

AF/150

CORONAVIRUS: MEDIDAS DE PREVENCIÓN EN MANIPULACIÓN MANUAL Y MECÁNICA DE CARGAS

DURACIÓN: 2 horas

MODALIDAD: Aula virtual (videoconferencia)

Requisitos Técnicos: Acceder preferentemente desde un PC, conexión a internet, audio (recomendable cascos) y aplicación Adobe Connect descargada (gratuita)

DIRIGIDO A

Trabajadores que realizan manipulación de cargas

OBJETIVOS

- Proporcionar los conocimientos básicos sobre el nuevo coronavirus
- Facilitar a los trabajadores información y formación sobre las medidas generales y específicas de prevención a tomar en los lugares de trabajo
- Facilitar a los trabajadores información general sobre la prevención del coronavirus

CONTENIDOS

- ¿Qué es el Coronavirus?
- Vías de transmisión
- Síntomas
- Periodo de incubación
- Clasificación biológica
- Buenas prácticas en los centros de trabajo
- Medidas organizativas
- Manipulación de cargas. Introducción
- Anatomía de la columna
- Manipulación manual
- Manipulación mecánica. Carretillas
- Manipulación mecánica. Transpaletas
- Manipulación mecánica. Puentes grúa
- Normas si aparecen síntomas de la enfermedad
- Limpieza y mantenimiento de las instalaciones
- Locales de descanso
- Vestuarios y aseos