75.3	23.7	100.0	9.5	-	.7	89.8	
MENOS DE 30.....	100.0	78.2	19.2	100.0	3.5	-	5.4	91.2	
DE 30 A 35.....	100.0	65.7	30.2	100.0	7.6	-	.7	91.7	
DE 35 A 40.....	100.0	70.5	27.4	100.0	6.9	-	.6	92.5	
40 Y MAS.....	100.0	75.8	23.5	100.0	9.8	-	.7	89.5	
NO CLASIF.....	100.0	69.9	.0	(1)	(1)	-	(1)	(1)	
MUJERES									
TOTAL.....	100.0	75.1	24.1	100.0	6.7	2.5	1.3	89.5	
MENOS DE 30.....	100.0	82.6	16.4	100.0	6.7	.2	5.4	87.7	
DE 30 A 35.....	100.0	69.7	29.4	100.0	4.1	2.1	2.9	90.8	
DE 35 A 40.....	100.0	69.4	29.4	100.0	5.1	2.7	1.1	91.2	
40 Y MAS.....	100.0	75.4	24.1	100.0	7.3	2.7	.8	89.2	
NO CLASIF.....	100.0	57.4	.0	(1)	(1)	(1)	(1)	(1)	

1/ DATA OR COMPUTATION ERROR.

3.-ASALARIADOS POR SEXO, HORAS HABITUALMENTE TRABAJADAS Y RAZONES POR LAS QUE EL NUM. DE HORAS EFECTIVAS ES MENOR QUE NUM. HORAS HABITUALES

AÑO 88

HORAS HABITUALMENTE TRABAJADAS	TOTAL ASALARIADOS	PERSONAS HORAS EFECTIVAS = HORAS HABITUALES	PERSONAS HORAS EFECTIVAS < HORAS HABITUALES	PERSONAS CON HORAS EFECTIVAS < HORAS HABITUALES Y CAUSAS					
				% S/TOTAL ASALAR	TOTAL	ENFERMEDAD	PERMISO DE MATERNIDAD	CIRCUNSTANCIAS PERSONALES	OTRAS
AMBOS SEXOS									
TOTAL.....	100.0	76.1	23.3	100.0	8.7	0.7	0.6	89.9	
MENOS DE 30.....	100.0	83.4	15.6	100.0	7.2	1.2	3.1	88.5	
DE 30 A 35.....	100.0	67.4	31.7	100.0	5.2	.8	1.5	92.5	
DE 35 A 40.....	100.0	72.8	26.3	100.0	7.3	1.0	.8	90.9	
40 Y MAS.....	100.0	76.3	23.2	100.0	9.0	.7	.5	89.8	
NO CLASIF.....	100.0	75.6	.0	(1)	(1)	(1)	(1)	(1)	
VARONES									
TOTAL.....	100.0	76.4	23.0	100.0	9.3	-	.5	90.2	
MENOS DE 30.....	100.0	80.1	17.8	100.0	4.8	-	1.7	93.5	
DE 30 A 35.....	100.0	62.4	36.1	100.0	4.7	-	.8	94.4	
DE 35 A 40.....	100.0	73.7	25.1	100.0	9.0	-	.8	90.3	
40 Y MAS.....	100.0	76.7	22.8	100.0	9.5	-	.4	90.1	
NO CLASIF.....	100.0	80.2	.0	(1)	(1)	-	(1)	(1)	
MUJERES									
TOTAL.....	100.0	75.4	24.1	100.0	7.3	2.3	1.0	89.3	
MENOS DE 30.....	100.0	84.2	15.1	100.0	7.9	1.6	3.5	87.1	
DE 30 A 35.....	100.0	70.1	29.3	100.0	5.6	1.4	1.9	91.2	
DE 35 A 40.....	100.0	71.7	27.7	100.0	5.6	2.1	.8	91.5	
40 Y MAS.....	100.0	75.1	24.5	100.0	7.8	2.5	.8	88.9	
NO CLASIF.....	100.0	64.3	.0	(1)	(1)	(1)	(1)	(1)	

1/ DATA OR COMPUTATION ERROR.

3.-ASALARIADOS POR SEXO, HORAS HABITUALMENTE TRABAJADAS Y RAZONES POR LAS QUE EL NUM. DE HORAS EFECTIVAS ES MENOR QUE NUM. HORAS HABITUALES

AÑO 89

HORAS HABITUALMENTE TRABAJADAS	TOTAL ASALARIADOS	PERSONAS HORAS EFECTIVAS = HORAS HABITUALES	PERSONAS HORAS EFECTIVAS < HORAS HABITUALES	PERSONAS CON HORAS EFECTIVAS < HORAS HABITUALES Y CAUSAS					
				% S/TOTAL ASALAR	TOTAL	ENFERMEDAD	PERMISO DE MATERNIDAD	CIRCUNSTANCIAS PERSONALES	OTRAS
AMBOS SEXOS									
TOTAL.....	100.0	78.5	21.0	100.0	9.8	1.0	0.7	88.5	
MENOS DE 30.....	100.0	83.6	15.9	100.0	10.5	1.7	3.4	84.4	
DE 30 A 35.....	100.0	72.7	26.2	100.0	6.5	1.1	.9	91.5	
DE 35 A 40.....	100.0	75.9	23.4	100.0	8.7	1.7	.8	88.8	
40 Y MAS.....	100.0	78.8	20.9	100.0	10.1	.9	.6	88.5	
NO CLASIF.....	100.0	81.0	.0	(1)	(1)	(1)	(1)	(1)	
VARONES									
TOTAL.....	100.0	78.7	20.8	100.0	10.2	-	.4	89.4	
MENOS DE 30.....	100.0	84.2	14.3	100.0	7.6	-	1.8	90.6	
DE 30 A 35.....	100.0	70.2	27.5	100.0	3.7	-	1.1	95.2	
DE 35 A 40.....	100.0	75.3	23.8	100.0	9.9	-	.4	89.8	
40 Y MAS.....	100.0	79.0	20.6	100.0	10.4	-	.4	89.2	
NO CLASIF.....	100.0	83.6	.0	(1)	(1)	-	(1)	(1)	
MUJERES									
TOTAL.....	100.0	78.1	21.5	100.0	8.9	3.2	1.4	86.6	
MENOS DE 30.....	100.0	83.5	16.2	100.0	11.0	2.0	3.7	83.3	
DE 30 A 35.....	100.0	74.0	25.5	100.0	8.0	1.7	.8	89.5	
DE 35 A 40.....	100.0	76.5	22.9	100.0	7.2	3.9	1.3	87.7	
40 Y MAS.....	100.0	78.0	21.8	100.0	9.1	3.3	1.2	86.4	
NO CLASIF.....	100.0	72.9	.0	(1)	(1)	(1)	(1)	(1)	

1/ DATA OR COMPUTATION ERROR.

3.-ASALARIADOS POR SEXO, HORAS HABITUALMENTE TRABAJADAS Y RAZONES POR LAS QUE EL NUM. DE HORAS EFECTIVAS ES MENOR QUE NUM. HORAS HABITUALES

AÑO 90

HORAS HABITUALMENTE TRABAJADAS	TOTAL ASALARIADOS	PERSONAS HORAS EFECTIVAS = HORAS HABITUALES	PERSONAS HORAS EFECTIVAS < HORAS HABITUALES	PERSONAS CON HORAS EFECTIVAS < HORAS HABITUALES Y CAUSAS					
				% S/TOTAL ASALAR	TOTAL	ENFERMEDAD	PERMISO DE MATERNIDAD	CIRCUNSTANCIAS PERSONALES	OTRAS
AMBOS SEXOS									
TOTAL.....	100.0	78.0	21.6	100.0	9.8	1.1	0.6	88.5	
MENOS DE 30.....	100.0	84.1	15.3	100.0	10.7	1.1	1.4	86.9	
DE 30 A 35.....	100.0	71.4	27.3	100.0	5.3	2.3	.4	91.9	
DE 35 A 40.....	100.0	76.1	23.2	100.0	9.1	1.8	1.1	88.0	
40 Y MAS.....	100.0	78.1	21.5	100.0	10.0	1.0	.5	88.5	
NO CLASIF.....	100.0	80.4	.0	(1)	(1)	(1)	(1)	(1)	
VARONES									
TOTAL.....	100.0	78.2	21.3	100.0	10.3	-	.4	89.3	
MENOS DE 30.....	100.0	81.3	17.6	100.0	7.2	-	1.5	91.3	
DE 30 A 35.....	100.0	69.8	27.9	100.0	6.2	-	.2	93.5	
DE 35 A 40.....	100.0	76.1	23.2	100.0	10.1	-	.6	89.4	
40 Y MAS.....	100.0	78.5	21.1	100.0	10.4	-	.4	89.2	
NO CLASIF.....	100.0	82.1	.0	(1)	(1)	-	(1)	(1)	
MUJERES									
TOTAL.....	100.0	77.4	22.2	100.0	8.6	3.5	1.0	86.9	
MENOS DE 30.....	100.0	84.7	14.9	100.0	11.5	1.3	1.3	85.9	
DE 30 A 35.....	100.0	72.3	27.0	100.0	4.8	3.7	.6	91.0	
DE 35 A 40.....	100.0	76.2	23.2	100.0	8.0	3.9	1.8	86.4	
40 Y MAS.....	100.0	76.9	22.8	100.0	8.8	3.6	.8	86.8	
NO CLASIF.....	100.0	75.6	.0	(1)	(1)	(1)	(1)	(1)	

1/ DATA OR COMPUTATION ERROR.

3.-ASALARIADOS POR SEXO, HORAS HABITUALMENTE TRABAJADAS Y RAZONES POR LAS QUE EL NUM. DE HORAS EFECTIVAS ES MENOR QUE NUM. HORAS HABITUALES

AÑO 91

HORAS HABITUALMENTE TRABAJADAS	TOTAL ASALARIADOS	PERSONAS HORAS EFECTIVAS = HORAS HABITUALES	PERSONAS HORAS EFECTIVAS < HORAS HABITUALES	PERSONAS CON HORAS EFECTIVAS < HORAS HABITUALES Y CAUSAS					
				% S/TOTAL ASALAR	TOTAL	ENFERMEDAD	PERMISO DE MATERNIDAD	CIRCUNSTANCIAS PERSONALES	OTRAS
					% S/TOTAL HORAS EFECT<HORAS TRAB.				
AMBOS SEXOS									
TOTAL.....	100.0	77.2	22.4	100.0	10.2	0.9	0.5	88.5	
MENOS DE 30.....	100.0	82.7	16.9	100.0	11.0	.7	2.3	86.0	
DE 30 A 35.....	100.0	71.9	26.7	100.0	5.0	1.0	.8	93.1	
DE 35 A 40.....	100.0	75.8	23.6	100.0	9.6	1.9	.3	88.1	
40 Y MAS.....	100.0	77.2	22.4	100.0	10.4	.8	.4	88.4	
NO CLASIF.....	100.0	79.7	.0	(1)	(1)	(1)	(1)	(1)	
VARONES									
TOTAL.....	100.0	77.4	22.1	100.0	10.6	-	.3	89.1	
MENOS DE 30.....	100.0	83.6	15.8	100.0	5.4	-	1.8	92.8	
DE 30 A 35.....	100.0	68.4	29.1	100.0	4.7	-	1.5	93.8	
DE 35 A 40.....	100.0	76.1	23.1	100.0	10.7	-	.3	89.1	
40 Y MAS.....	100.0	77.6	22.0	100.0	10.8	-	.3	89.0	
NO CLASIF.....	100.0	83.2	.0	(1)	(1)	-	(1)	(1)	
MUJERES									
TOTAL.....	100.0	76.7	23.0	100.0	9.3	2.7	.8	87.2	
MENOS DE 30.....	100.0	82.5	17.1	100.0	12.0	.8	2.5	84.8	
DE 30 A 35.....	100.0	73.8	25.4	100.0	5.2	1.7	.4	92.7	
DE 35 A 40.....	100.0	75.4	24.1	100.0	8.6	3.8	.4	87.2	
40 Y MAS.....	100.0	76.3	23.4	100.0	9.5	2.8	.7	87.0	
NO CLASIF.....	100.0	68.1	.0	(1)	(1)	(1)	-	(1)	

1/ DATA OR COMPUTATION ERROR.

COMENTARIOS DE LA TABLA NUMERO 3.- SEGUN HORAS HABITUALMENTE TRABAJADAS

Es la que recoge a los asalariados por sexo y determinadas razones por las que el número de horas efectivas es menor que el número de horas habituales.

Los asalariados con contratos de 40 y más horas semanales son los más frecuentes en estos cinco últimos años (84'28), sin una variación significativa en relación al sexo, le siguen en frecuencia los contratos de 35 a 40 horas semanales. Por ello tomaremos como relación para el estudio tan solo estos dos tipos de contratos.

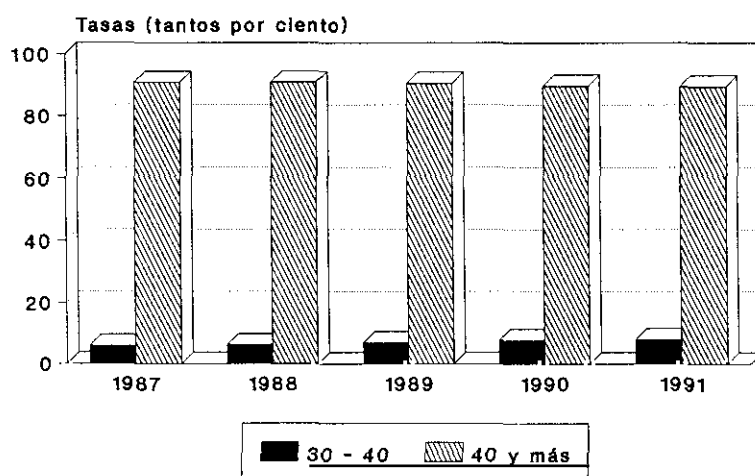
El porcentaje de varones y mujeres en los años de referencia y el número de horas trabajadas a la semana, se observa en la clasificación del mismo, que es distinto según el sexo. Así mientras que los varones mantienen más o menos la proporción, en el caso de las mujeres el trabajo está más diversificado.

		1987	1988	1989	1990	1991
VARONES	35-40	5'8	6'1	6'8	7'6	7'9
	40 y más	91	91	90'7	89'8	89'6
MUJERES	< 30 h	10'8	11'2	10'4	10'5	10'1
	35-40	11'2	11'9	12'9	14'3	15'2
	40 y más	71'4	70'6	70'6	69'4	69'2

Según la evolución de estos años va aumentando la proporción de trabajos de menos de 40 horas.

Distribución de los asalariados según horas con mayor frecuencia de trabajo

Varones



Mujeres

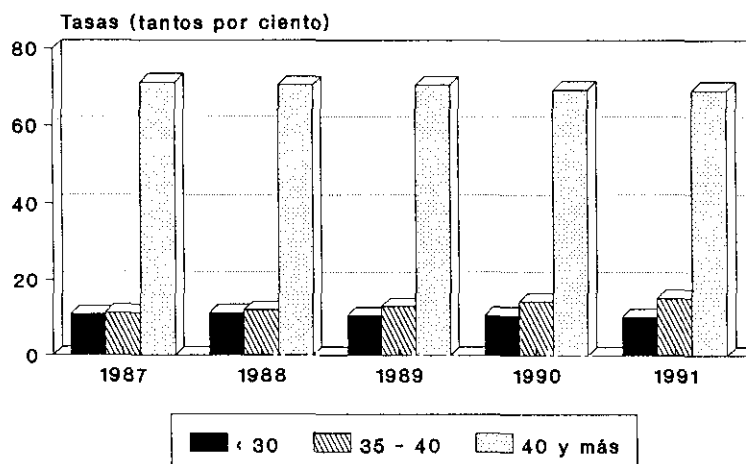


Tabla 3

Gráfico 1.1

Vamos a estudiar si influye el número de horas en el tipo de contrato en el absentismo diferenciando el sexo.

Para ello hacemos la tasa de enfermedad por mil según los contratos sean menos de 30 horas de 30-35, de 35-40 horas y de 40 y más horas.

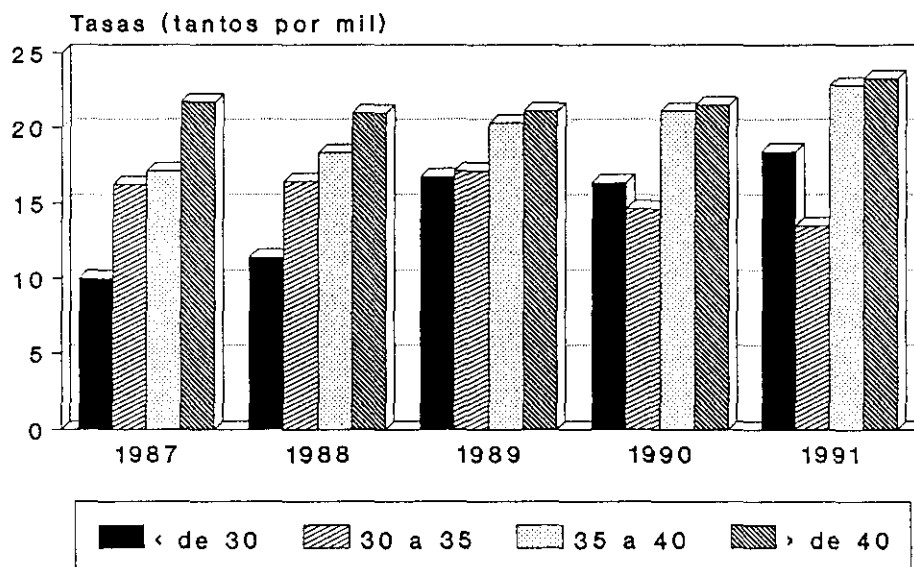
Tasa general de enfermedad por 1000 asalariados según las horas trabajadas a la semana

	HORAS	1987	1988	1989	1990	1991
AMBOS SEXOS	Menos 30	10'0	11'4	16'7	16'3	18'4
	30-35	16'2	16'4	17'1	14'6	13'5
	35-40	17'1	18'3	20'3	21'1	22'8
	más de 40	21'7	21'0	21'1	21'5	23'3
VARONES	Menos 30	6'1	7'8	10'4	12'1	8'2
	30-35	23'0	17'2	10'8	17'6	13'5
	35-40	18'1	22'3	23'4	23'4	24'6
	más de 40	23'1	21'6	21'4	22'0	23'7
MUJERES	Menos 30	11'1/0'4*	11'8/2'5*	17'6/3'2*	17'1/1'9*	20'5/1'3*
	30-35	12'0/6'0*	16'6/4'0*	20'4/4'3*	12'9/9'8*	13'5/4'3*
	35-40	15'0/7'7*	15'4/6'0*	16'5/8'8*	18'5/0'0*	20'7/9'3*
	más de 40	17'6/6'6*	19'2/6'2*	19'8/7'2*	20'1/8'3*	22'3/6'5*

Al observar los datos vemos que la tasa de enfermedad no es mayor sino más o menos semejante y que ha ido en aumento en estos años de estudio.

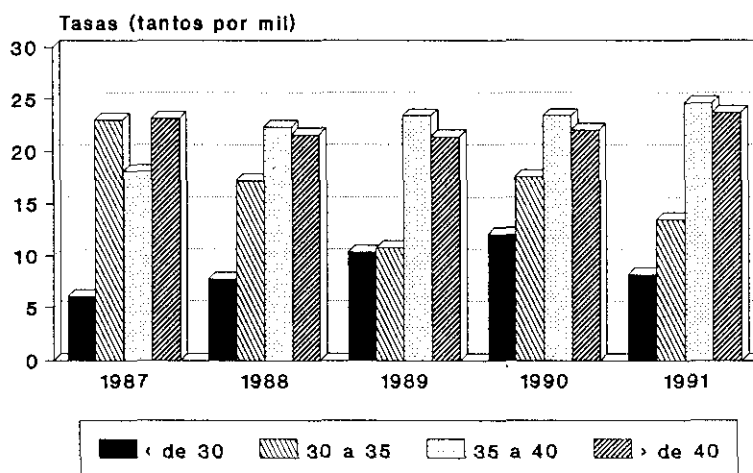
Al estudiar los datos se observa que más del 80% de los trabajadores tienen contratos de 40 y más horas semanales.

Tasa general de enfermedad según horas trabajadas a la semana

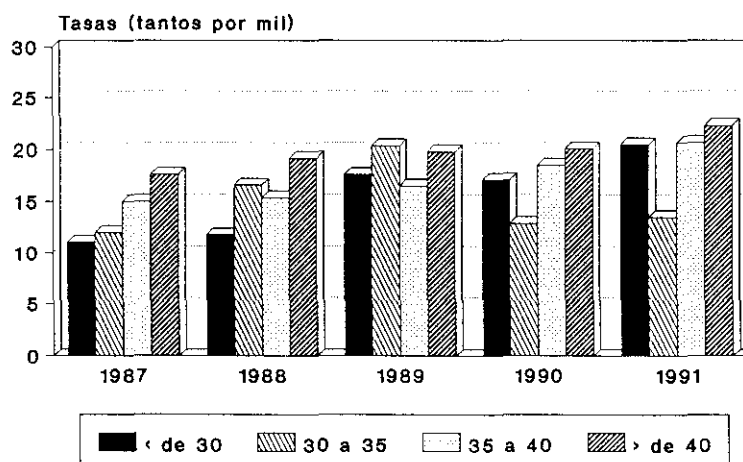


Tasa general de enfermedad según horas trabajadas a la semana

Varones



Mujeres



Al comparar varones y mujeres, vemos que en los varones sigue el máximo de empleo entre 35-40 horas mientras que en las mujeres queda algo más diversificado.

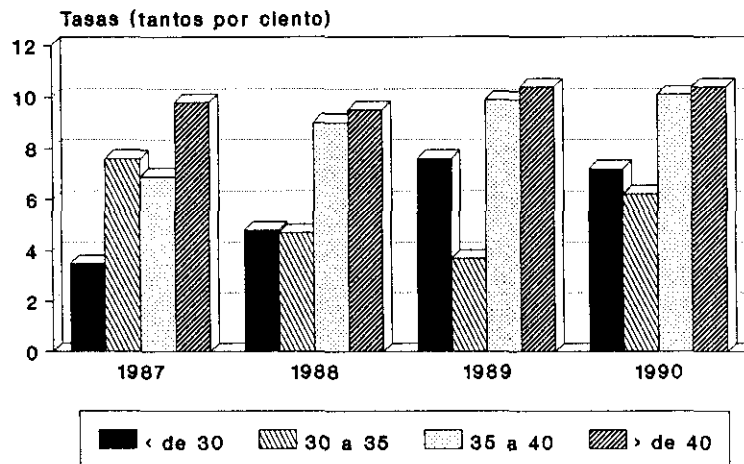
Al fijarnos en los datos de las horas perdidas por enfermedad, vemos que es mayor en los trabajadores que están en el grupo de 40 y más horas semanales.

	1987		1988		1989		1990	
	V	M	V	M	V	M	V	M
Menos de 30	3'5	6'7	4'8	7'9	7'6	11'0	7'2	11'5
30 a 35	7'6	4'1	4'7	5'6	3'7	8'0	6'2	4'8
35 a 40	6'9	5'1	9'0	5'6	9'9	7'2	10'1	8'0
40 y más	9'8	7'3	9'5	7'8	10'4	9'1	10'4	8'8

Así mismo mientras que el porcentaje de mujeres asalariadas, o en activo, había subido de un 29'3% en 1987 a un 31'7% en 1990 en los trabajos de 30 a 40 horas semanales, sigue siendo más alto el porcentaje de personas que pierden horas por enfermedad y maternidad en las mujeres que trabajan menos de 30 horas.

Horas perdidas por enfermedad y maternidad

Varones



Mujeres

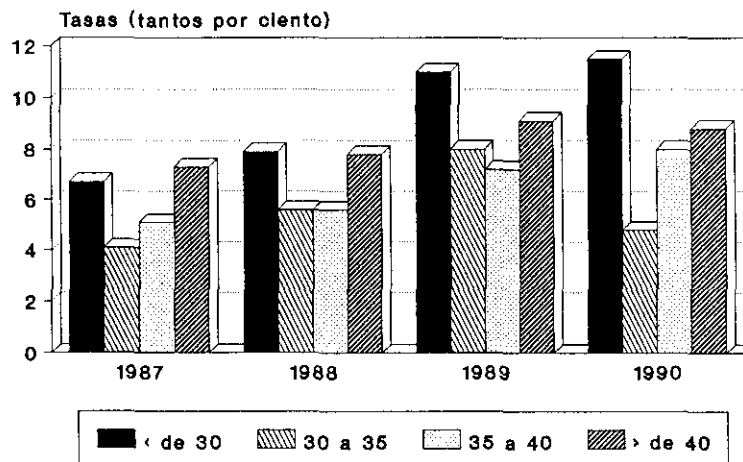


Tabla 3

TABLAS NUMERO 4
SEGUN TIPO DE JORNADA

4.-ASALARIADOS POR SEXO, TIPO DE JORNADA Y RAZONES POR LAS QUE EL NUM. DE HORAS EFECTIVAS ES MENOR QUE NUM. HORAS HABITUALES
(EN MILES DE PERSONAS)

AÑO 87

TIPO DE JORNADA	TOTAL ASALARIADOS	PERSONAS HORAS EFECTIVAS = HORAS HABITUALES	PERSONAS CON HORAS EFECTIVAS < HORAS HABITUALES Y CAUSAS					
			TOTAL	ENFERMEDAD	PERMISO DE MATERNIDAD	CIRCUNSTANCIAS PERSONALES	OTRAS	
AMBOS SEXOS								
T O T A L								
VAL.ABSOL.....	8,028.9	6,043.2	1,910.7	165.9	14.0	17.1	1,713.7	
PORCENTAJE.....	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	
A TIEMPO COMPLETO								
VAL.ABSOL.....	7,657.6	5,745.9	1,844.3	161.7	13.8	13.4	1,655.4	
PORCENTAJE.....	95.4	95.1	96.5	97.5	98.5	78.3	96.6	
A TIEMPO PARCIAL								
VAL.ABSOL.....	356.8	282.7	66.4	4.2	.2	3.7	58.3	
PORCENTAJE.....	4.4	4.7	3.5	2.5	1.5	21.7	3.4	
NO CLASIFICABLE								
VAL.ABSOL.....	14.6	14.6	-	-	-	-	-	
PORCENTAJE.....	.2	.2	-	-	-	-	-	
VARONES								
T O T A L								
VAL.ABSOL.....	5,680.4	4,278.8	1,344.5	127.9	-	9.7	1,206.9	
PORCENTAJE.....	70.7	70.8	70.4	77.1	-	56.5	70.4	
A TIEMPO COMPLETO								
VAL.ABSOL.....	5,590.1	4,208.7	1,327.8	127.0	-	9.0	1,191.8	
PORCENTAJE.....	69.6	69.6	69.5	76.6	-	52.4	69.5	
A TIEMPO PARCIAL								
VAL.ABSOL.....	78.7	58.5	16.7	.9	-	.7	15.0	
PORCENTAJE.....	1.0	1.0	.9	.5	-	4.1	.9	
NO CLASIFICABLE								
VAL.ABSOL.....	11.6	11.6	-	-	-	-	-	
PORCENTAJE.....	.1	.2	-	-	-	-	-	
MUJERES								
T O T A L								
VAL.ABSOL.....	2,348.5	1,764.3	566.2	38.0	14.0	7.5	506.8	
PORCENTAJE.....	29.3	29.2	29.6	22.9	100.0	43.5	29.6	
A TIEMPO COMPLETO								
VAL.ABSOL.....	2,067.5	1,537.3	516.5	34.7	13.8	4.4	463.6	
PORCENTAJE.....	25.8	25.4	27.0	20.9	98.5	25.9	27.1	
A TIEMPO PARCIAL								
VAL.ABSOL.....	278.1	224.1	49.7	3.3	.2	3.0	43.2	
PORCENTAJE.....	3.5	3.7	2.6	2.0	1.5	17.6	2.5	
NO CLASIFICABLE								
VAL.ABSOL.....	2.9	2.9	-	-	-	-	-	
PORCENTAJE.....	.0	.0	-	-	-	-	-	

4.-ASALARIADOS POR SEXO, TIPO DE JORNADA Y RAZONES POR LAS QUE EL NUM. DE HORAS EFECTIVAS ES MENOR QUE NUM. HORAS HABITUALES
(EN MILES DE PERSONAS)

AÑO 88

TIPO DE JORNADA	TOTAL ASALARIADOS	PERSONAS HORAS EFECTIVAS = HORAS HABITUALES	PERSONAS CON HORAS EFECTIVAS < HORAS HABITUALES Y CAUSAS				
			TOTAL	ENFERMEDAD	PERMISO DE MATERNIDAD	CIRCUNSTANCIAS PERSONALES	OTRAS
AMBOS SEXOS							
T O T A L							
VAL.ABSOL.....	8,351.5	6,353.4	1,949.7	169.6	14.0	12.6	1,753.5
PORCENTAJE.....	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
A TIEMPO COMPLETO							
VAL.ABSOL.....	7,967.6	6,037.5	1,887.1	165.1	13.4	10.4	1,698.3
PORCENTAJE.....	95.4	95.0	96.8	97.3	95.3	82.8	96.9
A TIEMPO PARCIAL							
VAL.ABSOL.....	370.7	302.7	62.6	4.6	.7	2.2	55.2
PORCENTAJE.....	4.4	4.8	3.2	2.7	4.7	17.2	3.1
NO CLASIFICABLE							
VAL.ABSOL.....	13.2	13.2	-	-	-	-	-
PORCENTAJE.....	.2	.2	-	-	-	-	-
VARONES							
T O T A L							
VAL.ABSOL.....	5,853.7	4,470.6	1,347.8	125.5	-	6.3	1,216.0
PORCENTAJE.....	70.1	70.4	69.1	74.0	-	49.8	69.3
A TIEMPO COMPLETO							
VAL.ABSOL.....	5,769.6	4,403.9	1,332.5	124.6	-	5.9	1,202.0
PORCENTAJE.....	69.1	69.3	68.3	73.4	-	47.1	68.6
A TIEMPO PARCIAL							
VAL.ABSOL.....	73.8	56.4	15.3	.9	-	.3	14.0
PORCENTAJE.....	.9	.9	.8	.5	-	2.7	.8
NO CLASIFICABLE							
VAL.ABSOL.....	10.3	10.3	-	-	-	-	-
PORCENTAJE.....	.1	.2	-	-	-	-	-
MUJERES							
T O T A L							
VAL.ABSOL.....	2,497.8	1,882.7	601.9	44.2	14.0	6.3	537.4
PORCENTAJE.....	29.9	29.6	30.9	26.0	100.0	50.2	30.7
A TIEMPO COMPLETO							
VAL.ABSOL.....	2,198.1	1,633.5	554.6	40.5	13.4	4.5	496.3
PORCENTAJE.....	26.3	25.7	28.4	23.9	95.3	35.7	28.3
A TIEMPO PARCIAL							
VAL.ABSOL.....	296.9	246.3	47.3	3.6	.7	1.8	41.2
PORCENTAJE.....	3.6	3.9	2.4	2.1	4.7	14.5	2.3
NO CLASIFICABLE							
VAL.ABSOL.....	2.9	2.9	-	-	-	-	-
PORCENTAJE.....	.0	.0	-	-	-	-	-

4.-ASALARIADOS POR SEXO, TIPO DE JORNADA Y RAZONES POR LAS QUE EL NUM. DE HORAS EFECTIVAS ES MENOR QUE NUM. HORAS HABITUALES
(EN MILES DE PERSONAS)

AÑO 89

TIPO DE JORNADA	TOTAL ASALARIADOS	PERSONAS HORAS EFECTIVAS = HORAS HABITUALES	PERSONAS CON HORAS EFECTIVAS < HORAS HABITUALES Y CAUSAS				
			TOTAL	ENFERMEDAD	PERMISO DE MATERNIDAD	CIRCUNSTANCIAS PERSONALES	OTRAS
AMBOS SEXOS							
T O T A L							
VAL.ABSOL.....	8,879.5	6,974.1	1,864.8	183.0	18.7	12.8	1,650.3
PORCENTAJE.....	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
A TIEMPO COMPLETO							
VAL.ABSOL.....	8,504.9	6,662.3	1,805.5	176.7	17.7	10.9	1,600.3
PORCENTAJE.....	95.8	95.5	96.8	96.6	94.7	84.6	97.0
A TIEMPO PARCIAL							
VAL.ABSOL.....	360.1	297.4	59.3	6.3	1.0	2.0	50.1
PORCENTAJE.....	4.1	4.3	3.2	3.4	5.3	15.4	3.0
NO CLASIFICABLE							
VAL.ABSOL.....	14.4	14.4	-	-	-	-	-
PORCENTAJE.....	.2	.2	-	-	-	-	-
VARONES							
T O T A L							
VAL.ABSOL.....	6,154.7	4,845.4	1,278.1	130.7	-	4.8	1,142.6
PORCENTAJE.....	69.3	69.5	68.5	71.5	-	37.7	69.2
A TIEMPO COMPLETO							
VAL.ABSOL.....	6,079.6	4,781.8	1,268.3	130.0	-	4.7	1,133.7
PORCENTAJE.....	68.5	68.6	68.0	71.1	-	36.3	68.7
A TIEMPO PARCIAL							
VAL.ABSOL.....	63.6	52.1	9.8	.7	-	.2	8.9
PORCENTAJE.....	.7	.7	.5	.4	-	1.4	.5
NO CLASIFICABLE							
VAL.ABSOL.....	11.5	11.5	-	-	-	-	-
PORCENTAJE.....	.1	.2	-	-	-	-	-
MUJERES							
T O T A L							
VAL.ABSOL.....	2,724.7	2,128.6	586.6	52.2	18.7	8.0	507.8
PORCENTAJE.....	30.7	30.5	31.5	28.5	100.0	62.3	30.8
A TIEMPO COMPLETO							
VAL.ABSOL.....	2,425.4	1,880.6	537.2	46.7	17.7	6.2	466.6
PORCENTAJE.....	27.3	27.0	28.8	25.5	94.7	48.3	28.3
A TIEMPO PARCIAL							
VAL.ABSOL.....	296.5	245.2	49.5	5.5	1.0	1.8	41.2
PORCENTAJE.....	3.3	3.5	2.7	3.0	5.3	14.0	2.5
NO CLASIFICABLE							
VAL.ABSOL.....	2.8	2.8	-	-	-	-	-
PORCENTAJE.....	.0	.0	-	-	-	-	-

4.-ASALARIADOS POR SEXO, TIPO DE JORNADA Y RAZONES POR LAS QUE EL NUM. DE HORAS EFECTIVAS ES MENOR QUE NUM. HORAS HABITUALES
(EN MILES DE PERSONAS)

AÑO 90

TIPO DE JORNADA	TOTAL ASALARIADOS	PERSONAS HORAS EFECTIVAS = HORAS HABITUALES	PERSONAS CON HORAS EFECTIVAS < HORAS HABITUALES Y CAUSAS				
			TOTAL	ENFERMEDAD	PERMISO DE MATERNIDAD	CIRCUNSTANCIAS PERSONALES	OTRAS
AMBOS SEXOS							
T O T A L							
VAL. ABSOL.....	9,273.4	7,229.2	2,000.3	195.1	23.0	11.7	1,770.5
PORCENTAJE.....	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
A TIEMPO COMPLETO							
VAL. ABSOL.....	8,874.7	6,896.1	1,937.8	188.4	22.3	10.9	1,716.3
PORCENTAJE.....	95.7	95.4	96.9	96.6	97.1	92.5	96.9
A TIEMPO PARCIAL							
VAL. ABSOL.....	387.9	322.4	62.4	6.7	.7	.9	54.2
PORCENTAJE.....	4.2	4.5	3.1	3.4	2.9	7.5	3.1
NO CLASIFICABLE							
VAL. ABSOL.....	10.7	10.7	-	-	-	-	-
PORCENTAJE.....	.1	.1	-	-	-	-	-
VARONES							
T O T A L							
VAL. ABSOL.....	6,335.7	4,956.3	1,347.2	138.9	-	5.4	1,202.9
PORCENTAJE.....	68.3	68.6	67.3	71.2	-	46.1	67.9
A TIEMPO COMPLETO							
VAL. ABSOL.....	6,263.1	4,897.4	1,334.7	137.8	-	5.3	1,191.6
PORCENTAJE.....	67.5	67.7	66.7	70.7	-	44.8	67.3
A TIEMPO PARCIAL							
VAL. ABSOL.....	64.6	50.9	12.5	1.0	-	.2	11.3
PORCENTAJE.....	.7	.7	.6	.5	-	1.3	.6
NO CLASIFICABLE							
VAL. ABSOL.....	8.0	8.0	-	-	-	-	-
PORCENTAJE.....	.1	.1	-	-	-	-	-
MUJERES							
T O T A L							
VAL. ABSOL.....	2,937.7	2,272.9	653.1	56.2	23.0	6.3	567.6
PORCENTAJE.....	31.7	31.4	32.7	28.8	100.0	53.9	32.1
A TIEMPO COMPLETO							
VAL. ABSOL.....	2,611.7	1,998.7	603.1	50.5	22.3	5.6	524.7
PORCENTAJE.....	28.2	27.6	30.2	25.9	97.1	47.7	29.6
A TIEMPO PARCIAL							
VAL. ABSOL.....	323.3	271.5	50.0	5.7	.7	.7	42.9
PORCENTAJE.....	3.5	3.8	2.5	2.9	2.9	6.2	2.4
NO CLASIFICABLE							
VAL. ABSOL.....	2.7	2.7	-	-	-	-	-
PORCENTAJE.....	.0	.0	-	-	-	-	-

4.-ASALARIADOS POR SEXO, TIPO DE JORNADA Y RAZONES POR LAS QUE EL NUM. DE HORAS EFECTIVAS ES MENOR QUE NUM. HORAS HABITUALES
(EN MILES DE PERSONAS)

AÑO 91

TIPO DE JORNADA	TOTAL ASALARIADOS	PERSONAS HORAS EFECTIVAS = HORAS HABITUALES	PERSONAS CON HORAS EFECTIVAS < HORAS HABITUALES Y CAUSAS				
			TOTAL	ENFERMEDAD	PERMISO DE MATERNIDAD	CIRCUNSTANCIAS PERSONALES	OTRAS
AMBOS SEXOS							
T O T A L							
VAL.ABSOL.....	9,372.8	7,232.1	2,101.1	213.7	19.1	9.7	1,858.6
PORCENTAJE.....	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
A TIEMPO COMPLETO							
VAL.ABSOL.....	8,979.8	6,908.5	2,033.9	206.4	18.6	7.9	1,801.0
PORCENTAJE.....	95.8	95.5	96.8	96.6	97.1	81.6	96.9
A TIEMPO PARCIAL							
VAL.ABSOL.....	386.2	316.8	67.2	7.3	.5	1.8	57.6
PORCENTAJE.....	4.1	4.4	3.2	3.4	2.9	18.4	3.1
NO CLASIFICABLE							
VAL.ABSOL.....	6.8	6.8	-	-	-	-	-
PORCENTAJE.....	.1	.1	-	-	-	-	-
VARONES							
T O T A L							
VAL.ABSOL.....	6,334.1	4,902.4	1,402.4	148.6	-	4.4	1,249.4
PORCENTAJE.....	67.6	67.8	66.7	69.5	-	45.4	67.2
A TIEMPO COMPLETO							
VAL.ABSOL.....	6,261.4	4,841.9	1,390.8	148.0	-	4.0	1,238.9
PORCENTAJE.....	66.8	67.0	66.2	69.3	-	40.8	66.7
A TIEMPO PARCIAL							
VAL.ABSOL.....	66.9	54.7	11.6	.6	-	.4	10.5
PORCENTAJE.....	.7	.8	.6	.3	-	4.6	.6
NO CLASIFICABLE							
VAL.ABSOL.....	5.8	5.8	-	-	-	-	-
PORCENTAJE.....	.1	.1	-	-	-	-	-
MUJERES							
T O T A L							
VAL.ABSOL.....	3,038.7	2,329.6	698.7	65.1	19.1	5.3	609.2
PORCENTAJE.....	32.4	32.2	33.3	30.5	100.0	54.6	32.8
A TIEMPO COMPLETO							
VAL.ABSOL.....	2,718.4	2,066.6	643.0	58.4	18.6	4.0	562.1
PORCENTAJE.....	29.0	28.6	30.6	27.3	97.1	40.9	30.2
A TIEMPO PARCIAL							
VAL.ABSOL.....	319.3	262.1	55.7	6.7	.5	1.3	47.1
PORCENTAJE.....	3.4	3.6	2.6	3.1	2.9	13.8	2.5
NO CLASIFICABLE							
VAL.ABSOL.....	1.0	1.0	-	-	-	-	-
PORCENTAJE.....	.0	.0	-	-	-	-	-

4.-ASALARIADOS POR SEXO, TIPO DE JORNADA Y RAZONES POR LAS QUE EL NUM. DE HORAS EFECTIVAS ES MENOR QUE NUM. HORAS HABITUALES

AÑO 87

TIPO DE JORNADA	TOTAL ASALARIADOS	PERSONAS HORAS EFECTIVAS = HORAS HABITUALES	PERSONAS HORAS EFECTIVAS < HORAS HABITUALES	PERSONAS CON HORAS EFECTIVAS < HORAS HABITUALES Y CAUSAS					
				% S/TOTAL ASALAR	TOTAL	ENFERMEDAD	PERMISO DE MATERNIDAD	CIRCUNSTANCIAS PERSONALES	OTRAS
AMBOS SEXOS									
TOTAL	100.0	75.3	23.8	100.0	8.7	0.7	0.9	89.7	
A TIEMPO COMPLETO	100.0	75.0	24.1	100.0	8.8	.7	.7	89.8	
A TIEMPO PARCIAL	100.0	79.2	18.6	100.0	6.3	.3	5.6	87.8	
NO CLASIFICABLE	100.0	100.0	.0	-	-	-	-	-	
VARONES									
TOTAL	100.0	75.3	23.7	100.0	9.5	-	.7	89.8	
A TIEMPO COMPLETO	100.0	75.3	23.8	100.0	9.6	-	.7	89.8	
A TIEMPO PARCIAL	100.0	74.4	21.2	100.0	5.4	-	4.2	90.4	
NO CLASIFICABLE	100.0	100.0	.0	-	-	-	-	-	
MUJERES									
TOTAL	100.0	75.1	24.1	100.0	6.7	2.5	1.3	89.5	
A TIEMPO COMPLETO	100.0	74.4	25.0	100.0	6.7	2.7	.9	89.7	
A TIEMPO PARCIAL	100.0	80.6	17.9	100.0	6.6	.4	6.1	86.9	
NO CLASIFICABLE	100.0	100.0	.0	-	-	-	-	-	

4.-ASALARIADOS POR SEXO, TIPO DE JORNADA Y RAZONES POR LAS QUE EL NUM. DE HORAS EFECTIVAS ES MENOR QUE NUM. HORAS HABITUALES

AÑO 88

TIPO DE JORNADA	TOTAL ASALARIADOS	PERSONAS HORAS EFECTIVAS = HORAS HABITUALES	PERSONAS HORAS EFECTIVAS < HORAS HABITUALES	PERSONAS CON HORAS EFECTIVAS < HORAS HABITUALES Y CAUSAS					
		% S/TOTAL ASALAR	TOTAL	ENFERMEDAD	PERMISO DE MATERNIDAD	CIRCUNSTANCIAS PERSONALES	OTRAS		
	% S/TOTAL HORAS EFECT<HORAS TRAB.								
AMBOS SEXOS									
TOTAL	100.0	76.1	23.3	100.0	8.7	0.7	0.6	89.9	
A TIEMPO COMPLETO.....	100.0	75.8	23.7	100.0	8.7	.7	.6	90.0	
A TIEMPO PARCIAL.....	100.0	81.7	16.9	100.0	7.3	1.1	3.5	88.2	
NO CLASIFICABLE.....	100.0	100.0	.0	-	-	-	-	-	
VARONES									
TOTAL	100.0	76.4	23.0	100.0	9.3	-	.5	90.2	
A TIEMPO COMPLETO.....	100.0	76.3	23.1	100.0	9.3	-	.4	90.2	
A TIEMPO PARCIAL.....	100.0	76.4	20.7	100.0	6.1	-	2.2	91.7	
NO CLASIFICABLE.....	100.0	100.0	.0	-	-	-	-	-	
MUJERES									
TOTAL	100.0	75.4	24.1	100.0	7.3	2.3	1.0	89.3	
A TIEMPO COMPLETO.....	100.0	74.3	25.2	100.0	7.3	2.4	.8	89.5	
A TIEMPO PARCIAL.....	100.0	83.0	15.9	100.0	7.7	1.4	3.8	87.1	
NO CLASIFICABLE.....	100.0	100.0	.0	-	-	-	-	-	

4.-ASALARIADOS POR SEXO, TIPO DE JORNADA Y RAZONES POR LAS QUE EL NUM. DE HORAS EFECTIVAS ES MENOR QUE NUM. HORAS HABITUALES

AÑO 89

TIPO DE JORNADA	TOTAL ASALARIADOS	PERSONAS HORAS EFECTIVAS = HORAS HABITUALES	PERSONAS HORAS EFECTIVAS < HORAS HABITUALES	PERSONAS CON HORAS EFECTIVAS < HORAS HABITUALES Y CAUSAS					
				% S/TOTAL ASALAR	TOTAL	ENFERMEDAD	PERMISO DE MATERNIDAD	CIRCUNSTANCIAS PERSONALES	OTRAS
AMBOS SEXOS									
TOTAL	100.0	78.5	21.0	100.0	9.8	1.0	0.7	88.5	
A TIEMPO COMPLETO	100.0	78.3	21.2	100.0	9.8	1.0	.6	88.6	
A TIEMPO PARCIAL	100.0	82.6	16.5	100.0	10.6	1.7	3.3	84.4	
NO CLASIFICABLE	100.0	100.0	.0	-	-	-	-	-	
VARONES									
TOTAL	100.0	78.7	20.8	100.0	10.2	-	.4	89.4	
A TIEMPO COMPLETO	100.0	78.7	20.9	100.0	10.3	-	.4	89.4	
A TIEMPO PARCIAL	100.0	81.9	15.4	100.0	7.5	-	1.8	90.7	
NO CLASIFICABLE	100.0	100.0	.0	-	-	-	-	-	
MUJERES									
TOTAL	100.0	78.1	21.5	100.0	8.9	3.2	1.4	86.6	
A TIEMPO COMPLETO	100.0	77.5	22.1	100.0	8.7	3.3	1.2	86.9	
A TIEMPO PARCIAL	100.0	82.7	16.7	100.0	11.2	2.0	3.6	83.2	
NO CLASIFICABLE	100.0	100.0	.0	-	-	-	-	-	

4.-ASALARIADOS POR SEXO, TIPO DE JORNADA Y RAZONES POR LAS QUE EL NUM. DE HORAS EFECTIVAS ES MENOR QUE NUM. HORAS HABITUALES

AÑO 90

TIPO DE JORNADA	TOTAL ASALARIADOS	PERSONAS HORAS EFECTIVAS = HORAS HABITUALES	PERSONAS HORAS EFECTIVAS < HORAS HABITUALES	PERSONAS CON HORAS EFECTIVAS < HORAS HABITUALES Y CAUSAS					
				% S/TOTAL ASALAR	TOTAL	ENFERMEDAD	PERMISO DE MATERNIDAD	CIRCUNSTANCIAS PERSONALES	OTRAS
AMBOS SEXOS									
TOTAL	100.0	78.0	21.6	100.0	9.8	1.1	0.6	88.5	
A TIEMPO COMPLETO.....	100.0	77.7	21.8	100.0	9.7	1.2	.6	88.6	
A TIEMPO PARCIAL.....	100.0	83.1	16.1	100.0	10.7	1.0	1.4	86.8	
NO CLASIFICABLE.....	100.0	100.0	.0	-	-	-	-	-	
VARONES									
TOTAL	100.0	78.2	21.3	100.0	10.3	-	.4	89.3	
A TIEMPO COMPLETO.....	100.0	78.2	21.3	100.0	10.3	-	.4	89.3	
A TIEMPO PARCIAL.....	100.0	78.7	19.3	100.0	8.2	-	1.3	90.5	
NO CLASIFICABLE.....	100.0	100.0	.0	-	-	-	-	-	
MUJERES									
TOTAL	100.0	77.4	22.2	100.0	8.6	3.5	1.0	86.9	
A TIEMPO COMPLETO.....	100.0	76.5	23.1	100.0	8.4	3.7	.9	87.0	
A TIEMPO PARCIAL.....	100.0	84.0	15.5	100.0	11.4	1.3	1.4	85.9	
NO CLASIFICABLE.....	100.0	100.0	.0	-	-	-	-	-	

4.-ASALARIADOS POR SEXO, TIPO DE JORNADA Y RAZONES POR LAS QUE EL NUM. DE HORAS EFECTIVAS ES MENOR QUE NUM. HORAS HABITUALES

AÑO 91

TIPO DE JORNADA	TOTAL ASALARIADOS	PERSONAS HORAS EFECTIVAS = HORAS HABITUALES	PERSONAS HORAS EFECTIVAS < HORAS HABITUALES	PERSONAS CON HORAS EFECTIVAS < HORAS HABITUALES Y CAUSAS				
				TOTAL	ENFERMEDAD	PERMISO DE MATERNIDAD	CIRCUNSTANCIAS PERSONALES	OTRAS
	% S/TOTAL ASALAR	% S/TOTAL HORAS EFECT<HORAS TRAB.						
AMBOS SEXOS								
TOTAL	100.0	77.2	22.4	100.0	10.2	0.9	0.5	88.5
A TIEMPO COMPLETO.....	100.0	76.9	22.6	100.0	10.1	.9	.4	88.6
A TIEMPO PARCIAL.....	100.0	82.0	17.4	100.0	10.9	.8	2.7	85.7
NO CLASIFICABLE.....	100.0	100.0	.0	-	-	-	-	-
VARONES								
TOTAL	100.0	77.4	22.1	100.0	10.6	-	.3	89.1
A TIEMPO COMPLETO.....	100.0	77.3	22.2	100.0	10.6	-	.3	89.1
A TIEMPO PARCIAL.....	100.0	81.8	17.3	100.0	5.4	-	3.9	90.7
NO CLASIFICABLE.....	100.0	100.0	.0	-	-	-	-	-
MUJERES								
TOTAL	100.0	76.7	23.0	100.0	9.3	2.7	.8	87.2
A TIEMPO COMPLETO.....	100.0	76.0	23.7	100.0	9.1	2.9	.6	87.4
A TIEMPO PARCIAL.....	100.0	82.1	17.4	100.0	12.0	1.0	2.4	84.6
NO CLASIFICABLE.....	100.0	100.0	.0	-	-	-	-	-

COMENTARIOS DE LA TABLA NUMERO 4 - SEGUN TIPO DE JORNADA

Asalariados por sexo, tipo de jornada y razones por las que el número de horas efectivas es menor que el número de horas habituales.

Hemos distinguido aquellos trabajos que eran a tiempo completo de aquellos que son a tiempo parcial, y también los no clasificables.

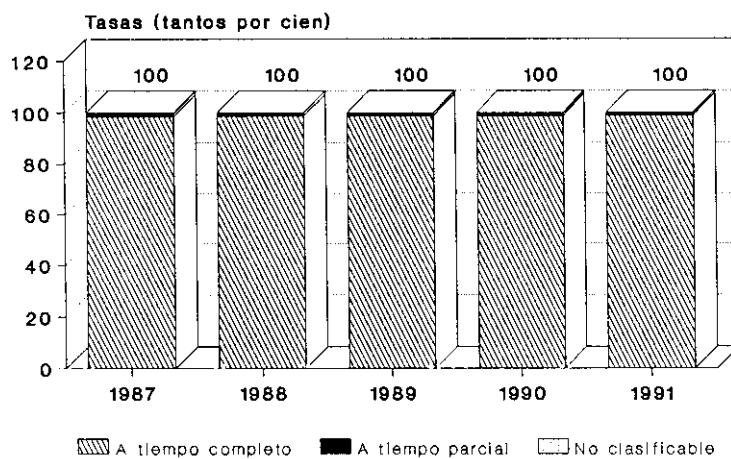
Tabla en tantos por cien del total de asalariados de varones y mujeres según tipo de jornada.

