

## TALLER BIOLÓGICO UNIVERSIDADES

¿QUÉ CONOCES DE LA EXPOSICIÓN ANTE EL RIESGO BIOLÓGICO?

¿ESTOY EXPUESTO EN MI ACTIVIDAD?

¿QUÉ PODEMOS HACER PARA REDUCIRLO?

Para responder a estas cuestiones FREMAP ofrece una serie de 4 seminarios *web* (*webinar*) para ayudar a entender los aspectos básicos de la prevención del riesgo biológico en las diferentes actividades del ámbito universitario, siendo recomendable la asistencia a los 4 seminarios por estar todos ellos relacionados entre sí.

- ❖ El **objetivo** de cada una de las sesiones *online* es facilitar información y aportar herramientas para conocer los aspectos esenciales del riesgo biológico. En primer lugar, con la identificación y clasificación de los agentes biológicos para establecer las medidas de contención, continuando con los criterios de selección y de uso de los diferentes dispositivos de seguridad, con buenas prácticas de trabajo cuando se utilizan cabinas de seguridad biológica y en último lugar con la exposición de los diferentes equipos de protección individual frente al riesgo biológico, haciendo hincapié en las buenas prácticas asociadas al uso de dichos equipos.
- ❖ **Horario:** Las convocatorias a las sesiones están programadas durante los meses de abril y de mayo, en horario de 9:30h a 11:00h (los 45 primeros minutos serán para la ponencia y el resto para resolver dudas en caso de que las haya).
- ❖ **A quien va dirigido:** Dirigido a personal técnico, directivo, mandos y responsables que asuman la gestión de la prevención de riesgos laborales y a todo el personal trabajador que pueda estar expuesto a los riesgos biológicos que deriven de su actividad laboral.

## Agentes biológicos



- ❖ Conceptos básicos del RD 664/1997.
- ❖ Cadena epidemiológica.
- ❖ Identificación de actividades con y sin intención deliberada en el ámbito universitario.
- ❖ Herramientas para identificar, clasificar y desarrollar prácticas preventivas y de contención de los diferentes agentes biológicos.
- ❖ Orden TES/1180/2020, de 4 de diciembre, por la que se adapta el Real Decreto 664/1997.



**20 de abril a las 9:30 h.**

[Inscripciones aquí](#)

## Principios de bioseguridad. Prevención y actuación ante un accidente biológico



- ❖ ¿Qué es la bioseguridad?
- ❖ Campos de aplicación.
- ❖ Principios de bioseguridad del riesgo biológico.
- ❖ Prevención de accidentes biológicos.
- ❖ Actuación ante un accidente biológico.



**27 de abril a las 9:30 h.**

[Inscripciones aquí](#)

## Cabinas de seguridad biológica



- ❖ Normativa de aplicación.
- ❖ Criterios de selección y recomendaciones de instalación, ubicación y mantenimiento.
- ❖ Buenas prácticas para el uso seguro de cabinas de seguridad biológica.

 **11 de mayo a las 9:30 h.**

[Inscripciones aquí](#)

## Equipos de protección individual frente al riesgo biológico



- ❖ Guantes de protección.
- ❖ Ropa de protección.
- ❖ Protección respiratoria.
- ❖ Protección ocular y/o facial.
- ❖ Buenas prácticas en el uso de los equipos de protección individual.

 **18 de mayo a las 9:30 h.**

[Inscripciones aquí](#)