

ORGANIZA



ONGD Intervención, Ayuda y Emergencias

COLABORAN



FACULTAD DE ENFERMERÍA
Campus de Melilla



ugr | Universidad
de Granada

Solicitado reconocimiento de 1 crédito ECTS

INSCRIPCIÓN

Para la inscripción al curso se debe mandar un e-mail a la dirección simulacroterremoto@gmail.com con los siguientes datos personales: **nombre, apellidos, teléfono de contacto, DNI, número de horas del turno y titulación o estudios**

SIMULACRO INTERNACIONAL DE EQUIPOS DE RESCATE



ACTUACIÓN ANTE TERREMOTOS

21 Y 22 DE MAYO DE 2016

DIRIGIDO A

Este curso está dirigido a estudiantes del **Grado de Enfermería y personal vinculado al mundo sanitario.**

OBJETIVOS

- Conocer el protocolo de actuación ante un gran terremoto.
- Adquirir las pautas básicas de intervención según la normativa Insarag de la ONU.
- Aprender y participar en la priorización de la atención de víctimas en función de su compromiso vital (triaje/triage).
- Adaptar los recursos sanitarios disponibles para la atención de múltiples víctimas.
- Conocer y elaborar distintos materiales de fortuna para la atención integral de las víctimas.
- Hacer partícipe al alumnado en la intervención con distintos equipos de trabajo.

PROGRAMACIÓN

TEÓRICO

08:00 - 08:15 h. Presentación

08:15 - 10:00 h. Protocolo de actuación e intervención

10:00 - 12:00 h. Principios básicos del triaje

12:00 - 14:00 h. Explicación y elaboración de materiales de fortuna.

PRÁCTICO

14:30 - 08:00 h. Puesta en práctica de todo lo expuesto

Los alumnos, por turnos, serán partícipes de las actividades que se realizarán en el simulacro. Vivir un rescate como figurante, la atención sanitaria inicial, realización del triaje y la atención sanitaria en hospital de campaña.

Para los alumnos asistentes deberán escoger los turnos en los que van a participar, siendo los mismo de 10, 16 y 24 horas.

El control de asistencia se llevará a cabo mediante un registro en el cual los alumnos deberán firmar a la entrada y salida del mismo.

NO PRESENCIAL

Los alumnos deberán aportar un trabajo final en el que reflejarán los procedimientos de intervención en grandes terremotos, triaje, métodos de fortuna y atención sanitaria ante múltiples víctimas con recursos limitados.

El alumno deberá realizar 15 horas de trabajo autónomo (clases no presenciales).

***los horarios pueden sufrir modificaciones**