		1987 %	1988 %	1989 %	1990 %	1991 %
V	A tiempo completo	98'4	98'6	98'8	98'8	98'9
	A tiempo parcial	1'4	1'3	1'0	1'0	1'1
M	A tiempo completo	88'0	88'0	89'0	88'9	89'5
	A tiempo parcial	11'8	11'9	10'9	11'0	10'5

Vemos que la distribución por sexo es diferente. Así en el hombre la mayoría están a tiempo completo, mientras que en el caso de la mujer aunque con los años ha ido disminuyendo, aún siguen siendo importantes el porcentaje de trabajadores a tiempo parcial.

Tasa de asalariados segun tipo de jornada

Varones



Mujeres

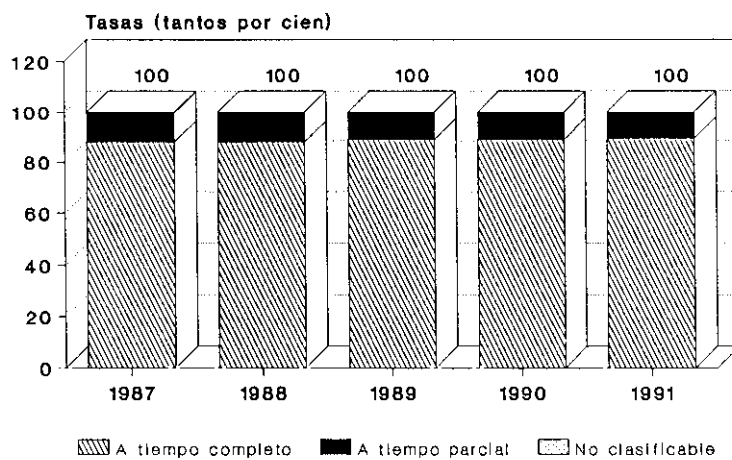


Tabla 4

Gráfico 1.1

Según la tabla siguiente, en la que hemos hecho la relación entre sexos, y la diferencia entre las personas que cuyas horas efectivas son iguales a las horas habituales (A) y las personas con horas efectivas menos que las habituales (B) en el año 1991, podemos decir que en las mujeres e incluso en los hombres en términos generales (es decir las ausencias del puesto de trabajo) el absentismo es menor en los trabajos a tiempo parcial:

		1991	
		A %	B %
V	A tiempo completo	77'4	22'6
	A tiempo parcial	81'8	18'2
M	A tiempo completo	76'2	23'8
	A tiempo parcial	82'2	17'8

Estudiando la incidencia que puede tener el tipo de jornada sobre el absentismo por enfermedad, hemos sacado las tasas por enfermedad y maternidad (cuadro de tasas).

		1987	1988	1989	1990	1991
Ambos Sexos	T. completo	21'2	20'7	20'8	21'2	23'1
	T. parcial	11'7	14'4	17'5	17'3	18'9
Varones	T. completo	22'7	21'6	21'4	22'0	23'6
	T. parcial	11'4	12'2	11'0	15'5	9'1
Mujeres	T. completo	16'8/6'7*	18'4/6'1*	19'2/7'3*	19'3/8'5*	21'4/6'8
	T. parcial	11'9/0'7*	12'1/2'4*	18'5/3'4*	18'6/2'2*	21'1/1'6

* por maternidad

Absentismo año 1991

Varones

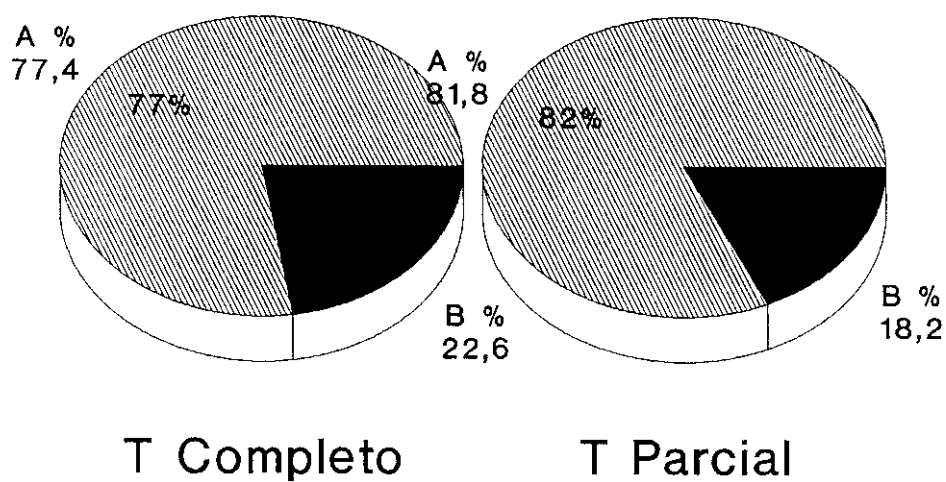


Tabla 4

Gráfico 2.1

Absentismo año 1991

Mujeres

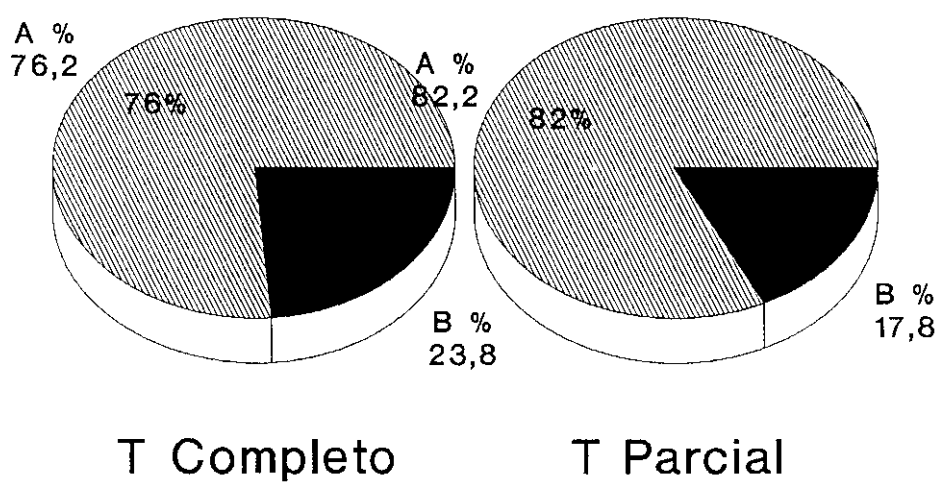


Tabla 4

Gráfico 2.2

Tasa general de enfermedad

A tiempo completo

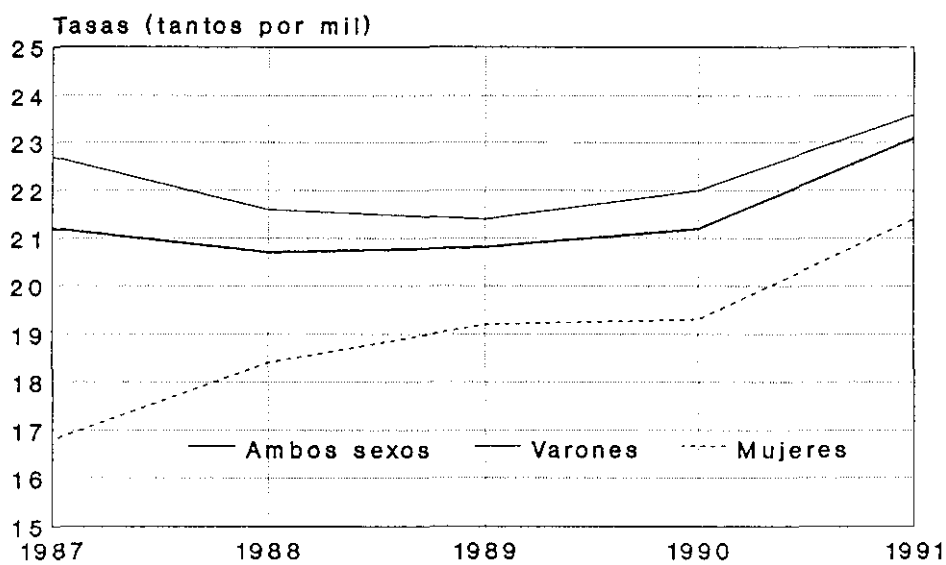


Tabla 4.

Gráfico 3.1

Tasa general de enfermedad

A tiempo parcial

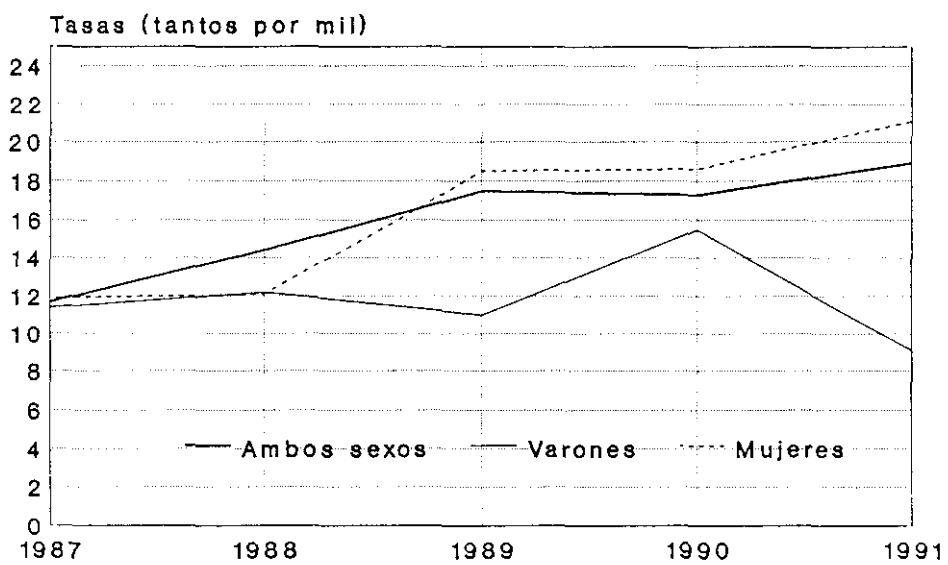


Tabla 4.

Gráfico 3.2

En el caso de hombre hay bastante diferencia entre las tasas de enfermedad de los trabajos a tiempo completo de los que son a tiempo parcial, mientras que en el caso de las mujeres no existe una diferencia tan significativa.

Dentro del total de trabajadores hay que tener en cuenta que en 1987 a tiempo completo, un 73% eran varones y tan solo un 27% mujeres, en cambio a tiempo parcial el 22% eran varones y un 78% eran mujeres. En 1991 a tiempo completo un 69% varones y un 30'3% mujeres.

Mientras que a tiempo parcial un 16'65% de varones y un 83'35% de mujeres.

Teniendo en cuenta esa proporción el absentismo en la mujer no ha ido subiendo en estos años de una forma significativa.

Se observa que en caso del hombre la frecuencia es mayor que la mujer en los contratos a tiempo completo mientras que en la mujer es mayor en los que son a tiempo parcial, según se observa en la tabla siguiente:

		1987	1991
Tiempo completo	varones	73	69'7
	mujeres	27	30'3
Tiempo parcial	varones	22	17'3
	mujeres	78	82'7

TABLAS NUMERO 5
EDAD Y TIPO DE SECTOR

5.-ASALARIADOS POR SEXO, EDAD Y TIPO DE SECTOR
(EN MILES DE PERSONAS)

AÑO 87

EDADES	T O T A L	SECTOR PUBLICO	SECTOR PRIVADO
AMBOS SEXOS			
TOTAL			
VAL.ABSOL.....	8,028.9	1,800.2	6,228.7
PORCENTAJE.....	100.0	100.0	100.0
DE 16 A 29			
VAL.ABSOL.....	2,663.3	400.7	2,262.6
PORCENTAJE.....	33.2	22.3	36.3
DE 30 A 44			
VAL.ABSOL.....	2,949.9	771.7	2,178.2
PORCENTAJE.....	36.7	42.9	35.0
DE 45 A 59			
VAL.ABSOL.....	2,049.5	507.1	1,542.4
PORCENTAJE.....	25.5	28.2	24.8
DE 60 A 74			
VAL.ABSOL.....	363.3	120.3	243.0
PORCENTAJE.....	4.5	6.7	3.9
DE 75 Y MAS			
VAL.ABSOL.....	2.9	.3	2.6
PORCENTAJE.....	.0	.0	.0
VARONES			
TOTAL			
VAL.ABSOL.....	5,680.4	1,180.4	4,500.1
PORCENTAJE.....	70.7	65.6	72.2
DE 16 A 29			
VAL.ABSOL.....	1,609.5	223.0	1,386.5
PORCENTAJE.....	20.0	12.4	22.3
DE 30 A 44			
VAL.ABSOL.....	2,160.2	478.4	1,681.9
PORCENTAJE.....	26.9	26.6	27.0
DE 45 A 59			
VAL.ABSOL.....	1,640.7	384.3	1,256.4
PORCENTAJE.....	20.4	21.3	20.2
DE 60 A 74			
VAL.ABSOL.....	268.6	94.3	174.2
PORCENTAJE.....	3.3	5.2	2.8
DE 75 Y MAS			
VAL.ABSOL.....	1.5	.3	1.1
PORCENTAJE.....	.0	.0	.0
MUJERES			
TOTAL			
VAL.ABSOL.....	2,348.5	619.9	1,728.6
PORCENTAJE.....	29.3	34.4	27.8
DE 16 A 29			
VAL.ABSOL.....	1,053.8	177.7	876.1
PORCENTAJE.....	13.1	9.9	14.1
DE 30 A 44			
VAL.ABSOL.....	789.7	293.3	496.4
PORCENTAJE.....	9.8	16.3	8.0
DE 45 A 59			
VAL.ABSOL.....	408.9	122.9	286.0
PORCENTAJE.....	5.1	6.8	4.6
DE 60 A 74			
VAL.ABSOL.....	94.7	26.0	68.7
PORCENTAJE.....	1.2	1.4	1.1
DE 75 Y MAS			
VAL.ABSOL.....	1.5	-	1.5
PORCENTAJE.....	.0	-	.0

5.-ASALARIADOS POR SEXO, EDAD Y TIPO DE SECTOR
(EN MILES DE PERSONAS)

AÑO 88

EDADES	T O T A L	SECTOR PUBLICO	SECTOR PRIVADO
AMBOS SEXOS			
TOTAL			
VAL. ABSOL.....	8,351.5	1,847.0	6,504.5
PORCENTAJE.....	100.0	100.0	100.0
DE 16 A 29			
VAL. ABSOL.....	2,832.4	409.2	2,423.2
PORCENTAJE.....	33.9	22.2	37.3
DE 30 A 44			
VAL. ABSOL.....	3,053.2	797.0	2,256.2
PORCENTAJE.....	36.6	43.2	34.7
DE 45 A 59			
VAL. ABSOL.....	2,095.3	521.2	1,574.1
PORCENTAJE.....	25.1	28.2	24.2
DE 60 A 74			
VAL. ABSOL.....	368.0	119.5	248.6
PORCENTAJE.....	4.4	6.5	3.8
DE 75 Y MAS			
VAL. ABSOL.....	2.5	.1	2.4
PORCENTAJE.....	.0	.0	.0
VARONES			
TOTAL			
VAL. ABSOL.....	5,853.7	1,184.3	4,669.3
PORCENTAJE.....	70.1	64.1	71.8
DE 16 A 29			
VAL. ABSOL.....	1,727.1	218.9	1,508.1
PORCENTAJE.....	20.7	11.9	23.2
DE 30 A 44			
VAL. ABSOL.....	2,200.1	489.3	1,710.8
PORCENTAJE.....	26.3	26.5	26.3
DE 45 A 59			
VAL. ABSOL.....	1,651.8	382.5	1,269.3
PORCENTAJE.....	19.8	20.7	19.5
DE 60 A 74			
VAL. ABSOL.....	273.6	93.4	180.2
PORCENTAJE.....	3.3	5.1	2.8
DE 75 Y MAS			
VAL. ABSOL.....	1.1	.1	.9
PORCENTAJE.....	.0	.0	.0
MUJERES			
TOTAL			
VAL. ABSOL.....	2,497.8	662.6	1,835.2
PORCENTAJE.....	29.9	35.9	28.2
DE 16 A 29			
VAL. ABSOL.....	1,105.3	190.3	915.1
PORCENTAJE.....	13.2	10.3	14.1
DE 30 A 44			
VAL. ABSOL.....	853.1	307.7	545.4
PORCENTAJE.....	10.2	16.7	8.4
DE 45 A 59			
VAL. ABSOL.....	443.4	138.7	304.8
PORCENTAJE.....	5.3	7.5	4.7
DE 60 A 74			
VAL. ABSOL.....	94.4	26.0	68.4
PORCENTAJE.....	1.1	1.4	1.1
DE 75 Y MAS			
VAL. ABSOL.....	1.5	-	1.5
PORCENTAJE.....	.0	-	.0

5.-ASALARIADOS POR SEXO, EDAD Y TIPO DE SECTOR
(EN MILES DE PERSONAS)

AÑO 89

EDADES	T O T A L	SECTOR PUBLICO	SECTOR PRIVADO
AMBOS SEXOS			
TOTAL			
VAL.ABSOL.....	8,879.5	1,999.7	6,879.8
PORCENTAJE.....	100.0	100.0	100.0
DE 16 A 29			
VAL.ABSOL.....	3,050.6	432.5	2,618.1
PORCENTAJE.....	34.4	21.6	38.1
DE 30 A 44			
VAL.ABSOL.....	3,277.2	892.3	2,384.9
PORCENTAJE.....	36.9	44.6	34.7
DE 45 A 59			
VAL.ABSOL.....	2,171.7	555.9	1,615.9
PORCENTAJE.....	24.5	27.8	23.5
DE 60 A 74			
VAL.ABSOL.....	377.4	118.9	258.5
PORCENTAJE.....	4.3	5.9	3.8
DE 75 Y MAS			
VAL.ABSOL.....	2.5	.1	2.4
PORCENTAJE.....	.0	.0	.0
VARONES			
TOTAL			
VAL.ABSOL.....	6,154.7	1,248.5	4,906.3
PORCENTAJE.....	69.3	62.4	71.3
DE 16 A 29			
VAL.ABSOL.....	1,862.7	226.0	1,636.7
PORCENTAJE.....	21.0	11.3	23.8
DE 30 A 44			
VAL.ABSOL.....	2,295.2	528.1	1,767.1
PORCENTAJE.....	25.8	26.4	25.7
DE 45 A 59			
VAL.ABSOL.....	1,711.6	401.4	1,310.2
PORCENTAJE.....	19.3	20.1	19.0
DE 60 A 74			
VAL.ABSOL.....	284.2	92.9	191.3
PORCENTAJE.....	3.2	4.6	2.8
DE 75 Y MAS			
VAL.ABSOL.....	1.1	.1	1.0
PORCENTAJE.....	.0	.0	.0
MUJERES			
TOTAL			
VAL.ABSOL.....	2,724.7	751.2	1,973.5
PORCENTAJE.....	30.7	37.6	28.7
DE 16 A 29			
VAL.ABSOL.....	1,187.9	206.4	981.5
PORCENTAJE.....	13.4	10.3	14.3
DE 30 A 44			
VAL.ABSOL.....	982.0	364.2	617.8
PORCENTAJE.....	11.1	18.2	9.0
DE 45 A 59			
VAL.ABSOL.....	460.2	154.5	305.7
PORCENTAJE.....	5.2	7.7	4.4
DE 60 A 74			
VAL.ABSOL.....	93.3	26.0	67.2
PORCENTAJE.....	1.1	1.3	1.0
DE 75 Y MAS			
VAL.ABSOL.....	1.4	.1	1.4
PORCENTAJE.....	.0	.0	.0

5.-ASALARIADOS POR SEXO, EDAD Y TIPO DE SECTOR
(EN MILES DE PERSONAS)

AÑO 90

EDADES	T O T A L	SECTOR PUBLICO	SECTOR PRIVADO
AMBOS SEXOS			
TOTAL			
VAL.ABSOL.....	9,273.4	2,106.2	7,167.3
PORCENTAJE.....	100.0	100.0	100.0
DE 16 A 29			
VAL.ABSOL.....	3,166.4	460.7	2,705.7
PORCENTAJE.....	34.1	21.9	37.8
DE 30 A 44			
VAL.ABSOL.....	3,504.5	956.4	2,548.1
PORCENTAJE.....	37.8	45.4	35.6
DE 45 A 59			
VAL.ABSOL.....	2,227.6	578.1	1,649.5
PORCENTAJE.....	24.0	27.4	23.0
DE 60 A 74			
VAL.ABSOL.....	373.5	110.9	262.6
PORCENTAJE.....	4.0	5.3	3.7
DE 75 Y MAS			
VAL.ABSOL.....	1.4	.1	1.3
PORCENTAJE.....	.0	.0	.0
VARONES			
TOTAL			
VAL.ABSOL.....	6,335.7	1,290.3	5,045.4
PORCENTAJE.....	68.3	61.3	70.4
DE 16 A 29			
VAL.ABSOL.....	1,909.8	239.7	1,670.1
PORCENTAJE.....	20.6	11.4	23.3
DE 30 A 44			
VAL.ABSOL.....	2,404.9	550.5	1,854.4
PORCENTAJE.....	25.9	26.1	25.9
DE 45 A 59			
VAL.ABSOL.....	1,744.8	416.6	1,328.1
PORCENTAJE.....	18.8	19.8	18.5
DE 60 A 74			
VAL.ABSOL.....	276.0	83.4	192.5
PORCENTAJE.....	3.0	4.0	2.7
DE 75 Y MAS			
VAL.ABSOL.....	.4	.1	.3
PORCENTAJE.....	.0	.0	.0
MUJERES			
TOTAL			
VAL.ABSOL.....	2,937.7	815.8	2,121.8
PORCENTAJE.....	31.7	38.7	29.6
DE 16 A 29			
VAL.ABSOL.....	1,256.6	220.9	1,035.7
PORCENTAJE.....	13.6	10.5	14.4
DE 30 A 44			
VAL.ABSOL.....	1,099.6	405.9	693.7
PORCENTAJE.....	11.9	19.3	9.7
DE 45 A 59			
VAL.ABSOL.....	482.9	161.5	321.4
PORCENTAJE.....	5.2	7.7	4.5
DE 60 A 74			
VAL.ABSOL.....	97.6	27.5	70.1
PORCENTAJE.....	1.1	1.3	1.0
DE 75 Y MAS			
VAL.ABSOL.....	1.0	.0	1.0
PORCENTAJE.....	.0	.0	.0

5.-ASALARIADOS POR SEXO, EDAD Y TIPO DE SECTOR
(EN MILES DE PERSONAS)

AÑO 91

EDADES	T O T A L	SECTOR PUBLICO	SECTOR PRIVADO
AMBOS SEXOS			
TOTAL			
VAL.ABSOL.....	9,372.8	2,148.9	7,223.9
PORCENTAJE.....	100.0	100.0	100.0
DE 16 A 29			
VAL.ABSOL.....	3,184.0	472.9	2,711.1
PORCENTAJE.....	34.0	22.0	37.5
DE 30 A 44			
VAL.ABSOL.....	3,556.3	976.5	2,579.8
PORCENTAJE.....	37.9	45.4	35.7
DE 45 A 59			
VAL.ABSOL.....	2,236.3	584.1	1,652.3
PORCENTAJE.....	23.9	27.2	22.9
DE 60 A 74			
VAL.ABSOL.....	394.8	115.3	279.5
PORCENTAJE.....	4.2	5.4	3.9
DE 75 Y MAS			
VAL.ABSOL.....	1.4	.1	1.3
PORCENTAJE.....	.0	.0	.0
VARONES			
TOTAL			
VAL.ABSOL.....	6,334.1	1,275.2	5,058.9
PORCENTAJE.....	67.6	59.3	70.0
DE 16 A 29			
VAL.ABSOL.....	1,924.2	235.4	1,688.8
PORCENTAJE.....	20.5	11.0	23.4
DE 30 A 44			
VAL.ABSOL.....	2,396.8	541.1	1,855.8
PORCENTAJE.....	25.6	25.2	25.7
DE 45 A 59			
VAL.ABSOL.....	1,720.4	414.2	1,306.2
PORCENTAJE.....	18.4	19.3	18.1
DE 60 A 74			
VAL.ABSOL.....	291.9	84.5	207.5
PORCENTAJE.....	3.1	3.9	2.9
DE 75 Y MAS			
VAL.ABSOL.....	.8	.1	.7
PORCENTAJE.....	.0	.0	.0
MUJERES			
TOTAL			
VAL.ABSOL.....	3,038.7	873.7	2,165.0
PORCENTAJE.....	32.4	40.7	30.0
DE 16 A 29			
VAL.ABSOL.....	1,259.9	237.6	1,022.3
PORCENTAJE.....	13.4	11.1	14.2
DE 30 A 44			
VAL.ABSOL.....	1,159.5	435.4	724.0
PORCENTAJE.....	12.4	20.3	10.0
DE 45 A 59			
VAL.ABSOL.....	515.9	169.9	346.1
PORCENTAJE.....	5.5	7.9	4.8
DE 60 A 74			
VAL.ABSOL.....	102.8	30.8	72.0
PORCENTAJE.....	1.1	1.4	1.0
DE 75 Y MAS			
VAL.ABSOL.....	.6	-	.6
PORCENTAJE.....	.0	-	.0

5.-ASALARIADOS POR SEXO, EDAD Y TIPO DE SECTOR

AÑO 87

E D A D E S	TOTAL ASALARIADOS		
	T O T A L	SECTOR PUBLICO	SECTOR PRIVADO
	% S/TOTAL ASALAR		
AMBOS SEXOS			
TOTAL	100.0	22.4	77.6
DE 16 A 29	100.0	15.0	85.0
DE 30 A 44	100.0	26.2	73.8
DE 45 A 59	100.0	24.7	75.3
DE 60 A 74	100.0	33.1	66.9
DE 75 Y MAS	100.0	12.0	88.0
VARONES			
TOTAL	100.0	20.8	79.2
DE 16 A 29	100.0	13.9	86.1
DE 30 A 44	100.0	22.1	77.9
DE 45 A 59	100.0	23.4	76.6
DE 60 A 74	100.0	35.1	64.9
DE 75 Y MAS	100.0	23.9	76.1
MUJERES			
TOTAL	100.0	26.4	73.6
DE 16 A 29	100.0	16.9	83.1
DE 30 A 44	100.0	37.1	62.9
DE 45 A 59	100.0	30.1	69.9
DE 60 A 74	100.0	27.4	72.6
DE 75 Y MAS	100.0	-	100.0

5.-ASALARIADOS POR SEXO, EDAD Y TIPO DE SECTOR

AÑO 88

E D A D E S	TOTAL ASALARIADOS		
	T O T A L	SECTOR PUBLICO	SECTOR PRIVADO
	% S/TOTAL ASALAR		
AMBOS SEXOS			
TOTAL	100.0	22.1	77.9
DE 16 A 29	100.0	14.4	85.6
DE 30 A 44	100.0	26.1	73.9
DE 45 A 59	100.0	24.9	75.1
DE 60 A 74	100.0	32.5	67.5
DE 75 Y MAS	100.0	4.8	95.2
VARONES			
TOTAL	100.0	20.2	79.8
DE 16 A 29	100.0	12.7	87.3
DE 30 A 44	100.0	22.2	77.8
DE 45 A 59	100.0	23.2	76.8
DE 60 A 74	100.0	34.1	65.9
DE 75 Y MAS	100.0	11.5	88.5
MUJERES			
TOTAL	100.0	26.5	73.5
DE 16 A 29	100.0	17.2	82.8
DE 30 A 44	100.0	36.1	63.9
DE 45 A 59	100.0	31.3	68.7
DE 60 A 74	100.0	27.6	72.4
DE 75 Y MAS	100.0	-	100.0

5.-ASALARIADOS POR SEXO, EDAD Y TIPO DE SECTOR

AÑO 89

EIDADES	TOTAL ASALARIADOS		
	T O T A L	SECTOR PUBLICO	SECTOR PRIVADO
	% S/TOTAL ASALAR		
AMBOS SEXOS			
TOTAL	100.0	22.5	77.5
DE 16 A 29	100.0	14.2	85.8
DE 30 A 44	100.0	27.2	72.8
DE 45 A 59	100.0	25.6	74.4
DE 60 A 74	100.0	31.5	68.5
DE 75 Y MAS	100.0	4.5	95.5
VARONES			
TOTAL	100.0	20.3	79.7
DE 16 A 29	100.0	12.1	87.9
DE 30 A 44	100.0	23.0	77.0
DE 45 A 59	100.0	23.5	76.5
DE 60 A 74	100.0	32.7	67.3
DE 75 Y MAS	100.0	4.8	95.2
MUJERES			
TOTAL	100.0	27.6	72.4
DE 16 A 29	100.0	17.4	82.6
DE 30 A 44	100.0	37.1	62.9
DE 45 A 59	100.0	33.6	66.4
DE 60 A 74	100.0	27.9	72.1
DE 75 Y MAS	100.0	4.3	95.7

5.-ASALARIADOS POR SEXO, EDAD Y TIPO DE SECTOR

AÑO 90

E D A D E S	TOTAL ASALARIADOS		
	T O T A L	SECTOR PUBLICO	SECTOR PRIVADO
	% S/TOTAL ASALAR		
AMBOS SEXOS			
TOTAL	100.0	22.7	77.3
DE 16 A 29	100.0	14.5	85.5
DE 30 A 44	100.0	27.3	72.7
DE 45 A 59	100.0	26.0	74.0
DE 60 A 74	100.0	29.7	70.3
DE 75 Y MAS	100.0	7.7	92.3
VARONES			
TOTAL	100.0	20.4	79.6
DE 16 A 29	100.0	12.6	87.4
DE 30 A 44	100.0	22.9	77.1
DE 45 A 59	100.0	23.9	76.1
DE 60 A 74	100.0	30.2	69.8
DE 75 Y MAS	100.0	18.3	81.7
MUJERES			
TOTAL	100.0	27.8	72.2
DE 16 A 29	100.0	17.6	82.4
DE 30 A 44	100.0	36.9	63.1
DE 45 A 59	100.0	33.4	66.6
DE 60 A 74	100.0	28.2	71.8
DE 75 Y MAS	100.0	3.8	96.2

5.-ASALARIADOS POR SEXO, EDAD Y TIPO DE SECTOR

AÑO 91

E D A D E S	TOTAL ASALARIADOS		
	T O T A L	SECTOR PUBLICO	SECTOR PRIVADO
	% S/TOTAL ASALAR		
AMBOS SEXOS			
TOTAL	100.0	22.9	77.1
DE 16 A 29	100.0	14.9	85.1
DE 30 A 44	100.0	27.5	72.5
DE 45 A 59	100.0	26.1	73.9
DE 60 A 74	100.0	29.2	70.8
DE 75 Y MAS	100.0	4.5	95.5
VARONES			
TOTAL	100.0	20.1	79.9
DE 16 A 29	100.0	12.2	87.8
DE 30 A 44	100.0	22.6	77.4
DE 45 A 59	100.0	24.1	75.9
DE 60 A 74	100.0	28.9	71.1
DE 75 Y MAS	100.0	8.1	91.9
MUJERES			
TOTAL	100.0	28.8	71.2
DE 16 A 29	100.0	18.9	81.1
DE 30 A 44	100.0	37.6	62.4
DE 45 A 59	100.0	32.9	67.1
DE 60 A 74	100.0	30.0	70.0
DE 75 Y MAS	100.0	-	100.0

COMENTARIOS DE LA TABALA NUMERO 5.- SEGUN EDAD Y TIPO DE SECTOR

De su estudio se observa que la máxima actividad laboral de las mujeres es de 16 a 29 años, mientras que en los hombres es de 30 a 44 años.

Al estudiar la distribución por edades y sector se ve que en el caso del hombre al aumentar la edad va aumentando también la proporción de asalariados en el Sector Público más que en el Sector Privado en una proporción de un 12'2% entre 16-29 años a un 26'6% en las edades de 30 a 44 años.

En el caso de la mujer el aumento es más llamativo ya que entre los 16-29 años la proporción en el Sector Público es de un 18'9% mientras que entre los 30-44 años pasa a un 37'6% a pesar de disminuir la actividad laboral femenina.

TABLAS NUMERO 6

SEGUN LA EDAD

6.-ASALARIADOS POR SEXO, EDAD Y RAZONES POR LAS QUE EL NUM. DE HORAS EFECTIVAS ES MENOR QUE NUM. HORAS HABITUALES
(EN MILES DE PERSONAS)

AÑO 87

EIDADES	TOTAL ASALARIADOS	PERSONAS HORAS EFECTIVAS = HORAS HABITUALES	PERSONAS CON HORAS EFECTIVAS < HORAS HABITUALES Y CAUSAS				
			TOTAL	ENFERMEDAD	PERMISO DE MATERNIDAD	CIRCUNSTANCIAS PERSONALES	OTRAS
AMBOS SEXOS							
TOTAL							
VAL. ABSOL.	8,028.9	6,043.2	1,910.7	165.9	14.0	17.1	1,713.7
PORCENTAJE	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
DE 16 A 29							
VAL. ABSOL.	2,663.3	2,091.0	549.5	24.4	7.8	5.2	512.1
PORCENTAJE	33.2	34.6	28.8	14.7	55.7	30.2	29.9
DE 30 A 44							
VAL. ABSOL.	2,949.9	2,186.5	729.9	46.5	6.2	5.5	671.7
PORCENTAJE	36.7	36.2	38.2	28.1	44.3	32.1	39.2
DE 45 A 59							
VAL. ABSOL.	2,049.5	1,500.0	532.6	74.8	-	5.0	452.8
PORCENTAJE	25.5	24.8	27.9	45.1	-	29.3	26.4
DE 60 A 74							
VAL. ABSOL.	363.3	263.3	98.1	20.0	-	1.3	76.8
PORCENTAJE	4.5	4.4	5.1	12.1	-	7.7	4.5
DE 75 Y MAS							
VAL. ABSOL.	2.9	2.3	.6	.2	-	.1	.3
PORCENTAJE	.0	.0	.0	.1	-	.7	.0
VARONES							
TOTAL							
VAL. ABSOL.	5,680.4	4,278.8	1,344.5	127.9	-	9.7	1,206.9
PORCENTAJE	70.7	70.8	70.4	77.1	-	56.5	70.4
DE 16 A 29							
VAL. ABSOL.	1,609.5	1,269.8	323.8	16.9	-	2.7	304.2
PORCENTAJE	20.0	21.0	16.9	10.2	-	16.0	17.7
DE 30 A 44							
VAL. ABSOL.	2,160.2	1,618.6	515.7	36.4	-	2.5	476.8
PORCENTAJE	26.9	26.8	27.0	21.9	-	14.8	27.8
DE 45 A 59							
VAL. ABSOL.	1,640.7	1,198.3	428.3	58.4	-	3.3	366.5
PORCENTAJE	20.4	19.8	22.4	35.2	-	19.4	21.4
DE 60 A 74							
VAL. ABSOL.	268.6	191.2	76.1	16.1	-	1.0	59.1
PORCENTAJE	3.3	3.2	4.0	9.7	-	5.6	3.4
DE 75 Y MAS							
VAL. ABSOL.	1.5	.9	.6	.2	-	.1	.3
PORCENTAJE	.0	.0	.0	.1	-	.7	.0
MUJERES							
TOTAL							
VAL. ABSOL.	2,348.5	1,764.3	566.2	38.0	14.0	7.5	506.8
PORCENTAJE	29.3	29.2	29.6	22.9	100.0	43.5	29.6
DE 16 A 29							
VAL. ABSOL.	1,053.8	821.2	225.7	7.5	7.8	2.4	208.0
PORCENTAJE	13.1	13.6	11.8	4.5	55.7	14.2	12.1
DE 30 A 44							
VAL. ABSOL.	789.7	567.9	214.2	10.2	6.2	3.0	194.8
PORCENTAJE	9.8	9.4	11.2	6.1	44.3	17.3	11.4
DE 45 A 59							
VAL. ABSOL.	408.9	301.7	104.3	16.4	-	1.7	86.3
PORCENTAJE	5.1	5.0	5.5	9.9	-	9.9	5.0
DE 60 A 74							
VAL. ABSOL.	94.7	72.1	22.0	3.9	-	.4	17.7
PORCENTAJE	1.2	1.2	1.2	2.4	-	2.1	1.0
DE 75 Y MAS							
VAL. ABSOL.	1.5	1.5	-	-	-	-	-
PORCENTAJE	.0	.0	-	-	-	-	-

6.-ASALARIADOS POR SEXO, EDAD Y RAZONES POR LAS QUE EL NUM. DE HORAS EFECTIVAS ES MENOR QUE NUM. HORAS HABITUALES
(EN MILES DE PERSONAS)

AÑO 88

EADAES	TOTAL ASALARIADOS	PERSONAS HORAS EFECTIVAS = HORAS HABITUALES	PERSONAS CON HORAS EFECTIVAS < HORAS HABITUALES Y CAUSAS				
			TOTAL	ENFERMEDAD	PERMISO DE MATERNIDAD	CIRCUNSTANCIAS PERSONALES	OTRAS
AMBOS SEXOS							
TOTAL							
VAL.ABSOL.....	8,351.5	6,353.4	1,949.7	169.6	14.0	12.6	1,753.5
PORCENTAJE.....	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
DE 16 A 29							
VAL.ABSOL.....	2,832.4	2,213.0	604.9	31.6	7.0	4.1	562.1
PORCENTAJE.....	33.9	34.8	31.0	18.6	50.3	32.8	32.1
DE 30 A 44							
VAL.ABSOL.....	3,053.2	2,304.7	726.0	47.4	6.9	4.2	667.5
PORCENTAJE.....	36.6	36.3	37.2	28.0	49.3	33.2	38.1
DE 45 A 59							
VAL.ABSOL.....	2,095.3	1,566.1	519.7	68.8	.1	3.6	447.3
PORCENTAJE.....	25.1	24.7	26.7	40.5	.4	28.7	25.5
DE 60 A 74							
VAL.ABSOL.....	368.0	267.2	98.9	21.9	-	.7	76.3
PORCENTAJE.....	4.4	4.2	5.1	12.9	-	5.2	4.4
DE 75 Y MAS							
VAL.ABSOL.....	2.5	2.3	.3	-	-	-	.3
PORCENTAJE.....	.0	.0	.0	-	-	-	.0
VARONES							
TOTAL							
VAL.ABSOL.....	5,853.7	4,470.6	1,347.8	125.5	-	6.3	1,216.0
PORCENTAJE.....	70.1	70.4	69.1	74.0	-	49.8	69.3
DE 16 A 29							
VAL.ABSOL.....	1,727.1	1,357.7	360.1	21.1	-	2.3	336.7
PORCENTAJE.....	20.7	21.4	18.5	12.5	-	18.0	19.2
DE 30 A 44							
VAL.ABSOL.....	2,200.1	1,680.7	502.1	33.9	-	1.6	466.6
PORCENTAJE.....	26.3	26.5	25.8	20.0	-	13.0	26.6
DE 45 A 59							
VAL.ABSOL.....	1,651.8	1,235.6	409.0	52.9	-	1.9	354.2
PORCENTAJE.....	19.8	19.4	21.0	31.2	-	15.1	20.2
DE 60 A 74							
VAL.ABSOL.....	273.6	195.8	76.4	17.6	-	.5	58.3
PORCENTAJE.....	3.3	3.1	3.9	10.4	-	3.7	3.3
DE 75 Y MAS							
VAL.ABSOL.....	1.1	.9	.2	-	-	-	.2
PORCENTAJE.....	.0	.0	.0	-	-	-	.0
MUJERES							
TOTAL							
VAL.ABSOL.....	2,497.8	1,882.7	601.9	44.2	14.0	6.3	537.4
PORCENTAJE.....	29.9	29.6	30.9	26.0	100.0	50.2	30.7
DE 16 A 29							
VAL.ABSOL.....	1,105.3	855.3	244.8	10.4	7.0	1.9	225.4
PORCENTAJE.....	13.2	13.5	12.6	6.2	50.3	14.9	12.9
DE 30 A 44							
VAL.ABSOL.....	853.1	624.1	223.8	13.5	6.9	2.5	200.8
PORCENTAJE.....	10.2	9.8	11.5	8.0	49.3	20.2	11.5
DE 45 A 59							
VAL.ABSOL.....	443.4	330.5	110.8	15.8	.1	1.7	93.1
PORCENTAJE.....	5.3	5.2	5.7	9.3	.4	13.6	5.3
DE 60 A 74							
VAL.ABSOL.....	94.4	71.5	22.5	4.3	-	.2	18.0
PORCENTAJE.....	1.1	1.1	1.2	2.6	-	1.5	1.0
DE 75 Y MAS							
VAL.ABSOL.....	1.5	1.4	.1	-	-	-	.1
PORCENTAJE.....	.0	.0	.0	-	-	-	.0

6.-ASALARIADOS POR SEXO, EDAD Y RAZONES POR LAS QUE EL NUM. DE HORAS EFECTIVAS ES MENOR QUE NUM. HORAS HABITUALES
(EN MILES DE PERSONAS)

AÑO 89

EIDADES	TOTAL ASALARIADOS	PERSONAS HORAS EFECTIVAS = HORAS HABITUALES	PERSONAS CON HORAS EFECTIVAS < HORAS HABITUALES Y CAUSAS				
			TOTAL	ENFERMEDAD	PERMISO DE MATERNIDAD	CIRCUNSTANCIAS PERSONALES	OTRAS
AMBOS SEXOS							
TOTAL							
VAL.ABSOL.....	8,879.5	6,974.1	1,864.8	183.0	18.7	12.8	1,650.3
PORCENTAJE.....	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
DE 16 A 29							
VAL.ABSOL.....	3,050.6	2,457.4	578.8	36.2	8.9	4.6	529.2
PORCENTAJE.....	34.4	35.2	31.0	19.8	47.5	36.1	32.1
DE 30 A 44							
VAL.ABSOL.....	3,277.2	2,561.4	697.8	50.0	9.7	5.2	632.8
PORCENTAJE.....	36.9	36.7	37.4	27.4	52.2	40.5	38.3
DE 45 A 59							
VAL.ABSOL.....	2,171.7	1,668.4	495.9	74.5	.0	2.3	419.0
PORCENTAJE.....	24.5	23.9	26.6	40.7	.2	18.2	25.4
DE 60 A 74							
VAL.ABSOL.....	377.4	284.5	92.1	22.1	-	.6	69.3
PORCENTAJE.....	4.3	4.1	4.9	12.1	-	4.7	4.2
DE 75 Y MAS							
VAL.ABSOL.....	2.5	2.3	.2	.1	-	.1	.0
PORCENTAJE.....	.0	.0	.0	.1	-	.5	.0
VARONES							
TOTAL							
VAL.ABSOL.....	6,154.7	4,845.4	1,278.1	130.7	-	4.8	1,142.6
PORCENTAJE.....	69.3	69.5	68.5	71.5	-	37.7	69.2
DE 16 A 29							
VAL.ABSOL.....	1,862.7	1,509.4	343.3	25.0	-	1.1	317.2
PORCENTAJE.....	21.0	21.6	18.4	13.7	-	8.9	19.2
DE 30 A 44							
VAL.ABSOL.....	2,295.2	1,808.1	472.8	33.3	-	2.0	437.5
PORCENTAJE.....	25.8	25.9	25.4	18.2	-	15.9	26.5
DE 45 A 59							
VAL.ABSOL.....	1,711.6	1,314.4	390.9	55.7	-	1.3	333.9
PORCENTAJE.....	19.3	18.8	21.0	30.4	-	10.4	20.2
DE 60 A 74							
VAL.ABSOL.....	284.2	212.6	71.0	16.7	-	.3	53.9
PORCENTAJE.....	3.2	3.0	3.8	9.1	-	2.5	3.3
DE 75 Y MAS							
VAL.ABSOL.....	1.1	.9	.1	.1	-	-	.0
PORCENTAJE.....	.0	.0	.0	.1	-	-	.0
MUJERES							
TOTAL							
VAL.ABSOL.....	2,724.7	2,128.6	586.6	52.2	18.7	8.0	507.8
PORCENTAJE.....	30.7	30.5	31.5	28.5	100.0	62.3	30.8
DE 16 A 29							
VAL.ABSOL.....	1,187.9	948.1	235.5	11.2	8.9	3.5	212.0
PORCENTAJE.....	13.4	13.6	12.6	6.1	47.5	27.3	12.8
DE 30 A 44							
VAL.ABSOL.....	982.0	753.3	224.9	16.8	9.7	3.2	195.3
PORCENTAJE.....	11.1	10.8	12.1	9.2	52.2	24.6	11.8
DE 45 A 59							
VAL.ABSOL.....	460.2	354.0	105.0	18.8	.0	1.0	85.1
PORCENTAJE.....	5.2	5.1	5.6	10.3	.2	7.8	5.2
DE 60 A 74							
VAL.ABSOL.....	93.3	71.9	21.1	5.4	-	.3	15.4
PORCENTAJE.....	1.1	1.0	1.1	3.0	-	2.1	.9
DE 75 Y MAS							
VAL.ABSOL.....	1.4	1.4	.1	-	-	.1	-
PORCENTAJE.....	.0	.0	.0	-	-	.5	-

6.-ASALARIADOS POR SEXO, EDAD Y RAZONES POR LAS QUE EL NUM. DE HORAS EFECTIVAS ES MENOR QUE NUM. HORAS HABITUALES
(EN MILES DE PERSONAS)

AÑO 90

EIDADES	TOTAL ASALARIADOS	PERSONAS HORAS EFECTIVAS = HORAS HABITUALES	PERSONAS CON HORAS EFECTIVAS < HORAS HABITUALES Y CAUSAS				
			TOTAL	ENFERMEDAD	PERMISO DE MATERNIDAD	CIRCUNSTANCIAS PERSONALES	OTRAS
AMBOS SEXOS							
TOTAL							
VAL. ABSOL.	9,273.4	7,229.2	2,000.3	195.1	23.0	11.7	1,770.5
PORCENTAJE.....	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
DE 16 A 29							
VAL. ABSOL.	3,166.4	2,524.1	627.7	37.0	11.1	2.6	577.0
PORCENTAJE.....	34.1	34.9	31.4	18.9	48.5	22.4	32.6
DE 30 A 44							
VAL. ABSOL.	3,504.5	2,718.2	767.7	59.6	11.7	4.7	691.7
PORCENTAJE.....	37.8	37.6	38.4	30.6	50.8	40.2	39.1
DE 45 A 59							
VAL. ABSOL.	2,227.6	1,708.0	510.4	74.6	.2	3.7	431.9
PORCENTAJE.....	24.0	23.6	25.5	38.3	.7	31.7	24.4
DE 60 A 74							
VAL. ABSOL.	373.5	277.7	94.3	23.8	-	.7	69.9
PORCENTAJE.....	4.0	3.8	4.7	12.2	-	5.7	3.9
DE 75 Y MAS							
VAL. ABSOL.	1.4	1.2	.2	.1	-	-	.1
PORCENTAJE.....	.0	.0	.0	.0	-	-	.0
VARONES							
TOTAL							
VAL. ABSOL.	6,335.7	4,956.3	1,347.2	138.9	-	5.4	1,202.9
PORCENTAJE.....	68.3	68.6	67.3	71.2	-	46.1	67.9
DE 16 A 29							
VAL. ABSOL.	1,909.8	1,529.1	371.1	27.2	-	1.0	342.8
PORCENTAJE.....	20.6	21.2	18.6	14.0	-	8.9	19.4
DE 30 A 44							
VAL. ABSOL.	2,404.9	1,880.7	509.6	39.9	-	1.9	467.8
PORCENTAJE.....	25.9	26.0	25.5	20.4	-	16.5	26.4
DE 45 A 59							
VAL. ABSOL.	1,744.8	1,342.2	395.4	55.2	-	2.0	338.2
PORCENTAJE.....	18.8	18.6	19.8	28.3	-	17.3	19.1
DE 60 A 74							
VAL. ABSOL.	276.0	204.1	71.0	16.6	-	.4	54.0
PORCENTAJE.....	3.0	2.8	3.5	8.5	-	3.4	3.0
DE 75 Y MAS							
VAL. ABSOL.4	.3	.1	-	-	-	.1
PORCENTAJE.....	.0	.0	.0	-	-	-	.0
MUJERES							
TOTAL							
VAL. ABSOL.	2,937.7	2,272.9	653.1	56.2	23.0	6.3	567.6
PORCENTAJE.....	31.7	31.4	32.7	28.8	100.0	53.9	32.1
DE 16 A 29							
VAL. ABSOL.	1,256.6	995.0	256.7	9.7	11.1	1.6	234.2
PORCENTAJE.....	13.6	13.8	12.8	5.0	48.5	13.4	13.2
DE 30 A 44							
VAL. ABSOL.	1,099.6	837.5	258.1	19.8	11.7	2.8	223.8
PORCENTAJE.....	11.9	11.6	12.9	10.1	50.8	23.7	12.6
DE 45 A 59							
VAL. ABSOL.	482.9	365.8	115.0	19.4	.2	1.7	93.7
PORCENTAJE.....	5.2	5.1	5.7	10.0	.7	14.4	5.3
DE 60 A 74							
VAL. ABSOL.	97.6	73.7	23.3	7.2	-	.3	15.9
PORCENTAJE.....	1.1	1.0	1.2	3.7	-	2.3	.9
DE 75 Y MAS							
VAL. ABSOL.	1.0	.9	.1	.1	-	-	-
PORCENTAJE.....	.0	.0	.0	.0	-	-	-

6.-ASALARIADOS POR SEXO, EDAD Y RAZONES POR LAS QUE EL NUM. DE HORAS EFECTIVAS ES MENOR QUE NUM. HORAS HABITUALES
(EN MILES DE PERSONAS)

AÑO 91

EIDADES	TOTAL ASALARIADOS	PERSONAS HORAS EFECTIVAS = HORAS HABITUALES	PERSONAS CON HORAS EFECTIVAS < HORAS HABITUALES Y CAUSAS				
			TOTAL	ENFERMEDAD	PERMISO DE MATERNIDAD	CIRCUNSTANCIAS PERSONALES	OTRAS
AMBOS SEXOS							
TOTAL							
VAL. ABSOL.	9,372.8	7,232.1	2,101.1	213.7	19.1	9.7	1,858.6
PORCENTAJE	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
DE 16 A 29							
VAL. ABSOL.	3,184.0	2,518.4	652.2	37.9	9.0	2.2	603.2
PORCENTAJE	34.0	34.8	31.0	17.7	47.0	22.9	32.5
DE 30 A 44							
VAL. ABSOL.	3,556.3	2,729.3	809.1	62.0	10.1	3.6	733.4
PORCENTAJE	37.9	37.7	38.5	29.0	52.8	36.9	39.5
DE 45 A 59							
VAL. ABSOL.	2,236.3	1,688.0	541.1	87.6	.0	2.9	450.6
PORCENTAJE	23.9	23.3	25.8	41.0	.2	30.1	24.2
DE 60 A 74							
VAL. ABSOL.	394.8	295.1	98.5	26.2	-	1.0	71.3
PORCENTAJE	4.2	4.1	4.7	12.3	-	10.1	3.8
DE 75 Y MAS							
VAL. ABSOL.	1.4	1.2	.2	-	-	-	.2
PORCENTAJE	.0	.0	.0	-	-	-	.0
VARONES							
TOTAL							
VAL. ABSOL.	6,334.1	4,902.4	1,402.4	148.6	-	4.4	1,249.4
PORCENTAJE	67.6	67.8	66.7	69.5	-	45.4	67.2
DE 16 A 29							
VAL. ABSOL.	1,924.2	1,523.9	391.0	27.9	-	.8	362.3
PORCENTAJE	20.5	21.1	18.6	13.0	-	8.3	19.5
DE 30 A 44							
VAL. ABSOL.	2,396.8	1,859.4	524.1	39.9	-	1.4	482.7
PORCENTAJE	25.6	25.7	24.9	18.7	-	14.9	26.0
DE 45 A 59							
VAL. ABSOL.	1,720.4	1,299.2	415.5	63.1	-	1.4	351.0
PORCENTAJE	18.4	18.0	19.8	29.5	-	14.5	18.9
DE 60 A 74							
VAL. ABSOL.	291.9	219.4	71.7	17.7	-	.8	53.2
PORCENTAJE	3.1	3.0	3.4	8.3	-	7.7	2.9
DE 75 Y MAS							
VAL. ABSOL.	.8	.6	.1	-	-	-	.1
PORCENTAJE	.0	.0	.0	-	-	-	.0
MUJERES							
TOTAL							
VAL. ABSOL.	3,038.7	2,329.6	698.7	65.1	19.1	5.3	609.2
PORCENTAJE	32.4	32.2	33.3	30.5	100.0	54.6	32.8
DE 16 A 29							
VAL. ABSOL.	1,259.9	994.6	261.3	10.0	9.0	1.4	240.9
PORCENTAJE	13.4	13.8	12.4	4.7	47.0	14.6	13.0
DE 30 A 44							
VAL. ABSOL.	1,159.5	870.0	285.0	22.1	10.1	2.1	250.7
PORCENTAJE	12.4	12.0	13.6	10.3	52.8	22.0	13.5
DE 45 A 59							
VAL. ABSOL.	515.9	388.8	125.6	24.6	.0	1.5	99.5
PORCENTAJE	5.5	5.4	6.0	11.5	.2	15.7	5.4
DE 60 A 74							
VAL. ABSOL.	102.8	75.7	26.7	8.4	-	.2	18.1
PORCENTAJE	1.1	1.0	1.3	4.0	-	2.4	1.0
DE 75 Y MAS							
VAL. ABSOL.	.6	.6	.0	-	-	-	.0
PORCENTAJE	.0	.0	.0	-	-	-	.0

