



UNIVERSIDAD
COMPLUTENSE
MADRID

ANEXO - Proyecto de Innovación

Convocatoria 2021/2022

Nº de proyecto

235

Título del proyecto

Educación On-line en Dolor Musculo-esquelético para Estudiantes de Ciencias de la Salud

Nombre del responsable del proyecto

César Calvo Lobo

Centro

Facultad de Enfermería, Fisioterapia y Podología

Departamento

Departamento de Enfermería

Anexo: Una encuesta centrada en el análisis del grado de satisfacción por el trabajo realizado

La encuesta centrada en el análisis del grado de satisfacción por el trabajo realizado se ha tomado mediante los Me gusta o likes aportados en los distintos vídeos del canal de YouTube suponiendo un total de 52 Me gusta o likes: https://www.youtube.com/channel/UCkr1KgUewT5WyLANS_c7kaw

- El 1er vídeo titulado Dolor musculoesquelético y su importancia en las disciplinas de Ciencias de la Salud ha mostrado 6 Me gusta o likes: <https://www.youtube.com/watch?v=BoOYZBcFAZs&t=44s>
- El 2º vídeo titulado Importancia de los factores físicos y psicológicos del dolor musculoesquelético del tronco para el grado de Fisioterapia ha mostrado 6 Me gusta o likes: <https://www.youtube.com/watch?v=JYcGjJCjSnU&t=36s>
- El 3er vídeo titulado Relevancia de los factores físicos y psicológicos del dolor musculoesquelético del miembro inferior para estudiantes de Podología ha mostrado 6 Me gusta o likes: <https://www.youtube.com/watch?v=x4hzIKkx0VE>
- El 4º vídeo, titulado La influencia de los factores psicológicos en los cuidados de Enfermería de pacientes y familiares en unidades de cuidados intensivos ha mostrado 6 Me gusta o likes: <https://www.youtube.com/watch?v=EqPq2Z0FWoo&t=83s>
- El 5º vídeo, titulado Cuestionarios para la medición de factores psicológicos para estudiantes de Ciencias de la Salud ha mostrado 7 Me gusta o likes: <https://www.youtube.com/watch?v=U4QrHTurRKA>
- El 6º vídeo, titulado La relevancia de la alianza terapéutica y la educación en dolor entre los profesionales de Ciencias de la Salud y los pacientes ha mostrado 7 Me gusta o likes: https://www.youtube.com/watch?v=_myqWcjx_jk&t=7s
- Finalmente, el 7º vídeo, titulado Modulación del dolor mediante corriente eléctrica ha mostrado 7 Me gusta o likes: <https://www.youtube.com/watch?v=Z1LRJ5UfnsA>.