6.-ASALARIADOS POR SEXO, EDAD Y RAZONES POR LAS QUE EL NUM. DE HORAS EFECTIVAS ES MENOR QUE NUM. HORAS HABITUALES

AÑO 87

EIDADES	TOTAL ASALARIADOS	PERSONAS HORAS EFECTIVAS = HORAS HABITUALES	PERSONAS HORAS EFECTIVAS < HORAS HABITUALES	PERSONAS CON HORAS EFECTIVAS < HORAS HABITUALES Y CAUSAS					
				% S/TOTAL ASALAR	TOTAL	ENFERMEDAD	PERMISO DE MATERNIDAD	CIRCUNSTANCIAS PERSONALES	OTRAS
AMBOS SEXOS									
TOTAL	100.0	75.3	23.8	100.0	8.7	0.7	0.9	89.7	
DE 16 A 29	100.0	78.5	20.6	100.0	4.4	1.4	.9	93.2	
DE 30 A 44	100.0	74.1	24.7	100.0	6.4	.9	.8	92.0	
DE 45 A 59	100.0	73.2	26.0	100.0	14.0	-	.9	85.0	
DE 60 A 74	100.0	72.5	27.0	100.0	20.4	-	1.4	78.2	
DE 75 Y MAS	100.0	79.8	20.2	100.0	32.4	-	20.1	47.5	
VARONES									
TOTAL	100.0	75.3	23.7	100.0	9.5	-	.7	89.8	
DE 16 A 29	100.0	78.9	20.1	100.0	5.2	-	.8	93.9	
DE 30 A 44	100.0	74.9	23.9	100.0	7.1	-	.5	92.5	
DE 45 A 59	100.0	73.0	26.1	100.0	13.6	-	.8	85.6	
DE 60 A 74	100.0	71.2	28.3	100.0	21.1	-	1.3	77.6	
DE 75 Y MAS	100.0	59.6	40.4	100.0	32.4	-	20.1	47.5	
MUJERES									
TOTAL	100.0	75.1	24.1	100.0	6.7	2.5	1.3	89.5	
DE 16 A 29	100.0	77.9	21.4	100.0	3.3	3.5	1.1	92.1	
DE 30 A 44	100.0	71.9	27.1	100.0	4.7	2.9	1.4	91.0	
DE 45 A 59	100.0	73.8	25.5	100.0	15.7	-	1.6	82.7	
DE 60 A 74	100.0	76.1	23.2	100.0	18.0	-	1.6	80.4	
DE 75 Y MAS	100.0	100.0	.0	-	-	-	-	-	

6.-ASALARIADOS POR SEXO, EDAD Y RAZONES POR LAS QUE EL NUM. DE HORAS EFECTIVAS ES MENOR QUE NUM. HORAS HABITUALES

AÑO 88

EDADES	TOTAL ASALARIADOS	PERSONAS HORAS EFECTIVAS = HORAS HABITUALES	PERSONAS HORAS EFECTIVAS < HORAS HABITUALES	PERSONAS CON HORAS EFECTIVAS < HORAS HABITUALES Y CAUSAS					
				% S/TOTAL ASALAR	TOTAL	ENFERMEDAD	PERMISO DE MATERNIDAD	CIRCUNSTANCIAS PERSONALES	OTRAS
AMBOS SEXOS									
TOTAL	100.0	76.1	23.3	100.0	8.7	0.7	0.6	89.9	
DE 16 A 29	100.0	78.1	21.4	100.0	5.2	1.2	.7	92.9	
DE 30 A 44	100.0	75.5	23.8	100.0	6.5	1.0	.6	91.9	
DE 45 A 59	100.0	74.7	24.8	100.0	13.2	.0	.7	86.1	
DE 60 A 74	100.0	72.6	26.9	100.0	22.2	-	.7	77.2	
DE 75 Y MAS	100.0	89.9	10.1	100.0	-	-	-	100.0	
VARONES									
TOTAL	100.0	76.4	23.0	100.0	9.3	-	.5	90.2	
DE 16 A 29	100.0	78.6	20.9	100.0	5.9	-	.6	93.5	
DE 30 A 44	100.0	76.4	22.8	100.0	6.7	-	.3	92.9	
DE 45 A 59	100.0	74.8	24.8	100.0	12.9	-	.5	86.6	
DE 60 A 74	100.0	71.6	27.9	100.0	23.0	-	.6	76.4	
DE 75 Y MAS	100.0	81.5	18.5	100.0	-	-	-	100.0	
MUJERES									
TOTAL	100.0	75.4	24.1	100.0	7.3	2.3	1.0	89.3	
DE 16 A 29	100.0	77.4	22.1	100.0	4.3	2.9	.8	92.1	
DE 30 A 44	100.0	73.1	26.2	100.0	6.0	3.1	1.1	89.7	
DE 45 A 59	100.0	74.5	25.0	100.0	14.3	.1	1.5	84.1	
DE 60 A 74	100.0	75.7	23.8	100.0	19.3	-	.8	79.9	
DE 75 Y MAS	100.0	95.9	4.1	100.0	-	-	-	100.0	

6.-ASALARIADOS POR SEXO, EDAD Y RAZONES POR LAS QUE EL NUM. DE HORAS EFECTIVAS ES MENOR QUE NUM. HORAS HABITUALES

AÑO 89

EDADES	TOTAL ASALARIADOS	PERSONAS HORAS EFECTIVAS = HORAS HABITUALES	PERSONAS HORAS EFECTIVAS < HORAS HABITUALES	PERSONAS CON HORAS EFECTIVAS < HORAS HABITUALES Y CAUSAS					
				% S/TOTAL ASALAR	TOTAL	ENFERMEDAD	PERMISO DE MATERNIDAD	CIRCUNSTANCIAS PERSONALES	OTRAS
AMBOS SEXOS									
TOTAL	100.0	78.5	21.0	100.0	9.8	1.0	0.7	88.5	
DE 16 A 29	100.0	80.6	19.0	100.0	6.2	1.5	.8	91.4	
DE 30 A 44	100.0	78.2	21.3	100.0	7.2	1.4	.7	90.7	
DE 45 A 59	100.0	76.8	22.8	100.0	15.0	.0	.5	84.5	
DE 60 A 74	100.0	75.4	24.4	100.0	24.0	-	.7	75.3	
DE 75 Y MAS	100.0	92.7	7.3	100.0	59.9	-	32.3	7.7	
VARONES									
TOTAL	100.0	78.7	20.8	100.0	10.2	-	.4	89.4	
DE 16 A 29	100.0	81.0	18.4	100.0	7.3	-	.3	92.4	
DE 30 A 44	100.0	78.8	20.6	100.0	7.0	-	.4	92.5	
DE 45 A 59	100.0	76.8	22.8	100.0	14.2	-	.3	85.4	
DE 60 A 74	100.0	74.8	25.0	100.0	23.5	-	.5	76.0	
DE 75 Y MAS	100.0	88.5	11.5	100.0	88.6	-	-	11.4	
MUJERES									
TOTAL	100.0	78.1	21.5	100.0	8.9	3.2	1.4	86.6	
DE 16 A 29	100.0	79.8	19.8	100.0	4.7	3.8	1.5	90.0	
DE 30 A 44	100.0	76.7	22.9	100.0	7.5	4.3	1.4	86.8	
DE 45 A 59	100.0	76.9	22.8	100.0	17.9	.0	1.0	81.1	
DE 60 A 74	100.0	77.1	22.7	100.0	25.8	-	1.3	72.9	
DE 75 Y MAS	100.0	95.9	4.1	100.0	-	-	100.0	-	

6.-ASALARIADOS POR SEXO, EDAD Y RAZONES POR LAS QUE EL NUM. DE HORAS EFECTIVAS ES MENOR QUE NUM. HORAS HABITUALES

AÑO 90

EDADES	TOTAL ASALARIADOS	PERSONAS HORAS EFECTIVAS = HORAS HABITUALES	PERSONAS HORAS EFECTIVAS < HORAS HABITUALES	PERSONAS CON HORAS EFECTIVAS < HORAS HABITUALES Y CAUSAS					
				% S/TOTAL ASALAR	TOTAL	ENFERMEDAD	PERMISO DE MATERNIDAD	CIRCUNSTANCIAS PERSONALES	OTRAS
AMBOS SEXOS									
TOTAL	100.0	78.0	21.6	100.0	9.8	1.1	0.6	88.5	
DE 16 A 29	100.0	79.7	19.8	100.0	5.9	1.8	.4	91.9	
DE 30 A 44	100.0	77.6	21.9	100.0	7.8	1.5	.6	90.1	
DE 45 A 59	100.0	76.7	22.9	100.0	14.6	.0	.7	84.6	
DE 60 A 74	100.0	74.4	25.2	100.0	25.2	-	.7	74.1	
DE 75 Y MAS	100.0	88.4	11.6	100.0	55.0	-	-	45.0	
VARONES									
TOTAL	100.0	78.2	21.3	100.0	10.3	-	.4	89.3	
DE 16 A 29	100.0	80.1	19.4	100.0	7.3	-	.3	92.4	
DE 30 A 44	100.0	78.2	21.2	100.0	7.8	-	.4	91.8	
DE 45 A 59	100.0	76.9	22.7	100.0	14.0	-	.5	85.5	
DE 60 A 74	100.0	73.9	25.7	100.0	23.4	-	.6	76.1	
DE 75 Y MAS	100.0	80.8	19.2	100.0	-	-	-	100.0	
MUJERES									
TOTAL	100.0	77.4	22.2	100.0	8.6	3.5	1.0	86.9	
DE 16 A 29	100.0	79.2	20.4	100.0	3.8	4.3	.6	91.3	
DE 30 A 44	100.0	76.2	23.5	100.0	7.7	4.5	1.1	86.7	
DE 45 A 59	100.0	75.8	23.8	100.0	16.9	.1	1.5	81.5	
DE 60 A 74	100.0	75.5	23.9	100.0	30.8	-	1.2	68.0	
DE 75 Y MAS	100.0	91.2	8.8	100.0	100.0	-	-	-	

6.-ASALARIADOS POR SEXO, EDAD Y RAZONES POR LAS QUE EL NUM. DE HORAS EFECTIVAS ES MENOR QUE NUM. HORAS HABITUALES

AÑO 91

EDADES	TOTAL ASALARIADOS	PERSONAS HORAS EFECTIVAS = HORAS HABITUALES	PERSONAS HORAS EFECTIVAS < HORAS HABITUALES	PERSONAS CON HORAS EFECTIVAS < HORAS HABITUALES Y CAUSAS					
				% S/TOTAL ASALAR	TOTAL	ENFERMEDAD	PERMISO DE MATERNIDAD	CIRCUNSTANCIAS PERSONALES	OTRAS
AMBOS SEXOS									
TOTAL	100.0	77.2	22.4	100.0	10.2	0.9	0.5	88.5	
DE 16 A 29	100.0	79.1	20.5	100.0	5.8	1.4	.3	92.5	
DE 30 A 44	100.0	76.7	22.7	100.0	7.7	1.2	.4	90.6	
DE 45 A 59	100.0	75.5	24.2	100.0	16.2	.0	.5	83.3	
DE 60 A 74	100.0	74.8	24.9	100.0	26.6	-	1.0	72.4	
DE 75 Y MAS	100.0	86.7	13.3	100.0	-	-	-	100.0	
VARONES									
TOTAL	100.0	77.4	22.1	100.0	10.6	-	.3	89.1	
DE 16 A 29	100.0	79.2	20.3	100.0	7.1	-	.2	92.7	
DE 30 A 44	100.0	77.6	21.9	100.0	7.6	-	.3	92.1	
DE 45 A 59	100.0	75.5	24.2	100.0	15.2	-	.3	84.5	
DE 60 A 74	100.0	75.1	24.6	100.0	24.7	-	1.0	74.2	
DE 75 Y MAS	100.0	82.2	17.8	100.0	-	-	-	100.0	
MUJERES									
TOTAL	100.0	76.7	23.0	100.0	9.3	2.7	.8	87.2	
DE 16 A 29	100.0	78.9	20.7	100.0	3.8	3.4	.5	92.2	
DE 30 A 44	100.0	75.0	24.6	100.0	7.7	3.5	.7	88.0	
DE 45 A 59	100.0	75.4	24.4	100.0	19.6	.0	1.2	79.2	
DE 60 A 74	100.0	73.6	26.0	100.0	31.6	-	.9	67.6	
DE 75 Y MAS	100.0	92.4	7.6	100.0	-	-	-	100.0	

COMENTARIOS DE LA TABLA NUMERO 6.- SEGUN LA EDAD

Asalariados por sexo, edad y razones por las que el número de horas efectivas es menor que el número de horas habituales.

Al estudiar esta tabla si sacamos la proporción de asalariados por sexo según el cuadro siguiente:

		1987	1988	1989	1990	1991
EDAD		%	%	%	%	%
V	16-29	20'0	20'7	21'0	20'6	20'5
	30-44	26'9	26'3	26'8	25'6	25'6
	45-59	20'4	19'8	19'3	18'8	18'4
	60-70	3'3	3'3	3'2	3'0	3'1
M	16-29	13'1	13'2	13'4	13'6	13'4
	30-44	9'0	10'2	11'1	11'9	12'4
	45-59	5'1	5'3	5'2	5'2	5'5
	60-70	1'2	1'1	1'1	1'1	1'1

Se observa que lo que más destaca es el aumento de actividad en mujeres de 30 a 44 años, en 2'5 puntos, cuando en el resto de edades se mantiene la misma proporción tanto para hombres como para mujeres, a excepción de los hombres entre 45 y 59 años que disminuye en 2 puntos.

Se observa que en estos últimos cuatro años no ha habido una gran desviación en relación asalariados/edad. Sin embargo se sigue manteniendo que la mujer según aumenta su edad va trabajando menos, es decir su actividad laboral disminuye conforme aumenta la edad.

Si pasamos a estudiar las tasas por 1000 habitantes de enfermos según edad y sexo vemos que en el grupo de mujeres de 16-20 años es cuando mayor actividad laboral tiene la mujer, sin embargo su tasa de enfermedad es menor (7'72% en 1990) en relación con la del hombre (14'24% en 1990) para la misma edad.

Se observa que la tasa de enfermedad va aumentando con la edad.

Por edades - Tasas por 1000 habitantes

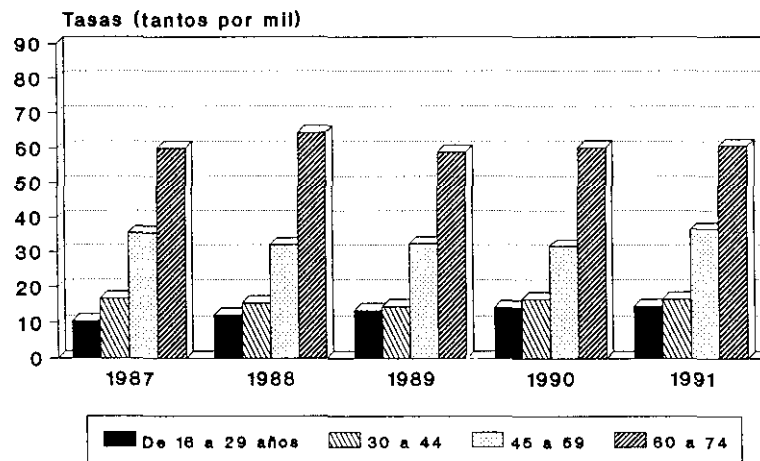
		1987	1988	1989	1990	1991
Ambos sexos	De 16 a 29 años	9'2	11'2	11'9	11'7	11'90
	De 30 a 44 años	15'8	15'5	15'3	17'0	17'4
	De 45 a 59 años	36'5	32'8	34'3	33'5	39'2
	De 60 a 74 años	55'1	59'5	58'6	63'7	66'4
Varones	De 16 a 29 años	10'5	12'2	13'4	14'2	14'5
	De 30 a 44 años	16'8	15'4	14'5	16'6	16'6
	De 45 a 59 años	35'6	32'0	32'5	31'6	36'6
	De 60 a 74 años	59'9	64'3	58'8	60'1	60'6
Mujeres	De 16 a 29 años	7'1/7'4*	9'4/6'3*	9'43/7'5*	7'2/8'8*	7'9/7'1*
	De 30 a 44 años	17'9/7'8*	15'8/8*	10'4/9'9*	18'0/10'6*	19'8'7*
	De 45 a 59 años	40'1**	35'6**	40'8**	40'2**	47'68**
	De 60 a 74 años	41'2**	45'5**	55'9**	73'87**	81'71**

* Maternidades

** No maternidades

Tasa general de enfermedad según edad y sexo

Varones



Mujeres

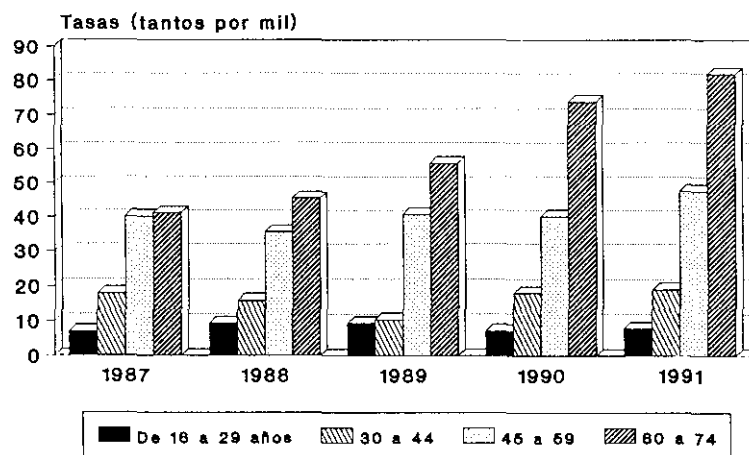


Tabla 6

Gráfico 1

TABLAS NUMERO 7
SEGUN SECTOR DE ACTIVIDADES

7.-ASALARIADOS POR SEXO, SECTOR DE ACTIVIDAD Y RAZONES POR LAS QUE EL NUM. DE HORAS EFECTIVAS ES MENOR QUE NUM. HORAS HABITUALES (EN MILES DE PERSONAS)

AÑO 87

SECTOR DE ACTIVIDAD	TOTAL ASALARIADOS	PERSONAS HORAS EFECTIVAS = HORAS HABITUALES	PERSONAS CON HORAS EFECTIVAS < HORAS HABITUALES Y CAUSAS				
			TOTAL	ENFERMEDAD	PERMISO DE MATERNIDAD	CIRCUNSTANCIAS PERSONALES	OTRAS
AMBOS SEXOS							
TOTAL SECTORES ECONOMICOS							
VAL. ABSOL.	8,028.9	6,043.2	1,910.7	165.9	14.0	17.1	1,713.7
PORCENTAJE	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
AGRICULTURA							
VAL. ABSOL.	529.3	399.3	122.8	16.7	.1	3.5	102.4
PORCENTAJE	6.6	6.6	6.4	10.1	.8	20.7	6.0
INDUSTRIA							
VAL. ABSOL.	2,420.0	1,771.7	631.1	53.2	3.9	1.7	572.3
PORCENTAJE	30.1	29.3	33.0	32.1	28.1	10.1	33.4
CONSTRUCCION							
VAL. ABSOL.	708.8	559.4	143.4	16.8	.0	1.1	125.4
PORCENTAJE	8.8	9.3	7.5	10.1	.2	6.7	7.3
SERVICIOS							
VAL. ABSOL.	4,370.8	3,312.7	1,013.4	79.2	9.9	10.7	913.6
PORCENTAJE	54.4	54.8	53.0	47.8	70.9	62.6	53.3
VARONES							
TOTAL SECTORES ECONOMICOS							
VAL. ABSOL.	5,680.4	4,278.8	1,344.5	127.9	-	9.7	1,206.9
PORCENTAJE	70.7	70.8	70.4	77.1	-	56.5	70.4
AGRICULTURA							
VAL. ABSOL.	476.7	360.8	109.7	15.6	-	2.9	91.2
PORCENTAJE	5.9	6.0	5.7	9.4	-	16.7	5.3
INDUSTRIA							
VAL. ABSOL.	1,918.9	1,401.8	503.8	45.9	-	.8	457.1
PORCENTAJE	23.9	23.2	26.4	27.7	-	4.4	26.7
CONSTRUCCION							
VAL. ABSOL.	694.0	548.5	139.5	16.7	-	1.1	121.6
PORCENTAJE	8.6	9.1	7.3	10.1	-	6.7	7.1
SERVICIOS							
VAL. ABSOL.	2,590.8	1,967.7	591.5	49.7	-	4.9	536.9
PORCENTAJE	32.3	32.6	31.0	30.0	-	28.7	31.3
MUJERES							
TOTAL SECTORES ECONOMICOS							
VAL. ABSOL.	2,348.5	1,764.3	566.2	38.0	14.0	7.5	506.8
PORCENTAJE	29.3	29.2	29.6	22.9	100.0	43.5	29.6
AGRICULTURA							
VAL. ABSOL.	52.6	38.5	13.1	1.1	.1	.7	11.2
PORCENTAJE	.7	.6	.7	.7	.8	3.9	.7
INDUSTRIA							
VAL. ABSOL.	501.1	369.9	127.4	7.3	3.9	1.0	115.2
PORCENTAJE	6.2	6.1	6.7	4.4	28.1	5.7	6.7
CONSTRUCCION							
VAL. ABSOL.	14.8	10.9	3.9	.1	.0	-	3.8
PORCENTAJE	.2	.2	.2	.0	.2	-	.2
SERVICIOS							
VAL. ABSOL.	1,780.1	1,345.0	421.9	29.5	9.9	5.8	376.7
PORCENTAJE	22.2	22.3	22.1	17.8	70.9	33.9	22.0

7.-ASALARIADOS POR SEXO, SECTOR DE ACTIVIDAD Y RAZONES POR LAS QUE EL NUM. DE HORAS EFECTIVAS ES MENOR QUE NUM. HORAS HABITUALES (EN MILES DE PERSONAS)

AÑO 88

SECTOR DE ACTIVIDAD	TOTAL ASALARIADOS	PERSONAS HORAS EFECTIVAS = HORAS HABITUALES	PERSONAS CON HORAS EFECTIVAS < HORAS HABITUALES Y CAUSAS				
			TOTAL	ENFERMEDAD	PERMISO DE MATERNIDAD	CIRCUNSTANCIAS PERSONALES	OTRAS
AMBOS SEXOS							
TOTAL SECTORES ECONOMICOS							
VAL.ABSOL.....	8,351.5	6,353.4	1,949.7	169.6	14.0	12.6	1,753.5
PORCENTAJE.....	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
AGRICULTURA							
VAL.ABSOL.....	541.4	384.2	153.7	18.9	.2	2.1	132.5
PORCENTAJE.....	6.5	6.0	7.9	11.2	1.3	16.5	7.6
INDUSTRIA							
VAL.ABSOL.....	2,458.0	1,831.9	614.8	55.9	3.7	2.1	553.1
PORCENTAJE.....	29.4	28.8	31.5	32.9	26.5	16.9	31.5
CONSTRUCCION							
VAL.ABSOL.....	774.2	597.7	173.8	19.3	.0	1.0	153.4
PORCENTAJE.....	9.3	9.4	8.9	11.4	.1	8.3	8.8
SERVICIOS							
VAL.ABSOL.....	4,577.8	3,539.5	1,007.3	75.5	10.1	7.3	914.5
PORCENTAJE.....	54.8	55.7	51.7	44.5	72.1	58.2	52.2
VARONES							
TOTAL SECTORES ECONOMICOS							
VAL.ABSOL.....	5,853.7	4,470.6	1,347.8	125.5	-	6.3	1,216.0
PORCENTAJE.....	70.1	70.4	69.1	74.0	-	49.8	69.3
AGRICULTURA							
VAL.ABSOL.....	470.8	337.4	130.4	17.2	-	1.6	111.6
PORCENTAJE.....	5.6	5.3	6.7	10.1	-	13.0	6.4
INDUSTRIA							
VAL.ABSOL.....	1,949.1	1,457.1	483.6	46.9	-	.9	435.8
PORCENTAJE.....	23.3	22.9	24.8	27.7	-	7.4	24.9
CONSTRUCCION							
VAL.ABSOL.....	757.8	585.8	169.3	18.9	-	1.0	149.4
PORCENTAJE.....	9.1	9.2	8.7	11.1	-	8.3	8.5
SERVICIOS							
VAL.ABSOL.....	2,675.9	2,090.3	564.5	42.5	-	2.7	519.3
PORCENTAJE.....	32.0	32.9	29.0	25.1	-	21.1	29.6
MUJERES							
TOTAL SECTORES ECONOMICOS							
VAL.ABSOL.....	2,497.8	1,882.7	601.9	44.2	14.0	6.3	537.4
PORCENTAJE.....	29.9	29.6	30.9	26.0	100.0	50.2	30.7
AGRICULTURA							
VAL.ABSOL.....	70.6	46.8	23.4	1.8	.2	.4	21.0
PORCENTAJE.....	.8	.7	1.2	1.0	1.3	3.5	1.2
INDUSTRIA							
VAL.ABSOL.....	508.9	374.8	131.2	9.0	3.7	1.2	117.3
PORCENTAJE.....	6.1	5.9	6.7	5.3	26.5	9.5	6.7
CONSTRUCCION							
VAL.ABSOL.....	16.5	11.9	4.5	.5	.0	-	4.0
PORCENTAJE.....	.2	.2	.2	.3	.1	-	.2
SERVICIOS							
VAL.ABSOL.....	1,901.9	1,449.2	442.9	33.0	10.1	4.7	395.2
PORCENTAJE.....	22.8	22.8	22.7	19.4	72.1	37.1	22.5

7.-ASALARIADOS POR SEXO, SECTOR DE ACTIVIDAD Y RAZONES POR LAS QUE EL NUM. DE HORAS EFECTIVAS ES MENOR QUE NUM. HORAS HABITUALES (EN MILES DE PERSONAS)

AÑO 89

SECTOR DE ACTIVIDAD	TOTAL ASALARIADOS	PERSONAS HORAS EFECTIVAS = HORAS HABITUALES	PERSONAS CON HORAS EFECTIVAS < HORAS HABITUALES Y CAUSAS				
			TOTAL	ENFERMEDAD	PERMISO DE MATERNIDAD	CIRCUNSTANCIAS PERSONALES	OTRAS
AMBOS SEXOS							
TOTAL SECTORES ECONOMICOS							
VAL. ABSOL.	8,879.5	6,974.1	1,864.8	183.0	18.7	12.8	1,650.3
PORCENTAJE	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
AGRICULTURA							
VAL. ABSOL.	487.8	361.1	124.6	17.1	.1	2.3	105.2
PORCENTAJE	5.5	5.2	6.7	9.4	.3	17.5	6.4
INDUSTRIA							
VAL. ABSOL.	2,553.4	1,989.1	555.2	56.5	4.6	2.6	491.5
PORCENTAJE	28.8	28.5	29.8	30.9	24.6	20.6	29.8
CONSTRUCCION							
VAL. ABSOL.	889.7	711.7	175.1	25.4	.2	.8	148.7
PORCENTAJE	10.0	10.2	9.4	13.9	1.3	6.1	9.0
SERVICIOS							
VAL. ABSOL.	4,948.5	3,912.2	1,009.9	84.0	13.8	7.2	905.0
PORCENTAJE	55.7	56.1	54.2	45.9	73.8	55.7	54.8
VARONES							
TOTAL SECTORES ECONOMICOS							
VAL. ABSOL.	6,154.7	4,845.4	1,278.1	130.7	-	4.8	1,142.6
PORCENTAJE	69.3	69.5	68.5	71.5	-	37.7	69.2
AGRICULTURA							
VAL. ABSOL.	423.7	315.1	106.6	14.5	-	1.4	90.6
PORCENTAJE	4.8	4.5	5.7	7.9	-	11.1	5.5
INDUSTRIA							
VAL. ABSOL.	2,014.9	1,574.4	432.6	44.8	-	1.1	386.8
PORCENTAJE	22.7	22.6	23.2	24.5	-	8.3	23.4
CONSTRUCCION							
VAL. ABSOL.	864.9	691.0	170.9	25.1	-	.8	145.0
PORCENTAJE	9.7	9.9	9.2	13.7	-	5.9	8.8
SERVICIOS							
VAL. ABSOL.	2,851.2	2,264.8	568.1	46.3	-	1.6	520.1
PORCENTAJE	32.1	32.5	30.5	25.3	-	12.4	31.5
MUJERES							
TOTAL SECTORES ECONOMICOS							
VAL. ABSOL.	2,724.7	2,128.6	586.6	52.2	18.7	8.0	507.8
PORCENTAJE	30.7	30.5	31.5	28.5	100.0	62.3	30.8
AGRICULTURA							
VAL. ABSOL.	64.1	45.9	18.0	2.6	.1	.8	14.5
PORCENTAJE	.7	.7	1.0	1.4	.3	6.5	.9
INDUSTRIA							
VAL. ABSOL.	538.5	414.7	122.7	11.8	4.6	1.6	104.7
PORCENTAJE	6.1	5.9	6.6	6.4	24.6	12.4	6.3
CONSTRUCCION							
VAL. ABSOL.	24.8	20.6	4.2	.2	.2	.0	3.7
PORCENTAJE	.3	.3	.2	.1	1.3	.2	.2
SERVICIOS							
VAL. ABSOL.	2,097.3	1,647.4	441.8	37.6	13.8	5.6	384.9
PORCENTAJE	23.6	23.6	23.7	20.6	73.8	43.3	23.3

7.-ASALARIADOS POR SEXO, SECTOR DE ACTIVIDAD Y RAZONES POR LAS QUE EL NUM. DE HORAS EFECTIVAS ES MENOR QUE NUM. HORAS HABITUALES
(EN MILES DE PERSONAS)

AÑO 90

SECTOR DE ACTIVIDAD	TOTAL ASALARIADOS	PERSONAS HORAS EFECTIVAS = HORAS HABITUALES	PERSONAS CON HORAS EFECTIVAS < HORAS HABITUALES Y CAUSAS				
			TOTAL	ENFERMEDAD	PERMISO DE MATERNIDAD	CIRCUNSTANCIAS PERSONALES	OTRAS
AMBOS SEXOS							
TOTAL SECTORES ECONOMICOS							
VAL.ABSOL.....	9,273.4	7,229.2	2,000.3	195.1	23.0	11.7	1,770.5
PORCENTAJE.....	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
AGRICULTURA							
VAL.ABSOL.....	472.1	353.6	116.1	17.7	.3	2.2	96.0
PORCENTAJE.....	5.1	4.9	5.8	9.1	1.2	18.4	5.4
INDUSTRIA							
VAL.ABSOL.....	2,628.3	2,027.8	591.9	59.7	5.4	1.7	525.0
PORCENTAJE.....	28.3	28.0	29.6	30.6	23.6	14.9	29.7
CONSTRUCCION							
VAL.ABSOL.....	963.1	763.0	197.1	27.6	.3	1.1	168.1
PORCENTAJE.....	10.4	10.6	9.9	14.1	1.4	9.2	9.5
SERVICIOS							
VAL.ABSOL.....	5,209.9	4,084.9	1,095.2	90.1	16.9	6.7	981.4
PORCENTAJE.....	56.2	56.5	54.8	46.2	73.8	57.5	55.4
VARONES							
TOTAL SECTORES ECONOMICOS							
VAL.ABSOL.....	6,335.7	4,956.3	1,347.2	138.9	-	5.4	1,202.9
PORCENTAJE.....	68.3	68.6	67.3	71.2	-	46.1	67.9
AGRICULTURA							
VAL.ABSOL.....	402.1	303.6	96.9	15.3	-	1.5	80.1
PORCENTAJE.....	4.3	4.2	4.8	7.9	-	12.6	4.5
INDUSTRIA							
VAL.ABSOL.....	2,056.6	1,594.3	455.1	47.4	-	1.2	406.5
PORCENTAJE.....	22.2	22.1	22.8	24.3	-	9.9	23.0
CONSTRUCCION							
VAL.ABSOL.....	931.3	737.0	191.3	27.4	-	1.0	162.9
PORCENTAJE.....	10.0	10.2	9.6	14.1	-	8.6	9.2
SERVICIOS							
VAL.ABSOL.....	2,945.7	2,321.3	603.9	48.7	-	1.8	553.5
PORCENTAJE.....	31.8	32.1	30.2	24.9	-	15.1	31.3
MUJERES							
TOTAL SECTORES ECONOMICOS							
VAL.ABSOL.....	2,937.7	2,272.9	653.1	56.2	23.0	6.3	567.6
PORCENTAJE.....	31.7	31.4	32.7	28.8	100.0	53.9	32.1
AGRICULTURA							
VAL.ABSOL.....	69.9	50.0	19.2	2.3	.3	.7	15.9
PORCENTAJE.....	.8	.7	1.0	1.2	1.2	5.8	.9
INDUSTRIA							
VAL.ABSOL.....	571.7	433.4	136.8	12.2	5.4	.6	118.5
PORCENTAJE.....	6.2	6.0	6.8	6.3	23.6	5.0	6.7
CONSTRUCCION							
VAL.ABSOL.....	31.8	26.0	5.8	.2	.3	.1	5.2
PORCENTAJE.....	.3	.4	.3	.1	1.4	.7	.3
SERVICIOS							
VAL.ABSOL.....	2,264.3	1,763.6	491.4	41.5	16.9	5.0	428.0
PORCENTAJE.....	24.4	24.4	24.6	21.3	73.8	42.4	24.2

7.-ASALARIADOS POR SEXO, SECTOR DE ACTIVIDAD Y RAZONES POR LAS QUE EL NUM. DE HORAS EFECTIVAS ES MENOR QUE NUM. HORAS HABITUALES (EN MILES DE PERSONAS)

AÑO 91

SECTOR DE ACTIVIDAD	TOTAL ASALARIADOS	PERSONAS HORAS EFECTIVAS = HORAS HABITUALES	PERSONAS CON HORAS EFECTIVAS < HORAS HABITUALES Y CAUSAS				
			TOTAL	ENFERMEDAD	PERMISO DE MATERNIDAD	CIRCUNSTANCIAS PERSONALES	OTRAS
AMBOS SEXOS							
TOTAL SECTORES ECONOMICOS							
VAL. ABSOL.....	9,372.8	7,232.1	2,101.1	213.7	19.1	9.7	1,858.6
PORCENTAJE.....	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
AGRICULTURA							
VAL. ABSOL.....	464.5	331.8	129.1	19.6	.2	1.1	108.3
PORCENTAJE.....	5.0	4.6	6.1	9.2	.9	11.3	5.8
INDUSTRIA							
VAL. ABSOL.....	2,542.1	1,941.1	594.2	64.0	4.8	1.7	523.6
PORCENTAJE.....	27.1	26.8	28.3	30.0	25.0	17.9	28.2
CONSTRUCCION							
VAL. ABSOL.....	994.5	769.2	221.9	28.1	.2	.8	192.8
PORCENTAJE.....	10.6	10.6	10.6	13.2	1.0	8.4	10.4
SERVICIOS							
VAL. ABSOL.....	5,371.7	4,189.9	1,155.8	101.9	14.0	6.1	1,033.9
PORCENTAJE.....	57.3	57.9	55.0	47.7	73.1	62.4	55.6
VARONES							
TOTAL SECTORES ECONOMICOS							
VAL. ABSOL.....	6,334.1	4,902.4	1,402.4	148.6	-	4.4	1,249.4
PORCENTAJE.....	67.6	67.8	66.7	69.5	-	45.4	67.2
AGRICULTURA							
VAL. ABSOL.....	388.8	280.3	105.7	16.1	-	.8	88.8
PORCENTAJE.....	4.1	3.9	5.0	7.5	-	8.1	4.8
INDUSTRIA							
VAL. ABSOL.....	1,988.2	1,523.9	458.5	51.8	-	1.1	405.6
PORCENTAJE.....	21.2	21.1	21.8	24.2	-	11.1	21.8
CONSTRUCCION							
VAL. ABSOL.....	956.1	739.6	213.3	28.0	-	.8	184.6
PORCENTAJE.....	10.2	10.2	10.2	13.1	-	8.0	9.9
SERVICIOS							
VAL. ABSOL.....	3,001.0	2,358.7	625.0	52.8	-	1.8	570.5
PORCENTAJE.....	32.0	32.6	29.7	24.7	-	18.2	30.7
MUJERES							
TOTAL SECTORES ECONOMICOS							
VAL. ABSOL.....	3,038.7	2,329.6	698.7	65.1	19.1	5.3	609.2
PORCENTAJE.....	32.4	32.2	33.3	30.5	100.0	54.6	32.8
AGRICULTURA							
VAL. ABSOL.....	75.7	51.5	23.5	3.5	.2	.3	19.5
PORCENTAJE.....	.8	.7	1.1	1.6	.9	3.1	1.0
INDUSTRIA							
VAL. ABSOL.....	553.9	417.3	135.7	12.2	4.8	.7	118.1
PORCENTAJE.....	5.9	5.8	6.5	5.7	25.0	6.8	6.4
CONSTRUCCION							
VAL. ABSOL.....	38.3	29.6	8.6	.1	.2	.0	8.3
PORCENTAJE.....	.4	.4	.4	.1	1.0	.4	.4
SERVICIOS							
VAL. ABSOL.....	2,370.7	1,831.2	530.8	49.2	14.0	4.3	463.4
PORCENTAJE.....	25.3	25.3	25.3	23.0	73.1	44.2	24.9

7.-ASALARIADOS POR SEXO, SECTOR DE ACTIVIDAD Y RAZONES POR LAS QUE EL NUM. DE HORAS EFECTIVAS ES MENOR QUE NUM. HORAS HABITUALES

AÑO 87

SECTOR DE ACTIVIDAD	TOTAL ASALARIADOS	PERSONAS HORAS EFECTIVAS = HORAS HABITUALES	PERSONAS HORAS EFECTIVAS < HORAS HABITUALES	PERSONAS CON HORAS EFECTIVAS < HORAS HABITUALES Y CAUSAS					
				% S/TOTAL ASALAR	TOTAL	ENFERMEDAD	PERMISO DE MATERNIDAD	CIRCUNSTANCIAS PERSONALES	OTRAS
					% S/TOTAL HORAS EFECT<HORAS TRAB.				
AMBOS SEXOS									
TOTAL SECTORES ECONOMICOS.....	100.0	75.3	23.8	100.0	8.7	0.7	0.9	89.7	
AGRICULTURA.....	100.0	75.4	23.2	100.0	13.6	.1	2.9	83.4	
INDUSTRIA.....	100.0	73.2	26.1	100.0	8.4	.6	.3	90.7	
CONSTRUCCION.....	100.0	78.9	20.2	100.0	11.7	.0	.8	87.5	
SERVICIOS.....	100.0	75.8	23.2	100.0	7.8	1.0	1.1	90.1	
VARONES									
TOTAL SECTORES ECONOMICOS.....	100.0	75.3	23.7	100.0	9.5	-	.7	89.8	
AGRICULTURA.....	100.0	75.7	23.0	100.0	14.2	-	2.6	83.2	
INDUSTRIA.....	100.0	73.1	26.3	100.0	9.1	-	.1	90.7	
CONSTRUCCION.....	100.0	79.0	20.1	100.0	12.0	-	.8	87.2	
SERVICIOS.....	100.0	76.0	22.8	100.0	8.4	-	.8	90.8	
MUJERES									
TOTAL SECTORES ECONOMICOS.....	100.0	75.1	24.1	100.0	6.7	2.5	1.3	89.5	
AGRICULTURA.....	100.0	73.3	24.9	100.0	8.7	.8	5.1	85.4	
INDUSTRIA.....	100.0	73.8	25.4	100.0	5.7	3.1	.8	90.4	
CONSTRUCCION.....	100.0	73.7	26.3	100.0	1.6	.8	-	97.5	
SERVICIOS.....	100.0	75.6	23.7	100.0	7.0	2.4	1.4	89.3	

7.-ASALARIADOS POR SEXO, SECTOR DE ACTIVIDAD Y RAZONES POR LAS QUE EL NUM. DE HORAS EFECTIVAS ES MENOR QUE NUM. HORAS HABITUALES

AÑO 88

SECTOR DE ACTIVIDAD	TOTAL ASALARIADOS	PERSONAS HORAS EFECTIVAS = HORAS HABITUALES	PERSONAS HORAS EFECTIVAS < HORAS HABITUALES	PERSONAS CON HORAS EFECTIVAS < HORAS HABITUALES Y CAUSAS					
				TOTAL	ENFERMEDAD	PERMISO DE MATERNIDAD	CIRCUNSTANCIAS PERSONALES	OTRAS	
	% S/TOTAL ASALAR				% S/TOTAL HORAS EFECT<HORAS TRAB.				
AMBOS SEXOS									
TOTAL SECTORES ECONOMICOS.....	100.0	76.1	23.3	100.0	8.7	0.7	0.6	89.9	
AGRICULTURA.....	100.0	71.0	28.4	100.0	12.3	.1	1.4	86.2	
INDUSTRIA.....	100.0	74.5	25.0	100.0	9.1	.6	.3	90.0	
CONSTRUCCION.....	100.0	77.2	22.5	100.0	11.1	.0	.6	88.3	
SERVICIOS.....	100.0	77.3	22.0	100.0	7.5	1.0	.7	90.8	
VARONES									
TOTAL SECTORES ECONOMICOS.....	100.0	76.4	23.0	100.0	9.3	-	.5	90.2	
AGRICULTURA.....	100.0	71.7	27.7	100.0	13.2	-	1.3	85.6	
INDUSTRIA.....	100.0	74.8	24.8	100.0	9.7	-	.2	90.1	
CONSTRUCCION.....	100.0	77.3	22.3	100.0	11.1	-	.6	88.2	
SERVICIOS.....	100.0	78.1	21.1	100.0	7.5	-	.5	92.0	
MUJERES									
TOTAL SECTORES ECONOMICOS.....	100.0	75.4	24.1	100.0	7.3	2.3	1.0	89.3	
AGRICULTURA.....	100.0	66.3	33.1	100.0	7.6	.8	1.9	89.7	
INDUSTRIA.....	100.0	73.7	25.8	100.0	6.8	2.8	.9	89.4	
CONSTRUCCION.....	100.0	72.2	27.5	100.0	10.4	.4	-	89.2	
SERVICIOS.....	100.0	76.2	23.3	100.0	7.4	2.3	1.1	89.2	

7.-ASALARIADOS POR SEXO, SECTOR DE ACTIVIDAD Y RAZONES POR LAS QUE EL NUM. DE HORAS EFECTIVAS ES MENOR QUE NUM. HORAS HABITUALES

AÑO 89

SECTOR DE ACTIVIDAD	TOTAL ASALARIADOS	PERSONAS HORAS EFECTIVAS = HORAS HABITUALES	PERSONAS HORAS EFECTIVAS < HORAS HABITUALES	PERSONAS CON HORAS EFECTIVAS < HORAS HABITUALES Y CAUSAS					
				% S/TOTAL ASALAR	TOTAL	ENFERMEDAD	PERMISO DE MATERNIDAD	CIRCUNSTANCIAS PERSONALES	OTRAS
					% S/TOTAL HORAS EFECT<HORAS TRAB.				
AMBOS SEXOS									
TOTAL SECTORES ECONOMICOS.....	100.0	78.5	21.0	100.0	9.8	1.0	0.7	88.5	
AGRICULTURA.....	100.0	74.0	25.5	100.0	13.7	.0	1.8	84.4	
INDUSTRIA.....	100.0	77.9	21.7	100.0	10.2	.8	.5	88.5	
CONSTRUCCION.....	100.0	80.0	19.7	100.0	14.5	.1	.4	84.9	
SERVICIOS.....	100.0	79.1	20.4	100.0	8.3	1.4	.7	89.6	
VARONES									
TOTAL SECTORES ECONOMICOS.....	100.0	78.7	20.8	100.0	10.2	-	.4	89.4	
AGRICULTURA.....	100.0	74.4	25.2	100.0	13.6	-	1.3	85.0	
INDUSTRIA.....	100.0	78.1	21.5	100.0	10.3	-	.2	89.4	
CONSTRUCCION.....	100.0	79.9	19.8	100.0	14.7	-	.4	84.9	
SERVICIOS.....	100.0	79.4	19.9	100.0	8.2	-	.3	91.6	
MUJERES									
TOTAL SECTORES ECONOMICOS.....	100.0	78.1	21.5	100.0	8.9	3.2	1.4	86.6	
AGRICULTURA.....	100.0	71.6	28.0	100.0	14.3	.3	4.6	80.8	
INDUSTRIA.....	100.0	77.0	22.8	100.0	9.6	3.7	1.3	85.3	
CONSTRUCCION.....	100.0	83.1	16.9	100.0	5.5	5.8	.7	88.1	
SERVICIOS.....	100.0	78.5	21.1	100.0	8.5	3.1	1.3	87.1	

7.-ASALARIADOS POR SEXO, SECTOR DE ACTIVIDAD Y RAZONES POR LAS QUE EL NUM. DE HORAS EFECTIVAS ES MENOR QUE NUM. HORAS HABITUALES

AÑO 90

SECTOR DE ACTIVIDAD	TOTAL ASALARIADOS	PERSONAS HORAS EFECTIVAS = HORAS HABITUALES	PERSONAS HORAS EFECTIVAS < HORAS HABITUALES	PERSONAS CON HORAS EFECTIVAS < HORAS HABITUALES Y CAUSAS				
				TOTAL	ENFERMEDAD	PERMISO DE MATERNIDAD	CIRCUNSTANCIAS PERSONALES	OTRAS
	% S/TOTAL ASALAR	% S/TOTAL HORAS EFECT<HORAS TRAB.						
AMBOS SEXOS								
TOTAL SECTORES ECONOMICOS.....	100.0	78.0	21.6	100.0	9.8	1.1	0.6	88.5
AGRICULTURA.....	100.0	74.9	24.6	100.0	15.2	.2	1.9	82.7
INDUSTRIA.....	100.0	77.2	22.5	100.0	10.1	.9	.3	88.7
CONSTRUCCION.....	100.0	79.2	20.5	100.0	14.0	.2	.6	85.3
SERVICIOS.....	100.0	78.4	21.0	100.0	8.2	1.5	.6	89.6
VARONES								
TOTAL SECTORES ECONOMICOS.....	100.0	78.2	21.3	100.0	10.3	-	.4	89.3
AGRICULTURA.....	100.0	75.5	24.1	100.0	15.8	-	1.5	82.6
INDUSTRIA.....	100.0	77.5	22.1	100.0	10.4	-	.3	89.3
CONSTRUCCION.....	100.0	79.1	20.5	100.0	14.3	-	.5	85.1
SERVICIOS.....	100.0	78.8	20.5	100.0	8.1	-	.3	91.6
MUJERES								
TOTAL SECTORES ECONOMICOS.....	100.0	77.4	22.2	100.0	8.6	3.5	1.0	86.9
AGRICULTURA.....	100.0	71.4	27.5	100.0	12.2	1.4	3.6	82.8
INDUSTRIA.....	100.0	75.8	23.9	100.0	8.9	4.0	.4	86.7
CONSTRUCCION.....	100.0	81.7	18.3	100.0	2.9	5.7	1.4	90.0
SERVICIOS.....	100.0	77.9	21.7	100.0	8.4	3.4	1.0	87.1

7.-ASALARIADOS POR SEXO, SECTOR DE ACTIVIDAD Y RAZONES POR LAS QUE EL NUM. DE HORAS EFECTIVAS ES MENOR QUE NUM. HORAS HABITUALES

AÑO 91

SECTOR DE ACTIVIDAD	TOTAL ASALARIADOS	PERSONAS HORAS EFECTIVAS = HORAS HABITUALES	PERSONAS HORAS EFECTIVAS < HORAS HABITUALES	PERSONAS CON HORAS EFECTIVAS < HORAS HABITUALES Y CAUSAS					
				% S/TOTAL ASALAR	TOTAL	ENFERMEDAD	PERMISO DE MATERNIDAD	CIRCUNSTANCIAS PERSONALES	OTRAS
					% S/TOTAL HORAS EFECT<HORAS TRAB.				
AMBOS SEXOS									
TOTAL SECTORES ECONOMICOS.....	100.0	77.2	22.4	100.0	10.2	0.9	0.5	88.5	
AGRICULTURA.....	100.0	71.4	27.8	100.0	15.2	.1	.8	83.8	
INDUSTRIA.....	100.0	76.4	23.4	100.0	10.8	.8	.3	88.1	
CONSTRUCCION.....	100.0	77.3	22.3	100.0	12.7	.1	.4	86.9	
SERVICIOS.....	100.0	78.0	21.5	100.0	8.8	1.2	.5	89.4	
VARONES									
TOTAL SECTORES ECONOMICOS.....	100.0	77.4	22.1	100.0	10.6	-	.3	89.1	
AGRICULTURA.....	100.0	72.1	27.2	100.0	15.2	-	.7	84.0	
INDUSTRIA.....	100.0	76.6	23.1	100.0	11.3	-	.2	88.5	
CONSTRUCCION.....	100.0	77.4	22.3	100.0	13.1	-	.4	86.5	
SERVICIOS.....	100.0	78.6	20.8	100.0	8.4	-	.3	91.3	
MUJERES									
TOTAL SECTORES ECONOMICOS.....	100.0	76.7	23.0	100.0	9.3	2.7	.8	87.2	
AGRICULTURA.....	100.0	68.1	31.0	100.0	15.0	.7	1.3	83.0	
INDUSTRIA.....	100.0	75.3	24.5	100.0	9.0	3.5	.5	87.0	
CONSTRUCCION.....	100.0	77.2	22.6	100.0	1.7	2.3	.5	95.5	
SERVICIOS.....	100.0	77.2	22.4	100.0	9.3	2.6	.8	87.3	

COMENTARIOS DE LA TABLA NUMERO 7.- SEGUN SECTOR DE ACTIVIDADES

Son aquellas en las que vemos a los asalariados por sexo, **sector de actividad** y razones por las que el número de horas efectivas son menores que el número de horas habituales.

Hemos escogido los cuatro grandes sectores: Agricultura, Industria, Construcción y Servicios para comprobar o describir si influye el sexo en los mismos al hablar de la enfermedad como una de las razones por las que se falta al trabajo.

Al ver las tablas anteriores vemos que en estos cinco años de estudio, el sector que más asalariados tiene es el de Servicios con un 57'3% (en datos de 1991) seguido de la Industria con un 27%.

La distribución es distinta según el sexo como se puede observar en las tablas y gráficas siguientes:

Tabla de distribución porcentual de la población general según la actividad, sexo y años.

A) MUJERES

	1987	1988	1989	1990	1991
Agricultura	2'2	2'8	2'4	2'4	2'5
Industria	21'3	20'4	19'8	19'5	18'2
Construcción	0'6	0'7	0'9	1'1	1'3
Servicios	75'8	76'1	77'0	77'1	78'0

Para poder estudiar la enfermedad en los distintos sectores hemos hecho la Tasa general de enfermedad por mil según el tipo de sector.

AMBOS SEXOS

	1987	1988	1989	1990	1991
Agricultura	31'5	34'9	35'1	37'5	42'2
Industria	21'9	22'7	22'1	22'7	25'2
Construcción	23'7	24'9	28'5	28'7	28'3
Servicios	18'1	16'5	17'1	17'3	19'1

VARONES

	1987	1988	1989	1990	1991
Agricultura	32'7	36'5	34'2	38'0	41'4
Industria	23'8	24'1	22'2	23'0	26'0
Construcción	24'1	24'9	29'0	29'4	29'3
Servicios	19'2	15'9	16'2	16'5	17'6

MUJERES

	1987	1988	1989	1990	1991
Agricultura	20'9/1'9*	25'5/2'8*	40'5/1'6*	32'9/4'3*	46'2/2'6*
Industria	14'6/7'8*	17'7/7'3*	21'9/8'5*	21'3/9'4*	22'0/8'7*
Construcción	6'7/0*	30'3/0*	8'1/8'0*	6'3/9'4*	2'6/5'2*
Servicios	16'6/5'6*	17'4/5'3*	17'9/6'6*	18'3/7'5*	20'7/5'9*

Una vez vista la tabla y gráficos de la tasa de enfermedad vemos que es mayor en el sector de Agricultura para ambos sexos y menor en la de Servicios, que es el sector que, como antes dijimos, era el que mayor asalariados tenía.

En el hombre la tasa de enfermedad es menor en el sector de Servicios; y en la mujer es en el sector de la Construcción.

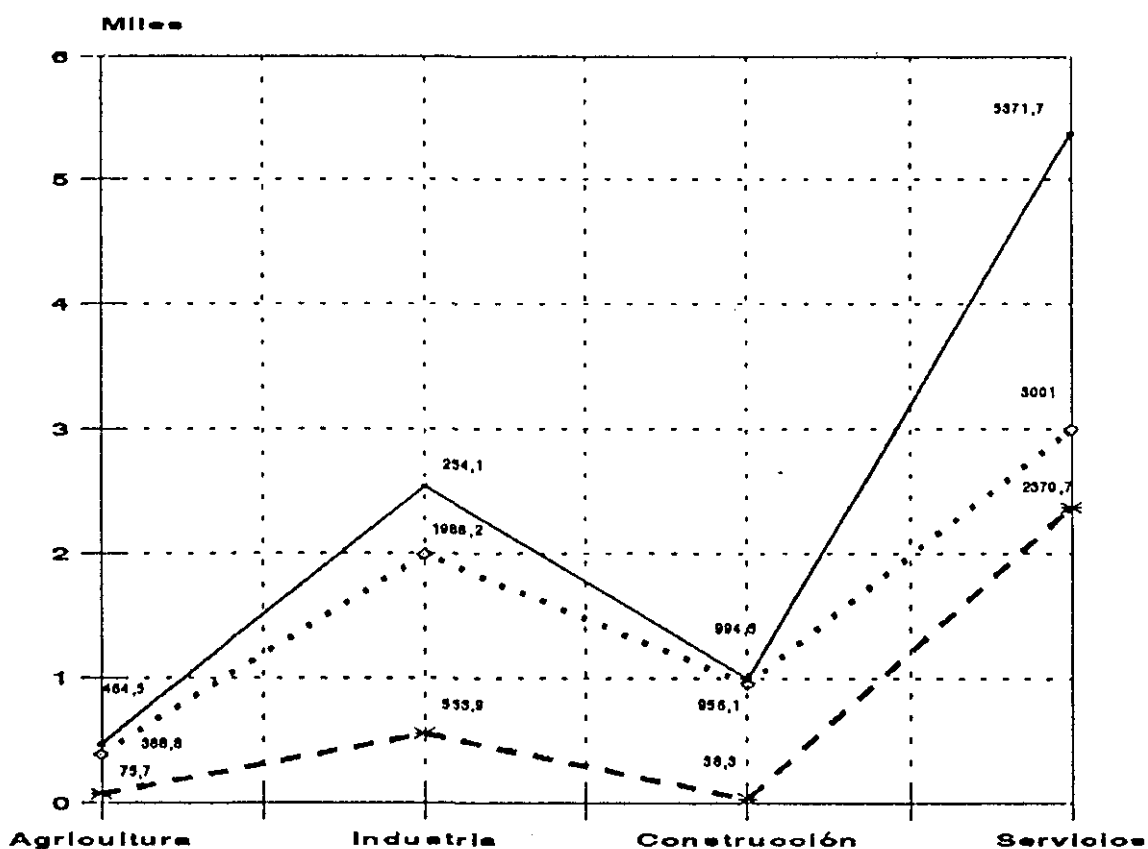
B) HOMBRES

	1987	1988	1989	1990	1991
Agricultura	8'4	8'1	6'9	6'3	6'1
Industria	33'8	33'3	32'7	32'5	31'4
Construcción	12'2	12'9	14'1	14'7	15'1
Servicios	45'6	45'7	46'3	46'5	47'4

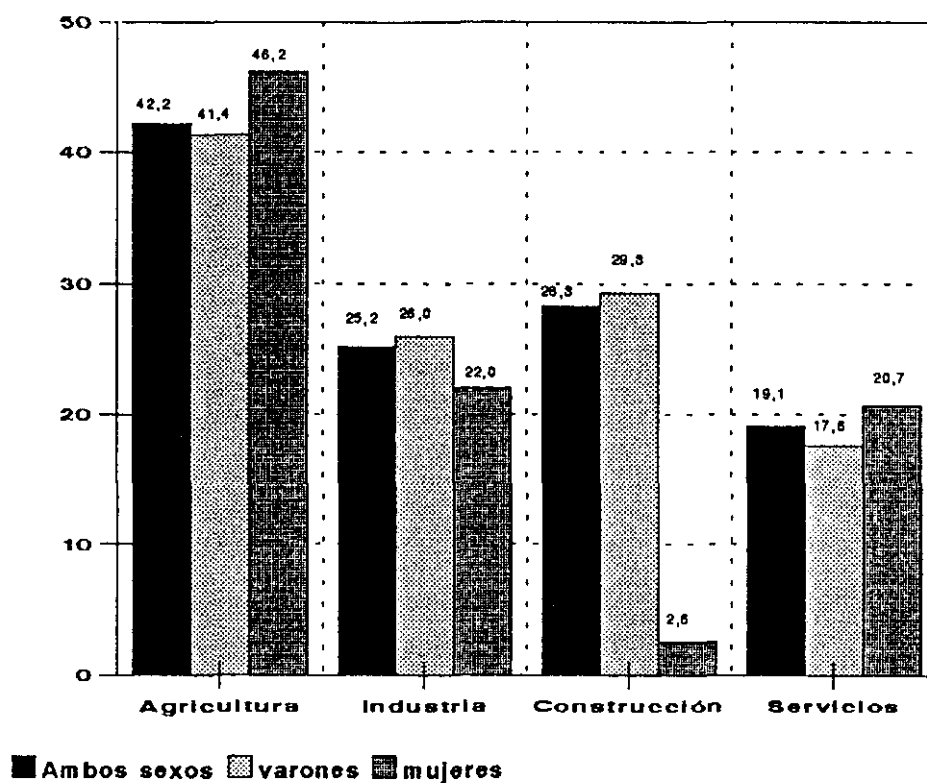
Dentro del grupo de mujeres asalariadas, tres de cada cuatro están en servicios mientras que los hombres no llegan a la mitad los que están en ese sector, dedicándose el resto a trabajos manuales (agricultura e industria).

Si tomamos el año 1991 como referencia vemos que la distribución por sexos es la siguiente:

DISTRIBUCION DE LA ACTIVIDAD POR SEXOS



TASA GENERAL DE ENFERMEDAD SEGUN TIPO DE SECTOR Año 1991.



En términos generales la tasa total por enfermedad y sexos en 1991 es de 23'4 en los hombres y un 21'4 en las mujeres.

TABLAS NUMERO 8
SEGUN LA OCUPACION

8.-ASALARIADOS POR SEXO, OCUPACION Y RAZONES POR LAS QUE EL NUM. DE HORAS EFECTIVAS ES MENOR QUE NUM. HORAS HABITUALES
(EN MILES DE PERSONAS)

AÑO 87
AMBOS SEXOS

OCUPACIONES A 1 DIGITO	TOTAL ASALARIADOS	PERSONAS HORAS EFECTIVAS = HORAS HABITUALES	PERSONAS CON HORAS EFECTIVAS < HORAS HABITUALES Y CAUSAS				
			TOTAL	ENFERMEDAD	PERMISO DE MATERNIDAD	CIRCUNSTANCIAS PERSONALES	OTRAS
TOTAL							
VAL. ABSOL.	8,028.9	6,043.2	1,910.7	165.9	14.0	17.1	1,713.7
PORCENTAJE	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
AGRICULTURA, GANADERIA, CAZA, SILVICULTURA Y PESCA							
VAL. ABSOL.	529.3	399.3	122.8	16.7	.1	3.5	102.4
PORCENTAJE	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
ENERGIA Y AGUA							
VAL. ABSOL.	132.1	97.9	33.0	3.7	.1	-	29.3
PORCENTAJE	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	-	100.0
EXTRACCION Y TRANSF. DE MINERALES NO ENERGETICOS Y PRODUCTOS DERIVADOS INDUSTRIA QUIMICA							
VAL. ABSOL.	380.7	282.1	94.1	10.2	1.0	.3	82.7
PORCENTAJE	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
INDUSTRIAS TRANSFORMADORAS DE LOS METALES. MECANICA DE PRECISION							
VAL. ABSOL.	766.1	543.2	219.1	18.4	.4	.3	200.1
PORCENTAJE	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
OTRAS INDUSTRIAS MANUFACTURERAS							
VAL. ABSOL.	1,141.0	848.4	284.9	20.9	2.5	1.1	260.3
PORCENTAJE	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
CONSTRUCCION							
VAL. ABSOL.	708.8	559.4	143.4	16.8	.0	1.1	125.4
PORCENTAJE	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
COMERCIO, RESTAURANTES Y HOSTELERIA. REPARACIONES							
VAL. ABSOL.	1,274.2	1,013.6	247.3	20.2	2.5	3.3	221.4
PORCENTAJE	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
TRANSPORTE Y COMUNICACIONES							
VAL. ABSOL.	456.6	345.7	107.1	10.7	.4	.6	95.3
PORCENTAJE	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
INSTITUCIONES FINANCIERAS, SEGUROS, SERVICIOS PRESTADOS A LAS EMPRESAS Y ALQUILERES							
VAL. ABSOL.	456.0	339.6	114.0	5.7	.3	.9	107.2
PORCENTAJE	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
OTROS SERVICIOS							
VAL. ABSOL.	2,184.0	1,613.8	545.0	42.7	6.8	6.0	489.6
PORCENTAJE	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

8.-ASALARIADOS POR SEXO, OCUPACION Y RAZONES POR LAS QUE EL NUM. DE HORAS EFECTIVAS ES MENOR QUE NUM. HORAS HABITUALES
(EN MILES DE PERSONAS)-C

AÑO 87
VARONES

OCUPACIONES A 1 DIGITO	TOTAL ASALARIADOS	PERSONAS HORAS EFECTIVAS = HORAS HABITUALES	PERSONAS CON HORAS EFECTIVAS < HORAS HABITUALES Y CAUSAS				
			TOTAL	ENFERMEDAD	PERMISO DE MATERNIDAD	CIRCUNSTANCIAS PERSONALES	OTRAS
TOTAL							
VAL. ABSOL.	5,680.4	4,278.8	1,344.5	127.9	-	9.7	1,206.9
PORCENTAJE.....	70.7	70.8	70.4	77.1	-	56.5	70.4
AGRICULTURA, GANADERIA, CAZA, SILVICULTURA Y PESCA							
VAL. ABSOL.	476.7	360.8	109.7	15.6	-	2.9	91.2
PORCENTAJE.....	90.1	90.3	89.4	93.2	-	81.0	89.1
ENERGIA Y AGUA							
VAL. ABSOL.	125.3	93.2	31.0	3.6	-	-	27.4
PORCENTAJE.....	94.9	95.1	93.9	98.7	-	-	93.5
EXTRACCION Y TRANSF. DE MINERALES NO ENERGETICOS Y PRODUCTOS DERIVADOS							
INDUSTRIA QUIMICA							
VAL. ABSOL.	334.5	246.3	84.5	9.8	-	.2	74.5
PORCENTAJE.....	87.8	87.3	89.7	96.2	-	72.5	90.1
INDUSTRIAS TRANSFORMADORAS DE LOS METALES. MECANICA DE PRECISION							
VAL. ABSOL.	686.6	483.6	199.6	17.6	-	.2	181.8
PORCENTAJE.....	89.6	89.0	91.1	95.4	-	80.9	90.9
OTRAS INDUSTRIAS MANUFACTURERAS							
VAL. ABSOL.	772.5	578.8	188.6	14.9	-	.3	173.4
PORCENTAJE.....	67.7	68.2	66.2	71.3	-	26.9	66.6
CONSTRUCCION							
VAL. ABSOL.	694.0	548.5	139.5	16.7	-	1.1	121.6
PORCENTAJE.....	97.9	98.1	97.3	99.6	-	100.0	97.0
COMERCIO, RESTAURANTES Y HOSTELERIA. REPARACIONES							
VAL. ABSOL.	859.0	684.4	164.2	14.8	-	1.6	147.8
PORCENTAJE.....	67.4	67.5	66.4	73.4	-	49.1	66.7
TRANSPORTE Y COMUNICACIONES							
VAL. ABSOL.	401.4	303.6	94.0	10.3	-	.5	83.2
PORCENTAJE.....	87.9	87.8	87.8	95.5	-	87.4	87.3
INSTITUCIONES FINANCIERAS, SEGUROS, SERVICIOS PRESTADOS A LAS EMPRESAS Y ALQUILERES							
VAL. ABSOL.	339.9	253.1	84.8	4.3	-	.6	79.9
PORCENTAJE.....	74.5	74.5	74.4	76.5	-	69.1	74.5
OTROS SERVICIOS							
VAL. ABSOL.	990.5	726.6	248.5	20.3	-	2.2	226.0
PORCENTAJE.....	45.4	45.0	45.6	47.7	-	36.6	46.2

8.-ASALARIADOS POR SEXO, OCUPACION Y RAZONES POR LAS QUE EL NUM. DE HORAS EFECTIVAS ES MENOR QUE NUM. HORAS HABITUALES
(EN MILES DE PERSONAS)-C

AÑO 87
MUJERES

OCUPACIONES A 1 DIGITO	TOTAL ASALARIADOS	PERSONAS HORAS EFECTIVAS = HORAS HABITUALES	PERSONAS CON HORAS EFECTIVAS < HORAS HABITUALES Y CAUSAS				
			TOTAL	ENFERMEDAD	PERMISO DE MATERNIDAD	CIRCUNSTANCIAS PERSONALES	OTRAS
TOTAL							
VAL. ABSOL.....	2,348.5	1,764.3	566.2	38.0	14.0	7.5	506.8
PORCENTAJE.....	29.3	29.2	29.6	22.9	100.0	43.5	29.6
AGRICULTURA, GANADERIA, CAZA, SILVICULTURA Y PESCA							
VAL. ABSOL.....	52.6	38.5	13.1	1.1	.1	.7	11.2
PORCENTAJE.....	9.9	9.7	10.6	6.8	100.0	19.0	10.9
ENERGIA Y AGUA							
VAL. ABSOL.....	6.8	4.8	2.0	.0	.1	-	1.9
PORCENTAJE.....	5.1	4.9	6.1	1.3	100.0	-	6.5
EXTRACCION Y TRANSF. DE MINERALES NO ENERGETICOS Y PRODUCTOS DERIVADOS							
INDUSTRIA QUIMICA							
VAL. ABSOL.....	46.3	35.9	9.6	.4	1.0	.1	8.2
PORCENTAJE.....	12.2	12.7	10.3	3.8	100.0	27.5	9.9
INDUSTRIAS TRANSFORMADORAS DE LOS METALES. MECANICA DE PRECISION							
VAL. ABSOL.....	79.5	59.7	19.5	.8	.4	.1	18.2
PORCENTAJE.....	10.4	11.0	8.9	4.6	100.0	19.1	9.1
OTRAS INDUSTRIAS MANUFACTURERAS							
VAL. ABSOL.....	368.5	269.6	96.2	6.0	2.5	.8	86.8
PORCENTAJE.....	32.3	31.8	33.8	28.7	100.0	73.1	33.4
CONSTRUCCION							
VAL. ABSOL.....	14.8	10.9	3.9	.1	.0	-	3.8
PORCENTAJE.....	2.1	1.9	2.7	.4	100.0	-	3.0
COMERCIO, RESTAURANTES Y HOSTELERIA. REPARACIONES							
VAL. ABSOL.....	415.2	329.2	83.2	5.4	2.5	1.7	73.7
PORCENTAJE.....	32.6	32.5	33.6	26.6	100.0	50.9	33.3
TRANSPORTE Y COMUNICACIONES							
VAL. ABSOL.....	55.2	42.1	13.0	.5	.4	.1	12.1
PORCENTAJE.....	12.1	12.2	12.2	4.5	100.0	12.6	12.7
INSTITUCIONES FINANCIERAS, SEGUROS, SERVICIOS PRESTADOS A LAS EMPRESAS Y ALQUILERES							
VAL. ABSOL.....	116.1	86.6	29.2	1.3	.3	.3	27.3
PORCENTAJE.....	25.5	25.5	25.6	23.5	100.0	30.9	25.5
OTROS SERVICIOS							
VAL. ABSOL.....	1,193.5	887.2	296.5	22.3	6.8	3.8	263.7
PORCENTAJE.....	54.6	55.0	54.4	52.3	100.0	63.4	53.8

8.-ASALARIADOS POR SEXO, OCUPACION Y RAZONES POR LAS QUE EL NUM. DE HORAS EFECTIVAS ES MENOR QUE NUM. HORAS HABITUALES
(EN MILES DE PERSONAS)

AÑO 88
AMBOS SEXOS

OCUPACIONES A 1 DIGITO	TOTAL ASALARIADOS	PERSONAS HORAS EFECTIVAS = HORAS HABITUALES	PERSONAS CON HORAS EFECTIVAS < HORAS HABITUALES Y CAUSAS				
			TOTAL	ENFERMEDAD	PERMISO DE MATERNIDAD	CIRCUNSTANCIAS PERSONALES	OTRAS
TOTAL							
VAL. ABSOL.	8,351.5	6,353.4	1,949.7	169.6	14.0	12.6	1,753.5
PORCENTAJE.....	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
AGRICULTURA, GANADERIA, CAZA, SILVICULTURA Y PESCA							
VAL. ABSOL.	541.4	384.2	153.7	18.9	.2	2.1	132.5
PORCENTAJE.....	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
ENERGIA Y AGUA							
VAL. ABSOL.	136.8	106.4	29.6	4.3	.1	.1	25.2
PORCENTAJE.....	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
EXTRACCION Y TRANSF. DE MINERALES NO ENERGETICOS Y PRODUCTOS DERIVADOS							
INDUSTRIA QUIMICA							
VAL. ABSOL.	390.1	296.8	91.5	11.1	.4	.1	79.9
PORCENTAJE.....	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
INDUSTRIAS TRANSFORMADORAS DE LOS METALES. MECANICA DE PRECISION							
VAL. ABSOL.	781.4	565.3	213.4	16.1	.3	.3	196.7
PORCENTAJE.....	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
OTRAS INDUSTRIAS MANUFACTURERAS							
VAL. ABSOL.	1,149.7	863.4	280.2	24.5	2.9	1.6	251.2
PORCENTAJE.....	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
CONSTRUCCION							
VAL. ABSOL.	774.2	597.7	173.8	19.3	.0	1.0	153.4
PORCENTAJE.....	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
COMERCIO, RESTAURANTES Y HOSTELERIA. REPARACIONES							
VAL. ABSOL.	1,363.5	1,082.0	272.2	19.0	2.6	1.8	248.8
PORCENTAJE.....	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
TRANSPORTE Y COMUNICACIONES							
VAL. ABSOL.	461.7	355.6	103.6	9.7	.6	.4	92.8
PORCENTAJE.....	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
INSTITUCIONES FINANCIERAS, SEGUROS, SERVICIOS PRESTADOS A LAS EMPRESAS Y ALQUILERES							
VAL. ABSOL.	499.2	385.7	111.3	3.6	.8	.4	106.6
PORCENTAJE.....	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
OTROS SERVICIOS							
VAL. ABSOL.	2,253.4	1,716.2	520.3	43.2	6.1	4.7	466.3
PORCENTAJE.....	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

8.-ASALARIADOS POR SEXO, OCUPACION Y RAZONES POR LAS QUE EL NUM. DE HORAS EFECTIVAS ES MENOR QUE NUM. HORAS HABITUALES
(EN MILES DE PERSONAS)-C

AÑO 88
VARONES

OCUPACIONES A 1 DIGITO	TOTAL ASALARIADOS	PERSONAS HORAS EFECTIVAS = HORAS HABITUALES	PERSONAS CON HORAS EFECTIVAS < HORAS HABITUALES Y CAUSAS				
			TOTAL	ENFERMEDAD	PERMISO DE MATERNIDAD	CIRCUNSTANCIAS PERSONALES	OTRAS
TOTAL							
VAL.ABSOL.....	5,853.7	4,470.6	1,347.8	125.5	-	6.3	1,216.0
PORCENTAJE.....	70.1	70.4	69.1	74.0	-	49.8	69.3
AGRICULTURA, GANADERIA, CAZA, SILVICULTURA Y PESCA							
VAL.ABSOL.....	470.8	337.4	130.4	17.2	-	1.6	111.6
PORCENTAJE.....	87.0	87.8	84.8	90.6	-	78.7	84.2
ENERGIA Y AGUA							
VAL.ABSOL.....	130.5	101.2	28.5	4.2	-	.1	24.2
PORCENTAJE.....	95.3	95.1	96.1	98.6	-	100.0	95.9
EXTRACCION Y TRANSF. DE MINERALES NO ENERGETICOS Y PRODUCTOS DERIVADOS							
INDUSTRIA QUIMICA							
VAL.ABSOL.....	347.8	264.4	81.6	10.4	-	.1	71.2
PORCENTAJE.....	89.2	89.1	89.2	94.0	-	100.0	89.0
INDUSTRIAS TRANSFORMADORAS DE LOS METALES. MECANICA DE PRECISION							
VAL.ABSOL.....	701.5	507.9	191.1	14.3	-	.3	176.6
PORCENTAJE.....	89.8	89.8	89.6	88.6	-	86.9	89.8
OTRAS INDUSTRIAS MANUFACTURERAS							
VAL.ABSOL.....	769.4	583.5	182.4	18.1	-	.5	163.8
PORCENTAJE.....	66.9	67.6	65.1	73.9	-	29.1	65.2
CONSTRUCCION							
VAL.ABSOL.....	757.8	585.8	169.3	18.9	-	1.0	149.4
PORCENTAJE.....	97.9	98.0	97.4	97.6	-	100.0	97.4
COMERCIO, RESTAURANTES Y HOSTELERIA. REPARACIONES							
VAL.ABSOL.....	908.2	729.2	172.5	13.3	-	.9	158.4
PORCENTAJE.....	66.6	67.4	63.4	69.9	-	48.6	63.7
TRANSPORTE Y COMUNICACIONES							
VAL.ABSOL.....	405.0	314.6	88.0	8.4	-	.4	79.2
PORCENTAJE.....	87.7	88.5	85.0	86.8	-	89.4	85.3
INSTITUCIONES FINANCIERAS, SEGUROS, SERVICIOS PRESTADOS A LAS EMPRESAS Y ALQUILERES							
VAL.ABSOL.....	358.1	276.8	79.3	2.2	-	.2	76.9
PORCENTAJE.....	71.7	71.8	71.2	61.2	-	49.4	72.1
OTROS SERVICIOS							
VAL.ABSOL.....	1,004.5	769.7	224.7	18.6	-	1.2	204.9
PORCENTAJE.....	44.6	44.8	43.2	43.1	-	25.6	43.9

8.-ASALARIADOS POR SEXO, OCUPACION Y RAZONES POR LAS QUE EL NUM. DE HORAS EFECTIVAS ES MENOR QUE NUM. HORAS HABITUALES
(EN MILES DE PERSONAS)-C

AÑO 88
MUJERES

OCUPACIONES A 1 DIGITO	TOTAL ASALARIADOS	PERSONAS HORAS EFECTIVAS = HORAS HABITUALES	PERSONAS CON HORAS EFECTIVAS < HORAS HABITUALES Y CAUSAS				
			TOTAL	ENFERMEDAD	PERMISO DE MATERNIDAD	CIRCUNSTANCIAS PERSONALES	OTRAS
TOTAL							
VAL.ABSOL.....	2,497.8	1,882.7	601.9	44.2	14.0	6.3	537.4
PORCENTAJE.....	29.9	29.6	30.9	26.0	100.0	50.2	30.7
AGRICULTURA, GANADERIA, CAZA, SILVICULTURA Y PESCA							
VAL.ABSOL.....	70.6	46.8	23.4	1.8	.2	.4	21.0
PORCENTAJE.....	13.0	12.2	15.2	9.4	100.0	21.3	15.8
ENERGIA Y AGUA							
VAL.ABSOL.....	6.4	5.2	1.2	.1	.1	-	1.0
PORCENTAJE.....	4.7	4.9	3.9	1.4	100.0	-	4.1
EXTRACCION Y TRANSF. DE MINERALES NO ENERGETICOS Y PRODUCTOS DERIVADOS							
INDUSTRIA QUIMICA							
VAL.ABSOL.....	42.3	32.4	9.9	.7	.4	-	8.8
PORCENTAJE.....	10.8	10.9	10.8	6.0	100.0	-	11.0
INDUSTRIAS TRANSFORMADORAS DE LOS METALES. MECANICA DE PRECISION							
VAL.ABSOL.....	79.9	57.4	22.3	1.8	.3	.0	20.1
PORCENTAJE.....	10.2	10.2	10.4	11.4	100.0	13.1	10.2
OTRAS INDUSTRIAS MANUFACTURERAS							
VAL.ABSOL.....	380.3	279.8	97.8	6.4	2.9	1.2	87.4
PORCENTAJE.....	33.1	32.4	34.9	26.1	100.0	70.9	34.8
CONSTRUCCION							
VAL.ABSOL.....	16.5	11.9	4.5	.5	.0	-	4.0
PORCENTAJE.....	2.1	2.0	2.6	2.4	100.0	-	2.6
COMERCIO, RESTAURANTES Y HOSTELERIA. REPARACIONES							
VAL.ABSOL.....	455.3	352.8	99.7	5.7	2.6	.9	90.4
PORCENTAJE.....	33.4	32.6	36.6	30.1	100.0	51.4	36.3
TRANSPORTE Y COMUNICACIONES							
VAL.ABSOL.....	56.6	41.0	15.6	1.3	.6	.0	13.6
PORCENTAJE.....	12.3	11.5	15.0	13.2	100.0	10.6	14.7
INSTITUCIONES FINANCIERAS, SEGUROS, SERVICIOS PRESTADOS A LAS EMPRESAS Y ALQUILERES							
VAL.ABSOL.....	141.1	108.9	32.1	1.4	.8	.2	29.7
PORCENTAJE.....	28.3	28.2	28.8	38.8	100.0	50.6	27.9
OTROS SERVICIOS							
VAL.ABSOL.....	1,248.9	946.5	295.6	24.6	6.1	3.5	261.4
PORCENTAJE.....	55.4	55.2	56.8	56.9	100.0	74.4	56.1

8.-ASALARIADOS POR SEXO, OCUPACION Y RAZONES POR LAS QUE EL NUM. DE HORAS EFECTIVAS ES MENOR QUE NUM. HORAS HABITUALES
(EN MILES DE PERSONAS)

AÑO 89
AMBOS SEXOS

OCUPACIONES A 1 DIGITO	TOTAL ASALARIADOS	PERSONAS HORAS EFECTIVAS = HORAS HABITUALES	PERSONAS CON HORAS EFECTIVAS < HORAS HABITUALES Y CAUSAS				
			TOTAL	ENFERMEDAD	PERMISO DE MATERNIDAD	CIRCUNSTANCIAS PERSONALES	OTRAS
TOTAL							
VAL.ABSOL.....	8,879.5	6,974.1	1,864.8	183.0	18.7	12.8	1,650.3
PORCENTAJE.....	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
AGRICULTURA, GANADERIA, CAZA, SILVICULTURA Y PESCA							
VAL.ABSOL.....	487.8	361.1	124.6	17.1	.1	2.3	105.2
PORCENTAJE.....	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
ENERGIA Y AGUA							
VAL.ABSOL.....	140.7	107.5	32.3	4.1	.1	.0	28.1
PORCENTAJE.....	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
EXTRACCION Y TRANSF. DE MINERALES NO ENERGETICOS Y PRODUCTOS DERIVADOS							
INDUSTRIA QUIMICA							
VAL.ABSOL.....	413.7	327.4	84.4	10.0	.5	.4	73.6
PORCENTAJE.....	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
INDUSTRIAS TRANSFORMADORAS DE LOS METALES. MECANICA DE PRECISION							
VAL.ABSOL.....	824.5	632.2	190.4	16.1	.8	.3	173.2
PORCENTAJE.....	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
OTRAS INDUSTRIAS MANUFACTURERAS							
VAL.ABSOL.....	1,174.6	922.1	248.1	26.4	3.2	2.0	216.6
PORCENTAJE.....	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
CONSTRUCCION							
VAL.ABSOL.....	889.7	711.7	175.1	25.4	.2	.8	148.7
PORCENTAJE.....	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
COMERCIO, RESTAURANTES Y HOSTELERIA. REPARACIONES							
VAL.ABSOL.....	1,483.8	1,199.3	276.6	24.4	2.0	1.9	248.3
PORCENTAJE.....	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
TRANSPORTE Y COMUNICACIONES							
VAL.ABSOL.....	512.8	402.2	107.9	8.9	.4	.2	98.4
PORCENTAJE.....	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
INSTITUCIONES FINANCIERAS, SEGUROS, SERVICIOS PRESTADOS A LAS EMPRESAS Y ALQUILERES							
VAL.ABSOL.....	539.6	421.5	116.1	5.9	1.3	.9	108.0
PORCENTAJE.....	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
OTROS SERVICIOS							
VAL.ABSOL.....	2,412.3	1,889.2	509.3	44.7	10.1	4.1	450.4
PORCENTAJE.....	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

8.-ASALARIADOS POR SEXO, OCUPACION Y RAZONES POR LAS QUE EL NUM. DE HORAS EFECTIVAS ES MENOR QUE NUM. HORAS HABITUALES
(EN MILES DE PERSONAS)-C

AÑO 89
VARONES

OCUPACIONES A 1 DIGITO	TOTAL ASALARIADOS	PERSONAS HORAS EFECTIVAS = HORAS HABITUALES	PERSONAS CON HORAS EFECTIVAS < HORAS HABITUALES Y CAUSAS				
			TOTAL	ENFERMEDAD	PERMISO DE MATERNIDAD	CIRCUNSTANCIAS PERSONALES	OTRAS
TOTAL							
VAL.ABSOL.....	6,154.7	4,845.4	1,278.1	130.7	-	4.8	1,142.6
PORCENTAJE.....	69.3	69.5	68.5	71.5	-	37.7	69.2
AGRICULTURA, GANADERIA, CAZA, SILVICULTURA Y PESCA							
VAL.ABSOL.....	423.7	315.1	106.6	14.5	-	1.4	90.6
PORCENTAJE.....	86.9	87.3	85.6	85.0	-	63.1	86.2
ENERGIA Y AGUA							
VAL.ABSOL.....	131.8	100.8	30.2	4.1	-	.0	26.0
PORCENTAJE.....	93.7	93.8	93.4	100.0	-	100.0	92.6
EXTRACCION Y TRANSF. DE MINERALES NO ENERGETICOS Y PRODUCTOS DERIVADOS							
INDUSTRIA QUIMICA							
VAL.ABSOL.....	359.3	285.7	71.8	8.3	-	.2	63.2
PORCENTAJE.....	86.9	87.3	85.0	83.3	-	63.0	85.9
INDUSTRIAS TRANSFORMADORAS DE LOS METALES, MECANICA DE PRECISION							
VAL.ABSOL.....	733.8	562.4	169.4	14.7	-	.3	154.5
PORCENTAJE.....	89.0	89.0	89.0	91.1	-	100.0	89.2
OTRAS INDUSTRIAS MANUFACTURERAS							
VAL.ABSOL.....	790.0	625.5	161.2	17.7	-	.5	143.0
PORCENTAJE.....	67.3	67.8	65.0	67.0	-	26.4	66.0
CONSTRUCCION							
VAL.ABSOL.....	864.9	691.0	170.9	25.1	-	.8	145.0
PORCENTAJE.....	97.2	97.1	97.6	99.1	-	96.4	97.5
COMERCIO, RESTAURANTES Y HOSTELERIA, REPARACIONES							
VAL.ABSOL.....	973.8	795.7	173.1	16.9	-	.5	155.7
PORCENTAJE.....	65.6	66.3	62.6	69.1	-	25.5	62.7
TRANSPORTE Y COMUNICACIONES							
VAL.ABSOL.....	436.1	341.5	92.2	7.8	-	.2	84.2
PORCENTAJE.....	85.0	84.9	85.4	87.3	-	87.1	85.6
INSTITUCIONES FINANCIERAS, SEGUROS, SERVICIOS PRESTADOS A LAS EMPRESAS Y ALQUILERES							
VAL.ABSOL.....	374.7	291.7	81.5	4.2	-	.3	77.0
PORCENTAJE.....	69.4	69.2	70.2	71.4	-	31.8	71.3
OTROS SERVICIOS							
VAL.ABSOL.....	1,066.5	836.0	221.3	17.4	-	.6	203.3
PORCENTAJE.....	44.2	44.3	43.5	39.0	-	15.2	45.1

8.-ASALARIADOS POR SEXO, OCUPACION Y RAZONES POR LAS QUE EL NUM. DE HORAS EFECTIVAS ES MENOR QUE NUM. HORAS HABITUALES
(EN MILES DE PERSONAS)-C

AÑO 89
MUJERES

OCUPACIONES A 1 DIGITO	TOTAL ASALARIADOS	PERSONAS HORAS EFECTIVAS = HORAS HABITUALES	PERSONAS CON HORAS EFECTIVAS < HORAS HABITUALES Y CAUSAS				
			TOTAL	ENFERMEDAD	PERMISO DE MATERNIDAD	CIRCUNSTANCIAS PERSONALES	OTRAS
TOTAL							
VAL.ABSOL.....	2,724.7	2,128.6	586.6	52.2	18.7	8.0	507.8
PORCENTAJE.....	30.7	30.5	31.5	28.5	100.0	62.3	30.8
AGRICULTURA, GANADERIA, CAZA, SILVICULTURA Y PESCA							
VAL.ABSOL.....	64.1	45.9	18.0	2.6	.1	.8	14.5
PORCENTAJE.....	13.1	12.7	14.4	15.0	100.0	36.9	13.8
ENERGIA Y AGUA							
VAL.ABSOL.....	8.8	6.7	2.1	-	.1	-	2.1
PORCENTAJE.....	6.3	6.2	6.6	-	100.0	-	7.4
EXTRACCION Y TRANSF. DE MINERALES NO ENERGETICOS Y PRODUCTOS DERIVADOS							
INDUSTRIA QUIMICA							
VAL.ABSOL.....	54.4	41.6	12.7	1.7	.5	.1	10.3
PORCENTAJE.....	13.1	12.7	15.0	16.7	100.0	37.0	14.1
INDUSTRIAS TRANSFORMADORAS DE LOS METALES. MECANICA DE PRECISION							
VAL.ABSOL.....	90.7	69.7	20.9	1.4	.8	-	18.7
PORCENTAJE.....	11.0	11.0	11.0	8.9	100.0	-	10.8
OTRAS INDUSTRIAS MANUFACTURERAS							
VAL.ABSOL.....	384.5	296.6	86.9	8.7	3.2	1.4	73.6
PORCENTAJE.....	32.7	32.2	35.0	33.0	100.0	73.6	34.0
CONSTRUCCION							
VAL.ABSOL.....	24.8	20.6	4.2	.2	.2	.0	3.7
PORCENTAJE.....	2.8	2.9	2.4	.9	100.0	3.6	2.5
COMERCIO, RESTAURANTES Y HOSTELERIA. REPARACIONES							
VAL.ABSOL.....	509.9	403.6	103.5	7.5	2.0	1.4	92.5
PORCENTAJE.....	34.4	33.7	37.4	30.9	100.0	74.5	37.3
TRANSPORTE Y COMUNICACIONES							
VAL.ABSOL.....	76.7	60.8	15.7	1.1	.4	.0	14.2
PORCENTAJE.....	15.0	15.1	14.6	12.7	100.0	12.9	14.4
INSTITUCIONES FINANCIERAS, SEGUROS, SERVICIOS PRESTADOS A LAS EMPRESAS Y ALQUILERES							
VAL.ABSOL.....	164.9	129.8	34.6	1.7	1.3	.6	31.0
PORCENTAJE.....	30.6	30.8	29.8	28.6	100.0	68.2	28.7
OTROS SERVICIOS							
VAL.ABSOL.....	1,345.8	1,053.2	288.0	27.3	10.1	3.5	247.1
PORCENTAJE.....	55.8	55.7	56.5	61.0	100.0	84.8	54.9

8.-ASALARIADOS POR SEXO, OCUPACION Y RAZONES POR LAS QUE EL NUM. DE HORAS EFECTIVAS ES MENOR QUE NUM. HORAS HABITUALES
(EN MILES DE PERSONAS)

AÑO 90
AMBOS SEXOS

OCUPACIONES A 1 DIGITO	TOTAL ASALARIADOS	PERSONAS HORAS EFECTIVAS = HORAS HABITUALES	PERSONAS CON HORAS EFECTIVAS < HORAS HABITUALES Y CAUSAS				
			TOTAL	ENFERMEDAD	PERMISO DE MATERNIDAD	CIRCUNSTANCIAS PERSONALES	OTRAS
TOTAL							
VAL. ABSOL.....	9,273.4	7,229.2	2,000.3	195.1	23.0	11.7	1,770.5
PORCENTAJE.....	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
AGRICULTURA, GANADERIA, CAZA, SILVICULTURA Y PESCA							
VAL. ABSOL.....	472.1	353.6	116.1	17.7	.3	2.2	96.0
PORCENTAJE.....	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
ENERGIA Y AGUA							
VAL. ABSOL.....	143.2	111.1	31.3	4.5	.1	.2	26.6
PORCENTAJE.....	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
EXTRACCION Y TRANSF. DE MINERALES NO ENERGETICOS Y PRODUCTOS DERIVADOS							
INDUSTRIA QUIMICA							
VAL. ABSOL.....	425.0	335.9	87.4	9.3	.3	.2	77.6
PORCENTAJE.....	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
INDUSTRIAS TRANSFORMADORAS DE LOS METALES. MECANICA DE PRECISION							
VAL. ABSOL.....	853.5	649.1	202.3	17.9	1.2	.4	182.9
PORCENTAJE.....	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
OTRAS INDUSTRIAS MANUFACTURERAS							
VAL. ABSOL.....	1,206.7	931.7	270.8	28.0	3.8	1.0	238.0
PORCENTAJE.....	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
CONSTRUCCION							
VAL. ABSOL.....	963.1	763.0	197.1	27.6	.3	1.1	168.1
PORCENTAJE.....	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
COMERCIO, RESTAURANTES Y HOSTELERIA, REPARACIONES							
VAL. ABSOL.....	1,566.6	1,253.5	304.3	22.8	3.6	1.7	276.3
PORCENTAJE.....	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
TRANSPORTE Y COMUNICACIONES							
VAL. ABSOL.....	538.8	418.2	117.7	10.9	1.0	.6	105.2
PORCENTAJE.....	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
INSTITUCIONES FINANCIERAS, SEGUROS, SERVICIOS PRESTADOS A LAS EMPRESAS Y ALQUILERES							
VAL. ABSOL.....	566.5	438.6	125.8	4.5	1.6	.3	119.4
PORCENTAJE.....	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
OTROS SERVICIOS							
VAL. ABSOL.....	2,538.0	1,974.6	547.5	52.0	10.8	4.1	480.6
PORCENTAJE.....	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

8.-ASALARIADOS POR SEXO, OCUPACION Y RAZONES POR LAS QUE EL NUM. DE HORAS EFECTIVAS ES MENOR QUE NUM. HORAS HABITUALES
(EN MILES DE PERSONAS)-C

AÑO 90
VARONES

OCUPACIONES A 1 DIGITO	TOTAL ASALARIADOS	PERSONAS HORAS EFECTIVAS = HORAS HABITUALES	PERSONAS CON HORAS EFECTIVAS < HORAS HABITUALES Y CAUSAS				
			TOTAL	ENFERMEDAD	PERMISO DE MATERNIDAD	CIRCUNSTANCIAS PERSONALES	OTRAS
TOTAL							
VAL.ABSOL.....	6,335.7	4,956.3	1,347.2	138.9	-	5.4	1,202.9
PORCENTAJE.....	68.3	68.6	67.3	71.2	-	46.1	67.9
AGRICULTURA, GANADERIA, CAZA, SILVICULTURA Y PESCA							
VAL.ABSOL.....	402.1	303.6	96.9	15.3	-	1.5	80.1
PORCENTAJE.....	85.2	85.9	83.5	86.7	-	68.3	83.4
ENERGIA Y AGUA							
VAL.ABSOL.....	133.9	104.0	29.1	4.5	-	.2	24.4
PORCENTAJE.....	93.5	93.7	92.8	100.0	-	100.0	91.9
EXTRACCION Y TRANSF. DE MINERALES NO ENERGETICOS Y PRODUCTOS DERIVADOS							
INDUSTRIA QUIMICA							
VAL.ABSOL.....	365.1	287.9	75.8	8.5	-	.1	67.1
PORCENTAJE.....	85.9	85.7	86.7	91.6	-	84.8	86.5
INDUSTRIAS TRANSFORMADORAS DE LOS METALES. MECANICA DE PRECISION							
VAL.ABSOL.....	757.0	577.4	177.7	16.5	-	.4	160.8
PORCENTAJE.....	88.7	89.0	87.8	92.2	-	100.0	88.0
OTRAS INDUSTRIAS MANUFACTURERAS							
VAL.ABSOL.....	800.6	625.0	172.5	18.0	-	.4	154.1
PORCENTAJE.....	66.3	67.1	63.7	64.2	-	41.1	64.8
CONSTRUCCION							
VAL.ABSOL.....	931.3	737.0	191.3	27.4	-	1.0	162.9
PORCENTAJE.....	96.7	96.6	97.1	99.4	-	92.7	96.9
COMERCIO, RESTAURANTES Y HOSTELERIA. REPARACIONES							
VAL.ABSOL.....	993.3	801.6	185.5	14.6	-	.5	170.4
PORCENTAJE.....	63.4	64.0	60.9	64.0	-	29.2	61.7
TRANSPORTE Y COMUNICACIONES							
VAL.ABSOL.....	453.7	351.8	99.5	9.6	-	.5	89.5
PORCENTAJE.....	84.2	84.1	84.6	88.4	-	76.5	85.0
INSTITUCIONES FINANCIERAS, SEGUROS, SERVICIOS PRESTADOS A LAS EMPRESAS Y ALQUILERES							
VAL.ABSOL.....	386.1	298.0	86.4	3.3	-	.2	82.9
PORCENTAJE.....	68.2	68.0	68.7	74.2	-	65.8	69.4
OTROS SERVICIOS							
VAL.ABSOL.....	1,112.6	869.9	232.5	21.2	-	.6	210.8
PORCENTAJE.....	43.8	44.1	42.5	40.7	-	14.9	43.9

8.-ASALARIADOS POR SEXO, OCUPACION Y RAZONES POR LAS QUE EL NUM. DE HORAS EFECTIVAS ES MENOR QUE NUM. HORAS HABITUALES
(EN MILES DE PERSONAS)-C

AÑO 90
MUJERES

OCUPACIONES A 1 DIGITO	TOTAL ASALARIADOS	PERSONAS HORAS EFECTIVAS = HORAS HABITUALES	PERSONAS CON HORAS EFECTIVAS < HORAS HABITUALES Y CAUSAS				
			TOTAL	ENFERMEDAD	PERMISO DE MATERNIDAD	CIRCUNSTANCIAS PERSONALES	OTRAS
TOTAL							
VAL.ABSOL.....	2,937.7	2,272.9	653.1	56.2	23.0	6.3	567.6
PORCENTAJE.....	31.7	31.4	32.7	28.8	100.0	53.9	32.1
AGRICULTURA, GANADERIA, CAZA, SILVICULTURA Y PESCA							
VAL.ABSOL.....	69.9	50.0	19.2	2.3	.3	.7	15.9
PORCENTAJE.....	14.8	14.1	16.5	13.3	100.0	31.7	16.6
ENERGIA Y AGUA							
VAL.ABSOL.....	9.3	7.0	2.3	-	.1	-	2.1
PORCENTAJE.....	6.5	6.3	7.2	-	100.0	-	8.1
EXTRACCION Y TRANSF. DE MINERALES NO ENERGETICOS Y PRODUCTOS DERIVADOS							
INDUSTRIA QUIMICA							
VAL.ABSOL.....	59.8	48.0	11.6	.8	.3	.0	10.5
PORCENTAJE.....	14.1	14.3	13.3	8.4	100.0	15.2	13.5
INDUSTRIAS TRANSFORMADORAS DE LOS METALES. MECANICA DE PRECISION							
VAL.ABSOL.....	96.5	71.7	24.6	1.4	1.2	-	22.0
PORCENTAJE.....	11.3	11.0	12.2	7.8	100.0	-	12.0
OTRAS INDUSTRIAS MANUFACTURERAS							
VAL.ABSOL.....	406.1	306.7	98.3	10.0	3.8	.6	83.9
PORCENTAJE.....	33.7	32.9	36.3	35.8	100.0	58.9	35.2
CONSTRUCCION							
VAL.ABSOL.....	31.8	26.0	5.8	.2	.3	.1	5.2
PORCENTAJE.....	3.3	3.4	2.9	.6	100.0	7.3	3.1
COMERCIO, RESTAURANTES Y HOSTELERIA. REPARACIONES							
VAL.ABSOL.....	573.4	451.8	118.9	8.2	3.6	1.2	105.9
PORCENTAJE.....	36.6	36.0	39.1	36.0	100.0	70.8	38.3
TRANSPORTE Y COMUNICACIONES							
VAL.ABSOL.....	85.1	66.5	18.1	1.3	1.0	.1	15.7
PORCENTAJE.....	15.8	15.9	15.4	11.6	100.0	23.5	15.0
INSTITUCIONES FINANCIERAS, SEGUROS, SERVICIOS PRESTADOS A LAS EMPRESAS Y ALQUILERES							
VAL.ABSOL.....	180.3	140.6	39.4	1.1	1.6	.1	36.5
PORCENTAJE.....	31.8	32.0	31.3	25.8	100.0	34.2	30.6
OTROS SERVICIOS							
VAL.ABSOL.....	1,425.4	1,104.7	314.9	30.9	10.8	3.5	269.8
PORCENTAJE.....	56.2	55.9	57.5	59.3	100.0	85.1	56.1

8.-ASALARIADOS POR SEXO, OCUPACION Y RAZONES POR LAS QUE EL NUM. DE HORAS EFECTIVAS ES MENOR QUE NUM. HORAS HABITUALES
(EN MILES DE PERSONAS)

AÑO 91
AMBOS SEXOS

OCUPACIONES A 1 DIGITO	TOTAL ASALARIADOS	PERSONAS HORAS EFECTIVAS = HORAS HABITUALES	PERSONAS CON HORAS EFECTIVAS < HORAS HABITUALES Y CAUSAS				
			TOTAL	ENFERMEDAD	PERMISO DE MATERNIDAD	CIRCUNSTANCIAS PERSONALES	OTRAS
TOTAL							
VAL. ABSOL.....	9,372.8	7,232.1	2,101.1	213.7	19.1	9.7	1,858.6
PORCENTAJE.....	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
AGRICULTURA, GANADERIA, CAZA, SILVICULTURA Y PESCA							
VAL. ABSOL.....	464.5	331.8	129.1	19.6	.2	1.1	108.3
PORCENTAJE.....	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
ENERGIA Y AGUA							
VAL. ABSOL.....	129.7	98.6	30.5	4.7	-	-	25.8
PORCENTAJE.....	100.0	100.0	100.0	100.0	-	-	100.0
EXTRACCION Y TRANSF. DE MINERALES NO ENERGETICOS Y PRODUCTOS DERIVADOS							
INDUSTRIA QUIMICA							
VAL. ABSOL.....	407.5	316.7	90.0	11.3	.6	.2	77.9
PORCENTAJE.....	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
INDUSTRIAS TRANSFORMADORAS DE LOS METALES. MECANICA DE PRECISION							
VAL. ABSOL.....	823.2	620.3	201.3	19.4	.9	.3	180.7
PORCENTAJE.....	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
OTRAS INDUSTRIAS MANUFACTURERAS							
VAL. ABSOL.....	1,181.6	905.5	272.5	28.7	3.3	1.3	239.3
PORCENTAJE.....	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
CONSTRUCCION							
VAL. ABSOL.....	994.5	769.2	221.9	28.1	.2	.8	192.8
PORCENTAJE.....	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
COMERCIO, RESTAURANTES Y HOSTELERIA. REPARACIONES							
VAL. ABSOL.....	1,605.0	1,274.5	324.3	26.9	3.0	1.2	293.2
PORCENTAJE.....	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
TRANSPORTE Y COMUNICACIONES							
VAL. ABSOL.....	541.5	423.7	114.2	12.1	.9	.6	100.6
PORCENTAJE.....	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
INSTITUCIONES FINANCIERAS, SEGUROS, SERVICIOS PRESTADOS A LAS EMPRESAS Y ALQUILERES							
VAL. ABSOL.....	609.3	470.5	136.2	7.0	.8	.7	127.8
PORCENTAJE.....	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
OTROS SERVICIOS							
VAL. ABSOL.....	2,615.9	2,021.2	581.1	56.0	9.3	3.6	512.2
PORCENTAJE.....	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

8.-ASALARIADOS POR SEXO, OCUPACION Y RAZONES POR LAS QUE EL NUM. DE HORAS EFECTIVAS ES MENOR QUE NUM. HORAS HABITUALES
(EN MILES DE PERSONAS)-C

AÑO 91
VARONES

OCUPACIONES A 1 DIGITO	TOTAL ASALARIADOS	PERSONAS HORAS EFECTIVAS = HORAS HABITUALES	PERSONAS CON HORAS EFECTIVAS < HORAS HABITUALES Y CAUSAS				
			TOTAL	ENFERMEDAD	PERMISO DE MATERNIDAD	CIRCUNSTANCIAS PERSONALES	OTRAS
TOTAL							
VAL.ABSOL.....	6,334.1	4,902.4	1,402.4	148.6	-	4.4	1,249.4
PORCENTAJE.....	67.6	67.8	66.7	69.5	-	45.4	67.2
AGRICULTURA, GANADERIA, CAZA, SILVICULTURA Y PESCA							
VAL.ABSOL.....	388.8	280.3	105.7	16.1	-	.8	88.8
PORCENTAJE.....	83.7	84.5	81.8	82.0	-	72.2	82.0
ENERGIA Y AGUA							
VAL.ABSOL.....	121.3	91.8	28.8	4.6	-	-	24.3
PORCENTAJE.....	93.5	93.1	94.6	97.9	-	-	94.0
EXTRACCION Y TRANSF. DE MINERALES NO ENERGETICOS Y PRODUCTOS DERIVADOS INDUSTRIA QUIMICA							
VAL.ABSOL.....	351.4	274.7	75.9	10.6	-	.2	65.1
PORCENTAJE.....	86.2	86.7	84.4	93.8	-	100.0	83.7
INDUSTRIAS TRANSFORMADORAS DE LOS METALES. MECANICA DE PRECISION							
VAL.ABSOL.....	732.5	552.9	178.1	18.4	-	.3	159.4
PORCENTAJE.....	89.0	89.1	88.5	94.8	-	88.8	88.2
OTRAS INDUSTRIAS MANUFACTURERAS							
VAL.ABSOL.....	783.0	604.5	175.6	18.2	-	.6	156.7
PORCENTAJE.....	66.3	66.8	64.5	63.6	-	50.6	65.5
CONSTRUCCION							
VAL.ABSOL.....	956.1	739.6	213.3	28.0	-	.8	184.6
PORCENTAJE.....	96.1	96.2	96.1	99.5	-	94.8	95.7
COMERCIO, RESTAURANTES Y HOSTELERIA. REPARACIONES							
VAL.ABSOL.....	995.5	798.0	193.6	15.9	-	.3	177.4
PORCENTAJE.....	62.0	62.6	59.7	59.2	-	26.4	60.5
TRANSPORTE Y COMUNICACIONES							
VAL.ABSOL.....	459.3	359.5	97.1	9.7	-	.3	87.2
PORCENTAJE.....	84.8	84.8	85.0	80.0	-	41.7	86.6
INSTITUCIONES FINANCIERAS, SEGUROS, SERVICIOS PRESTADOS A LAS EMPRESAS Y ALQUILERES							
VAL.ABSOL.....	410.1	315.2	92.8	5.2	-	.3	87.4
PORCENTAJE.....	67.3	67.0	68.2	74.3	-	40.9	68.4
OTROS SERVICIOS							
VAL.ABSOL.....	1,136.1	886.1	241.4	22.0	-	.9	218.6
PORCENTAJE.....	43.4	43.8	41.5	39.3	-	25.6	42.7

8.-ASALARIADOS POR SEXO, OCUPACION Y RAZONES POR LAS QUE EL NUM. DE HORAS EFECTIVAS ES MENOR QUE NUM. HORAS HABITUALES
(EN MILES DE PERSONAS)-C

AÑO 91
MUJERES

OCUPACIONES A 1 DIGITO	TOTAL ASALARIADOS	PERSONAS HORAS EFECTIVAS = HORAS HABITUALES	PERSONAS CON HORAS EFECTIVAS < HORAS HABITUALES Y CAUSAS				
			TOTAL	ENFERMEDAD	PERMISO DE MATERNIDAD	CIRCUNSTANCIAS PERSONALES	OTRAS
TOTAL							
VAL.ABSOL.....	3,038.7	2,329.6	698.7	65.1	19.1	5.3	609.2
PORCENTAJE.....	32.4	32.2	33.3	30.5	100.0	54.6	32.8
AGRICULTURA, GANADERIA, CAZA, SILVICULTURA Y PESCA							
VAL.ABSOL.....	75.7	51.5	23.5	3.5	.2	.3	19.5
PORCENTAJE.....	16.3	15.5	18.2	18.0	100.0	27.8	18.0
ENERGIA Y AGUA							
VAL.ABSOL.....	8.5	6.8	1.6	.1	-	-	1.6
PORCENTAJE.....	6.5	6.9	5.4	2.1	-	-	6.0
EXTRACCION Y TRANSF. DE MINERALES NO ENERGETICOS Y PRODUCTOS DERIVADOS INDUSTRIA QUIMICA							
VAL.ABSOL.....	56.1	42.1	14.0	.7	.6	-	12.7
PORCENTAJE.....	13.8	13.3	15.6	6.2	100.0	-	16.3
INDUSTRIAS TRANSFORMADORAS DE LOS METALES. MECANICA DE PRECISION							
VAL.ABSOL.....	90.7	67.4	23.2	1.0	.9	.0	21.3
PORCENTAJE.....	11.0	10.9	11.5	5.2	100.0	11.2	11.8
OTRAS INDUSTRIAS MANUFACTURERAS							
VAL.ABSOL.....	398.7	301.0	96.9	10.4	3.3	.6	82.5
PORCENTAJE.....	33.7	33.2	35.5	36.4	100.0	49.4	34.5
CONSTRUCCION							
VAL.ABSOL.....	38.3	29.6	8.6	.1	.2	.0	8.3
PORCENTAJE.....	3.9	3.8	3.9	.5	100.0	5.2	4.3
COMERCIO, RESTAURANTES Y HOSTELERIA. REPARACIONES							
VAL.ABSOL.....	609.6	476.5	130.7	11.0	3.0	.8	115.9
PORCENTAJE.....	38.0	37.4	40.3	40.8	100.0	73.6	39.5
TRANSPORTE Y COMUNICACIONES							
VAL.ABSOL.....	82.2	64.2	17.1	2.4	.9	.4	13.5
PORCENTAJE.....	15.2	15.2	15.0	20.0	100.0	58.3	13.4
INSTITUCIONES FINANCIERAS, SEGUROS, SERVICIOS PRESTADOS A LAS EMPRESAS Y ALQUILERES							
VAL.ABSOL.....	199.2	155.3	43.4	1.8	.8	.4	40.4
PORCENTAJE.....	32.7	33.0	31.8	25.7	100.0	59.1	31.6
OTROS SERVICIOS							
VAL.ABSOL.....	1,479.7	1,135.2	339.7	34.0	9.3	2.7	293.7
PORCENTAJE.....	56.6	56.2	58.5	60.7	100.0	74.4	57.3

8.-ASALARIADOS POR SEXO, OCUPACION Y RAZONES POR LAS QUE EL NUM. DE HORAS EFECTIVAS ES MENOR QUE NUM. HORAS HABITUALES

AÑO 87
AMBOS SEXOS

OCUPACIONES A 1 DIGITO	TOTAL ASALARIADOS	PERSONAS HORAS EFECTIVAS = HORAS HABITUALES	PERSONAS HORAS EFECTIVAS < HORAS HABITUALES	PERSONAS CON HORAS EFECTIVAS < HORAS HABITUALES Y CAUSAS				
		% S/TOTAL ASALAR	TOTAL	ENFERMEDAD	PERMISO DE MATERNIDAD	CIRCUNSTANCIAS PERSONALES	OTRAS	
	% S/TOTAL HORAS EFECT<HORAS TRAB.							
TOTAL.....	100.0	75.3	23.8	100.0	8.7	0.7	0.9	89.7
AGRICULTURA, GANADERIA, CAZA, SILVICULTURA Y PESCA.....	100.0	75.4	23.2	100.0	13.6	.1	2.9	83.4
ENERGIA Y AGUA.....	100.0	74.1	25.0	100.0	11.1	.2	-	88.6
EXTRACCION Y TRANSF. DE MINERALES NO ENERGETICOS Y PRODUCTOS DERIVADOS								
INDUSTRIA QUIMICA.....	100.0	74.1	24.7	100.0	10.8	1.0	.3	87.8
INDUSTRIAS TRANSFORMADORAS DE LOS METALES. MECANICA DE PRECISION.....	100.0	70.9	28.6	100.0	8.4	.2	.1	91.3
OTRAS INDUSTRIAS MANUFACTURERAS.....	100.0	74.4	25.0	100.0	7.3	.9	.4	91.4
CONSTRUCCION.....	100.0	78.9	20.2	100.0	11.7	.0	.8	87.5
COMERCIO, RESTAURANTES Y HOSTELERIA. REPARACIONES.....	100.0	79.5	19.4	100.0	8.1	1.0	1.3	89.5
TRANSPORTE Y COMUNICACIONES.....	100.0	75.7	23.4	100.0	10.0	.4	.6	89.0
INSTITUCIONES FINANCIERAS, SEGUROS, SERVICIOS PRESTADOS A LAS EMPRESAS Y ALQUILERES.....	100.0	74.5	25.0	100.0	5.0	.3	.8	94.0
OTROS SERVICIOS.....	100.0	73.9	25.0	100.0	7.8	1.2	1.1	89.8

8.-ASALARIADOS POR SEXO, OCUPACION Y RAZONES POR LAS QUE EL NUM. DE HORAS EFECTIVAS ES MENOR QUE NUM. HORAS HABITUALES

AÑO 87
VARONES

OCUPACIONES A 1 DIGITO	TOTAL ASALARIADOS	PERSONAS HORAS EFECTIVAS = HORAS HABITUALES	PERSONAS HORAS EFECTIVAS < HORAS HABITUALES	PERSONAS CON HORAS EFECTIVAS < HORAS HABITUALES Y CAUSAS				
	% S/TOTAL ASALAR			TOTAL	ENFERMEDAD	PERMISO DE MATERNIDAD	CIRCUNSTANCIAS PERSONALES	OTRAS
				% S/TOTAL HORAS EFECT<HORAS TRAB.				
TOTAL.....	100.0	75.3	23.7	100.0	9.5	-	0.7	89.8
AGRICULTURA, GANADERIA, CAZA, SILVICULTURA Y PESCA.....	100.0	75.7	23.0	100.0	14.2	-	2.6	83.2
ENERGIA Y AGUA.....	100.0	74.3	24.8	100.0	11.7	-	-	88.3
EXTRACCION Y TRANSF. DE MINERALES NO ENERGETICOS Y PRODUCTOS DERIVADOS								
INDUSTRIA QUIMICA.....	100.0	73.6	25.3	100.0	11.6	-	.3	88.2
INDUSTRIAS TRANSFORMADORAS DE LOS METALES. MECANICA DE PRECISION.....	100.0	70.4	29.1	100.0	8.8	-	.1	91.1
OTRAS INDUSTRIAS MANUFACTURERAS.....	100.0	74.9	24.4	100.0	7.9	-	.2	91.9
CONSTRUCCION.....	100.0	79.0	20.1	100.0	12.0	-	.8	87.2
COMERCIO, RESTAURANTES Y HOSTELERIA. REPARACIONES.....	100.0	79.7	19.1	100.0	9.0	-	1.0	90.0
TRANSPORTE Y COMUNICACIONES.....	100.0	75.6	23.4	100.0	10.9	-	.6	88.5
INSTITUCIONES FINANCIERAS, SEGUROS, SERVICIOS PRESTADOS A LAS EMPRESAS Y ALQUILERES.....	100.0	74.5	25.0	100.0	5.1	-	.7	94.2
OTROS SERVICIOS.....	100.0	73.4	25.1	100.0	8.2	-	.9	90.9

8.-ASALARIADOS POR SEXO, OCUPACION Y RAZONES POR LAS QUE EL NUM. DE HORAS EFECTIVAS ES MENOR QUE NUM. HORAS HABITUALES

AÑO 87
MUJERES

OCUPACIONES A 1 DIGITO	TOTAL ASALARIADOS	PERSONAS HORAS EFECTIVAS = HORAS HABITUALES	PERSONAS HORAS EFECTIVAS < HORAS HABITUALES	PERSONAS CON HORAS EFECTIVAS < HORAS HABITUALES Y CAUSAS				
	% S/TOTAL ASALAR			TOTAL	ENFERMEDAD	PERMISO DE MATERNIDAD	CIRCUNSTANCIAS PERSONALES	OTRAS
	% S/TOTAL HORAS EFECT<HORAS TRAB.							
TOTAL.....	100.0	75.1	24.1	100.0	6.7	2.5	1.3	89.5
AGRICULTURA, GANADERIA, CAZA, SILVICULTURA Y PESCA.....	100.0	73.3	24.9	100.0	8.7	.8	5.1	85.4
ENERGIA Y AGUA.....	100.0	70.3	29.7	100.0	2.3	3.6	-	94.1
EXTRACCION Y TRANSF. DE MINERALES NO ENERGETICOS Y PRODUCTOS DERIVADOS								
INDUSTRIA QUIMICA.....	100.0	77.5	20.9	100.0	4.0	10.1	.9	85.0
INDUSTRIAS TRANSFORMADORAS DE LOS METALES, MECANICA DE PRECISION.....	100.0	75.0	24.5	100.0	4.3	1.9	.3	93.5
OTRAS INDUSTRIAS MANUFACTURERAS.....	100.0	73.2	26.1	100.0	6.3	2.6	.9	90.3
CONSTRUCCION.....	100.0	73.7	26.3	100.0	1.6	.8	-	97.5
COMERCIO, RESTAURANTES Y HOSTELERIA, REPARACIONES.....	100.0	79.3	20.0	100.0	6.4	3.0	2.0	88.6
TRANSPORTE Y COMUNICACIONES.....	100.0	76.2	23.6	100.0	3.7	3.2	.6	92.5
INSTITUCIONES FINANCIERAS, SEGUROS, SERVICIOS PRESTADOS A LAS EMPRESAS Y ALQUILERES.....	100.0	74.5	25.1	100.0	4.6	1.0	.9	93.5
OTROS SERVICIOS.....	100.0	74.3	24.8	100.0	7.5	2.3	1.3	88.9

8.-ASALARIADOS POR SEXO, OCUPACION Y RAZONES POR LAS QUE EL NUM. DE HORAS EFECTIVAS ES MENOR QUE NUM. HORAS HABITUALES

AÑO 88
AMBOS SEXOS

OCUPACIONES A 1 DIGITO	TOTAL ASALARIADOS	PERSONAS HORAS EFECTIVAS = HORAS HABITUALES	PERSONAS HORAS EFECTIVAS < HORAS HABITUALES	PERSONAS CON HORAS EFECTIVAS < HORAS HABITUALES Y CAUSAS				
				TOTAL	ENFERMEDAD	PERMISO DE MATERNIDAD	CIRCUNSTANCIAS PERSONALES	OTRAS
	% S/TOTAL ASALAR	% S/TOTAL HORAS EFECT<HORAS TRAB.						
TOTAL.....	100.0	76.1	23.3	100.0	8.7	0.7	0.6	89.9
AGRICULTURA, GANADERIA, CAZA, SILVICULTURA Y PESCA.....	100.0	71.0	28.4	100.0	12.3	.1	1.4	86.2
ENERGIA Y AGUA.....	100.0	77.8	21.7	100.0	14.4	.2	.4	85.0
EXTRACCION Y TRANSF. DE MINERALES NO ENERGETICOS Y PRODUCTOS DERIVADOS								
INDUSTRIA QUIMICA.....	100.0	76.1	23.5	100.0	12.1	.5	.1	87.3
INDUSTRIAS TRANSFORMADORAS DE LOS METALES. MECANICA DE PRECISION.....	100.0	72.4	27.3	100.0	7.5	.2	.1	92.2
OTRAS INDUSTRIAS MANUFACTURERAS.....	100.0	75.1	24.4	100.0	8.7	1.0	.6	89.7
CONSTRUCCION.....	100.0	77.2	22.5	100.0	11.1	.0	.6	88.3
COMERCIO, RESTAURANTES Y HOSTELERIA. REPARACIONES.....	100.0	79.4	20.0	100.0	7.0	1.0	.7	91.4
TRANSPORTE Y COMUNICACIONES.....	100.0	77.0	22.4	100.0	9.4	.6	.4	89.6
INSTITUCIONES FINANCIERAS, SEGUROS, SERVICIOS PRESTADOS A LAS EMPRESAS Y ALQUILERES.....	100.0	77.3	22.3	100.0	3.2	.7	.3	95.7
OTROS SERVICIOS.....	100.0	76.2	23.1	100.0	8.3	1.2	.9	89.6

8.-ASALARIADOS POR SEXO, OCUPACION Y RAZONES POR LAS QUE EL NUM. DE HORAS EFECTIVAS ES MENOR QUE NUM. HORAS HABITUALES

AÑO 88
VARONES

OCUPACIONES A 1 DIGITO	TOTAL ASALARIADOS	PERSONAS HORAS EFECTIVAS = HORAS HABITUALES	PERSONAS HORAS EFECTIVAS < HORAS HABITUALES	PERSONAS CON HORAS EFECTIVAS < HORAS HABITUALES Y CAUSAS				
	% S/TOTAL ASALAR			TOTAL	ENFERMEDAD	PERMISO DE MATERNIDAD	CIRCUNSTANCIAS PERSONALES	OTRAS
	% S/TOTAL HORAS EFECT<HORAS TRAB.							
TOTAL.....	100.0	76.4	23.0	100.0	9.3	-	0.5	90.2
AGRICULTURA, GANADERIA, CAZA, SILVICULTURA Y PESCA.....	100.0	71.7	27.7	100.0	13.2	-	1.3	85.6
ENERGIA Y AGUA.....	100.0	77.6	21.8	100.0	14.7	-	.4	84.8
EXTRACCION Y TRANSF. DE MINERALES NO ENERGETICOS Y PRODUCTOS DERIVADOS								
INDUSTRIA QUIMICA.....	100.0	76.0	23.5	100.0	12.8	-	.1	87.2
INDUSTRIAS TRANSFORMADORAS DE LOS METALES. MECANICA DE PRECISION.....	100.0	72.4	27.2	100.0	7.5	-	.1	92.4
OTRAS INDUSTRIAS MANUFACTURERAS.....	100.0	75.8	23.7	100.0	9.9	-	.3	89.8
CONSTRUCCION.....	100.0	77.3	22.3	100.0	11.1	-	.6	88.2
COMERCIO, RESTAURANTES Y HOSTELERIA, REPARACIONES.....	100.0	80.3	19.0	100.0	7.7	-	.5	91.8
TRANSPORTE Y COMUNICACIONES.....	100.0	77.7	21.7	100.0	9.6	-	.4	90.0
INSTITUCIONES FINANCIERAS, SEGUROS, SERVICIOS PRESTADOS A LAS EMPRESAS Y ALQUILERES.....	100.0	77.3	22.1	100.0	2.8	-	.2	97.0
OTROS SERVICIOS.....	100.0	76.6	22.4	100.0	8.3	-	.5	91.2

8.-ASALARIADOS POR SEXO, OCUPACION Y RAZONES POR LAS QUE EL NUM. DE HORAS EFECTIVAS ES MENOR QUE NUM. HORAS HABITUALES

AÑO 88
MUJERES

OCUPACIONES A 1 DIGITO	TOTAL ASALARIADOS	PERSONAS HORAS EFECTIVAS = HORAS HABITUALES	PERSONAS HORAS EFECTIVAS < HORAS HABITUALES	PERSONAS CON HORAS EFECTIVAS < HORAS HABITUALES Y CAUSAS				
				TOTAL	ENFERMEDAD	PERMISO DE MATERNIDAD	CIRCUNSTANCIAS PERSONALES	OTRAS
	% S/TOTAL ASALAR			% S/TOTAL HORAS EFECT<HORAS TRAB.				
TOTAL.....	100.0	75.4	24.1	100.0	7.3	2.3	1.0	89.3
AGRICULTURA, GANADERIA, CAZA, SILVICULTURA Y PESCA.....	100.0	66.3	33.1	100.0	7.6	.8	1.9	89.7
ENERGIA Y AGUA.....	100.0	81.8	18.2	100.0	5.2	5.1	-	89.8
EXTRACCION Y TRANSF. DE MINERALES NO ENERGETICOS Y PRODUCTOS DERIVADOS								
INDUSTRIA QUIMICA.....	100.0	76.5	23.4	100.0	6.7	4.5	-	88.8
INDUSTRIAS TRANSFORMADORAS DE LOS METALES. MECANICA DE PRECISION.....	100.0	71.8	27.9	100.0	8.2	1.5	.2	90.1
OTRAS INDUSTRIAS MANUFACTURERAS.....	100.0	73.6	25.7	100.0	6.5	2.9	1.2	89.3
CONSTRUCCION.....	100.0	72.2	27.5	100.0	10.4	.4	-	89.2
COMERCIO, RESTAURANTES Y HOSTELERIA. REPARACIONES.....	100.0	77.5	21.9	100.0	5.7	2.6	.9	90.7
TRANSPORTE Y COMUNICACIONES.....	100.0	72.3	27.5	100.0	8.2	3.9	.3	87.6
INSTITUCIONES FINANCIERAS, SEGUROS, SERVICIOS PRESTADOS A LAS EMPRESAS Y ALQUILERES.....	100.0	77.2	22.7	100.0	4.3	2.5	.6	92.6
OTROS SERVICIOS.....	100.0	75.8	23.7	100.0	8.3	2.1	1.2	88.4

8.-ASALARIADOS POR SEXO, OCUPACION Y RAZONES POR LAS QUE EL NUM. DE HORAS EFECTIVAS ES MENOR QUE NUM. HORAS HABITUALES

AÑO 89
AMBOS SEXOS

OCUPACIONES A 1 DIGITO	TOTAL ASALARIADOS	PERSONAS HORAS EFECTIVAS = HORAS HABITUALES	PERSONAS HORAS EFECTIVAS < HORAS HABITUALES	PERSONAS CON HORAS EFECTIVAS < HORAS HABITUALES Y CAUSAS				
				TOTAL	ENFERMEDAD	PERMISO DE MATERNIDAD	CIRCUNSTANCIAS PERSONALES	OTRAS
	% S/TOTAL ASALAR			% S/TOTAL HORAS EFECT<HORAS TRAB.				
TOTAL.....	100.0	78.5	21.0	100.0	9.8	1.0	0.7	88.5
AGRICULTURA, GANADERIA, CAZA, SILVICULTURA Y PESCA.....	100.0	74.0	25.5	100.0	13.7	.0	1.8	84.4
ENERGIA Y AGUA.....	100.0	76.4	23.0	100.0	12.7	.2	.1	87.0
EXTRACCION Y TRANSF. DE MINERALES NO ENERGETICOS Y PRODUCTOS DERIVADOS								
INDUSTRIA QUIMICA.....	100.0	79.1	20.4	100.0	11.8	.6	.4	87.1
INDUSTRIAS TRANSFORMADORAS DE LOS METALES, MECANICA DE PRECISION.....	100.0	76.7	23.1	100.0	8.5	.4	.1	91.0
OTRAS INDUSTRIAS MANUFACTURERAS.....	100.0	78.5	21.1	100.0	10.6	1.3	.8	87.3
CONSTRUCCION.....	100.0	80.0	19.7	100.0	14.5	.1	.4	84.9
COMERCIO, RESTAURANTES Y HOSTELERIA, REPARACIONES.....	100.0	80.8	18.6	100.0	8.8	.7	.7	89.8
TRANSPORTE Y COMUNICACIONES.....	100.0	78.4	21.0	100.0	8.3	.4	.2	91.1
INSTITUCIONES FINANCIERAS, SEGUROS, SERVICIOS PRESTADOS A LAS EMPRESAS Y ALQUILERES.....	100.0	78.1	21.5	100.0	5.1	1.1	.8	93.0
OTROS SERVICIOS.....	100.0	78.3	21.1	100.0	8.8	2.0	.8	88.4

8.-ASALARIADOS POR SEXO, OCUPACION Y RAZONES POR LAS QUE EL NUM. DE HORAS EFECTIVAS ES MENOR QUE NUM. HORAS HABITUALES

AÑO 89
VARONES

OCUPACIONES A 1 DIGITO	TOTAL ASALARIADOS	PERSONAS HORAS EFECTIVAS = HORAS HABITUALES	PERSONAS HORAS EFECTIVAS < HORAS HABITUALES	PERSONAS CON HORAS EFECTIVAS < HORAS HABITUALES Y CAUSAS				
	% S/TOTAL ASALAR			TOTAL	ENFERMEDAD	PERMISO DE MATERNIDAD	CIRCUNSTANCIAS PERSONALES	OTRAS
				% S/TOTAL HORAS EFECT<HORAS TRAB.				
TOTAL.....	100.0	78.7	20.8	100.0	10.2	-	0.4	89.4
AGRICULTURA, GANADERIA, CAZA, SILVICULTURA Y PESCA.....	100.0	74.4	25.2	100.0	13.6	-	1.3	85.0
ENERGIA Y AGUA.....	100.0	76.5	22.9	100.0	13.6	-	.1	86.3
EXTRACCION Y TRANSF. DE MINERALES NO ENERGETICOS Y PRODUCTOS DERIVADOS								
INDUSTRIA QUIMICA.....	100.0	79.5	20.0	100.0	11.6	-	.3	88.1
INDUSTRIAS TRANSFORMADORAS DE LOS METALES. MECANICA DE PRECISION.....	100.0	76.6	23.1	100.0	8.7	-	.2	91.2
OTRAS INDUSTRIAS MANUFACTURERAS.....	100.0	79.2	20.4	100.0	11.0	-	.3	88.7
CONSTRUCCION.....	100.0	79.9	19.8	100.0	14.7	-	.4	84.9
COMERCIO, RESTAURANTES Y HOSTELERIA. REPARACIONES.....	100.0	81.7	17.8	100.0	9.8	-	.3	90.0
TRANSPORTE Y COMUNICACIONES.....	100.0	78.3	21.1	100.0	8.4	-	.2	91.3
INSTITUCIONES FINANCIERAS, SEGUROS, SERVICIOS PRESTADOS A LAS EMPRESAS Y ALQUILERES.....	100.0	77.8	21.7	100.0	5.2	-	.3	94.5
OTROS SERVICIOS.....	100.0	78.4	20.7	100.0	7.9	-	.3	91.9

8.-ASALARIADOS POR SEXO, OCUPACION Y RAZONES POR LAS QUE EL NUM. DE HORAS EFECTIVAS ES MENOR QUE NUM. HORAS HABITUALES

AÑO 89
MUJERES

OCUPACIONES A 1 DIGITO	TOTAL ASALARIADOS	PERSONAS HORAS EFECTIVAS = HORAS HABITUALES	PERSONAS HORAS EFECTIVAS < HORAS HABITUALES	PERSONAS CON HORAS EFECTIVAS < HORAS HABITUALES Y CAUSAS				
				TOTAL	ENFERMEDAD	PERMISO DE MATERNIDAD	CIRCUNSTANCIAS PERSONALES	OTRAS
	% S/TOTAL ASALAR			% S/TOTAL HORAS EFECT<HORAS TRAB.				
TOTAL.....	100.0	78.1	21.5	100.0	8.9	3.2	1.4	86.6
AGRICULTURA, GANADERIA, CAZA, SILVICULTURA Y PESCA.....	100.0	71.6	28.0	100.0	14.3	.3	4.6	80.8
ENERGIA Y AGUA.....	100.0	75.7	24.3	100.0	-	3.7	-	96.3
EXTRACCION Y TRANSF. DE MINERALES NO ENERGETICOS Y PRODUCTOS DERIVADOS								
INDUSTRIA QUIMICA.....	100.0	76.6	23.3	100.0	13.1	4.2	1.1	81.5
INDUSTRIAS TRANSFORMADORAS DE LOS METALES. MECANICA DE PRECISION.....	100.0	76.9	23.1	100.0	6.9	3.7	-	89.4
OTRAS INDUSTRIAS MANUFACTURERAS.....	100.0	77.1	22.6	100.0	10.0	3.7	1.7	84.7
CONSTRUCCION.....	100.0	83.1	16.9	100.0	5.5	5.8	.7	88.1
COMERCIO, RESTAURANTES Y HOSTELERIA. REPARACIONES.....	100.0	79.2	20.3	100.0	7.3	1.9	1.4	89.4
TRANSPORTE Y COMUNICACIONES.....	100.0	79.2	20.5	100.0	7.2	2.6	.2	90.0
INSTITUCIONES FINANCIERAS, SEGUROS, SERVICIOS PRESTADOS A LAS EMPRESAS Y ALQUILERES.....	100.0	78.7	21.0	100.0	4.9	3.7	1.7	89.7
OTROS SERVICIOS.....	100.0	78.3	21.4	100.0	9.5	3.5	1.2	85.8

8.-ASALARIADOS POR SEXO, OCUPACION Y RAZONES POR LAS QUE EL NUM. DE HORAS EFECTIVAS ES MENOR QUE NUM. HORAS HABITUALES

AÑO 90
AMBOS SEXOS

OCUPACIONES A 1 DIGITO	TOTAL ASALARIADOS	PERSONAS HORAS EFECTIVAS = HORAS HABITUALES	PERSONAS HORAS EFECTIVAS < HORAS HABITUALES	PERSONAS CON HORAS EFECTIVAS < HORAS HABITUALES Y CAUSAS					
				% S/TOTAL ASALAR	TOTAL	ENFERMEDAD	PERMISO DE MATERNIDAD	CIRCUNSTANCIAS PERSONALES	OTRAS
TOTAL.....	100.0	78.0	21.6	100.0	9.8	1.1	0.6	88.5	
AGRICULTURA, GANADERIA, CAZA, SILVICULTURA Y PESCA.....	100.0	74.9	24.6	100.0	15.2	.2	1.9	82.7	
ENERGIA Y AGUA.....	100.0	77.6	21.9	100.0	14.3	.3	.6	84.8	
EXTRACCION Y TRANSF. DE MINERALES NO ENERGETICOS Y PRODUCTOS DERIVADOS									
INDUSTRIA QUIMICA.....	100.0	79.0	20.6	100.0	10.7	.3	.2	88.8	
INDUSTRIAS TRANSFORMADORAS DE LOS METALES. MECANICA DE PRECISION.....	100.0	76.1	23.7	100.0	8.8	.6	.2	90.4	
OTRAS INDUSTRIAS MANUFACTURERAS.....	100.0	77.2	22.4	100.0	10.3	1.4	.4	87.9	
CONSTRUCCION.....	100.0	79.2	20.5	100.0	14.0	.2	.6	85.3	
COMERCIO, RESTAURANTES Y HOSTELERIA. REPARACIONES.....	100.0	80.0	19.4	100.0	7.5	1.2	.6	90.8	
TRANSPORTE Y COMUNICACIONES.....	100.0	77.6	21.8	100.0	9.3	.8	.5	89.4	
INSTITUCIONES FINANCIERAS, SEGUROS, SERVICIOS PRESTADOS A LAS EMPRESAS Y ALQUILERES.....	100.0	77.4	22.2	100.0	3.5	1.3	.2	94.9	
OTROS SERVICIOS.....	100.0	77.8	21.6	100.0	9.5	2.0	.8	87.8	

8.-ASALARIADOS POR SEXO, OCUPACION Y RAZONES POR LAS QUE EL NUM. DE HORAS EFECTIVAS ES MENOR QUE NUM. HORAS HABITUALES

AÑO 90
VARONES

OCUPACIONES A 1 DIGITO	TOTAL ASALARIADOS	PERSONAS HORAS EFECTIVAS = HORAS HABITUALES	PERSONAS HORAS EFECTIVAS < HORAS HABITUALES	PERSONAS CON HORAS EFECTIVAS < HORAS HABITUALES Y CAUSAS					
				% S/TOTAL ASALAR	TOTAL	ENFERMEDAD	PERMISO DE MATERNIDAD	CIRCUNSTANCIAS PERSONALES	OTRAS
					% S/TOTAL HORAS EFECT<HORAS TRAB.				
TOTAL.....	100.0	78.2	21.3	100.0	10.3	-	0.4	89.3	
AGRICULTURA, GANADERIA, CAZA, SILVICULTURA Y PESCA.....	100.0	75.5	24.1	100.0	15.8	-	1.5	82.6	
ENERGIA Y AGUA.....	100.0	77.7	21.7	100.0	15.4	-	.7	83.9	
EXTRACCION Y TRANSF. DE MINERALES NO ENERGETICOS Y PRODUCTOS DERIVADOS									
INDUSTRIA QUIMICA.....	100.0	78.9	20.8	100.0	11.3	-	.2	88.5	
INDUSTRIAS TRANSFORMADORAS DE LOS METALES. MECANICA DE PRECISION.....	100.0	76.3	23.5	100.0	9.3	-	.2	90.5	
OTRAS INDUSTRIAS MANUFACTURERAS.....	100.0	78.1	21.5	100.0	10.4	-	.2	89.4	
CONSTRUCCION.....	100.0	79.1	20.5	100.0	14.3	-	.5	85.1	
COMERCIO, RESTAURANTES Y HOSTELERIA. REPARACIONES.....	100.0	80.7	18.7	100.0	7.9	-	.3	91.9	
TRANSPORTE Y COMUNICACIONES.....	100.0	77.5	21.9	100.0	9.7	-	.5	89.9	
INSTITUCIONES FINANCIERAS, SEGUROS, SERVICIOS PRESTADOS A LAS EMPRESAS Y ALQUILERES.....	100.0	77.2	22.4	100.0	3.8	-	.2	95.9	
OTROS SERVICIOS.....	100.0	78.2	20.9	100.0	9.1	-	.3	90.6	

8.-ASALARIADOS POR SEXO, OCUPACION Y RAZONES POR LAS QUE EL NUM. DE HORAS EFECTIVAS ES MENOR QUE NUM. HORAS HABITUALES

AÑO 90
MUJERES

OCUPACIONES A 1 DIGITO	TOTAL ASALARIADOS	PERSONAS HORAS EFECTIVAS = HORAS HABITUALES	PERSONAS HORAS EFECTIVAS < HORAS HABITUALES	PERSONAS CON HORAS EFECTIVAS < HORAS HABITUALES Y CAUSAS				
				TOTAL	ENFERMEDAD	PERMISO DE MATERNIDAD	CIRCUNSTANCIAS PERSONALES	OTRAS
	% S/TOTAL ASALAR				% S/TOTAL HORAS EFECT<HORAS TRAB.			
TOTAL.....	100.0	77.4	22.2	100.0	8.6	3.5	1.0	86.9
AGRICULTURA, GANADERIA, CAZA, SILVICULTURA Y PESCA.....	100.0	71.4	27.5	100.0	12.2	1.4	3.6	82.8
ENERGIA Y AGUA.....	100.0	75.5	24.2	100.0	-	4.7	-	95.3
EXTRACCION Y TRANSF. DE MINERALES NO ENERGETICOS Y PRODUCTOS DERIVADOS								
INDUSTRIA QUIMICA.....	100.0	80.2	19.4	100.0	6.8	2.6	.2	90.4
INDUSTRIAS TRANSFORMADORAS DE LOS METALES. MECANICA DE PRECISION.....	100.0	74.3	25.5	100.0	5.7	4.8	-	89.5
OTRAS INDUSTRIAS MANUFACTURERAS.....	100.0	75.5	24.2	100.0	10.2	3.9	.6	85.3
CONSTRUCCION.....	100.0	81.7	18.3	100.0	2.9	5.7	1.4	90.0
COMERCIO, RESTAURANTES Y HOSTELERIA. REPARACIONES.....	100.0	78.8	20.7	100.0	6.9	3.0	1.0	89.1
TRANSPORTE Y COMUNICACIONES.....	100.0	78.1	21.3	100.0	7.0	5.4	.8	86.8
INSTITUCIONES FINANCIERAS, SEGUROS, SERVICIOS PRESTADOS A LAS EMPRESAS Y ALQUILERES.....	100.0	77.9	21.9	100.0	2.9	4.1	.3	92.7
OTROS SERVICIOS.....	100.0	77.5	22.1	100.0	9.8	3.4	1.1	85.7

8.-ASALARIADOS POR SEXO, OCUPACION Y RAZONES POR LAS QUE EL NUM. DE HORAS EFECTIVAS ES MENOR QUE NUM. HORAS HABITUALES

AÑO 91
AMBOS SEXOS

OCUPACIONES A 1 DIGITO	TOTAL ASALARIADOS	PERSONAS HORAS EFECTIVAS = HORAS HABITUALES	PERSONAS HORAS EFECTIVAS < HORAS HABITUALES	PERSONAS CON HORAS EFECTIVAS < HORAS HABITUALES Y CAUSAS					
				% S/TOTAL ASALAR	TOTAL	ENFERMEDAD	PERMISO DE MATERNIDAD	CIRCUNSTANCIAS PERSONALES	OTRAS
					% S/TOTAL HORAS EFECT<HORAS TRAB.				
TOTAL.....	100.0	77.2	22.4	100.0	10.2	0.9	0.5	88.5	
AGRICULTURA, GANADERIA, CAZA, SILVICULTURA Y PESCA.....	100.0	71.4	27.8	100.0	15.2	.1	.8	83.8	
ENERGIA Y AGUA.....	100.0	76.0	23.5	100.0	15.3	-	-	84.7	
EXTRACCION Y TRANSF. DE MINERALES NO ENERGETICOS Y PRODUCTOS DERIVADOS									
INDUSTRIA QUIMICA.....	100.0	77.7	22.1	100.0	12.6	.7	.2	86.5	
INDUSTRIAS TRANSFORMADORAS DE LOS METALES. MECANICA DE PRECISION.....	100.0	75.4	24.4	100.0	9.6	.4	.1	89.8	
OTRAS INDUSTRIAS MANUFACTURERAS.....	100.0	76.6	23.1	100.0	10.5	1.2	.5	87.8	
CONSTRUCCION.....	100.0	77.3	22.3	100.0	12.7	.1	.4	86.9	
COMERCIO, RESTAURANTES Y HOSTELERIA, REPARACIONES.....	100.0	79.4	20.2	100.0	8.3	.9	.4	90.4	
TRANSPORTE Y COMUNICACIONES.....	100.0	78.2	21.1	100.0	10.6	.7	.6	88.1	
INSTITUCIONES FINANCIERAS, SEGUROS, SERVICIOS PRESTADOS A LAS EMPRESAS Y ALQUILERES.....	100.0	77.2	22.4	100.0	5.1	.6	.5	93.8	
OTROS SERVICIOS.....	100.0	77.3	22.2	100.0	9.6	1.6	.6	88.1	

8.-ASALARIADOS POR SEXO, OCUPACION Y RAZONES POR LAS QUE EL NUM. DE HORAS EFECTIVAS ES MENOR QUE NUM. HORAS HABITUALES

AÑO 91
VARONES

OCUPACIONES A 1 DIGITO	TOTAL ASALARIADOS	PERSONAS HORAS EFECTIVAS = HORAS HABITUALES	PERSONAS HORAS EFECTIVAS < HORAS HABITUALES	PERSONAS CON HORAS EFECTIVAS < HORAS HABITUALES Y CAUSAS					
				% S/TOTAL ASALAR	TOTAL	ENFERMEDAD	PERMISO DE MATERNIDAD	CIRCUNSTANCIAS PERSONALES	OTRAS
TOTAL.....	100.0	77.4	22.1	100.0	10.6	-	0.3	89.1	
AGRICULTURA, GANADERIA, CAZA, SILVICULTURA Y PESCA.....	100.0	72.1	27.2	100.0	15.2	-	.7	84.0	
ENERGIA Y AGUA.....	100.0	75.7	23.8	100.0	15.8	-	-	84.2	
EXTRACCION Y TRANSF. DE MINERALES NO ENERGETICOS Y PRODUCTOS DERIVADOS									
INDUSTRIA QUIMICA.....	100.0	78.2	21.6	100.0	14.0	-	.2	85.8	
INDUSTRIAS TRANSFORMADORAS DE LOS METALES, MECANICA DE PRECISION.....	100.0	75.5	24.3	100.0	10.3	-	.1	89.5	
OTRAS INDUSTRIAS MANUFACTURERAS.....	100.0	77.2	22.4	100.0	10.4	-	.4	89.3	
CONSTRUCCION.....	100.0	77.4	22.3	100.0	13.1	-	.4	86.5	
COMERCIO, RESTAURANTES Y HOSTELERIA, REPARACIONES.....	100.0	80.2	19.5	100.0	8.2	-	.2	91.6	
TRANSPORTE Y COMUNICACIONES.....	100.0	78.3	21.1	100.0	10.0	-	.3	89.8	
INSTITUCIONES FINANCIERAS, SEGUROS, SERVICIOS PRESTADOS A LAS EMPRESAS Y ALQUILERES.....	100.0	76.9	22.6	100.0	5.6	-	.3	94.1	
OTROS SERVICIOS.....	100.0	78.0	21.3	100.0	9.1	-	.4	90.5	

8.-ASALARIADOS POR SEXO, OCUPACION Y RAZONES POR LAS QUE EL NUM. DE HORAS EFECTIVAS ES MENOR QUE NUM. HORAS HABITUALES

AÑO 91
MUJERES

OCUPACIONES A 1 DIGITO	TOTAL ASALARIADOS	PERSONAS HORAS EFECTIVAS = HORAS HABITUALES	PERSONAS HORAS EFECTIVAS < HORAS HABITUALES	PERSONAS CON HORAS EFECTIVAS < HORAS HABITUALES Y CAUSAS					
				% S/TOTAL ASALAR	TOTAL	ENFERMEDAD	PERMISO DE MATERNIDAD	CIRCUNSTANCIAS PERSONALES	OTRAS
					% S/TOTAL HORAS EFECT<HORAS TRAB.				
TOTAL.....	100.0	76.7	23.0	100.0	9.3	2.7	0.8	87.2	
AGRICULTURA, GANADERIA, CAZA, SILVICULTURA Y PESCA.....	100.0	68.1	31.0	100.0	15.0	.7	1.3	83.0	
ENERGIA Y AGUA.....	100.0	80.6	19.4	100.0	5.8	-	-	94.2	
EXTRACCION Y TRANSF. DE MINERALES NO ENERGETICOS Y PRODUCTOS DERIVADOS									
INDUSTRIA QUIMICA.....	100.0	75.0	25.0	100.0	5.0	4.5	-	90.6	
INDUSTRIAS TRANSFORMADORAS DE LOS METALES. MECANICA DE PRECISION.....	100.0	74.3	25.6	100.0	4.3	3.7	.1	91.9	
OTRAS INDUSTRIAS MANUFACTURERAS.....	100.0	75.5	24.3	100.0	10.8	3.4	.6	85.2	
CONSTRUCCION.....	100.0	77.2	22.6	100.0	1.7	2.3	.5	95.5	
COMERCIO, RESTAURANTES Y HOSTELERIA. REPARACIONES.....	100.0	78.2	21.4	100.0	8.4	2.3	.7	88.7	
TRANSPORTE Y COMUNICACIONES.....	100.0	78.1	20.8	100.0	14.1	5.0	2.2	78.7	
INSTITUCIONES FINANCIERAS, SEGUROS, SERVICIOS PRESTADOS A LAS EMPRESAS Y ALQUILERES.....	100.0	78.0	21.8	100.0	4.1	1.9	.9	93.1	
OTROS SERVICIOS.....	100.0	76.7	23.0	100.0	10.0	2.7	.8	86.5	

COMENTARIOS DE LA TABLA NUMERO 8.- SEGUN LA OCUPACION

Asalariados por sexo, ocupación y razones por las que el número de horas efectivas es menor que el número de horas habituales (en miles de personas).

Las ocupaciones van por grupos de actividad del 0 al 9 según describimos

0 AGRICULTURA, GANADERIA, CAZA, SILVICULTURA Y PESCA

- 01 Producción Agrícola
- 02 Producción Ganadera
- 03 Servicios Agrícolas y Ganaderos
- 04 Caza y Repoblación Cinegética
- 05 Silvicultura
- 06 Pesca

1 ENERGIA Y AGUA

- 11 Extracción, Preparación y Aglomeración de Combustibles Sólidos y Coquerías
- 12 Extracción de Petroleo y Gas Natural
- 13 Refino de Petroleo
- 14 Extracción y Transformación de Minerales Radioactivos
- 15 Producción, Transporte y Distribución de Energía Eléctrica
- 16 Capitación, Depuración y Distribución de agua

2 EXTR. Y TRANS. DE MINERALES NO ENER. Y PROD. DERIVADOS INDUS. QUIMICA

- 21 Extr. y Prepar. de Minerales Metálicos
- 22 Producción y Primera Transformación de Metales
- 23 Extracción de minerales no metálicos ni energéticos
- 24 Industrias de productos minerales no metálicos
- 25 Industria Química

3 INDUS. TRANS. DE LOS METALES. MEC. DE PRECISION

- 31 Fabric. de Produc. Metálicos
(Excep. Maq. y Mat. de Transporte)
- 32 Construcción de Maquinaria y Equipo Mecánico
- 33 Construcción de Máquinas de Oficina y Ordenadores
(Incluida su instalación)
- 34 Construcción de Maquinaria y Material Eléctrico
- 35 Fabricación de Material Electrónico
- 36 Construcción de Vehículos automóviles y sus piezas de repuestos
- 37 Construcción Naval, Reparación y Mantenimiento de Buques
- 38 Construcción de otro material de transporte
- 39 Fabricación de Instrumentos de precisión, óptica y similares

4 OTRAS INDUSTRIAS MANUFACTURERAS

- 41.42 Industrias de Productos alimenticios, bebidas y tabaco
- 43 Industria textil
- 44 Industria del cuero
- 45 Industrias del calzado y vestido y otras confecciones textiles
- 46 Industrias de la madera, corcho y muebles de madera
- 47 Industria del papel y fabricación de artículos de papel, artes gráficas y edición
- 48 Industrias de transformación del caucho y materias plásticas
- 49 Otras Industrias Manufactureras

5 CONTRUCCION

- 50 Construcción

6 COMERCIO, RESTAURANTES Y HOSTELERIA, REPARACIONES

- 61 Comercio al por mayor
- 62 Recuperación de productos
- 63 Intermediarios del comercio
- 64 Comercio al por menor
- 65 Restaurantes y cafés (sin hospedaje)

- 66 Hostelería
- 67 Reparaciones

7 TRANSPORTE Y COMUNICACIONES

- 71 Transporte por ferrocarril
- 72 Otros transportes terrestres
- 73 Transporte marítimo y por vías navegables interiores
- 74 Transporte aereo
- 75 Actividades anexas a los transportes
- 76 Comunicaciones

8 INSTITUCIONES FINAN.SEGUROS.SERVICIOS PRESTADOS A LAS EMPRESAS Y ALQUIL.

- 81 Instituciones Financieras
- 82 Seguros
- 83 Auxiliares Financieros y de Seguros. Actividades Inmobiliarias
- 84 Servicios prestados a las Empresas
- 85 Alquiler de Bienes Muebles
- 86 Alquiler de Bienes Inmuebles

9 OTROS SERVICIOS

- 91 Administración Pública, Defensa Nacional y Seguridad Social
- 92 Servicios de Saneamientos de vías públicas, limpieza y similares
- 93 Educación e Investigación
- 94 Sanidad y Servicios Veterinarios
- 95 Asistencia Social y otros servicios prestados a la comunidad
- 96 Servicios recreativos y culturales
- 97 Servicios personales
- 98 Servicios domésticos
- 99 Representaciones Diplomáticas y Organismos Internaciones

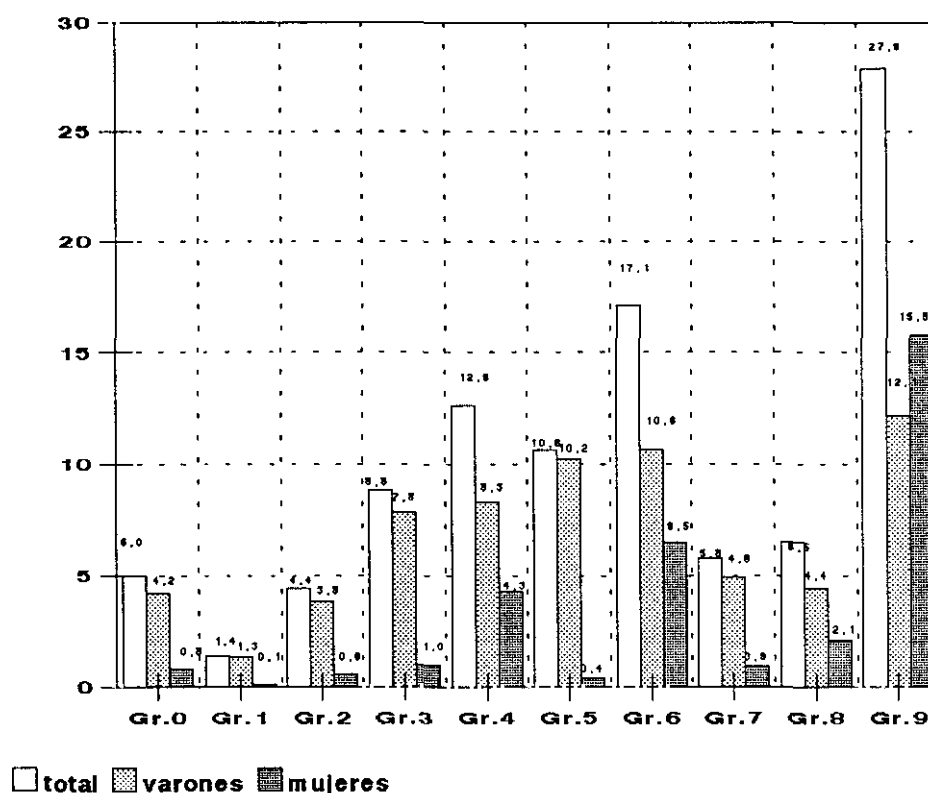
Los datos de las filas T representan la distribución porcentual de la población general en los diez grupos.

			tanto por mil					VARIACION %
			1987	1988	1989	1990	1991	91/87
Grupo 0	Agricultura, Ganad. y Caza	T	6'6%				5'0%	
		V	32'7	36'5	34'2	38'0	41'4	26'6
		M	20'9	25'5	40'6	32'9	46'2	121'1
Grupo 1	Energía y Agua	T	1'7%				1'4%	
		V	28'7	32'2	31'1	33'6	37'9	31'9
		M	12'9	15'6	11'4	4'3	11'8	-9'0
Grupo 2	Extracción y Transporte	T	4'8%				4'4%	
		V	29'3	29'9	23'1	23'3	30'2	3'0
		M	8'6	16'5	31'2	13'4	12'5	44'4
Grupo 3	Industria y Transporte	T	9'6%				8'8%	
		V	25'6	20'4	20'0	21'8	25'1	-1'9
		M	10'1	22'5	15'4	14'5	11'0	9'6
Grupo 4	Otras Industrias	T	14%				12%	
		V	19'2	23'5	22'4	22'5	23'2	20'5
		M	16'3	16'8	22'6	24'6	26'1	60'2
Grupo 5	Construcción	T	8'8%				10%	
		V	24'1	24'9	29'0	29'4	29'3	21'7
		M	6'8	30'3	8'1	6'3	2'6	61'4
Grupo 6	Comercio, Resta. y Host.	T	16%				17%	
		V	17'2	14'6	17'3	14'8	15'9	-7'3
		M	13'0	12'5	14'7	14'3	18'0	38'7
Grupo 7	Transporte y Comunica.	T	5'7%				5'8%	
		V	25'7	20'7	17'9	21'2	21'1	-17'7
		M	9'1	22'9	14'3	15'3	29'2	222,3
Grupo 8	Instituciones Financ.	T	5'7%				6'5%	
		V	12'6	6'1	11'2	8'5	12'7	0'2
		M	11'2	9'9	10'3	6'1	9'0	-19'3
Grupo 9	Otros Servicios	T	27'2%				27%	
		V	20'5	18'5	16'3	19'0	19'4	-5'5
		M	18'7	19'7	20'2	21'7	22'9	23'2

Las ocupaciones con un mayor número de trabajadores son: Otros Servicios (grupo 9) seguido del de Comercio, Restaurantes y Hostelería (grupo 6), y el de Otras Industrias manufactureras (grupo 4).

La proporción no ha variado ostensiblemente en estos años de estudio, al menos en estos tres grupos, por ello nos referimos al año 1991 al estudiar la distribución de la actividad

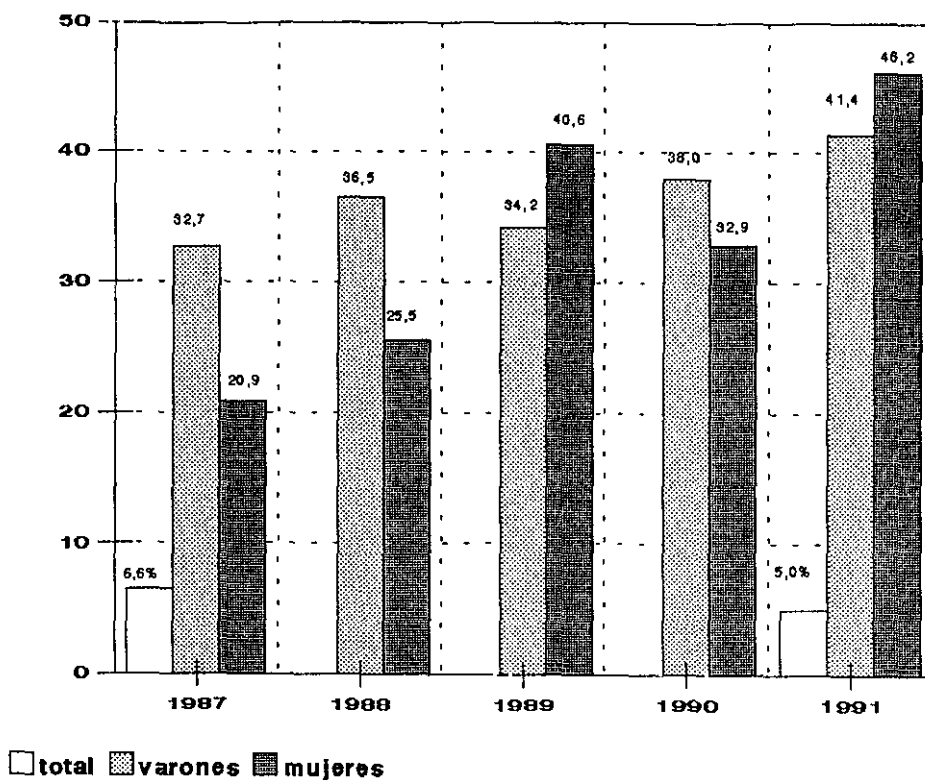
DISTRIBUCION DE LOS ASALARIADOS POR SEXO Y OCUPACION 1991 (Total=9372,8)



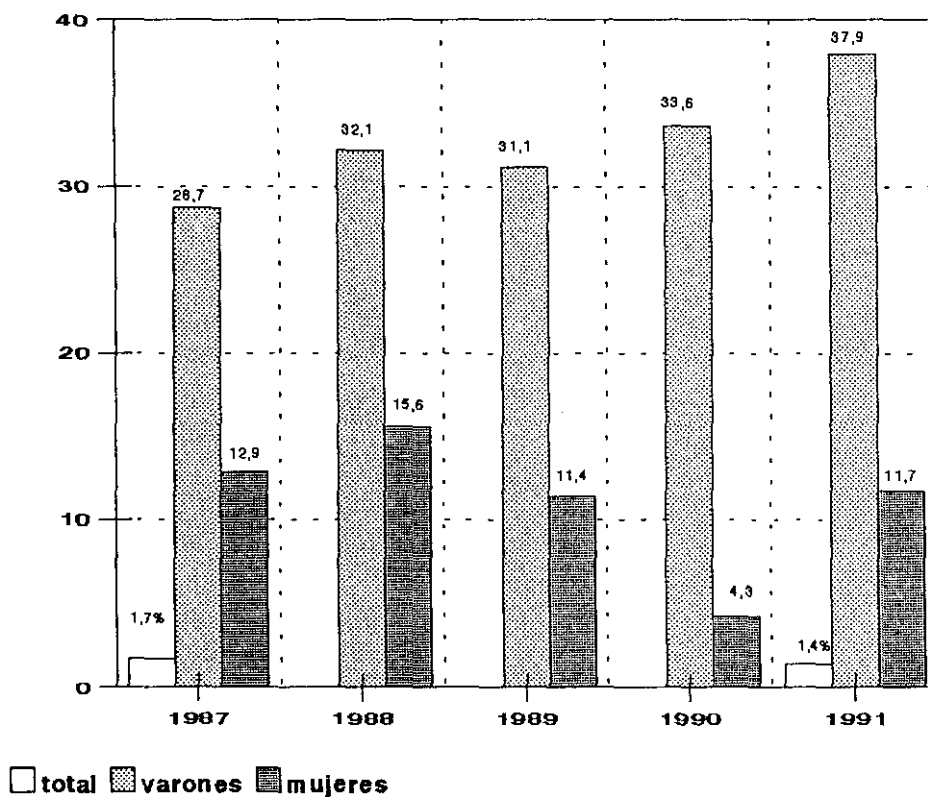
La mujer tiene más representación que el hombre en la ocupación de otros servicios con un 56'6% frente al resto de los otros grupos mayoritarios.

Si estudiamos sus tasas generales de enfermedad vemos que en estos años los cambios son distintos según se observa:

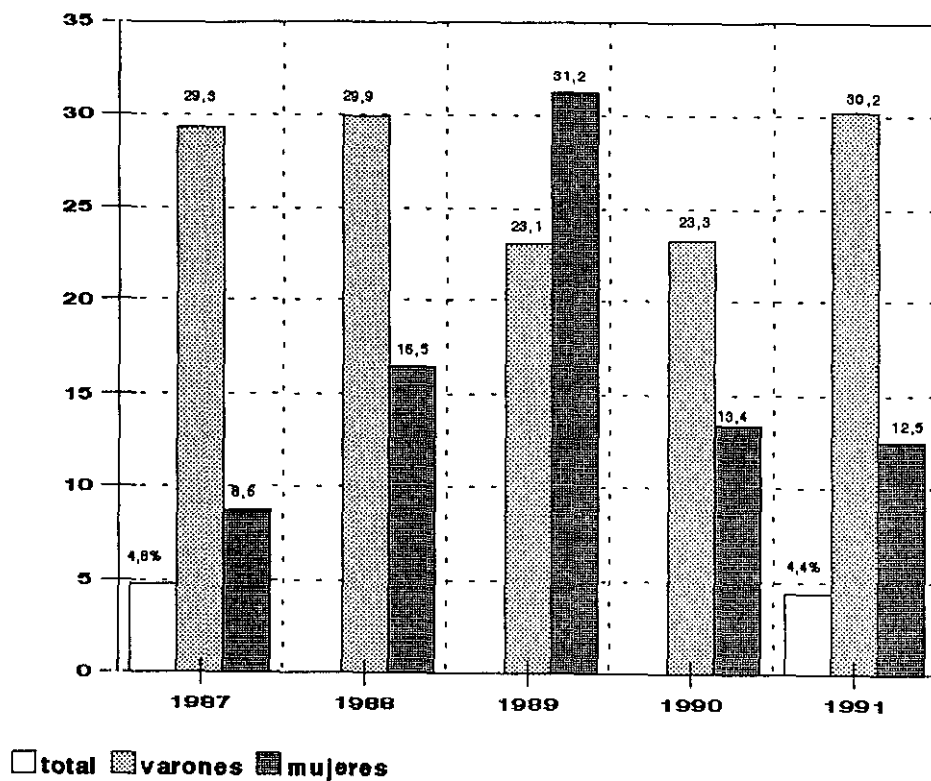
TASAS GENERALES POR ENFERMEDAD GRUPO 0 - Agricultura, Gand. y Caza



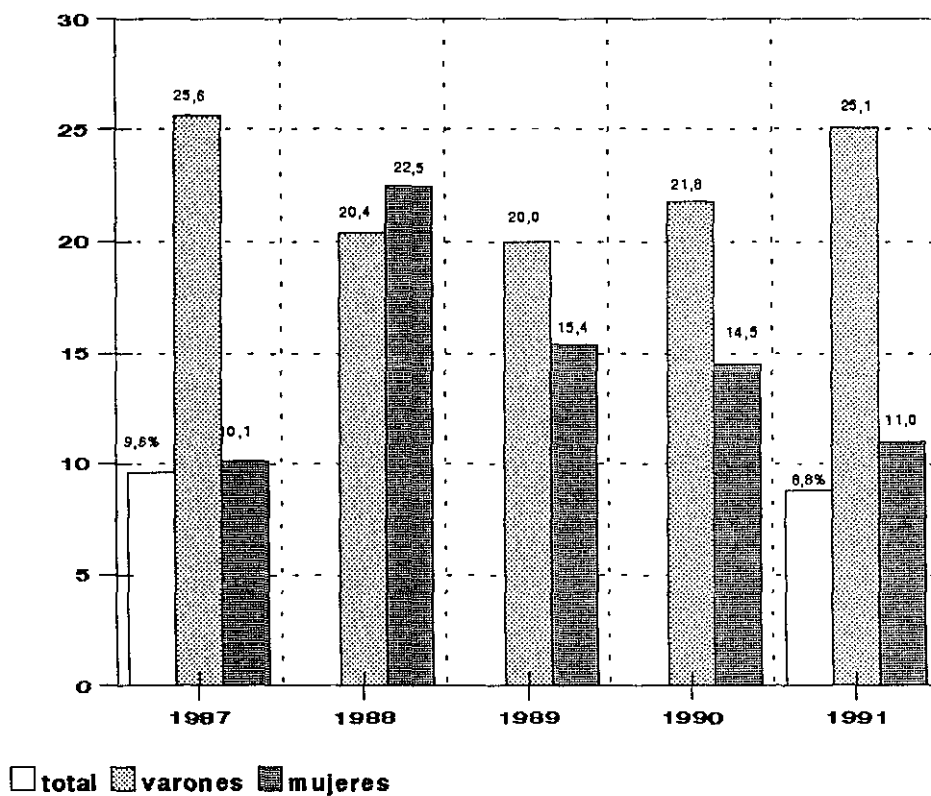
TASAS GENERALES POR ENFERMEDAD GRUPO 1 - Energía y Agua



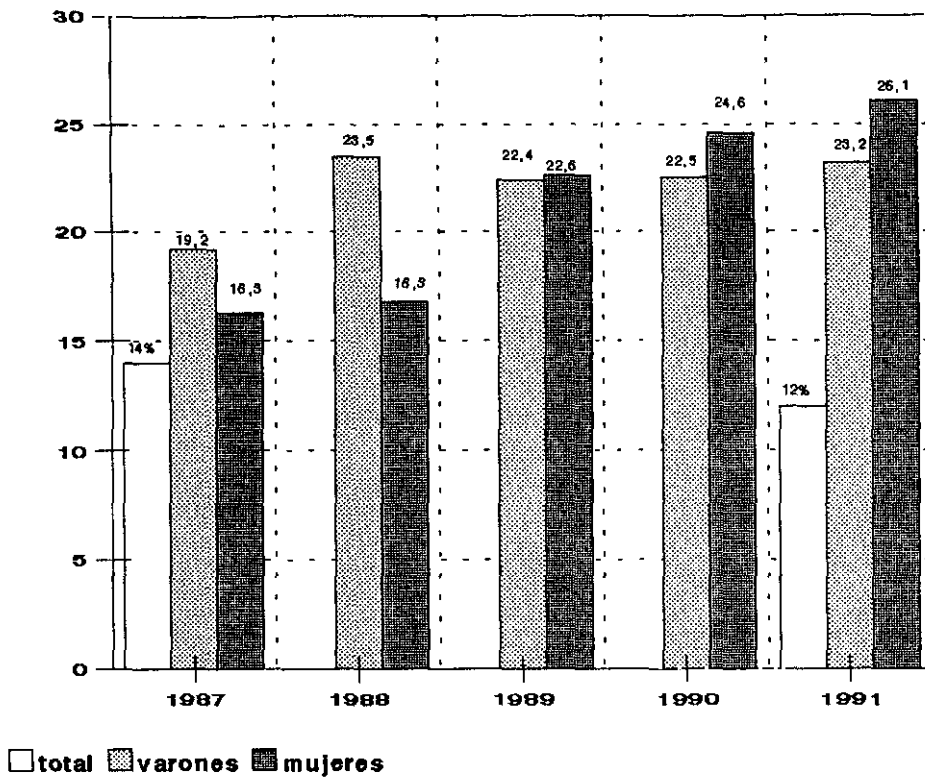
TASAS GENERALES POR ENFERMEDAD GRUPO 2 - Extracción y Transporte



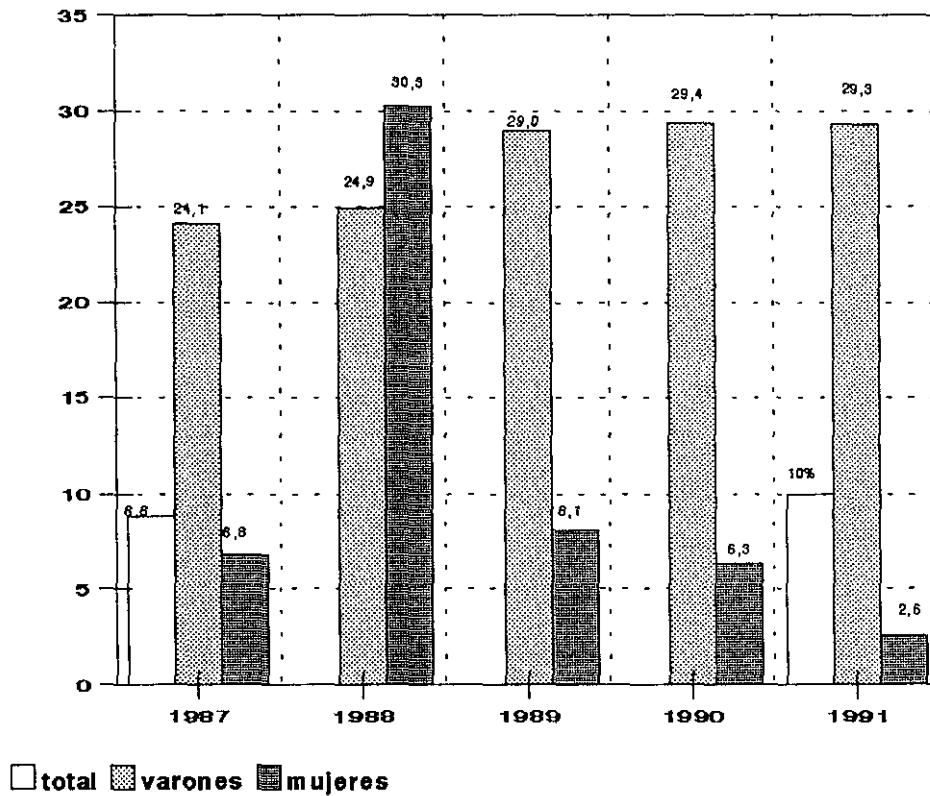
TASAS GENERALES POR ENFERMEDAD GRUPO 3 - Industria y Transporte



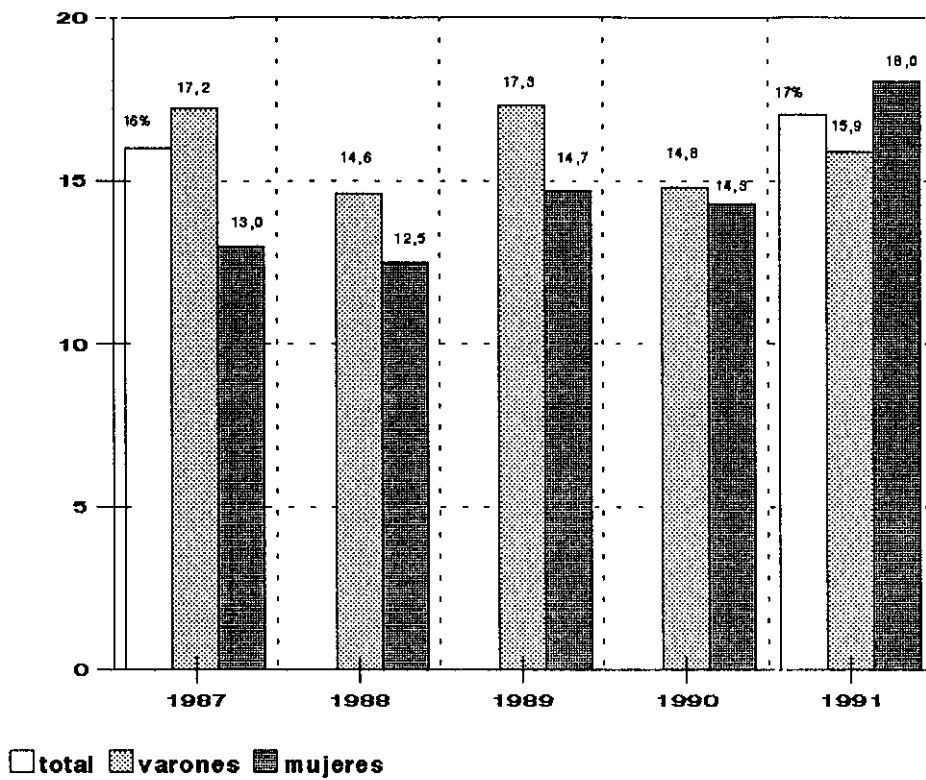
TASAS GENERALES POR ENFERMEDAD GRUPO 4 - Otras Industrias



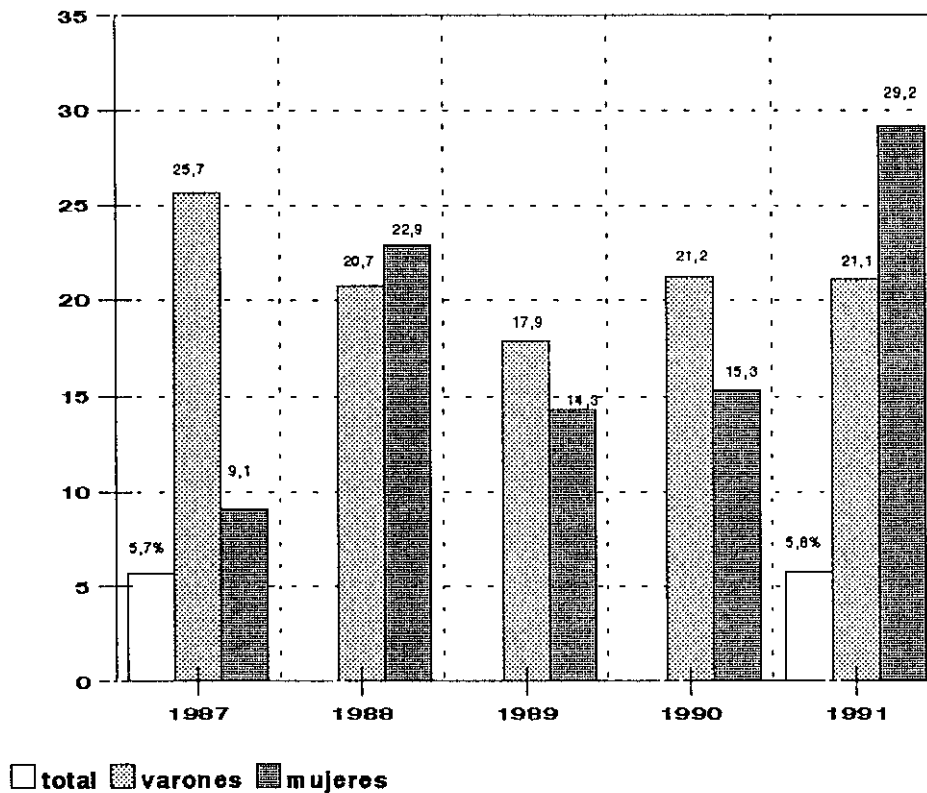
TASAS GENERALES POR ENFERMEDAD GRUPO 5 - Construcción



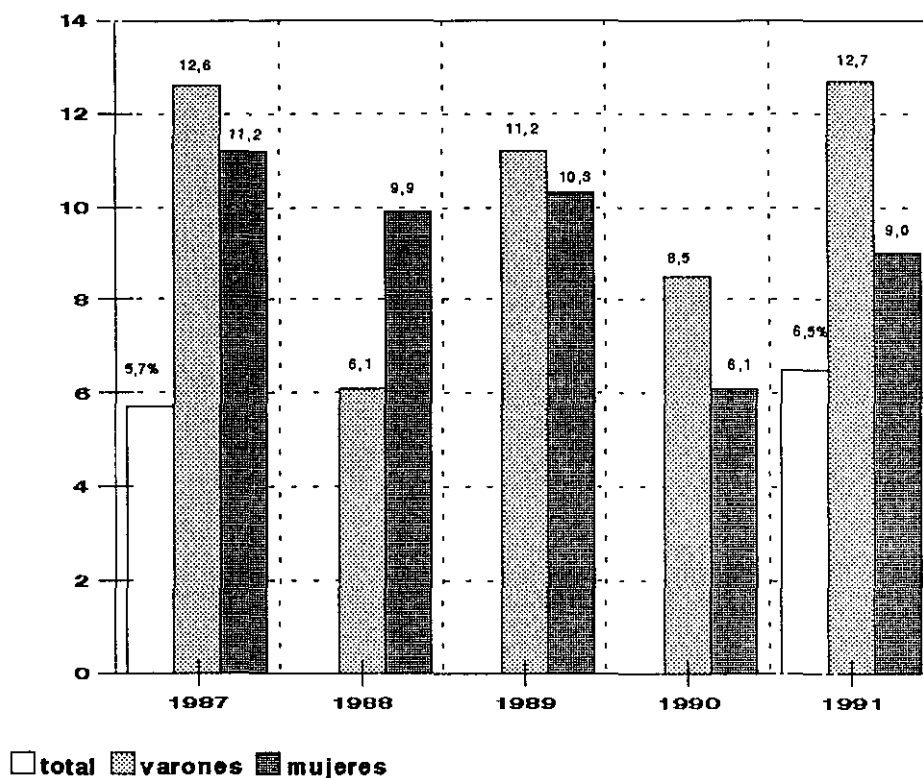
TASAS GENERALES POR ENFERMEDAD GRUPO 6 - Comercio, Resta. y Hostelería



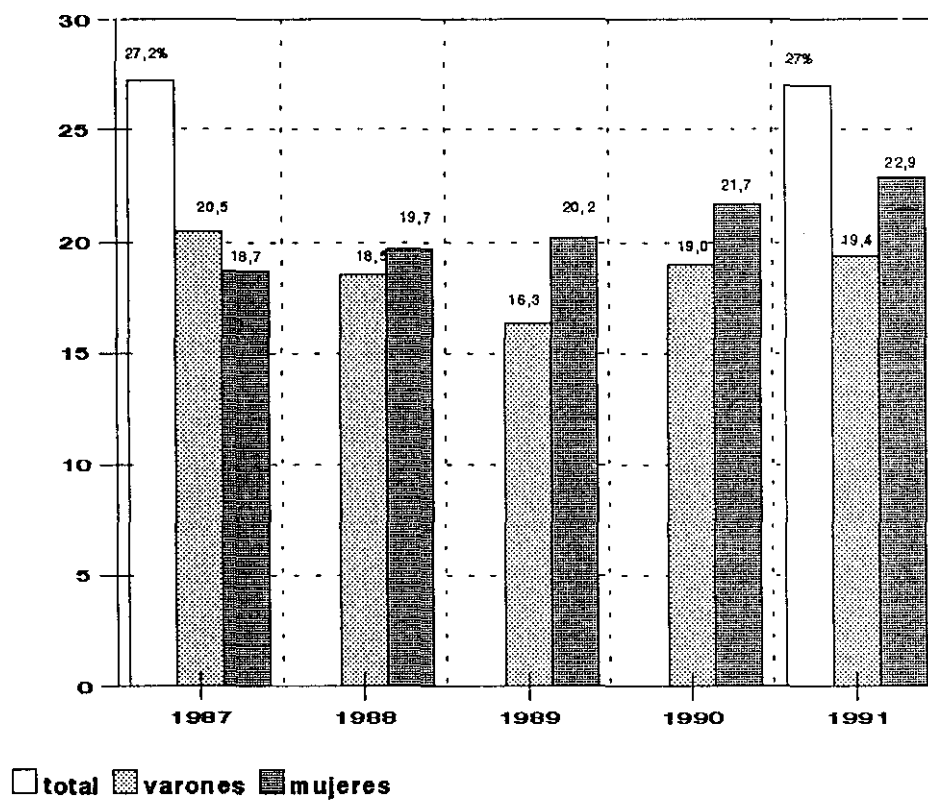
TASAS GENERALES POR ENFERMEDAD GRUPO 7 - Transporte y Comunicaciones



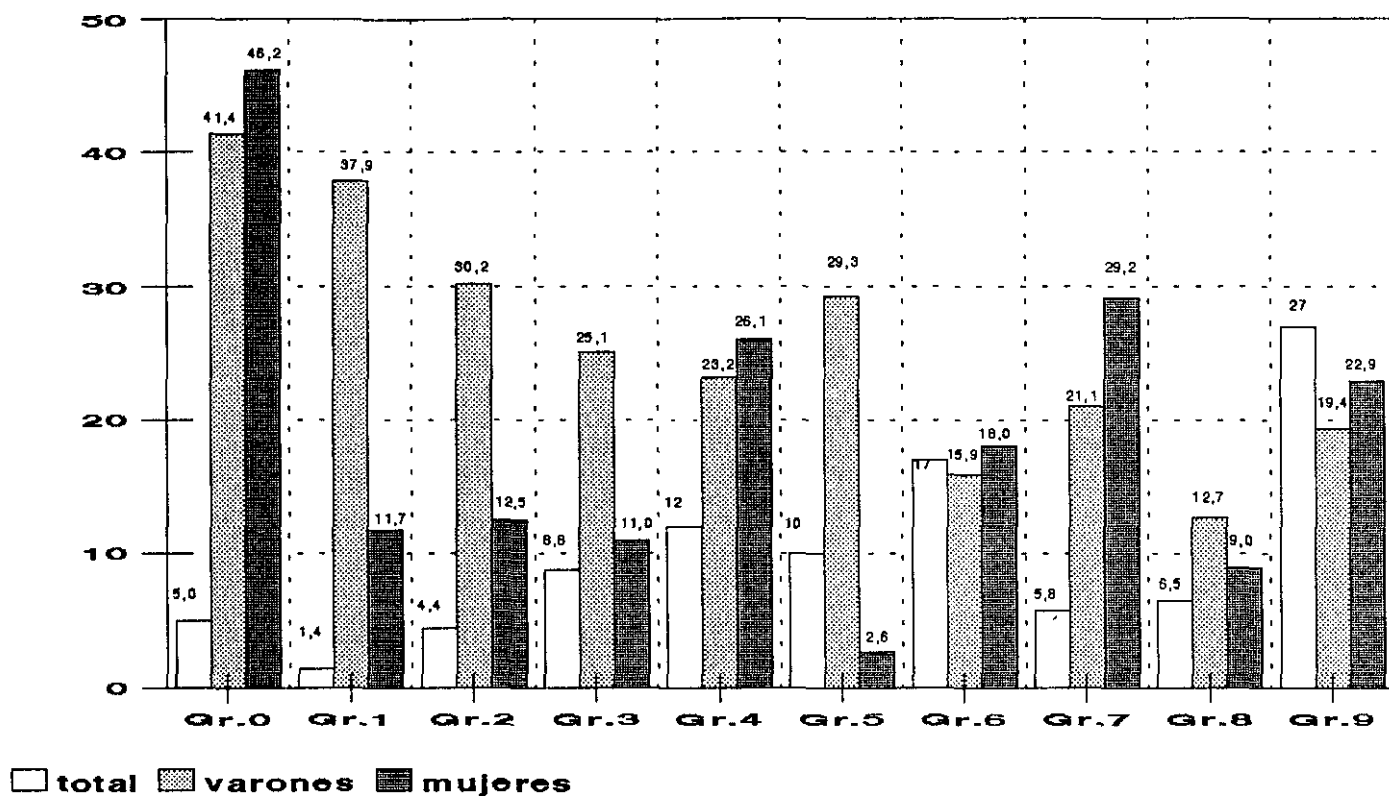
TASAS GENERALES POR ENFERMEDAD GRUPO 8 - Instituciones Financieras



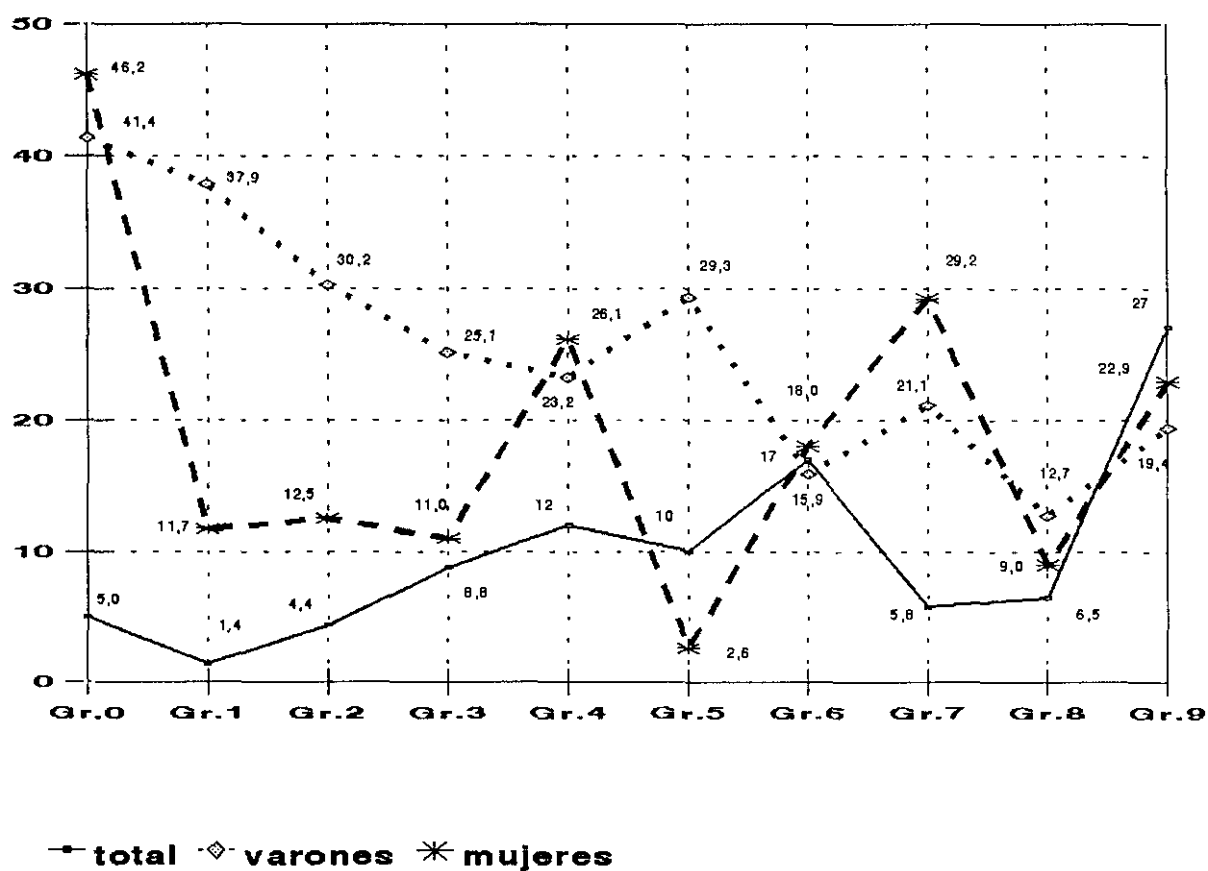
TASAS GENERALES POR ENFERMEDAD GRUPO 9 - Otros Servicios



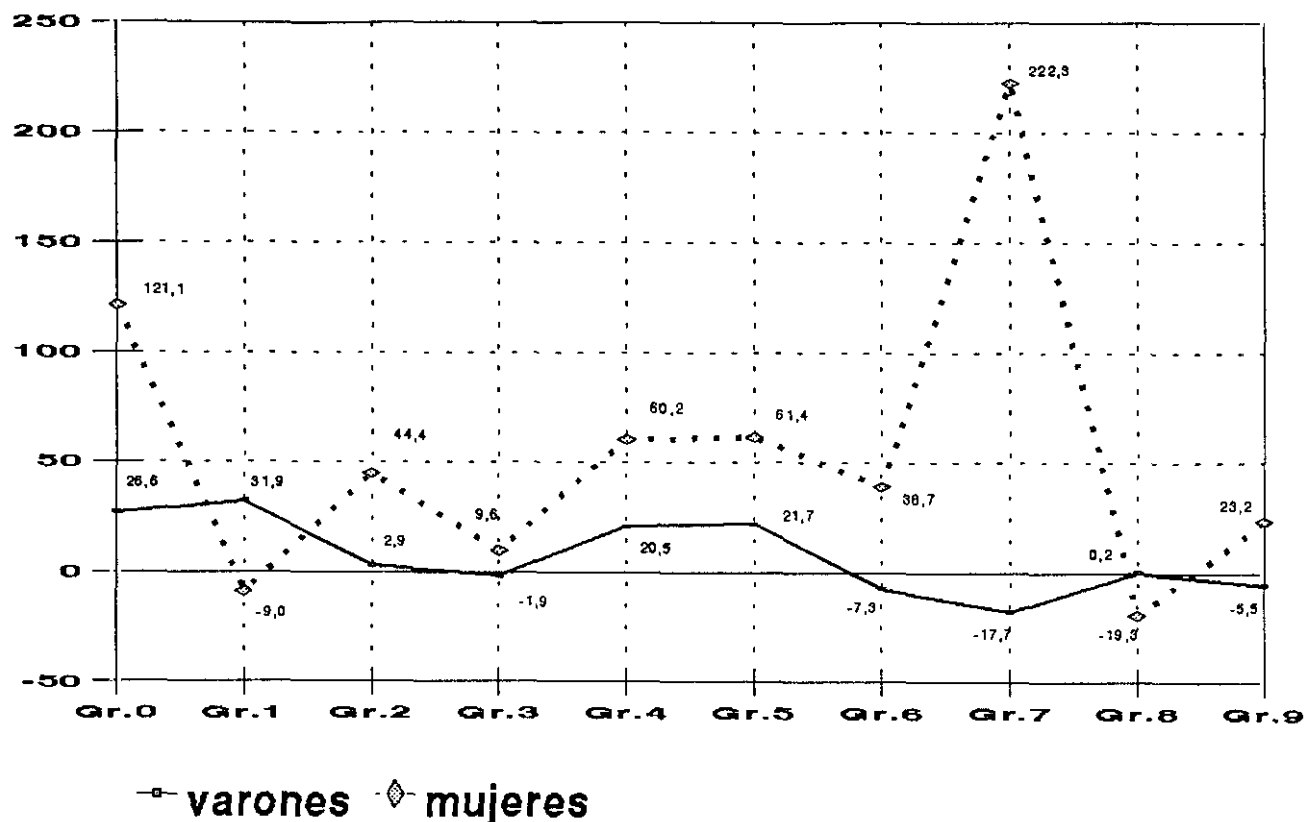
TASAS GENERALES POR ENFERMEDAD- 1991 POR GRUPOS



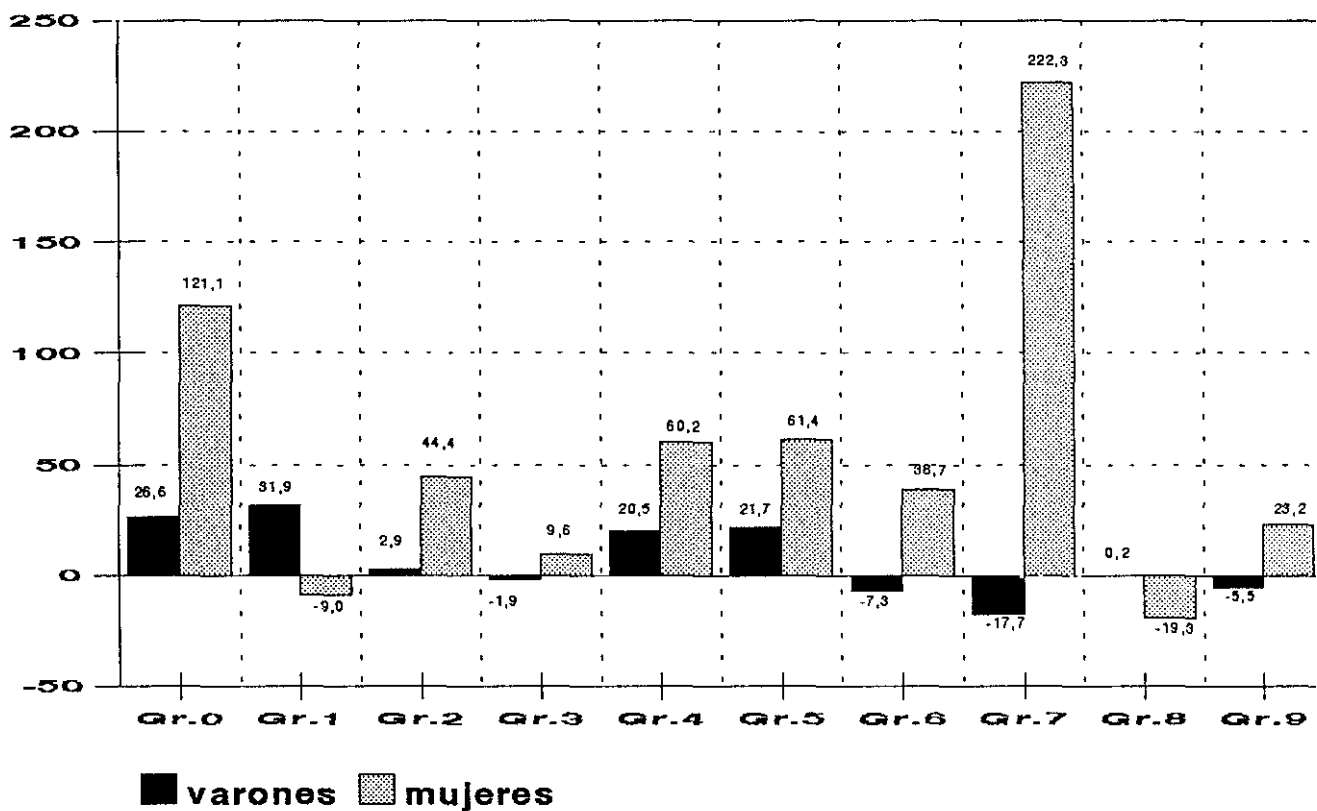
TASAS GENERALES POR ENFERMEDAD- 1991 POR GRUPOS



TASAS GENERALES POR ENFERMEDAD Variación 1991-1987



varones mujeres
TASAS GENERALES POR ENFERMEDAD
Variación 1991-1987



Una vez vistas las tablas y gráficas podemos observar lo siguiente:

GRUPO 0

En Agricultura la tasa general de enfermedad ha ido aumentando en estos años tanto en el varón como en la mujer con una variación 91/87 positiva en ambos casos.

GRUPO 1

En Energía y agua: tan sólo ha aumentado en el caso del hombre con una variación 91/87 de un 31'99 frente al caso de la mujer cuya tasa general de enfermedad en la mujer ha disminuido en un 9'05.

GRUPO 2

En Extracción y Transformación de minerales no energéticos y productos derivados de la industria química ha aumentado en los dos casos siendo mayor el incremento en la mujer con una variación 91/87 de un 44'44 frente a un 2'97 en el hombre, siendo este incremento aún más notable si tenemos en cuenta que la proporción de mujeres en dicha ocupación ha descendido en un punto, aún así sigue siendo mucho menor la tasa general de enfermedad en la mujer.

GRUPO 3

En Industria y Transformación de los metales al ver la evolución de estos años se observa que ha descendido la tasa general de enfermedad en los varones y ha aumentado ligeramente en las mujeres. En términos generales sigue siendo mayor la tasa general de enfermedad en los varones.

GRUPO 4

Otras Industrias Manufactureras: en este caso la variación de las tasas generales por enfermedad 91/87 ha sido un 20'48 en los varones y un 60'20 en las mujeres. Es decir en ambos casos ha ido aumentando con los años.

GRUPO 5

Construcción: Es una de las ocupaciones en las que la Tasa específica de enfermedad es claramente distinta según el sexo. Así en el varón ha ido aumentando en estos años, llevando a tener una variación 91/87 de 21'74 mientras que en la mujer ha ido disminuyendo teniendo una variación de -61'39, todo ello teniendo en cuenta que es una ocupación en la que ha ido aumentando la ocupación de la mujer.

GRUPO 6

Comercio y Servicios: En estos años hemos tenido un aumento de 2 puntos debido fundamentalmente a una mayor actividad de la mujer en este grupo. Llama la atención como en el caso del hombre la tasa de enfermedad ha disminuido en estos años con una variación 91/87 de -7'31 y sin embargo en el caso de la mujer esta Tasa de enfermedad que era menor en los años 87 ha ido aumentando llegando en 1991 a ser superior a la del hombre, de ahí su variación 91/87 es de 38'66.

GRUPO 7

Transporte y Comunicaciones: prácticamente no ha habido variación en la actividad en estos años, sin embargo al estudiar su tasa de enfermedad vemos que ha ido aumentando en términos generales y sobre todo en el caso de la mujer.

GRUPO 8

Instituciones Financieras, Seguros, Servicios Prestados a las Empresas y Alquileres: ha tenido un aumento de actividad de 0'8 fundamentalmente por una ligera disminución de los varones y un aumento de 0'6 de mujeres. En cambio del estudio de la Tasa de enfermedad se deduce que en el hombre más o menos se mantiene y en el caso de la mujer disminuye notablemente, teniendo una variación 91/87 de -19'29.

GRUPO 9

Otros Servicios: Como se dijo en un principio este es el grupo en el que la mujer tiene una mayor actividad que ha ido aumentando ligeramente en estos años pasando en un 14'9 en 1987 a un 15'8 en 1991.

Observando la Tasa de enfermedad vemos que en estos años se mantiene pero disminuye en los hombres a causa de aumentos en las mujeres.

TABLAS NUMERO 9
MEDIA ANUAL Y POR TRIMESTRES

9.-ASALARIADOS POR SEXO, MEDIAS ANUAL Y TRIMESTRALES Y RAZONES POR LAS QUE EL NUM. DE HORAS EFECTIVAS ES MENOR QUE NUM. HORAS HABITUALES (EN MILES DE PERSONAS)

AÑO 87

	TOTAL ASALARIADOS	PERSONAS HORAS EFECTIVAS = HORAS HABITUALES	PERSONAS CON HORAS EFECTIVAS < HORAS HABITUALES Y CAUSAS				
			TOTAL	ENFERMEDAD	PERMISO DE MATERNIDAD	CIRCUNSTANCIAS PERSONALES	OTRAS
AMBOS SEXOS							
MEDIA ANUAL							
VAL.ABSOL.....	8,028.9	6,043.2	1,910.7	165.9	14.0	17.1	1,713.7
PORCENTAJE.....	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
MEDIA 1 TRIM.							
VAL.ABSOL.....	.0	.0	.0	.0	.0	.0	.0
PORCENTAJE.....	.0	.0	.0	.0	.0	.0	.0
MEDIA 2 TRIM.							
VAL.ABSOL.....	7,877.1	5,981.6	1,793.9	170.0	14.4	18.8	1,590.7
PORCENTAJE.....	98.1	99.0	93.9	102.5	102.7	109.7	92.8
MEDIA 3 TRIM.							
VAL.ABSOL.....	8,057.3	5,992.7	1,999.1	164.0	14.5	16.7	1,803.9
PORCENTAJE.....	100.4	99.2	104.6	98.8	103.3	97.3	105.3
MEDIA 4 TRIM.							
VAL.ABSOL.....	8,152.4	6,155.2	1,939.2	163.8	13.2	15.9	1,746.3
PORCENTAJE.....	101.5	101.9	101.5	98.7	94.0	93.0	101.9
VARONES							
MEDIA ANUAL							
VAL.ABSOL.....	5,680.4	4,278.8	1,344.5	127.9	-	9.7	1,206.9
PORCENTAJE.....	70.7	70.8	70.4	77.1	-	56.5	70.4
MEDIA 1 TRIM.							
VAL.ABSOL.....	.0	.0	.0	.0	-	.0	.0
PORCENTAJE.....	.0	.0	.0	.0	-	.0	.0
MEDIA 2 TRIM.							
VAL.ABSOL.....	5,614.9	4,234.9	1,302.2	134.2	-	9.6	1,158.4
PORCENTAJE.....	69.9	70.1	68.2	80.9	-	56.3	67.6
MEDIA 3 TRIM.							
VAL.ABSOL.....	5,679.2	4,274.7	1,354.9	127.1	-	11.4	1,216.4
PORCENTAJE.....	70.7	70.7	70.9	76.6	-	66.3	71.0
MEDIA 4 TRIM.							
VAL.ABSOL.....	5,747.2	4,326.9	1,376.4	122.5	-	8.0	1,245.8
PORCENTAJE.....	71.6	71.6	72.0	73.8	-	46.9	72.7
MUJERES							
MEDIA ANUAL							
VAL.ABSOL.....	2,348.5	1,764.3	566.2	38.0	14.0	7.5	506.8
PORCENTAJE.....	29.3	29.2	29.6	22.9	100.0	43.5	29.6
MEDIA 1 TRIM.							
VAL.ABSOL.....	.0	.0	.0	.0	.0	.0	.0
PORCENTAJE.....	.0	.0	.0	.0	.0	.0	.0
MEDIA 2 TRIM.							
VAL.ABSOL.....	2,262.2	1,746.7	491.7	35.8	14.4	9.2	432.3
PORCENTAJE.....	28.2	28.9	25.7	21.6	102.7	53.4	25.2
MEDIA 3 TRIM.							
VAL.ABSOL.....	2,378.1	1,718.0	644.2	36.9	14.5	5.3	587.6
PORCENTAJE.....	29.6	28.4	33.7	22.2	103.3	31.0	34.3
MEDIA 4 TRIM.							
VAL.ABSOL.....	2,405.3	1,828.3	562.9	41.3	13.2	7.9	500.5
PORCENTAJE.....	30.0	30.3	29.5	24.9	94.0	46.1	29.2

9.-ASALARIADOS POR SEXO, MEDIAS ANUAL Y TRIMESTRALES Y RAZONES POR LAS QUE EL NUM. DE HORAS EFECTIVAS ES MENOR QUE NUM. HORAS HABITUALES
(EN MILES DE PERSONAS)

AÑO 88

	TOTAL ASALARIADOS	PERSONAS HORAS EFECTIVAS = HORAS HABITUALES	PERSONAS CON HORAS EFECTIVAS < HORAS HABITUALES Y CAUSAS				
			TOTAL	ENFERMEDAD	PERMISO DE MATERNIDAD	CIRCUNSTANCIAS PERSONALES	OTRAS
AMBOS SEXOS							
MEDIA ANUAL							
VAL. ABSOL.	8,351.5	6,353.4	1,949.7	169.6	14.0	12.6	1,753.5
PORCENTAJE	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
MEDIA 1 TRIM.							
VAL. ABSOL.	8,172.6	6,498.0	1,621.2	166.4	12.6	11.0	1,431.3
PORCENTAJE	97.9	102.3	83.2	98.1	89.7	87.1	81.6
MEDIA 2 TRIM.							
VAL. ABSOL.	8,285.0	6,287.3	1,949.6	177.9	14.5	11.6	1,745.7
PORCENTAJE	99.2	99.0	100.0	104.9	103.4	92.0	99.6
MEDIA 3 TRIM.							
VAL. ABSOL.	8,418.4	6,551.7	1,812.5	153.7	13.3	11.3	1,634.1
PORCENTAJE	100.8	103.1	93.0	90.6	95.1	90.0	93.2
MEDIA 4 TRIM.							
VAL. ABSOL.	8,530.0	6,076.4	2,415.5	180.6	15.7	16.4	2,202.8
PORCENTAJE	102.1	95.6	123.9	106.4	111.8	130.8	125.6
VARONES							
MEDIA ANUAL							
VAL. ABSOL.	5,853.7	4,470.6	1,347.8	125.5	-	6.3	1,216.0
PORCENTAJE	70.1	70.4	69.1	74.0	-	49.8	69.3
MEDIA 1 TRIM.							
VAL. ABSOL.	5,726.0	4,541.6	1,145.8	124.3	-	6.4	1,015.1
PORCENTAJE	68.6	71.5	58.8	73.2	-	50.9	57.9
MEDIA 2 TRIM.							
VAL. ABSOL.	5,810.0	4,428.4	1,346.9	133.1	-	4.5	1,209.3
PORCENTAJE	69.6	69.7	69.1	78.5	-	36.1	69.0
MEDIA 3 TRIM.							
VAL. ABSOL.	5,902.9	4,646.6	1,217.3	116.7	-	4.1	1,096.5
PORCENTAJE	70.7	73.1	62.4	68.8	-	32.8	62.5
MEDIA 4 TRIM.							
VAL. ABSOL.	5,975.6	4,266.0	1,681.2	127.9	-	10.0	1,543.3
PORCENTAJE	71.6	67.1	86.2	75.4	-	79.5	88.0
MUJERES							
MEDIA ANUAL							
VAL. ABSOL.	2,497.8	1,882.7	601.9	44.2	14.0	6.3	537.4
PORCENTAJE	29.9	29.6	30.9	26.0	100.0	50.2	30.7
MEDIA 1 TRIM.							
VAL. ABSOL.	2,446.6	1,956.4	475.5	42.2	12.6	4.6	416.2
PORCENTAJE	29.3	30.8	24.4	24.9	89.7	36.2	23.7
MEDIA 2 TRIM.							
VAL. ABSOL.	2,474.9	1,858.9	602.7	44.8	14.5	7.0	536.4
PORCENTAJE	29.6	29.3	30.9	26.4	103.4	55.9	30.6
MEDIA 3 TRIM.							
VAL. ABSOL.	2,515.5	1,905.1	595.1	37.0	13.3	7.2	537.6
PORCENTAJE	30.1	30.0	30.5	21.8	95.1	57.3	30.7
MEDIA 4 TRIM.							
VAL. ABSOL.	2,554.4	1,810.5	734.3	52.7	15.7	6.5	659.5
PORCENTAJE	30.6	28.5	37.7	31.1	111.8	51.3	37.6

9.-ASALARIADOS POR SEXO, MEDIAS ANUAL Y TRIMESTRALES Y RAZONES POR LAS QUE EL NUM. DE HORAS EFECTIVAS ES MENOR QUE NUM. HORAS HABITUALES (EN MILES DE PERSONAS)

AÑO 89

	TOTAL ASALARIADOS	PERSONAS HORAS EFECTIVAS = HORAS HABITUALES	PERSONAS CON HORAS EFECTIVAS < HORAS HABITUALES Y CAUSAS				
			TOTAL	ENFERMEDAD	PERMISO DE MATERNIDAD	CIRCUNSTANCIAS PERSONALES	OTRAS
AMBOS SEXOS							
MEDIA ANUAL							
VAL. ABSOL.....	8,879.5	6,974.1	1,864.8	183.0	18.7	12.8	1,650.3
PORCENTAJE.....	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
MEDIA 1 TRIM.							
VAL. ABSOL.....	8,658.7	7,312.1	1,307.8	199.0	18.2	13.7	1,076.9
PORCENTAJE.....	97.5	104.8	70.1	108.8	97.8	106.4	65.3
MEDIA 2 TRIM.							
VAL. ABSOL.....	8,802.5	6,489.8	2,272.2	175.1	20.6	9.5	2,067.0
PORCENTAJE.....	99.1	93.1	121.8	95.7	110.7	73.9	125.2
MEDIA 3 TRIM.							
VAL. ABSOL.....	9,016.7	7,302.2	1,674.2	176.6	17.5	12.5	1,467.7
PORCENTAJE.....	101.5	104.7	89.8	96.5	93.8	97.2	88.9
MEDIA 4 TRIM.							
VAL. ABSOL.....	9,039.9	6,792.1	2,205.0	181.2	18.2	15.7	1,989.8
PORCENTAJE.....	101.8	97.4	118.2	99.0	97.8	122.5	120.6
VARONES							
MEDIA ANUAL							
VAL. ABSOL.....	6,154.7	4,845.4	1,278.1	130.7	-	4.8	1,142.6
PORCENTAJE.....	69.3	69.5	68.5	71.5	-	37.7	69.2
MEDIA 1 TRIM.							
VAL. ABSOL.....	6,052.8	5,126.6	896.7	144.1	-	6.1	746.4
PORCENTAJE.....	68.2	73.5	48.1	78.7	-	47.9	45.2
MEDIA 2 TRIM.							
VAL. ABSOL.....	6,089.1	4,478.9	1,579.4	122.2	-	3.4	1,453.8
PORCENTAJE.....	68.6	64.2	84.7	66.8	-	26.8	88.1
MEDIA 3 TRIM.							
VAL. ABSOL.....	6,250.4	5,101.5	1,115.6	128.8	-	3.6	983.2
PORCENTAJE.....	70.4	73.1	59.8	70.4	-	28.4	59.6
MEDIA 4 TRIM.							
VAL. ABSOL.....	6,226.7	4,674.7	1,520.9	128.0	-	6.1	1,386.8
PORCENTAJE.....	70.1	67.0	81.6	69.9	-	47.5	84.0
MUJERES							
MEDIA ANUAL							
VAL. ABSOL.....	2,724.7	2,128.6	586.6	52.2	18.7	8.0	507.8
PORCENTAJE.....	30.7	30.5	31.5	28.5	100.0	62.3	30.8
MEDIA 1 TRIM.							
VAL. ABSOL.....	2,605.9	2,185.5	411.2	54.9	18.2	7.5	330.5
PORCENTAJE.....	29.3	31.3	22.0	30.0	97.8	58.5	20.0
MEDIA 2 TRIM.							
VAL. ABSOL.....	2,713.4	2,010.9	692.8	52.9	20.6	6.0	613.2
PORCENTAJE.....	30.6	28.8	37.2	28.9	110.7	47.1	37.2
MEDIA 3 TRIM.							
VAL. ABSOL.....	2,766.3	2,200.7	558.6	47.8	17.5	8.8	484.5
PORCENTAJE.....	31.2	31.6	30.0	26.1	93.8	68.8	29.4
MEDIA 4 TRIM.							
VAL. ABSOL.....	2,813.2	2,117.4	684.1	53.2	18.2	9.6	603.0
PORCENTAJE.....	31.7	30.4	36.7	29.1	97.8	75.0	36.5

9.-ASALARIADOS POR SEXO, MEDIAS ANUAL Y TRIMESTRALES Y RAZONES POR LAS QUE EL NUM. DE HORAS EFECTIVAS ES MENOR QUE NUM. HORAS HABITUALES (EN MILES DE PERSONAS)

AÑO 90

	TOTAL ASALARIADOS	PERSONAS HORAS EFECTIVAS = HORAS HABITUALES	PERSONAS CON HORAS EFECTIVAS < HORAS HABITUALES Y CAUSAS				
			TOTAL	ENFERMEDAD	PERMISO DE MATERNIDAD	CIRCUNSTANCIAS PERSONALES	OTRAS
AMBOS SEXOS							
MEDIA ANUAL							
VAL.ABSOL.....	9,273.4	7,229.2	2,000.3	195.1	23.0	11.7	1,770.5
PORCENTAJE.....	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
MEDIA 1 TRIM.							
VAL.ABSOL.....	9,134.0	7,333.9	1,758.4	202.9	22.4	10.1	1,522.9
PORCENTAJE.....	98.5	101.4	87.9	104.0	97.8	85.8	86.0
MEDIA 2 TRIM.							
VAL.ABSOL.....	9,230.0	6,864.9	2,321.3	196.5	23.8	17.2	2,083.8
PORCENTAJE.....	99.5	95.0	116.0	100.7	103.6	146.3	117.7
MEDIA 3 TRIM.							
VAL.ABSOL.....	9,357.3	7,684.8	1,623.3	187.7	20.2	9.1	1,406.3
PORCENTAJE.....	100.9	106.3	81.2	96.2	87.9	77.9	79.4
MEDIA 4 TRIM.							
VAL.ABSOL.....	9,372.4	7,033.4	2,298.1	193.1	25.4	10.6	2,069.1
PORCENTAJE.....	101.1	97.3	114.9	99.0	110.7	90.0	116.9
VARONES							
MEDIA ANUAL							
VAL.ABSOL.....	6,335.7	4,956.3	1,347.2	138.9	-	5.4	1,202.9
PORCENTAJE.....	68.3	68.6	67.3	71.2	-	46.1	67.9
MEDIA 1 TRIM.							
VAL.ABSOL.....	6,276.5	5,041.7	1,206.1	141.8	-	4.2	1,060.1
PORCENTAJE.....	67.7	69.7	60.3	72.7	-	35.9	59.9
MEDIA 2 TRIM.							
VAL.ABSOL.....	6,302.1	4,682.9	1,586.3	140.0	-	8.7	1,437.6
PORCENTAJE.....	68.0	64.8	79.3	71.8	-	74.3	81.2
MEDIA 3 TRIM.							
VAL.ABSOL.....	6,395.8	5,308.2	1,050.1	140.0	-	4.8	905.2
PORCENTAJE.....	69.0	73.4	52.5	71.8	-	41.1	51.1
MEDIA 4 TRIM.							
VAL.ABSOL.....	6,368.5	4,792.5	1,546.2	133.7	-	3.9	1,408.6
PORCENTAJE.....	68.7	66.3	77.3	68.5	-	33.2	79.6
MUJERES							
MEDIA ANUAL							
VAL.ABSOL.....	2,937.7	2,272.9	653.1	56.2	23.0	6.3	567.6
PORCENTAJE.....	31.7	31.4	32.7	28.8	100.0	53.9	32.1
MEDIA 1 TRIM.							
VAL.ABSOL.....	2,857.4	2,292.2	552.3	61.2	22.4	5.8	462.8
PORCENTAJE.....	30.8	31.7	27.6	31.3	97.8	49.9	26.1
MEDIA 2 TRIM.							
VAL.ABSOL.....	2,927.9	2,182.0	735.0	56.5	23.8	8.5	646.2
PORCENTAJE.....	31.6	30.2	36.7	29.0	103.6	72.1	36.5
MEDIA 3 TRIM.							
VAL.ABSOL.....	2,961.4	2,376.6	573.3	47.7	20.2	4.3	501.1
PORCENTAJE.....	31.9	32.9	28.7	24.5	87.9	36.8	28.3
MEDIA 4 TRIM.							
VAL.ABSOL.....	3,003.9	2,240.9	751.9	59.4	25.4	6.7	660.4
PORCENTAJE.....	32.4	31.0	37.6	30.5	110.7	56.8	37.3

9.-ASALARIADOS POR SEXO, MEDIAS ANUAL Y TRIMESTRALES Y RAZONES POR LAS QUE EL NUM. DE HORAS EFECTIVAS ES MENOR QUE NUM. HORAS HABITUALES (EN MILES DE PERSONAS)

AÑO 91

	TOTAL ASALARIADOS	PERSONAS HORAS EFECTIVAS = HORAS HABITUALES	PERSONAS CON HORAS EFECTIVAS < HORAS HABITUALES Y CAUSAS				
			TOTAL	ENFERMEDAD	PERMISO DE MATERNIDAD	CIRCUNSTANCIAS PERSONALES	OTRAS
AMBOS SEXOS							
MEDIA ANUAL							
VAL. ABSOL.	9,372.8	7,232.1	2,101.1	213.7	19.1	9.7	1,858.6
PORCENTAJE.	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
MEDIA 1 TRIM.							
VAL. ABSOL.	9,339.4	7,287.5	2,010.7	209.1	17.7	11.4	1,772.5
PORCENTAJE.	99.6	100.8	95.7	97.8	92.8	117.3	95.4
MEDIA 2 TRIM.							
VAL. ABSOL.	9,384.8	6,634.3	2,709.8	213.2	21.1	9.3	2,466.2
PORCENTAJE.	100.1	91.7	129.0	99.8	110.6	95.9	132.7
MEDIA 3 TRIM.							
VAL. ABSOL.	9,420.2	7,594.2	1,789.7	210.1	19.7	10.1	1,549.9
PORCENTAJE.	100.5	105.0	85.2	98.3	103.0	103.6	83.4
MEDIA 4 TRIM.							
VAL. ABSOL.	9,346.8	7,412.2	1,894.2	222.4	17.9	8.1	1,645.8
PORCENTAJE.	99.7	102.5	90.2	104.1	93.6	83.3	88.6
VARONES							
MEDIA ANUAL							
VAL. ABSOL.	6,334.1	4,902.4	1,402.4	148.6	-	4.4	1,249.4
PORCENTAJE.	67.6	67.8	66.7	69.5	-	45.4	67.2
MEDIA 1 TRIM.							
VAL. ABSOL.	6,330.3	4,918.7	1,380.6	147.9	-	5.2	1,227.5
PORCENTAJE.	67.5	68.0	65.7	69.2	-	53.3	66.0
MEDIA 2 TRIM.							
VAL. ABSOL.	6,352.2	4,486.5	1,835.4	146.7	-	4.9	1,683.7
PORCENTAJE.	67.8	62.0	87.4	68.7	-	50.2	90.6
MEDIA 3 TRIM.							
VAL. ABSOL.	6,365.0	5,204.4	1,133.6	145.6	-	4.1	983.9
PORCENTAJE.	67.9	72.0	54.0	68.1	-	41.8	52.9
MEDIA 4 TRIM.							
VAL. ABSOL.	6,289.1	5,000.0	1,260.1	154.2	-	3.5	1,102.4
PORCENTAJE.	67.1	69.1	60.0	72.2	-	36.2	59.3
MUJERES							
MEDIA ANUAL							
VAL. ABSOL.	3,038.7	2,329.6	698.7	65.1	19.1	5.3	609.2
PORCENTAJE.	32.4	32.2	33.3	30.5	100.0	54.6	32.8
MEDIA 1 TRIM.							
VAL. ABSOL.	3,009.2	2,368.8	630.1	61.2	17.7	6.2	545.0
PORCENTAJE.	32.1	32.8	30.0	28.6	92.8	64.0	29.3
MEDIA 2 TRIM.							
VAL. ABSOL.	3,032.6	2,147.8	874.5	66.4	21.1	4.4	782.5
PORCENTAJE.	32.4	29.7	41.6	31.1	110.6	45.7	42.1
MEDIA 3 TRIM.							
VAL. ABSOL.	3,055.2	2,389.7	656.1	64.5	19.7	6.0	565.9
PORCENTAJE.	32.6	33.0	31.2	30.2	103.0	61.7	30.4
MEDIA 4 TRIM.							
VAL. ABSOL.	3,057.7	2,412.2	634.1	68.2	17.9	4.6	543.5
PORCENTAJE.	32.6	33.4	30.2	31.9	93.6	47.1	29.2

9.-ASALARIADOS POR SEXO, MEDIAS ANUAL Y TRIMESTRALES Y RAZONES POR LAS QUE EL NUM. DE HORAS EFECTIVAS ES MENOR QUE NUM. HORAS HABITUALES

AÑO 87

	TOTAL ASALARIADOS	PERSONAS HORAS EFECTIVAS = HORAS HABITUALES	PERSONAS HORAS EFECTIVAS < HORAS HABITUALES	PERSONAS CON HORAS EFECTIVAS < HORAS HABITUALES Y CAUSAS % S/TOTAL HORAS EFECTIVAS < HORAS HABITUALES					
				% S/TOTAL ASALAR	TOTAL	ENFERMEDAD	PERMISO DE MATERNIDAD	CIRCUNSTANCIAS PERSONALES	OTRAS
AMBOS SEXOS									
MEDIA ANUAL.....	100.0	75.3	23.8	100.0	8.7	0.7	0.9	89.7	
MEDIA 1 TRIM.....	(1)	(1)	(1)	(1)	(1)	(1)	(1)	(1)	
MEDIA 2 TRIM.....	100.0	75.9	22.8	100.0	9.5	.8	1.0	88.7	
MEDIA 3 TRIM.....	100.0	74.4	24.8	100.0	8.2	.7	.8	90.2	
MEDIA 4 TRIM.....	100.0	75.5	23.8	100.0	8.4	.7	.8	90.1	
VARONES									
MEDIA ANUAL.....	100.0	75.3	23.7	100.0	9.5	-	.7	89.8	
MEDIA 1 TRIM.....	(1)	(1)	(1)	(1)	(1)	-	(1)	(1)	
MEDIA 2 TRIM.....	100.0	75.4	23.2	100.0	10.3	-	.7	89.0	
MEDIA 3 TRIM.....	100.0	75.3	23.9	100.0	9.4	-	.8	89.8	
MEDIA 4 TRIM.....	100.0	75.3	23.9	100.0	8.9	-	.6	90.5	
MUJERES									
MEDIA ANUAL.....	100.0	75.1	24.1	100.0	6.7	2.5	1.3	89.5	
MEDIA 1 TRIM.....	(1)	(1)	(1)	(1)	(1)	(1)	(1)	(1)	
MEDIA 2 TRIM.....	100.0	77.2	21.7	100.0	7.3	2.9	1.9	87.9	
MEDIA 3 TRIM.....	100.0	72.2	27.1	100.0	5.7	2.2	.8	91.2	
MEDIA 4 TRIM.....	100.0	76.0	23.4	100.0	7.3	2.3	1.4	88.9	

1/ DATA OR COMPUTATION ERROR.

9.-ASALARIADOS POR SEXO, MEDIAS ANUAL Y TRIMESTRALES Y RAZONES POR LAS QUE EL NUM. DE HORAS EFECTIVAS ES MENOR QUE NUM. HORAS HABITUALES

AÑO 88

	TOTAL ASALARIADOS	PERSONAS HORAS EFECTIVAS = HORAS HABITUALES	PERSONAS HORAS EFECTIVAS < HORAS HABITUALES	PERSONAS CON HORAS EFECTIVAS < HORAS HABITUALES Y CAUSAS % S/TOTAL HORAS EFECTIVAS < HORAS HABITUALES					
				% S/TOTAL ASALAR	TOTAL	ENFERMEDAD	PERMISO DE MATERNIDAD	CIRCUNSTANCIAS PERSONALES	OTRAS
AMBOS SEXOS									
MEDIA ANUAL.....	100.0	76.1	23.3	100.0	8.7	0.7	0.6	89.9	
MEDIA 1 TRIM.....	(1)	(1)	(1)	(1)	(1)	(1)	(1)	(1)	
MEDIA 2 TRIM.....	(1)	(1)	(1)	(1)	(1)	(1)	(1)	(1)	
MEDIA 3 TRIM.....	(1)	(1)	(1)	(1)	(1)	(1)	(1)	(1)	
MEDIA 4 TRIM.....	(1)	(1)	(1)	(1)	(1)	(1)	(1)	(1)	
VARONES									
MEDIA ANUAL.....	100.0	76.4	23.0	100.0	9.3	-	.5	90.2	
MEDIA 1 TRIM.....	(1)	(1)	(1)	(1)	(1)	-	(1)	(1)	
MEDIA 2 TRIM.....	(1)	(1)	(1)	(1)	(1)	-	(1)	(1)	
MEDIA 3 TRIM.....	(1)	(1)	(1)	(1)	(1)	-	(1)	(1)	
MEDIA 4 TRIM.....	(1)	(1)	(1)	(1)	(1)	-	(1)	(1)	
MUJERES									
MEDIA ANUAL.....	100.0	75.4	24.1	100.0	7.3	2.3	1.0	89.3	
MEDIA 1 TRIM.....	(1)	(1)	(1)	(1)	(1)	(1)	(1)	(1)	
MEDIA 2 TRIM.....	(1)	(1)	(1)	(1)	(1)	(1)	(1)	(1)	
MEDIA 3 TRIM.....	(1)	(1)	(1)	(1)	(1)	(1)	(1)	(1)	
MEDIA 4 TRIM.....	(1)	(1)	(1)	(1)	(1)	(1)	(1)	(1)	

1/ DATA OR COMPUTATION ERROR.

9.-ASALARIADOS POR SEXO, MEDIAS ANUAL Y TRIMESTRALES Y RAZONES POR LAS QUE EL NUM. DE HORAS EFECTIVAS ES MENOR QUE NUM. HORAS HABITUALES

AÑO 89

	TOTAL ASALARIADOS	PERSONAS HORAS EFECTIVAS = HORAS HABITUALES	PERSONAS HORAS EFECTIVAS < HORAS HABITUALES	PERSONAS CON HORAS EFECTIVAS < HORAS HABITUALES Y CAUSAS % S/TOTAL HORAS EFECTIVAS < HORAS HABITUALES					
				% S/TOTAL ASALAR	TOTAL	ENFERMEDAD	PERMISO DE MATERNIDAD	CIRCUNSTANCIAS PERSONALES	OTRAS
AMBOS SEXOS									
MEDIA ANUAL.....	100.0	78.5	21.0	100.0	9.8	1.0	0.7	88.5	
MEDIA 1 TRIM.....	100.0	84.4	15.1	100.0	15.2	1.4	1.0	82.3	
MEDIA 2 TRIM.....	100.0	73.7	25.8	100.0	7.7	.9	.4	91.0	
MEDIA 3 TRIM.....	100.0	81.0	18.6	100.0	10.5	1.0	.7	87.7	
MEDIA 4 TRIM.....	100.0	75.1	24.4	100.0	8.2	.8	.7	90.2	
VARONES									
MEDIA ANUAL.....	100.0	78.7	20.8	100.0	10.2	-	.4	89.4	
MEDIA 1 TRIM.....	100.0	84.7	14.8	100.0	16.1	-	.7	83.2	
MEDIA 2 TRIM.....	100.0	73.6	25.9	100.0	7.7	-	.2	92.0	
MEDIA 3 TRIM.....	100.0	81.6	17.8	100.0	11.5	-	.3	88.1	
MEDIA 4 TRIM.....	100.0	75.1	24.4	100.0	8.4	-	.4	91.2	
MUJERES									
MEDIA ANUAL.....	100.0	78.1	21.5	100.0	8.9	3.2	1.4	86.6	
MEDIA 1 TRIM.....	100.0	83.9	15.8	100.0	13.4	4.4	1.8	80.4	
MEDIA 2 TRIM.....	100.0	74.1	25.5	100.0	7.6	3.0	.9	88.5	
MEDIA 3 TRIM.....	100.0	79.6	20.2	100.0	8.6	3.1	1.6	86.7	
MEDIA 4 TRIM.....	100.0	75.3	24.3	100.0	7.8	2.7	1.4	88.1	

9.-ASALARIADOS POR SEXO, MEDIAS ANUAL Y TRIMESTRALES Y RAZONES POR LAS QUE EL NUM. DE HORAS EFECTIVAS ES MENOR QUE NUM. HORAS HABITUALES

AÑO 90

	TOTAL ASALARIADOS	PERSONAS HORAS EFECTIVAS = HORAS HABITUALES	PERSONAS HORAS EFECTIVAS < HORAS HABITUALES	PERSONAS CON HORAS EFECTIVAS < HORAS HABITUALES Y CAUSAS % S/TOTAL HORAS EFECTIVAS < HORAS HABITUALES					
				% S/TOTAL ASALAR	TOTAL	ENFERMEDAD	PERMISO DE MATERNIDAD	CIRCUNSTANCIAS PERSONALES	OTRAS
					% S/TOTAL HORAS EFECT<HORAS TRAB.				
AMBOS SEXOS									
MEDIA ANUAL.....	100.0	78.0	21.6	100.0	9.8	1.1	0.6	88.5	
MEDIA 1 TRIM.....	100.0	80.3	19.3	100.0	11.5	1.3	.6	86.6	
MEDIA 2 TRIM.....	100.0	74.4	25.1	100.0	8.5	1.0	.7	89.8	
MEDIA 3 TRIM.....	100.0	82.1	17.3	100.0	11.6	1.2	.6	86.6	
MEDIA 4 TRIM.....	100.0	75.0	24.5	100.0	8.4	1.1	.5	90.0	
VARONES									
MEDIA ANUAL.....	100.0	78.2	21.3	100.0	10.3	-	.4	89.3	
MEDIA 1 TRIM.....	100.0	80.3	19.2	100.0	11.8	-	.3	87.9	
MEDIA 2 TRIM.....	100.0	74.3	25.2	100.0	8.8	-	.5	90.6	
MEDIA 3 TRIM.....	100.0	83.0	16.4	100.0	13.3	-	.5	86.2	
MEDIA 4 TRIM.....	100.0	75.3	24.3	100.0	8.6	-	.3	91.1	
MUJERES									
MEDIA ANUAL.....	100.0	77.4	22.2	100.0	8.6	3.5	1.0	86.9	
MEDIA 1 TRIM.....	100.0	80.2	19.3	100.0	11.1	4.1	1.1	83.8	
MEDIA 2 TRIM.....	100.0	74.5	25.1	100.0	7.7	3.2	1.2	87.9	
MEDIA 3 TRIM.....	100.0	80.3	19.4	100.0	8.3	3.5	.8	87.4	
MEDIA 4 TRIM.....	100.0	74.6	25.0	100.0	7.9	3.4	.9	87.8	

9.-ASALARIADOS POR SEXO, MEDIAS ANUAL Y TRIMESTRALES Y RAZONES POR LAS QUE EL NUM. DE HORAS EFECTIVAS ES MENOR QUE NUM. HORAS HABITUALES

AÑO 91

	TOTAL ASALARIADOS	PERSONAS HORAS EFECTIVAS = HORAS HABITUALES	PERSONAS HORAS EFECTIVAS < HORAS HABITUALES	PERSONAS CON HORAS EFECTIVAS < HORAS HABITUALES Y CAUSAS				
				% S/TOTAL HORAS EFECTIVAS < HORAS HABITUALES				
				TOTAL	ENFERMEDAD	PERMISO DE MATERNIDAD	CIRCUNSTANCIAS PERSONALES	OTRAS
% S/TOTAL ASALAR				% S/TOTAL HORAS EFECT<HORAS TRAB.				
AMBOS SEXOS								
MEDIA ANUAL.....	100.0	77.2	22.4	100.0	10.2	0.9	0.5	88.5
MEDIA 1 TRIM.....	100.0	78.0	21.5	100.0	10.4	.9	.6	88.2
MEDIA 2 TRIM.....	100.0	70.7	28.9	100.0	7.9	.8	.3	91.0
MEDIA 3 TRIM.....	100.0	80.6	19.0	100.0	11.7	1.1	.6	86.6
MEDIA 4 TRIM.....	100.0	79.3	20.3	100.0	11.7	.9	.4	86.9
VARONES								
MEDIA ANUAL.....	100.0	77.4	22.1	100.0	10.6	-	.3	89.1
MEDIA 1 TRIM.....	100.0	77.7	21.8	100.0	10.7	-	.4	88.9
MEDIA 2 TRIM.....	100.0	70.6	28.9	100.0	8.0	-	.3	91.7
MEDIA 3 TRIM.....	100.0	81.8	17.8	100.0	12.8	-	.4	86.8
MEDIA 4 TRIM.....	100.0	79.5	20.0	100.0	12.2	-	.3	87.5
MUJERES								
MEDIA ANUAL.....	100.0	76.7	23.0	100.0	9.3	2.7	.8	87.2
MEDIA 1 TRIM.....	100.0	78.7	20.9	100.0	9.7	2.8	1.0	86.5
MEDIA 2 TRIM.....	100.0	70.8	28.8	100.0	7.6	2.4	.5	89.5
MEDIA 3 TRIM.....	100.0	78.2	21.5	100.0	9.8	3.0	.9	86.3
MEDIA 4 TRIM.....	100.0	78.9	20.7	100.0	10.8	2.8	.7	85.7

COMENTARIOS DE LA TABLA NUMERO 9.- MEDIA ANUAL Y POR TRIMESTRES

Es aquella en la que hemos elegido asalariados por sexo, medias anuales y trimestrales y razones por las que el número de horas efectivas es menor que el número de horas habituales, en miles de personas, para ver la incidencia de ello en la enfermedad.

Como la EPA se modificó en el 2º trimestre de 1987 no aparecen datos anteriores por ello tomaremos como referencia el año 1991, comparándolo con 1988 para ver si ha habido modificaciones en la actividad que pudieran incidir en las Tasas de enfermedad que luego explicaremos.

La actividad laboral en estos años ha ido creciendo en términos generales, trimestre a trimestre a costa del aumento de actividad de las mujeres en detrimento de la actividad de los hombres.

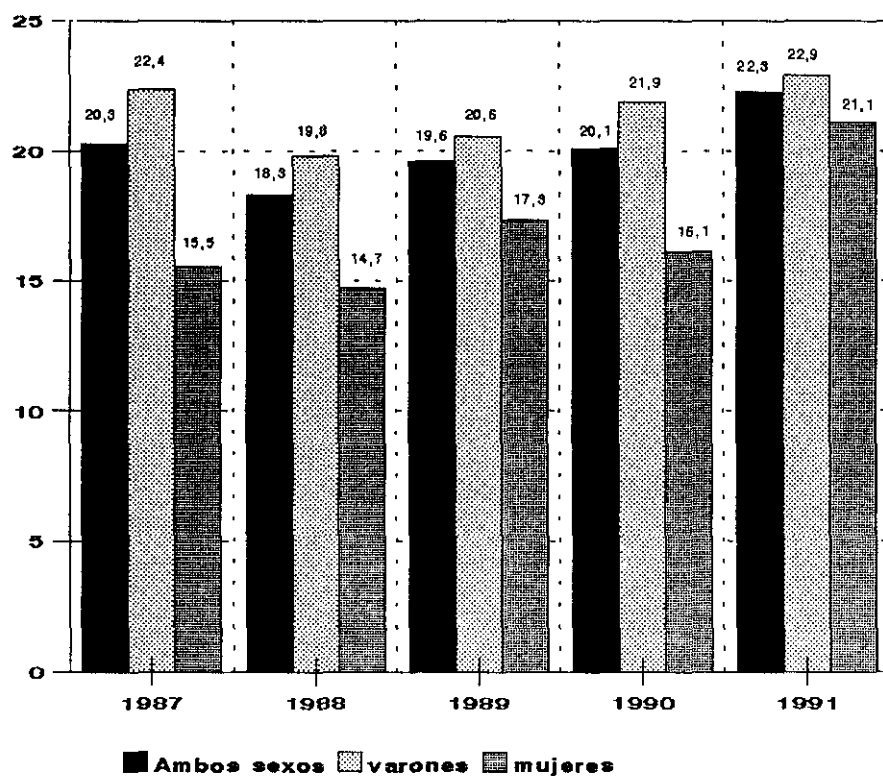
		1988	1989	1990	1991
1 Trimestre	T	97'9	97'5	98'5	99'6
	V	68'6	68'2	67'7	67'6
	M	29'3	29'3	30'8	32'1
2 Trimestre	T	99'2	99'1	99'5	100'1
	V	69'6	68'6	68'0	67'5
	M	29'6	30'6	31'6	32'4
3 Trimestre	T	100'8	101'5	100'9	100'5
	V	70'7	70'4	69'0	67'9
	M	30'1	31'2	31'9	32'6
4 Trimestre	T	102'1	101'8	101'1	99'7
	V	71'6	70'1	68'7	67'1
	M	30'6	31'7	32'4	32'6

En general es mayor en el cuarto trimestre para ambos sexos, mientras que el absentismo por enfermedad oscila aleatoriamente en los distintos trimestres en términos generales. Sin embargo en la tasa específica por enfermedad en la mujer es en la que se observa que aumenta del tercer al cuarto trimestre, en cambio en el hombre es mayor en el cuarto trimestre seguido del primer trimestre.

Si pasamos a estudiar la tasa general de enfermedad por sexos según los trimestres tenemos lo siguiente.

%	1 Trimestre	2 Trimestre	3 Trimestre	4 Trimestre	AÑO
1987					
T	-	20'1	20'3	21'6	20'7
V	-	23'9	22'4	21'3	22'5
M	-	15'8	15'5	17'2	16'2
1988					
T	20'4	21'5	18'3	21'2	20'3
V	21'7	22'9	19'8	21'4	21'4
M	17'2	18'1	14'7	20'6	17'7
1989					
T	23'0	19'9	19'6	20'0	20'6
V	23'8	20'1	20'6	20'6	21'2
M	21'1	19'5	17'3	18'9	19'2
1990					
T	22'2	21'3	20'1	20'6	21'0
V	22'6	22'2	21'9	20'9	21'9
M	21'4	19'3	16'1	19'8	19'1
1991					
T	22'4	22'7	22'3	23'8	22'8
V	23'4	23'1	22'9	24'5	23'5
M	20'3	21'9	21'1	22'3	21'4

TASA GENERAL DE ENFERMEDAD POR SEXOS Tercer trimestre



VII.- ESTUDIO ECONOMETRICO DE LOS RESULTADOS

7.1 Introducción

El objeto de la Econometría según los distintos manuales al uso y concretamente siguiendo a Novales 1993, consiste en:

- a) Especificar un modelo de relación entre variables económicas.
- b) Utilizar información muestral a cerca de los valores tomados por dichas variables, con objeto de cuantificar la magnitud de dependencia entre ellas.
- c) Evaluar críticamente la validez de hipótesis propuestas por la teoría acerca de las relaciones estimadas y, en algunos casos.
- d) efectuar un ejercicio de seguimiento coyuntural y de previsión de las variables utilizadas.

Esta metodología es trasplantable a los distintos fenómenos que acontecen en las Ciencias Sociales no solamente en Economía, en este sentido, se intenta abordar en este capítulo la **modelización de la ILT** siguiendo una metodología similar a la expuesta en el párrafo anterior.

Para ello se especificará en primer lugar, un modelo econométrico que intente explicar el número de enfermos del colectivo de los asalariados, para posteriormente abordar la fase de estimación de dicho modelo y finalmente contrastar la hipótesis de si las características de las distribuciones tanto del número de enfermos masculinos como femeninos, se pueden considerar distintas o iguales.

7.2 Especificación del modelo

La especificación del modelo encierra tanto la forma funcional del mismo como la descripción de las posibles variables explicativas. En cuanto al primer punto se ha elegido una forma funcional lineal que se sustenta en la teoría del modelo lineal general.

En relación con la elección de las variables explicativas aquí el problema se plantea por las limitaciones estadísticas tanto del número de variables existentes relacionadas con el fenómeno como del tamaño muestral de las existentes.

7.2.2 Muestra

La muestra disponible por sexos es la que facilita la EPA, se trata de series trimestrales que están disponibles desde el segundo trimestre de 1987. Los valores numéricos referidos al total, y separados por sexos se presentan en los cuadros 7.1, 7.2 y 7.3 (Anexo II). Las variables se miden en miles de personas y las abreviaturas empleadas son las siguientes:

ENF = Número de enfermos
AS = Número de asalariados
ASP = Número de asalariados en el Sector Público
ASPR = Número de asalariados en el Sector Privado
AST = Número de asalariados con contrato temporal
ASI = Número de asalariados con contrato indefinido

a estas siglas abreviadas se pone una letra final T (total), H (hombres) y M (mujeres).

7.2.3 Selección de variables

El proceso de selección de variables se hizo atendiendo a los siguientes criterios, desde un punto de vista de la causalidad parece lógico que cualquier variable relacionada con cualquier colectivo de asalariados podrá ser variable explicativa del número de enfermos, ahora bien, para evitar la multicolinealidad que pueda darse entre posible variables explicativas se han elaborado los cuadros 7.4, 7.5 y 7.6 (Anexo II) en donde se han calculado los coeficientes de correlación lineal simple entre las distintas variables, una vez evaluadas las distintas posibilidades y después de alguna prueba de estimación se ha propuesto como variable explicativa el número de asalariados para cada uno de los colectivos muestrales. Por tanto, los modelos propuestos tendrán la siguiente especificación:

$$ENFT_t = \alpha_1 + \alpha_2 AST_t + u_t$$

$$ENFH_t = \beta_1 + \beta_2 ASH_t + v_t$$

$$ENFM_t = \gamma_1 + \gamma_2 ASM_t + w_t$$

7.3 Estimación del modelo

Los modelos se han estimado utilizando el programa de ordenador T.S.P. (Time Series Processor) transformando los valores de las series en logaritmos para evitar la heteroscedasticidad (desigualdad de

varianzas) que es uno de los requisitos que exige la teoría del modelo lineal para que los estimadores tengan una propiedades adecuadas.

Los resultados son los siguientes:

a) Para el colectivo total:

$$\log. (ENF)_t = - 6,70 + 1,32 \log. (AST)_t - 0,17 D883 + 0,08 D891 + \hat{u}_t + 0,9 \hat{u}_{t-1}$$

$$(- 4,88) \quad (8,71) \quad (- 4,11) \quad (2,75) \quad (4,18)$$

$$R^2 = 0,86 \quad F = 32,8 \quad DW = 1,73$$

b) Para el colectivo hombre:

$$\log (ENF)_t = - 1,93 + 0,78 \log (AS)_t - 0,12 D883 + 0,08 D891 + 0,11 D914 +$$

$$(- 1,15) \quad (4,08) \quad (- 2,77) \quad (2,81) \quad (2,46)$$

$$0,13 D921 + \hat{v}_t$$

$$(3,12)$$

$$R^2 = 0,73 \quad F = 11,50 \quad DW = 1,41$$

c) Para el colectivo mujeres:

$$\log (\text{ENF}_t) = - 11,26 + 1,92 \log (\text{AS}_t) - 0,22 \text{D903} + \hat{\omega}_t + 0,89 \hat{\omega}_{t-4}$$

(- 10,83) (14,69) (- 3,5) (4,32)

$$R^2 = 0,91 \quad F = 80,6 \quad DW = 1,9$$

Los comentarios a estas regresiones son los siguientes:

- 1) Los coeficientes de las variables son todos significativos desde un punto de vista estadístico se demuestra con los test de la t de Student cuyos valores se presentan entre paréntesis en cada regresión.
- 2) La regresión que más explica según el coeficiente de determinación es la relativa al apartado c) que lo hace en un 91 por ciento.
- 3) Las tres regresiones son significativas a nivel global mediante el test de la F de Snedecor. Los residuos de las tres regresiones no presentan autocorrelación mediante el test Q que se obtiene de la función de autocorrelación simple de los residuos.
- 4) Los cuadros de las regresiones se presentan en las tablas 7.7 a 7.10 del Anexo II. Los test de significatividad y autocorrelación se presentan en la tabla 7.11 del Anexo II.

7.4 Test de cambio estructural

Lo que se pretende probar en este apartado es si de las dos regresiones separadas por sexos que se han obtenido en el apartado anterior se puede admitir que provienen de una distribución única (total) o si por el contrario se ha producido un cambio o desplazamiento en alguna de ellas que nos permita afirmar que son regresiones distintas en su comportamiento.

La formulación desde un punto de vista teórico se puede establecer así:

Sean las regresiones para los dos colectivos hombres y mujeres las siguientes:

$$y_1 = \alpha_1 + \beta_1 x_1 + u_1 \quad (\text{hombres})$$

$$y_2 = \alpha_2 + \beta_2 x_2 + u_2 \quad (\text{mujeres})$$

La hipótesis a probar es si se puede admitir que

$$\alpha_1 = \alpha_2$$

y

$$\beta_1 = \beta_2$$

simultáneamente, que se expresan como sino hubiera existido cambio estructural, formulándose de esta manera la "hipótesis nula":

$$H_0 = \begin{bmatrix} \alpha_1 \\ \beta_1 \end{bmatrix} = \begin{bmatrix} \alpha_2 \\ \beta_2 \end{bmatrix}$$

o puesto en forma matricial de acuerdo con el test a emplear:

$$H_0 : R \beta = r$$

$$H_0 : \begin{bmatrix} 1 & 0 & -1 & 0 \\ 0 & 1 & 0 & -1 \end{bmatrix} \begin{bmatrix} \alpha_1 \\ \beta_1 \\ \alpha_2 \\ \beta_2 \end{bmatrix} = \begin{bmatrix} 0 \\ 0 \end{bmatrix}$$

esta sería la hipótesis nula a contrastar es decir la igualdad de coeficientes estimados en cada una de las regresiones. El test estadístico que sirve para probar esta hipótesis nula tiene la siguiente expresión escrita en forma matricial.

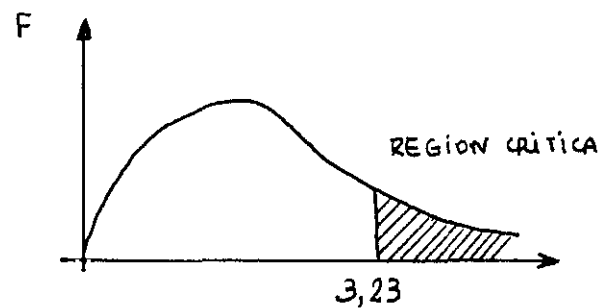
$$\frac{(R\hat{\beta} - r)' [R(X'X)^{-1}R']^{-1} (R\hat{\beta} - r) / q}{\hat{u}'\hat{u} / (n-k)} = F_{q, (n-k)}$$

Efectuadas la correspondientes operaciones con las matrices de la anterior expresión el resultado es el siguiente:

$$F_{q, (n-k)} = 15,1694$$

El valor de las tablas estadísticas de la F con un 95 % de confianza y (2,44) grados de libertad es :

$$F_{2,44} (0,95) = 3,23$$



lo que obliga a rechazar la hipótesis nula H_0 de igualdad de parámetros en las dos regresiones, por tanto, la conclusión se establece en el sentido de que las dos regresiones tienen un comportamiento distinto en cuanto a su estructura.

Finalmente, se debe decir que la muestra no es excesivamente grande para afirmar con contundencia esta cuestión, habría que realizarlo cuando se disponga de mayor información.

VIII.- DISCUSION

Como se dijo en los anteriores capítulos la falta de datos, con criterios unificados ha impedido el poder estudiar todos los índices de absentismo que hubieran permitido hacer una exacta comparación con otros trabajos. No obstante en este estudio se obtienen los siguientes datos:

- Dentro de los dos grandes sectores público y privado, el absentismo por enfermedad es menor en la mujer que en el hombre a pesar de haber ido aumentando para ambos sexos independientemente de la actividad laboral.(ver pág. 45,46)

Comparando ambos sectores la mujer tiene unos índices de ausencia por enfermedad más altos en el Sector Público que en el Sector Privado (ver pág. 47)

Si al hablar del absentismo de la mujer se incluye la maternidad vemos que los índices son mayores que los del hombre especialmente en el Sector Público (ver pág. 48)

- El tipo de contrato es un factor que influye mucho en el absentismo por la seguridad que ello conlleva. Esto queda reflejado en las gráficas de las tasas de enfermedad, viéndose que en el caso de los Contratos Fijos son más altos los índices que en los Contratos Temporales, quedando claramente diferenciado en la mujer, observándose que la incidencia por maternidad es la cuarta parte menor en los Contratos Temporales que en los Contratos Fijos (ver pág. 63, 65)

Según los estudios de Roger Ramaeckers el Sector Público es el que tiene mayor número de Contratos Fijos con un 86% y es en este mismo sector en donde se ha producido un mayor incremento de la mujer trabajadora, esto podría explicar los cambios ocurridos en sus tasas de enfermedad.

- Al estudiar las jornadas semanales como variable vuelve a aparecer una clara diferenciación por sexos puesto que la mujer, debido a sus roles, muy estudiados por distintos autores como Jacques Zighera, trata de buscar trabajos que permitan acoplar sus distintas necesidades (trabajo-familia). Ello queda reflejado en este estudio en el que las tasas de enfermedad más altas están en los trabajos de más horas a la semana, mientras que para el hombre no existen diferencias significativas con respecto a su jornada semanal (ver pág. 81)

En los distintos países de la Unión Europea hay diferencias muy significativas con respecto a las jornadas semanales de trabajo en razón del sexo y de la edad.

- Según el tipo de jornada la mayoría de los hombres tienen trabajos a tiempo completo mientras que en las mujeres un 10% tienen contratos a tiempo parcial (ver pág. 95)

Al estudiar las tasas de enfermedad, se ve que son menores en los casos de contratos a tiempo parcial y en términos generales son menores los de las mujeres que las del hombre (ver pág. 97)

- La edad es otro factor que influye mucho en el absentismo. Teniendo en cuenta que la actividad laboral es mayor entre los 16-29 años en las mujeres (41'5% en 1991) y entre 30-44 años (37'8% en 1991) en los varones, vemos que en ambos casos las tasas de enfermedad van aumentando con los años (ver pág. 128)

Estos datos son semejantes a los de distintos estudios elaborados sobre este tema. Así por ejemplo "Alcazar Soler en un estudio sobre absentismo laboral en 1992, destacaba que a pesar de ser mayor el número de bajas laborales entre los 19 y 25 años estas eran de menor duración que las que ocurrían en edades más avanzadas, sobre todo en vísperas de la jubilación" y en principio no se observan diferencias significativas entre ambos sexos.

- El tipo de trabajo influye también a la hora de estudiar el absentismo por las condiciones del mismo, por ello, a pesar de que la agricultura es uno de los sectores con menor distribución de la actividad laboral es la que tiene un mayor índice de ausencias por enfermedad independientemente del sexo.

Sangro decía "que los índices de ausencia del personal femenino en el Sector Industrial eran de proporción 1'8 a 1 mayores que en los hombres". En nuestro estudio se observa una proporción algo mayor en dicho sector.-

- Del estudio de las **distintas ocupaciones** que tienen los asalariados en España se observa que el mayor grupo de trabajadores es el de Otros Servicios con un 27'9% en 1991 (Administración Pública, Defensa Nacional, Seguridad Social, Educación, Sanidad, Servicios Personales y domésticos, Servicios de Saneamientos de vías públicas, limpieza, etc.) seguido del de Comercio, Restaurantes y Hostelería con un 17'1% y de otras Industrias manufactureras con un 12'4%.

El Absentismo por enfermedad en dicho Sector de Servicios cuenta con un 80% de mujeres con categorías de administrativos o inferiores y un 20% de técnicos. Esto puede hacer entender que algunos estudios de empresas (p.e. en Telefónica) resulte mayor el absentismo por enfermedad en la mujer, ya que ésta ocupa unas categorías profesionales inferiores. En cambio en este trabajo al ser una muestra que recoge todas las categorías laborales se observa que el absentismo en la mujer es menor que el del hombre.

- **Por trimestres**, todos los estudios existentes aportan que aumentan los índices de absentismo coincidiendo con los brotes epidémicos, mientras que en 1991 empieza a no verse muy clara esta correlación, pero sí en los años anteriores y no se aprecia claramente una diferenciación por sexos. (ver pág. 202)
- **Por Comunidades** las más desarrolladas, como Navarra, País Vasco y Cataluña, son las que tienen más horas perdidas por absentismo debido a enfermedad sin encontrarse una clara diferenciación del sexo en relación a la situación geográfica

Kaplan en sus estudios de la Patología de la mujer que trabaja, en 1976, decía "que el absentismo de la mujer, descontando la maternidad, era de cinco días de ausencia por año más que los hombres". En cambio en este trabajo se aprecia que es menor en la mujer aunque están confluyendo ambos.

En todos los estudios se observa que las mujeres no solteras muestran una incidencia de absentismo superior a las solteras en una proporción media de 2 a 1 y que la maternidad, en sí misma, es una causa que no se debe añadir a la enfermedad.

Como resultado del análisis factorial de correspondencias múltiples entre seis variables (edad, sexo, sector, estudios, estado civil y ocupación), se puede decir que en general, el **perfil del hombre absentista** es el que se encuentra en el Sector Industrial o Agrario, en empresas privadas y con estudios elementales. En cambio el **perfil de la mujer absentista** es en el Sector Servicios de la empresa Pública, con estudios medios.

Del estudio de la **regresión líneal múltiple** podemos decir que el comportamiento del hombre absentista es distinto al de la mujer absentista.

IX.- CONCLUSIONES

1. El aumento de la actividad laboral de la mujer en estos últimos años hace necesario que se tome en cuenta la variable sexo al estudiar el absentismo laboral.
2. En este estudio se ha comprobado que el absentismo laboral por enfermedad de la mujer es menor que el del hombre y tan solo lo supera cuando se tiene en cuenta como causa del mismo la maternidad.
3. Dentro de los grandes sectores la mujer tiene índices de ausencia por enfermedad más altos en el Sector Público que en el Sector Privado.
4. El absentismo de la mujer en los contratos Temporales es menor que en los contratos Fijos.
5. Los trabajos de más horas semanales son los que tienen unos mayores índices de absentismo tanto para el hombre como para la mujer.
6. En los contratos a Tiempo Parcial es menor el absentismo que en los de a Tiempo Completo con independencia del sexo.
7. El absentismo por enfermedad aumenta con la edad para ambos sexos. Entre los 16 a 29 años es menor en la mujer que en el hombre, a pesar de ser el período de tiempo de máxima actividad laboral en la mujer.
8. Las condiciones de los tipos de trabajos son en sí mismas un factor que influye en el absentismo tanto para el hombre como para las mujeres: El sector que tiene más alto los índices de ausencia por enfermedad es el de Agricultura seguido de la Construcción, Industria y Servicios sin una clara diferenciación del sexo.

9. En este estudio se observa que el absentismo laboral es mayor en las categorías profesionales inferiores y que los niveles de estudio influyen en dicho absentismo observándose que a mayor nivel de estudios hay menor absentismo con independencia del sexo en ambos casos.
10. La climatología es otro factor que influye en el absentismo pero sin una clara diferenciación por sexo.
11. Del estudio por Comunidades Autónomas no se ve una diferencia del sexo por la situación geográfica sino que lo que influye es el mayor o menor desarrollo de dichas Comunidades.
12. Este estudio corresponde a un período de cinco años. No se dispone de datos suficientes de años anteriores comparables estadísticamente, por ello es necesario que exista a nivel nacional una buena ESTADISTICA DE BASE que permita el poder realizar estudios seriamente fundamentados.
13. Los altos costes económicos que produce el absentismo laboral por enfermedad tanto en el Sector Público como en el Sector Privado hacen necesario que se cree una ENCUESTA orientada a la ILT (Incapacidad Laboral Transitoria).
14. A la vista del estudio realizado habrá que tener en cuenta, al menos, las siguientes variables:
 - . Sexo
 - . Edad
 - . Provincia
 - . Características del trabajo:
 - Sector
 - Tipo de Contrato
 - Actividad laboral
 - Categoría profesional...

. Causa de la ILT

- Respiratoria
- Traumatológica
- Infecciosa...

. Duración de la ILT

BIBLIOGRAFIA

- 1.- ALCAZAR SOLER A., MALDONADO PEREZ CASTEJON M.A., MARTINEZ MONTIEL MA., MONTALBAN ALPAÑEZ J., y NAVARRO GONZALEZ MS.
"Absentismo Laboral"
Rev. Medicina y Seguridad del Trabajo. Tomo XXXIX, nº 158, 46-62.
Oct.-Dic. 92
- 2.- ALVAREZ-URIA Fernando.
"Marginación e Inserción, los nuevos retos de las Políticas Sociales"
Ed. Endymion Madrid 1992.
- 3.- BOMBIN MINGUEZ, B.
"Influencia de la adaptación laboral en el absentismo"
Rev. Medicina y Seguridad del Trabajo nº 98 y 99. Abr-Sep. 1977.
- 4.- BUSTELO GARCIA DEL REAL, C.
"Mujeres: hacia la superación de una discriminación secular"
Ed. Endymion, 113-119, Madrid 1992.
- 5.- CALLE REVIRIEGO, B DE LA.
"El trabajo de la mujer"
Tratado de Higiene y Seguridad en el Trabajo.
Ed. Ministerio de Trabajo 219-226, 1971.

- 6.- CARAL VILAMALA, J.
"Absentismo Laboral en una Industria Farmaceutica"
XVII Congreso Internacional de Medicina del Trabajo, 1972.
- 7.- CONFEDERACION SINDICAL DE CC.OO (Secretaría de la Mujer)
"La Mujer en la economía sumergida"
Madrid 1-184, 1987
- 8.- CHURRUCA, S.
"El Insalud pretende Excluir de la ILT la atención continuada" Rev.
Diario Médico, Madrid Dic-93.
- 9.- DAMASO MONTES CIA.
"Aspectos Médicos del Absentismo Laboral"
Tesis Doctoral Univ. de Barcelona, Dep. Legal B. 4104.1.1970.
- 10.- ENQUETE PAR SONDAGE SUR LES FORCES DE TRAVAIL
Ofic. Statistique de OCDE
EUROSTAT/9.E1/LFS1/89
- 11.- "Estatuto de los trabajadores y Legislación Complementaria"
Derechos y Deberes derivados del contrato. Art. 17 y 28
Edic. Universidad y Cultura, Madrid, 1991.
- 12.- FERNANDEZ CONRADI, L.
"Absentismo laboral: conceptos, causas y factores que intervienen"
Curso Superior sobre gestión de la Incapacidad Médico-Laboral. Madrid
Noviembre 1991.

- 13.- FERNANDEZ MATESANZ, A.
"Trabajo nocturno en empleadas de Telefónica"
Libro de Actas Tomo I, XI Congreso Nacional de Medicina y Seguridad
en el Trabajo, 347-350, 1987.

- 14.- FERNANDEZ MENDEZ DE ANDRES, F.
"La participación Laboral de la Mujer. Un análisis Microeconómico"
Ministerio de Trabajo y Seguridad Social. Servicio de Publicaciones.
Ret. 85-1077.- 1986.

- 15.- GARCIA CALLE, S.
"El aumento del gasto en IL se redujo a la mitad en 1992."
El País. Junio 93.

- 16.- GARCIA TOMAS, E.
"Incapacidad Laboral Transitoria"
Prontuario Laboral y de Seguridad Social. Mutual Cyclops, 274-278,
Madrid 1992.

- 17.- GILI MALUQUER, S.
"Aspectos Psicosociológicos y Legales del absentismo"
Rev. Medicina y Seguridad del Trabajo nº 98 y 99. Abr-Sep. 1977.

- 18.- MATA A.
"La Mesure de L'Absence du Travail"
Groupe de Travail sur Les Statistiques de L'emploi et du chomage.-
OCDE París 1990

- 19.- KAPLAN, Juan
"Patología de la mujer que trabaja"
Medicina de trabajo. 249-305, Madrid 1976.

- 20.- MARTI MERCADAL, J.A.- DESOILLE, H.
"Absentismo y Medicina del Trabajo"
Ed. Masson, 783-787, Barcelona 1993.
- 21.- Ministerio de Asuntos Sociales. Instituto de la Mujer.
"Mujeres e iniciativas locales de empleo".
Serie Documentos nº 8 de la OCDE. (1985)
- 22.- Ministerio de Asuntos Sociales. Instituto de la Mujer.
"El Absentismo Laboral de la Mujer: Estereotipo Cultural o Realidad
Cuantificable" (1992).
- 23.- Ministerio de Asuntos Sociales. Instituto de la Mujer. ALEF-MB.
"El Absentismo Laboral de la Mujer". 1992.
- 24.- Ministerio de Asuntos Sociales. Instituto de la Mujer.
"La mujer en España. Situación Social". 1992.
- 25.- Ministerio de Sanidad y Consumo. Instituto Nacional de la Salud.
"Anuario de Estadística". Madrid 1988.
- 26.- Ministerio de Trabajo y Seguridad Social.
"Boletín Informativo de la Seguridad Social".
Gestión Económica. Madrid 1992.
- 27.- MONZON CAMPOS, JL.
"Análisis del empleo en la Economía Social".
Rev. Economía y Sociología del Trabajo, nº 12 pag. 17, 1991.
- 28.- NOGALES PUERTAS, B.
"Aspectos Médico-Sociales del Absentismo Laboral"
Rev. Medicina y Seguridad en el Trabajo, nº 22, 83-84, 1974.

- 29.- PEIRATS MECHO M, MARTI FELIS N., ROS TARANCO M.J.
"Estudio de Absentismo Laboral en una empresa de proceso continuo".
Rev. Medicina y Seguridad del Trabajo. nº 151, Ene-Marz. 1991.
- 30.- PERFILES DE MORBILIDAD POR SINIESTRABILIDAD LABORAL EN
PERSONAL HOSPITALARIO.
Rev. Medicina y Seguridad en el Trabajo 37. Hosp. Valle del Naón
Univ. de Salud Laboral. (Congreso Asturias).
- 31.- RAMAECKERS, R.
"La Economía Social Europea se construye"
Rev. Economía y Sociología del Trabajo nº 12, 51-56, 1991.
- 32.- RODRIGUEZ GARCIA, L.
"La Crisis Económica como causa del aumento de Riesgos para la
Salud de las mujeres en el trabajo".
Libro de Actas, Tomo I, XI Congreso Nacional de Medicina y Seguridad
en el Trabajo, 333-338, 1987.
- 33.- SANGRO, P.
"Estudio sobre absentismo femenino"
Rev. de Medicina y Seguridad del Trabajo. Tomo X nº 40, 1964.
- 34.- SANGRO, P.
"Las Estadísticas del Absentismo industrial"
Rev. de Medicina y Seguridad del Trabajo. nº 16, 51-66, 1968.

- 35.- SANGRO, P.
"Factores que modifican el Absentismo por enfermedad".
Rev. de Medicina y Seguridad del Trabajo, Tomo IX, nº 35, 46-52,
1961.
- 36.- SANGRO, P.
"Evolución del Absentismo por enfermedad en el tiempo"
Rev. de Medicina y Seguridad del Trabajo, nº 81, 9-13, 1973.
- 37.- SAEZ BUENAVENTURA, C.
"Mujeres: la mayoría marginada"
Ed. Endymion, 121-133, Madrid 1992.
- 38.- SILOMON H.
"Problemas del Absentismo y su diagnóstico diferencial"
Med. Klin nº 146, 101-107, 1973.
- 39.- SIMON GARCIA, V.
"Participación Laboral de la Mujer y estudios de su Absentismo
médico"
Curso Superior sobre la gestión de la Incapacidad Médico-Laboral.
Madrid, 1991.
- 40.- SIMONIN.
"Medicina del Trabajo" Jims, Barcelona (1959).
- 41.- TORRE I.
"La ILT, sin control"
Rev. El Médico. Junio 1993.

- 42.- VARELA NOVO M.
"Absentismo Laboral"
Med. y Seg. del Trabajo. Tomo XXV nº 98-99. (1977).
- 43.- WALKERDINE, V.
"Mujeres de clase obrera: Aspectos Psicológicos y Sociales de supervivencia"
Ed. Endymion, 135-162, Madrid 1992.
- 44.- WORKING PARTI ON EMPLOYMENT AND UNEMPLOYMENT
STATISTICS
OCDE París 1989.
- 45.- WURCH, TH.
"Protección Legal de la mujer y del niño en el trabajo"
Medicina en el Trabajo, SIMONIN, 517-529, 1959.
- 46.- ZIGHERA JACQUES.
"Nota sobre la Diferenciación por edad y sexo de la Jornada Semanal de trabajo y de su reciente evolución".
Rev. Economía y Sociología del trabajo. Reordenación y Reducción del tiempo de trabajo. nº 15-16. Ene-Jun. 1992.

ANEXO I



INSTITUTO NACIONAL DE ESTADISTICA

ENCUESTA DE POBLACION ACTIVA

[Empty rectangular box for address or identification]

CICLO nº..... TRIMESTRE nº..... / SEMANA.....

Nº DE CUESTIONARIOS DE LA VIVIENDA

FECHA DE LA ENTREVISTA DE 19.....

DIRECCION POSTAL DE LA VIVIENDA:

.....
Municipio
.....
Calle, plaza nº Planta o piso Puerta, etc.

IDENTIFICACION DEL CUESTIONARIO:

Provincia
Sección
D. C.
Nº orden de la vivienda

[Grid for identification data]

ENTREVISTADOR D.

CUESTIONARIO REVISADO POR D.

DATOS DE CONTROL

Clave entrevista anterior.....
Clave entrevista actual.....
Informante.....
Personas en la vivienda:
 Menores de 16 años.....
 De 16 y más años.....

[Grid for control data]

Observaciones

I. MENORES DE 16 AÑOS

2

DATOS DE LA PERSONA NUMERO

- 1.- Nombre
- 2.- Nacimiento.
 Día Mes Año
 Edad años
- 3.- Relación con la persona principal (Especificar)
- 4.- Sexo.
 Varón ... 1 Mujer ... 6
- 5.- Nacionalidad.
 Española 1 Pasar a 7
 Extranjera 6
- 6.- Para extranjeros: ¿País de nacionalidad?
- 7.- ¿Realizó durante la semana pasada algún trabajo como asalariado, por su cuenta o como ayuda familiar?
 Si ... 1 No ... 6 Pasar a 9
- 8.- ¿Cuántas horas dedicó durante la semana pasada al trabajo al que nos estamos refiriendo?
 Horas

SOLO EN EL SEGUNDO TRIMESTRE DE CADA AÑO

- 9.- ¿Cuál era el lugar de residencia hace exactamente un año? (Para menores de un año, lugar de residencia de la madre en el momento de nacer).
 Municipio (Especificar)
- El mismo que en la actualidad 1
 - Distinto 6
- Si es distinto, provincia (o país, si es en el extranjero)



DATOS DE LA PERSONA NUMERO

- 1.- Nombre
- 2.- Nacimiento.
 Día Mes Año
 Edad años
- 3.- Relación con la persona principal (Especificar)
- 4.- Sexo.
 Varón ... 1 Mujer ... 6
- 5.- Nacionalidad.
 Española 1 Pasar a 7
 Extranjera 6
- 6.- Para extranjeros: ¿País de nacionalidad?

2

- 7.- ¿Realizó durante la semana pasada algún trabajo como asalariado, por su cuenta o como ayuda familiar?
 Si ... 1 No ... 6 Pasar a 9

- 8.- ¿Cuántas horas dedicó durante la semana pasada al trabajo al que nos estamos refiriendo?
 Horas

SOLO EN EL SEGUNDO TRIMESTRE DE CADA AÑO

- 9.- ¿Cuál era el lugar de residencia hace exactamente un año? (Para menores de un año, lugar de residencia de la madre en el momento de nacer).
 Municipio (Especificar)
- El mismo que en la actualidad 1
 - Distinto 6
- Si es distinto, provincia (o país, si es en el extranjero)



DATOS DE LA PERSONA NUMERO

- 1.- Nombre
- 2.- Nacimiento.
 Día Mes Año
 Edad años
- 3.- Relación con la persona principal (Especificar)
- 4.- Sexo.
 Varón ... 1 Mujer ... 6
- 5.- Nacionalidad.
 Española 1 Pasar a 7
 Extranjera 6
- 6.- Para extranjeros: ¿País de nacionalidad?
- 7.- ¿Realizó durante la semana pasada algún trabajo como asalariado, por su cuenta o como ayuda familiar?
 Si ... 1 No ... 6 Pasar a 9
- 8.- ¿Cuántas horas dedicó durante la semana pasada al trabajo al que nos estamos refiriendo?
 Horas

SOLO EN EL SEGUNDO TRIMESTRE DE CADA AÑO

- 9.- ¿Cuál era el lugar de residencia hace exactamente un año? (Para menores de un año, lugar de residencia de la madre en el momento de nacer).
 Municipio (Especificar)
- El mismo que en la actualidad 1
 - Distinto 6
- Si es distinto, provincia (o país, si es en el extranjero)

2

II. PERSONAS DE 16 Y MAS AÑOS

1

DATOS DE LA PERSONA NUMERO

VARIACION.

- Alta 1
- Baja en el trimestre actual 2
- Baja en trimestres anteriores 3
- Sin cambio 4

A GENERALES.

- 1.- Nombre
- 2.- Primer apellido
- 3.- Segundo apellido
- 4.- Nacimiento.

Día Mes Año

Edad años

5.- Relación con la persona principal.

- Persona principal 1
- Cónyuge de la persona principal 2
- Hijo/a, hijastro/a 3
- Yerno o nuera 4
- Nieto/a, nieto/a político/a 5
- Padre, madre, suegro o suegra 6
- Otro pariente de la persona principal 7
- Persona del servicio doméstico 8
- Otra persona no emparentada con la persona principal 9

6.- Sexo.

Varón ... 1 Mujer ... 6

7.- Estado civil.

Soltero ... 1 Viudo ... 3
Casado ... 2 Sep. o div. ... 4

8.- Nacionalidad.

Española 1 *Pasar a C-1*
Extranjera 6

B PARA EXTRANJEROS.

1.- ¿País de nacionalidad?. (Especificar)

2.- ¿Es militar destacado en territorio extranjero o diplomático?.

Si ... 1 *Fin de encuesta* No ... 6

3.- ¿Piensa que el período total de su permanencia en España será superior a un año?

Si ... 1 No ... 6 *Fin de encuesta*

C ESTUDIOS.

1.- Estudios terminados. (Especificar)

2.- ¿Ha recibido durante las cuatro últimas semanas algún curso de formación o enseñanza?.

- No ha seguido ninguno 1 *Pasar a D-1*
- Recibió algún tipo de enseñanza reglada:
 - E.G.B., B.U.P. o equivalente 2
 - Formación Profesional 3
 - Universitaria 4
 - De otro tipo 5 *Pasar a D-1*
- Escolar o estudiante en periodo de vacaciones 6
- Estaba preparando oposiciones 7
- Siguió una enseñanza no reglada relacionada con alguna actividad o profesión 8

3.- ¿Dónde recibió esta enseñanza?.

- En un centro específico 1
- En la propia empresa donde trabaja 2
- Sistema mixto (en un centro y en la propia empresa) 3
- Otra forma (domicilio, por correspondencia, etc.) 4

4.- ¿Cuál era el principal objetivo de la enseñanza recibida en las cuatro últimas semanas?.

- Proporcionar una preparación profesional inicial:
 - Por estar en periodo de aprendizaje en el puesto de trabajo ya alcanzado 1
 - Por otros motivos 2
- Formación permanente o actualización de conocimientos 3
- Preparación para un cambio en la actividad o profesión 4
- Otro objetivo 5

D ACTIVIDAD.

1.- En relación con la actividad, ¿en qué situación se encontraba la semana pasada?.

- Cumplía el servicio militar 1
- Realizó algún trabajo (remunerado, por su cuenta o como ayuda familiar) en el territorio nacional durante al menos una hora:
 - En su ocupación principal 2 *Pasar a E-1*
 - En una ocupación secundaria, no habiendo trabajado en la principal 3
- Trabajaba en el extranjero 4 *Pasar a 3*
- Tenía empleo y no trabajó 5 *Pasar a 5*
- No trabajó, está disponible y busca empleo 6 *Pasar a F-1*
- No trabajó, está disponible y no busca empleo 7 *Pasar a F-2*
- Otra situación 8

2.- Además de cumplir el servicio militar, ¿realizó alguna actividad laboral la semana pasada, aunque sólo fuera durante una hora?.

Si ... 1 *Pasar a E-1* No ... 6 *Pasar a I-1*

3.- ¿Se ha ido a vivir al extranjero por un periodo superior a un año?.

Si ... 1 No ... 6 *Pasar a E-1*

4.- ¿Es militar o diplomático?.

Si ... 1 *Pasar a E-1* No ... 6 *Fin de encuesta*

5.- ¿Por cuál de los siguientes motivos no trabajó?.

- Por tener un empleo que aún no había comenzado 1 *Pasar a F-1*
- Por otras causas 6 *Pasar a E-1*

E CARACTERÍSTICAS DEL EMPLEO.

1.- En su empleo principal, ¿cuál es la ocupación o el oficio que desempeña?. [Precisar lo más posible: Ej. mecánico electricista de automóviles].....

¿Cuál es su categoría profesional o el nivel de su puesto de trabajo? [Precisar lo más posible: Ej. oficial de segunda, maestro, cajero, etc.]

2.- Refiriéndonos igualmente a su empleo principal, ¿cuál es la actividad del establecimiento en el que trabaja? [Precisar lo más posible]

Nombre o razón social

3.- La actividad del establecimiento tiene carácter

- Continuo a lo largo del tiempo 1
- Estacional 6

4.- ¿Cuál es la provincia donde está ubicado el establecimiento? [Si es en el extranjero, indicar el país]

5.- ¿Cuál es su situación profesional?

- Empleador 1
 - Empresario sin asalariados o trabajador independiente 2
 - Miembro de una cooperativa 3
 - Ayuda familiar 4
 - Asalariado sector público 5
 - Asalariado sector privado 6
 - Otra [Describir]
- } Pasar a 9
- 7 Pasar a 9

Excepciones: { Si 1 en D-1, pasar a I-1
Si 4 en D-1, pasar a J

6.- ¿Dónde trabaja?.....

- Administración Central 1
 - Administraciones de Seguridad Social 2
 - Administración de Comunidad Autónoma 3
 - Administración Local 4
 - Empresas Públicas e Instituciones Financieras Públicas 5
 - Otras [Especificar]
- 6

7.- ¿Cómo es su contrato o relación laboral?.....

- De duración indefinida:
 - Permanente a lo largo del tiempo 1
 - Discontinuo 2
 - Temporal:
 - De aprendizaje, formación o práctica 3
 - Estacional o de temporada 4
 - Otro tipo 5
- } Pasar a 9

8.- ¿Por qué motivo tiene un contrato o relación laboral temporal?.....

- Por no haber podido encontrar un empleo permanente 1
- Por no haber querido un empleo permanente 2
- Por otras razones 3
- Desconoce el motivo 4

9.- El trabajo a que se refiere es:

- A tiempo completo 1
- A tiempo parcial debido a:
 - El entrevistado sigue cursos de educación escolar o capacitación profesional 2
 - Enfermedad o incapacidad propia 3
 - No ha podido encontrar un trabajo a jornada completa 4
 - No quiso un trabajo a jornada completa 5
 - Otras razones 6
 - Desconoce el motivo 7

10.- ¿Cuántas horas dedicó durante la semana pasada al trabajo al que nos estamos refiriendo?.....

..... horas

11.- ¿Cuántas horas semanales dedica normalmente a esta actividad?.....

..... horas

12.- Cuando sean distintos los números de horas en 10 y 11, o el número de horas en la semana pasada sea cero, ¿cuál es la principal razón por la cual, durante la semana pasada, ha dedicado a la actividad a que nos estamos refiriendo un número de horas distinto del habitual o no le ha dedicado ninguna?.....

Razones si la persona le ha dedicado menos horas o no ha trabajado.

- Conflicto laboral 1
- Regulación de empleo con suspensión 2
- Regulación de empleo con reducción de jornada 3
- Paro parcial por razones técnicas o económicas 4
- Comienzo o cese 5
- Enfermedad 6
- Permiso de maternidad 7
- Vacaciones, permiso, fiestas, etc. 8
- Suspensión de empleo y sueldo 9
- Mal tiempo 10
- Circunstancias o conveniencias personales 11
- Jornada de verano, horario variable o similar 12
- Haber recibido enseñanza o formación 13
- Otras causas 14

Razones si la persona ha trabajado más horas.

- Horario variable o inflexible 15
- Horas extraordinarias 16
- Otras razones 17

13.- Tiempo que lleva trabajando en el empleo al que nos estamos refiriendo.

Menos de un año. Núm. de meses: _____

Un año o más. Núm. de años: _____

14.- ¿Ha realizado durante la semana pasada otro u otros trabajos?

Sí ... 1 No ... 6 Pasar a 15

Actividad del establecimiento. (Describir. Si son varios, sólo la de aquél al que dedicó mayor número de horas) _____

¿Cuántas horas dedicó a este o estos trabajos? (Incluir todas las horas aunque correspondan a varios trabajos) _____ horas

15.- ¿Está buscando otro empleo o situación?

Sí ... 1 No ... 6 Pasar a H-1

16.- ¿Por qué razón busca empleo?.

- Por inseguridad en su empleo actual ... 1
 - Por considerar su actividad actual como provisional ... 2
 - Para complementar el empleo que tiene ... 3
 - Por mejorar las condiciones de su actual empleo (en cuanto a horario, ganancias, perjuicio para su salud, etc.) ... 4
 - Por otras razones ... 5
- } Pasar a G-2

F PERSONAS SIN EMPLEO.

1.- ¿En qué situación se encontraba antes de la búsqueda de empleo?.

- Trabajaba ... 1 Pasar a 3
- Era estudiante ... 2
- Cumplía el servicio militar ... 3
- Se ocupaba del hogar ... 4
- Otra situación ... 5

2.- ¿Ha realizado anteriormente algún trabajo, ya sea como asalariado, por su cuenta o como ayuda familiar?.

Sí ... 1 No ... 6 Pasar a G

3.- Número aproximado de meses transcurridos desde que dejó el último empleo.

_____ meses. Si 36 ó más pasar a G

4.- ¿Cuál fue la causa de que lo dejara?.

- Haber finalizado el contrato:
 - De temporada o estacional ... 1
 - De otro tipo ... 2
- Despido por regulación de empleo ... 3
- Despido por reconversión ... 4
- Despido por otras causas ... 5
- Suspensión por regulación ... 6
- Tener que cumplir el servicio militar ... 7
- Jubilación anticipada por razones económicas ... 8
- Retiro por enfermedad o incapacidad física ... 9
- Jubilación o retiro por otras causas distintas de las indicadas ... 10
- Haber cesado en el ejercicio de una actividad por cuenta propia ... 11
- Lo dejó voluntariamente ... 12
- Por otras causas ... 13

5.- ¿Cuál era la última ocupación u oficio que desempeñaba? (Precisar lo más posible) _____

6.- ¿Cuál era la actividad del establecimiento en el que trabajaba? (Precisar lo más posible) _____

7.- ¿Cuál era su situación profesional?.

- Empleador ... 1
- Empresario sin asalariados o trabajador independiente ... 2
- Miembro de cooperativa ... 3
- Ayuda familiar ... 4
- Asalariado sector público ... 5
- Asalariado sector privado ... 6
- Otra (Describir) ... 7

8.- ¿Durante cuánto tiempo estuvo trabajando en su último empleo?.

Menos de un año. Núm. de meses: _____

Un año o más. Núm. de años: _____

G BUSQUEDA DE EMPLEO.

1.- Sólo para clasificados 7 u 8 en D-1. En otro caso, pasar a la pregunta G-2

¿Por qué razón no busca empleo?

- Cree que no encontrará trabajo, no habiéndolo buscado nunca ... 1
 - Cree que no encontrará trabajo, habiéndolo buscado anteriormente ... 2
 - No sabe donde dirigirse para encontrarlo ... 3
 - Por estar afectado por una regulación de empleo ... 4
 - Espera los resultados de solicitudes anteriores ... 5
 - Espera la estación de mayor actividad ... 6
 - Espera reanudar una actividad por cuenta propia que no ejerce actualmente por falta de recursos productivos (herramientas, fondos, personal, etc.) ... 7
 - No necesita trabajar ... 8
 - Otras causas ... 9
- } Pasar a 5

2.- ¿Cuánto tiempo lleva buscando empleo?.

Ya lo ha encontrado ... 00 Pasar a 4 y después a H-1

Menos de dos años. Núm. de meses: _____

Das años o más. Núm. de años: _____

3.- ¿De qué forma busca el empleo?. Formas utilizadas en las cuatro últimas semanas. (Señalar un máximo de tres respuestas)

- Trata de establecerse por su cuenta y ha iniciado gestiones para ello 1
- Se ha inscrito en una agencia de colocación privada 2
- A través de la prensa 3
- Utiliza relaciones personales 4
- Prepara o realiza oposiciones 5
- Se ha inscrito en una Oficina de Empleo de la Administración 6
- Otra forma 7
- No ha iniciado gestiones 8

4.- ¿Qué tipo de empleo busca o ha encontrado?.

- De jornada completa únicamente 1
- De jornada completa y si no fuera posible, lo aceptaría de jornada parcial 2
- De jornada parcial y si no fuera posible, lo aceptaría de jornada completa 3
- De jornada parcial únicamente 4
- Otro tipo 5
- De cualquier tipo 6

5.- Si le ofrecieran ahora un trabajo o las condiciones por las que no ejerce su profesión como empresario o trabajador independiente cambiarían.

- Podría empezar a trabajar inmediatamente (en el plazo de dos semanas) 1
- No podría empezar a trabajar inmediatamente (en dos semanas) por:
 - Tener que completar su educación o aprendizaje 2
 - No poder dejar su actual trabajo en el plazo de dos semanas 3
 - Tener responsabilidades familiares o personales 4
 - Enfermedad o incapacidad (de duración previsible superior a dos semanas) 5
 - Por otras causas 6

6.- ¿Aceptaría un trabajo que le ofrecieran si implicara

- | | SI | NO | NO
SABE |
|--|----------------------------|----------------------------|----------------------------|
| - Un cambio de residencia? | 1 <input type="checkbox"/> | 2 <input type="checkbox"/> | 3 <input type="checkbox"/> |
| - Un cambio de oficio? | 1 <input type="checkbox"/> | 2 <input type="checkbox"/> | 3 <input type="checkbox"/> |
| - Unos ingresos inferiores a los adecuados a su cualificación? | 1 <input type="checkbox"/> | 2 <input type="checkbox"/> | 3 <input type="checkbox"/> |
| - Una categoría inferior a la esperada? | 1 <input type="checkbox"/> | 2 <input type="checkbox"/> | 3 <input type="checkbox"/> |

H SITUACIONES DIVERSAS.

1.- ¿En qué situaciones de las siguientes se encontraba la semana pasada?. (Señalar un máximo de tres situaciones)

- Estudiante 1
- Jubilado o retirado 2
- Labores del hogar 3
- Incapacitado permanente 4
- Percibiendo una pensión distinta de la de jubilación 5
- Realizó, sin remuneración, trabajos sociales, actividades benéficas, etc. 6
- Otras situaciones 7

I INSCRIPCION EN LA OFICINA DE EMPLEO.

1.- En relación con las Oficinas de Empleo de la Administración, ¿en qué situación se encuentra?.

- Está inscrito y recibe algún tipo de subsidio o prestación por desempleo 1
- Está inscrito y no recibe subsidio o prestación por desempleo 2
- No está inscrito 3

J SITUACION HACE UN AÑO. (SOLO EN EL SEGUNDO TRIMESTRE DE CADA AÑO)

1.- ¿Cuál era su lugar de residencia hace exactamente un año?

Municipio (Especificar)

- El mismo que en la actualidad 1
- Distinto 6

Si es distinto, provincia (o país, si es en el extranjero)

2.- ¿En qué situación se encontraba hace exactamente un año?

- Trabajando 1
 - Buscando empleo 2
 - Disponible y sin buscar empleo 3
 - Haciendo el servicio militar 4
 - Estudiando 5
 - Otra situación 6
- } Fin de encuesta

3.- ¿Cuál era su situación profesional hace un año?.

- Empleador 1
- Empresario sin asalariados o trabajador independiente 2
- Miembro de cooperativa 3
- Ayuda familiar 4
- Asalariado del sector público 5
- Asalariado del sector privado 6
- Otra (Especificar) 7

4.- ¿Cuál era la actividad del establecimiento en el cual trabajaba hace un año?. (Precisar lo más posible)

.....

DETERMINACION DE PERSONAS DE LA VIVIENDA (PRESENTES O AUSENTES)

(*) PERSONA Nº	NOMBRE PRIMER APELLIDO SEGUNDO APELLIDO	RELACION CON LA PERSONA PRINCIPAL	RESIDENCIA EN LA VIVIENDA			Ocupación de otra vivienda permanente	Encuestable (E) No encuestable (NE)	Para encuestables	OBSERVACIONES
			Situación	Tiempo en di- cha situación					
				Menos de 3 meses	3 me- ses o más			Menor 16 <input type="checkbox"/>	
			P <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	SI <input type="checkbox"/>	Menor 16 <input type="checkbox"/>		
			A <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	NO <input type="checkbox"/>	16 y más <input type="checkbox"/>		
			P <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	SI <input type="checkbox"/>	Menor 16 <input type="checkbox"/>		
			A <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	NO <input type="checkbox"/>	16 y más <input type="checkbox"/>		
			P <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	SI <input type="checkbox"/>	Menor 16 <input type="checkbox"/>		
			A <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	NO <input type="checkbox"/>	16 y más <input type="checkbox"/>		
			P <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	SI <input type="checkbox"/>	Menor 16 <input type="checkbox"/>		
			A <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	NO <input type="checkbox"/>	16 y más <input type="checkbox"/>		
			P <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	SI <input type="checkbox"/>	Menor 16 <input type="checkbox"/>		
			A <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	NO <input type="checkbox"/>	16 y más <input type="checkbox"/>		
			P <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	SI <input type="checkbox"/>	Menor 16 <input type="checkbox"/>		
			A <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	NO <input type="checkbox"/>	16 y más <input type="checkbox"/>		
			P <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	SI <input type="checkbox"/>	Menor 16 <input type="checkbox"/>		
			A <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	NO <input type="checkbox"/>	16 y más <input type="checkbox"/>		
			P <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	SI <input type="checkbox"/>	Menor 16 <input type="checkbox"/>		
			A <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	NO <input type="checkbox"/>	16 y más <input type="checkbox"/>		
			P <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	SI <input type="checkbox"/>	Menor 16 <input type="checkbox"/>		
			A <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	NO <input type="checkbox"/>	16 y más <input type="checkbox"/>		
			P <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	SI <input type="checkbox"/>	Menor 16 <input type="checkbox"/>		
			A <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	NO <input type="checkbox"/>	16 y más <input type="checkbox"/>		

(*) Numerar sólo personas encuestables: de 16 y más años, del 1 en adelante; menores de 16 años, del 21 en adelante.

ANEXO II

Tabla 7.1

obs	ENFT	AST	ASPT	ASPRT	ASTT	ASIT
1987.2	172.4000	7877.071	1785.450	6091.621	1241.401	6635.670
1987.3	166.7000	8057.347	1800.110	6257.237	1531.856	6525.491
1987.4	165.1000	8152.430	1815.130	6337.300	1625.177	6527.253
1988.1	168.4000	8172.550	1808.270	6364.280	1734.418	6438.134
1988.2	178.6000	8284.959	1844.770	6440.130	1864.038	6420.921
1988.3	154.7000	8418.407	1824.160	6594.247	2087.156	6331.251
1988.4	180.6000	8530.003	1910.650	6619.353	2152.587	6377.416
1989.1	199.3000	8658.691	1912.820	6745.871	2201.102	6457.589
1989.2	176.1000	8802.488	1964.140	6838.347	2349.726	6452.761
1989.3	177.7000	9016.700	2052.550	6964.150	2528.805	6487.895
1989.4	183.0000	9040.030	2069.260	6970.770	2561.377	6478.553
1990.1	203.8000	9133.965	2095.420	7038.545	2675.890	6453.075
1990.2	197.3000	9130.007	2077.490	7052.517	2663.225	6466.792
1990.3	188.3000	9357.253	2130.040	7227.213	2835.631	6471.622
1990.4	193.5000	9372.438	2121.660	7250.778	2957.381	6414.557
1991.1	210.0000	9339.425	2102.420	7237.005	2942.052	6397.373
1991.2	213.4000	9384.826	2135.160	7249.666	3028.560	6361.266
1991.3	210.3000	9420.236	2131.210	7239.026	3050.534	6369.702
1991.4	222.9000	9346.627	2176.650	7169.977	3120.733	6226.094
1992.1	221.2000	9103.397	2163.170	6940.227	3050.155	6053.242
1992.2	212.1000	9144.306	2168.180	6976.126	3064.792	5979.514
1992.3	196.7000	9134.973	2192.230	6942.742	3107.252	6027.720
1992.4	189.3000	8922.398	2142.680	6779.717	2945.368	5980.029
1993.1	201.6000	8710.889	2102.970	6607.918	2788.426	5922.462
1993.2	198.0000	8699.603	2119.990	6579.613	2798.524	5901.279
1993.3	189.3000	8712.173	2128.100	6584.073	2834.353	5877.825
1993.4	176.4000	8619.553	2107.760	6511.793	2814.669	5804.684

Tabla 7.2

obs	ENFH	ASH	ASPH	ASFRH	ASIH	ASTH
1987.2	136.1000	5614.891	1183.590	4431.301	4792.992	821.8987
1987.3	129.6000	5679.245	1176.380	4502.865	4662.485	1016.760
1987.4	122.8000	5747.168	1181.120	4566.048	4688.798	1058.370
1988.1	125.3000	5725.981	1160.860	4565.121	4610.760	1115.221
1988.2	133.6000	5810.028	1181.140	4628.888	4610.652	1199.376
1988.3	117.7000	5902.948	1168.430	4734.518	4532.640	1370.308
1988.4	127.9000	5975.650	1226.840	4748.810	4574.011	1401.639
1989.1	144.1000	6052.813	1209.030	4843.783	4628.141	1424.672
1989.2	122.8000	6089.053	1222.200	4866.854	4588.915	1500.139
1989.3	129.9000	6250.370	1284.250	4966.120	4615.660	1634.710
1989.4	129.1000	6226.832	1278.390	4948.442	4571.545	1655.187
1990.1	142.6000	6276.530	1290.500	4986.030	4560.381	1716.149
1990.2	140.8000	6202.090	1266.170	4935.920	4543.307	1658.783
1990.3	140.8000	6395.815	1311.690	5084.125	4566.599	1829.216
1990.4	134.1000	6368.538	1292.870	5075.668	4531.590	1836.948
1991.1	148.4000	6330.258	1263.390	5066.868	4510.925	1819.333
1991.2	146.7000	6352.180	1266.720	5085.460	4486.669	1865.511
1991.3	145.8000	6365.043	1289.280	5075.763	4485.032	1880.011
1991.4	154.7000	6289.092	1281.450	5007.642	4376.939	1912.153
1992.1	154.9000	6097.063	1268.970	4828.093	4224.493	1872.570
1992.2	141.8000	6119.133	1260.740	4858.393	4237.494	1881.639
1992.3	134.3000	6097.369	1284.880	4812.489	4183.349	1914.020
1992.4	131.0000	5983.703	1252.660	4681.043	4134.036	1802.667
1993.1	136.2000	5782.783	1227.900	4554.883	4069.069	1713.714
1993.2	131.5000	5735.316	1234.590	4500.726	4040.751	1694.565
1993.3	130.4000	5723.333	1224.700	4498.633	4013.781	1709.552
1993.4	123.4000	5638.082	1217.430	4420.652	3930.498	1707.584

Tabla 7.3

obs	ENFM	ASM	ASPM	ASPRM	ASTM	ASIM
1987.2	36.30000	2262.180	601.8600	1660.320	419.5019	1842.678
1987.3	37.10000	2378.102	623.7300	1754.372	515.0960	1863.008
1987.4	42.30000	2405.262	634.0100	1771.252	566.8070	1838.455
1988.1	43.10000	2446.569	647.4100	1799.159	619.1950	1827.374
1988.2	45.00000	2474.931	663.6300	1811.301	664.6621	1810.269
1988.3	37.00000	2515.459	655.7300	1859.729	716.8480	1798.611
1988.4	52.70000	2554.353	683.8100	1870.543	750.9479	1803.405
1989.1	55.20000	2605.873	703.7900	1902.088	776.4301	1829.448
1989.2	53.30000	2713.433	741.9400	1971.493	849.5871	1863.846
1989.3	47.80000	2766.330	763.3000	1998.030	894.0950	1872.235
1989.4	53.90000	2813.198	790.8700	2022.328	906.1900	1907.008
1990.1	61.20000	2857.435	804.9200	2052.515	959.7403	1897.694
1990.2	56.50000	2927.917	811.3200	2116.597	1004.442	1923.485
1990.3	43.00000	2961.433	813.3500	2143.088	1056.415	1905.023
1990.4	59.40000	3003.900	828.7900	2175.110	1120.933	1882.967
1991.1	61.60000	3009.167	839.0300	2170.137	1122.719	1886.448
1991.2	66.70000	3032.646	868.4400	2164.206	1158.049	1874.597
1991.3	64.50000	3055.193	891.9300	2163.263	1170.523	1884.670
1991.4	68.20000	3057.735	895.4000	2162.335	1208.530	1849.155
1992.1	66.30000	3006.334	894.2000	2112.134	1177.585	1828.749
1992.2	70.30000	3025.173	907.4400	2117.733	1183.153	1742.020
1992.3	62.40000	3037.603	907.3500	2130.253	1193.232	1844.371
1992.4	58.30000	2983.694	890.0200	2098.674	1142.701	1845.993
1993.1	65.40000	2928.105	875.0700	2053.035	1074.712	1853.393
1993.2	66.50000	2964.487	885.4000	2079.087	1103.959	1860.528
1993.3	59.40000	2983.645	903.4000	2085.445	1124.801	1864.044
1993.4	53.00000	2981.471	890.3300	2091.141	1107.285	1874.186

Tabla 7.4

Date: 3-19-1994 / Time: 8:25
 SMPL range: 1987.2 - 1993.4
 Number of observations: 27

```

=====
Series              Mean              S.D.              Maximum           Minimum
=====
ENFT                190.65556        18.040858        222.90000        154.70000
AST                 8834.9314        454.17546        9420.2360        7877.0710
ASPT                2034.5422        139.92954        2192.2300        1785.4500
ASPRT              6800.3891        338.60487        7250.7780        6091.6210
ASTT                2540.7735        547.22731        3120.7330        1241.4010
ASIT                6290.5619        244.39327        6635.6700        5804.6840
=====
Covariance          Correlation
=====
ENFT,ENFT          313.41808        1.0000000
ENFT,AST           6002.5703        0.7607585
ENFT,ASPT          1905.8952        0.7840122
ENFT,ASPRT         4096.6740        0.6964203
ENFT,ASTT          7339.2089        0.7719954
ENFT,ASIT          -1416.1820       -0.3335516
AST,AST            198635.52        1.0000000
AST,ASPT           53541.849        0.8748845
AST,ASPRT          145093.62        0.9797649
AST,ASTT           215681.19        0.9011794
AST,ASIT           -18182.420       -0.1701097
ASPT,ASPT          18855.081        1.0000000
ASPT,ASPRT         34686.749        0.7602412
ASPT,ASTT          71917.964        0.9753279
ASPT,ASIT          -18859.172       -0.5726831
ASPRT,ASPRT        110406.84        1.0000000
ASPRT,ASTT         143763.15        0.8057068
ASPRT,ASIT         676.76996        0.0084928
ASTT,ASTT          288366.70        1.0000000
ASTT,ASIT          -74581.424       -0.5791140
ASIT,ASIT          57515.920        1.0000000
=====
  
```

Tabla 7.5

Date: 3-19-1994 / Time: 8:27

SMPL range: 1987.2 - 1993.4

Number of observations: 27

Series	Mean	S.D.	Maximum	Minimum
ENFH	135.41852	9.7820092	154.90000	117.70000
ASH	6028.9373	260.21762	6395.8150	5614.8910
ASPH	1240.9693	44.437748	1311.6900	1160.8600
ASPRH	4787.9681	224.20578	5085.4600	4420.6520
ASTH	1593.0623	311.88499	1914.0200	821.89870
ASIH	4435.9820	238.10919	4792.9920	3930.4980

	Covariance	Correlation
ENFH,ENFH	92.143714	1.0000000
ENFH,ASH	1411.7576	0.5759513
ENFH,ASPH	240.90459	0.5755133
ENFH,ASPRH	1170.8531	0.5543933
ENFH,ASTH	1506.1713	0.5126751
ENFH,ASIH	-94.881041	-0.0423025
ASH,ASH	65205.312	1.0000000
ASH,ASPH	9350.2371	0.8397003
ASH,ASPRH	55855.089	0.9941906
ASH,ASTH	52105.159	0.6667146
ASH,ASIH	13088.856	0.2193710
ASPH,ASPH	1901.5759	1.0000000
ASPH,ASPRH	7448.6605	0.7763718
ASPH,ASTH	11233.688	0.8454637
ASPH,ASIH	-1932.2873	-0.1896418
ASPRH,ASPRH	48406.443	1.0000000
ASPRH,ASTH	40821.467	0.6062305
ASPRH,ASIH	15021.162	0.2921933
ASTH,ASTH	93669.569	1.0000000
ASTH,ASIH	-41541.331	-0.5808984
ASIH,ASIH	54596.133	1.0000000

Tabla 7.6

Date: 3-19-1994 / Time: 8:29

SMPL range: 1987.2 - 1993.4

Number of observations: 27

Series	Mean	S.D.	Maximum	Minimum
ENFM	55.237037	10.194160	70.300000	36.300000
ASM	2805.9940	252.26618	3057.7350	2262.1800
ASFM	793.57296	104.43621	907.44000	601.86000
ASPRM	2012.4210	152.06519	2175.1100	1660.3200
ASTM	947.71074	238.30836	1208.5800	419.50190
ASIM	1854.5799	38.749393	1923.4850	1742.0200

	Covariance	Correlation
ENFM,ENFM	100.07197	1.0000000
ENFM,ASM	2153.9637	0.8697979
ENFM,ASFM	905.35438	0.6830931
ENFM,ASPRM	1248.6092	0.8363318
ENFM,ASTM	2072.0732	0.8857370
ENFM,ASIM	26.102065	0.0686197
ASM,ASM	61281.256	1.0000000
ASM,ASFM	24755.487	0.9757797
ASM,ASPRM	36525.767	0.9886528
ASM,ASTM	57500.016	0.9932534
ASM,ASIM	2969.5083	0.3154649
ASFM,ASFM	10502.962	1.0000000
ASFM,ASPRM	14252.525	0.9318461
ASFM,ASTM	23482.794	0.9798279
ASFM,ASIM	850.96863	0.2183675
ASPRM,ASPRM	22273.241	1.0000000
ASPRM,ASTM	34017.220	0.9746822
ASPRM,ASIM	2118.5397	0.3733148
ASTM,ASTM	54687.508	1.0000000
ASTM,ASIM	1940.5184	0.2182248
ASIM,ASIM	1445.9038	1.0000000

Tabla 7.7

LS // Dependent Variable is LENFT
 Date: 3-19-1994 / Time: 10:39
 SMPL range: 1987.2 - 1993.4
 Number of observations: 27
 Convergence achieved after 5 iterations

```
=====
```

VARIABLE	COEFFICIENT	STD. ERROR	T-STAT.	2-TAIL SIG.
C	-6.7046730	1.3728978	-4.8835921	0.000
LAST	1.3158283	0.1510759	8.7097173	0.000
D883	-0.1679070	0.0408687	-4.1084556	0.000
D891	0.0766476	0.0278827	2.7489345	0.012

MA(1)	0.9151613	0.2191846	4.1752989	0.000
=====				
R-squared	0.856267	Mean of dependent var	5.246113	
Adjusted R-squared	0.830134	S.D. of dependent var	0.095399	
S.E. of regression	0.039319	Sum of squared resid	0.034011	
Durbin-Watson stat	1.730456	F-statistic	32.76547	
Log likelihood	51.82700			
=====				

LS // Dependent Variable is LENFH
 Date: 3-19-1994 / Time: 11:21
 SMPL range: 1987.2 - 1993.4
 Number of observations: 27

```
=====
```

VARIABLE	COEFFICIENT	STD. ERROR	T-STAT.	2-TAIL SIG.
C	-1.9268671	1.6703656	-1.1535601	0.262
LASH	0.7845507	0.1919503	4.0872596	0.001
D883	-0.1174110	0.0423208	-2.7743066	0.011
D891	0.0823171	0.0292201	2.8171412	0.010
D914	0.1062267	0.0430280	2.4687791	0.022
D921	0.1318464	0.0422482	3.1207589	0.005
=====				
R-squared	0.732521	Mean of dependent var	4.905879	
Adjusted R-squared	0.668835	S.D. of dependent var	0.071794	
S.E. of regression	0.041316	Sum of squared resid	0.035846	
Durbin-Watson stat	1.417112	F-statistic	11.50214	
Log likelihood	51.11738			
=====				

LS // Dependent Variable is LENFM
 Date: 3-19-1994 / Time: 11:37
 SMPL range: 1987.2 - 1993.4
 Number of observations: 27
 Convergence achieved after 5 iterations

```
=====
```

VARIABLE	COEFFICIENT	STD. ERROR	T-STAT.	2-TAIL SIG.
C	-11.258832	1.0392493	-10.833619	0.000
LASH	1.9232215	0.1309899	14.682217	0.000
D903	-0.2245325	0.0636733	-3.5263205	0.002

MA(4)	0.8946507	0.2071839	4.3161472	0.000
=====				
R-squared	0.913174	Mean of dependent var	3.993676	
Adjusted R-squared	0.901849	S.D. of dependent var	0.197820	
S.E. of regression	0.061975	Sum of squared resid	0.088341	
Durbin-Watson stat	1.941015	F-statistic	50.63274	
Log likelihood	38.94089			
=====				

Tabla 7.8
Funciones de Autocorrelación y Gráfica de Residuos (Total)

IDENT R

Date: 3-19-1994 / Time: 10:49

SMPL range: 1987.2 - 1993.4

Number of observations: 27

Autocorrelations	Partial Autocorrelations	ac	pac
. . . *	. . . *	1	0.089 0.089
. . . *	. . . *	2	-0.104 -0.113
. . . *	. . . *	3	-0.060 -0.040
. . . ****	. . . ****	4	0.291 0.296
. . . ***	. . . *	5	0.010 -0.066
. . . *	. . . **	6	-0.199 -0.161
. . . *	. . . *	7	-0.010 0.075
. . . *	. . . *	8	0.047 -0.081
Q-Statistic (8 lags)	4.026	S.E. of Correlations	0.192

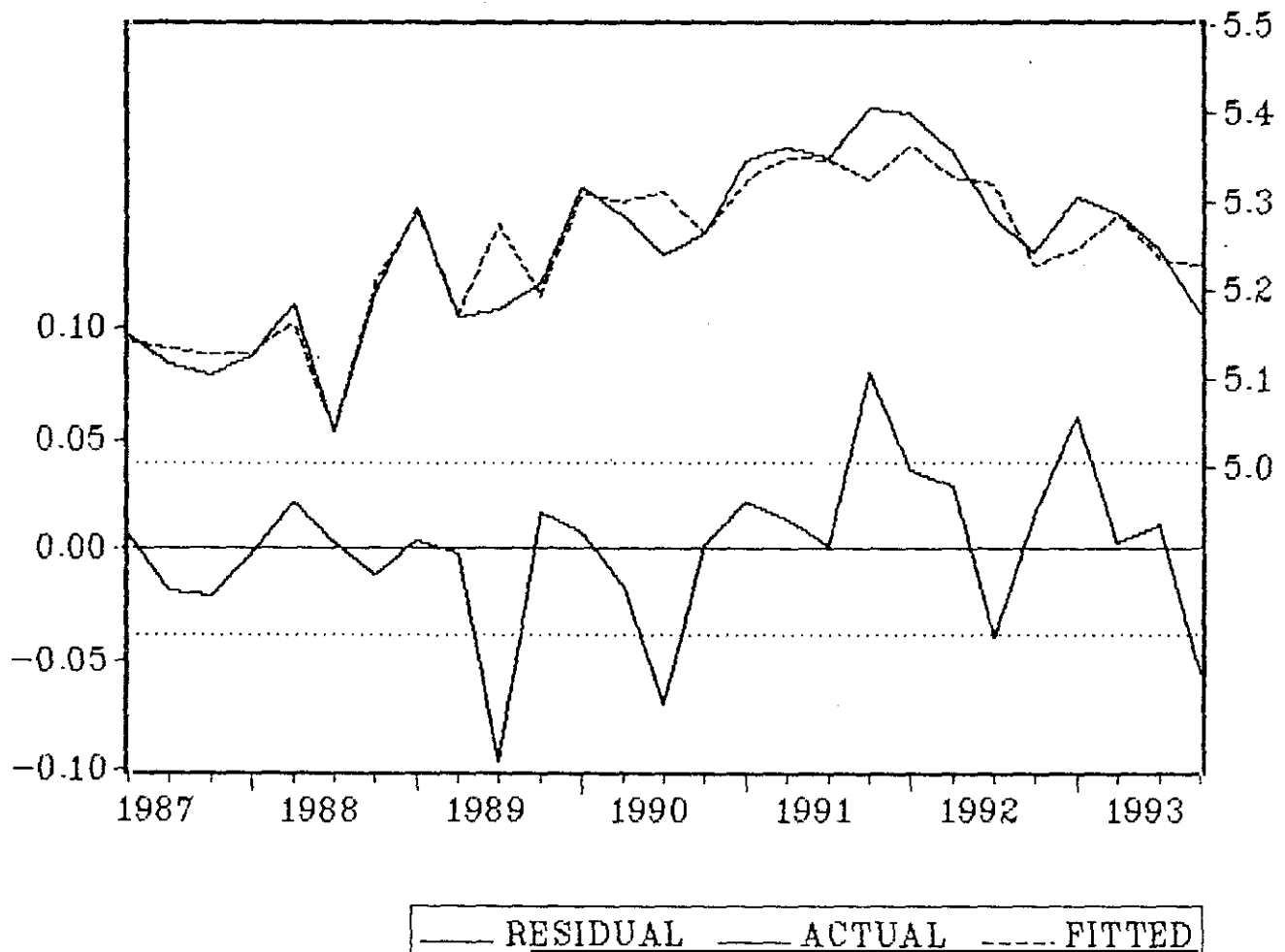


Tabla 7.9
Funciones de Autocorrelación y Gráfica de Residuos (Hombres)

IDENT R1
 Date: 3-19-1994 / Time: 11:23
 SMPL range: 1987.2 - 1993.4
 Number of observations: 27

Autocorrelations	Partial Autocorrelations	ac	pac
. *** .	. *** .	1	0.212
. *** .	. **** .	2	-0.244
. .	. ** .	3	0.030
. *****	. **** .	4	0.399
. .	. ** .	5	0.036
. **** .	. ** .	6	-0.296
. * .	. ** .	7	0.040
. ** .	. ** .	8	0.134
Q-Statistic (8 lags) 10.078		S.E. of Correlations 0.192	

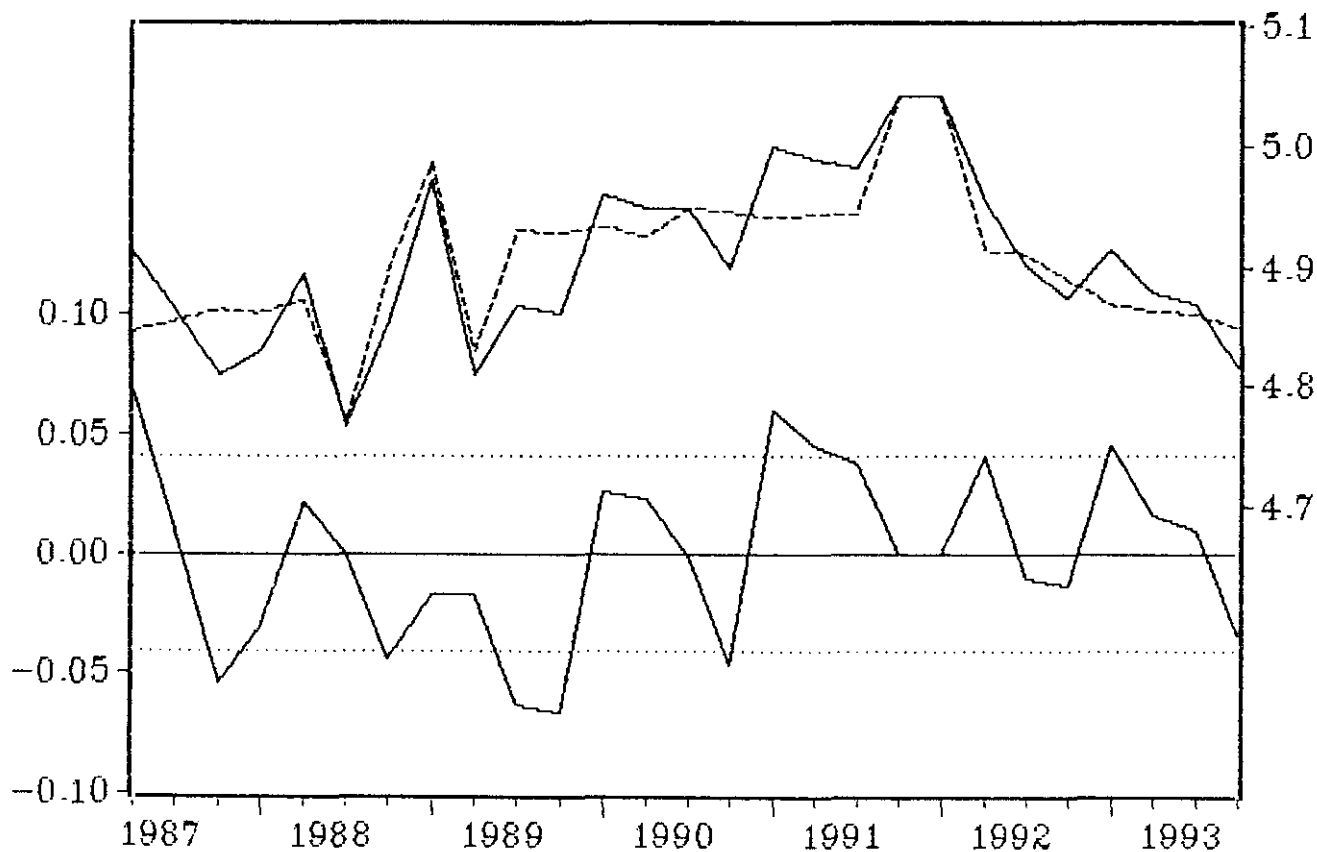


Tabla 7.10
Funciones de Autocorrelación y Gráfica de Residuos (Mujeres)

IDENT R2
 Date: 8-19-1994 / Time: 11:38
 SMPL range: 1987.2 - 1993.4
 Number of observations: 27

Autocorrelations	Partial Autocorrelations	ac	pac
.	1	-0.003 -0.003
.****. .	.****. .	2	-0.280 -0.280
. **. .	.***. .	3	-0.189 -0.206
. .****. .	. .** .	4	0.212 0.138
. .** .	. .* .	5	0.173 0.092
.*****. .	.*****. .	6	-0.378 -0.368
. .*.	7	-0.085 0.030
. **. .	.*****. .	8	-0.166 -0.389
Q-Statistic (8 lags) 9.797		S.E. of Correlations 0.192	

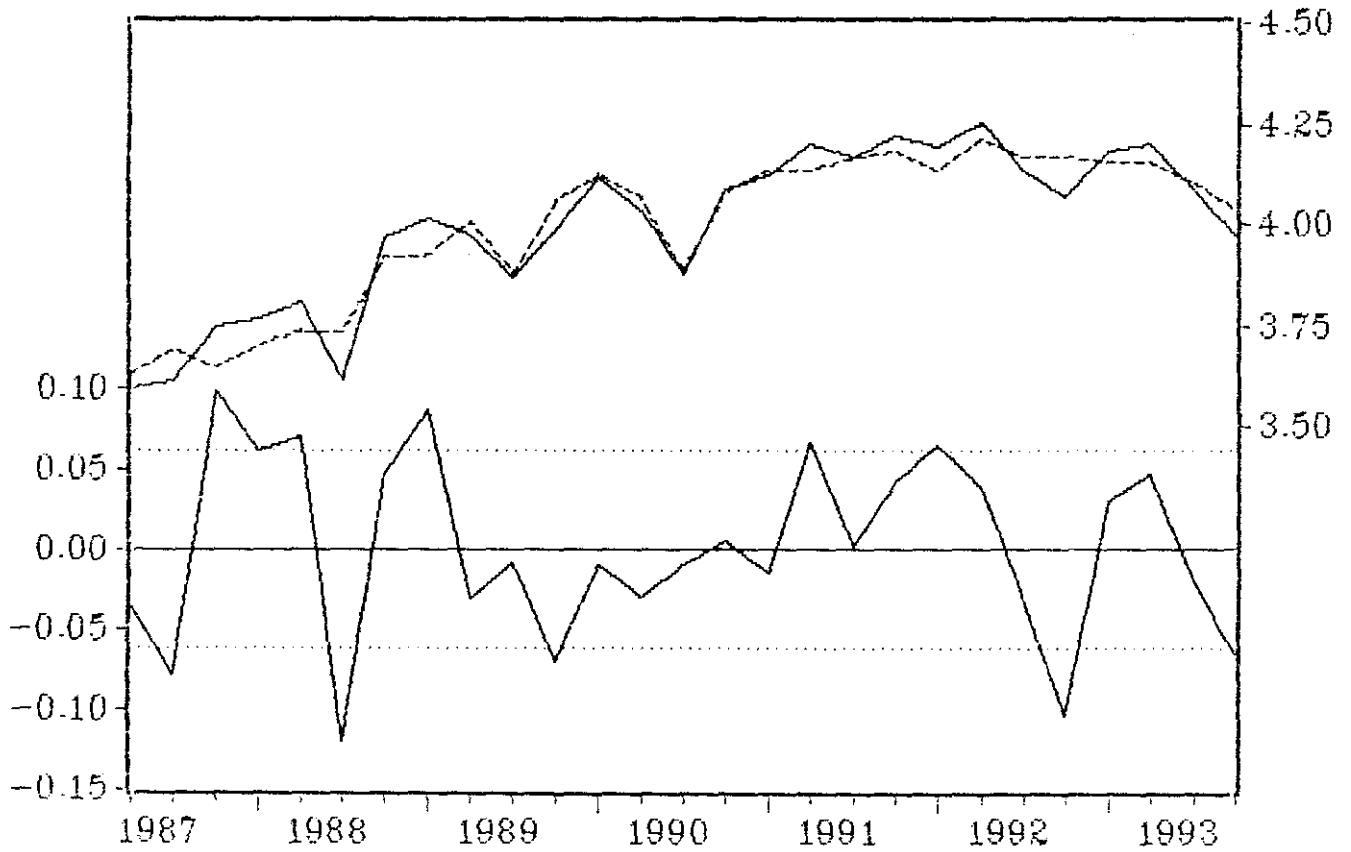


Tabla 7.11

Indicadores

Test t (Student)

Regresión a):

$$t_{22} (0,95) = 2,074$$

Regresión b):

$$t_{21} (0,95) = 2,080$$

Regresión c):

$$t_{23} (0,95) = 2,069$$

Test F (Snedecor)

Regresión a):

$$F_{4,22} = 2,82$$

Regresión b):

$$F_{5,21} = 2,68$$

Regresión c):

$$F_{3,23} = 3,03$$

Autocorrelación

Regresión a): $Q(8) = 4,026$

Regresión b): $Q(8) = 10,078$

Regresión c): $Q(8) = 9,797$

$$X_8^2 = 15,51$$