



En caso de EMERGENCIA

- En caso de incidente o duda, dirígete al responsable del laboratorio.
 - En caso de accidente o si dudas de la posibilidad de contaminación del área, evacua inmediatamente e informa.
- Ten en cuenta y recuerda la formación específica de estos riesgos que te ha impartido tu empresa.



ANTE UNA EMERGENCIA

Avisa a Conserjería de inmediato o llama al 976 76 11 12





EMERGENCIAS 976 76 11 12

Trabajos con posible exposición a radiación láser y UV



Código:	INF-PRL-CAE-05
Fecha:	06/2021
Revisión:	00



o sea el especificado.

Las imàgenes expuestas de Napo© y para las que la Universidad de Zaragoza ha obtenido permiso de utilización son propiedad de Via Storia, productora con sede en Estrasburgo (Francia) y el Consorcio Napo. Está prohibido el uso y difusión directa o indirecta de dichas publicaciones para cualquier fin que





.sebegede

Asegurarse antes de acceder a espacios con luces ultravioletas sin proteger que éstas permanecen

- previo al inicio de los trabajos de mantenimiento. No abrir los equipos durante su funcionamiento.
- el responsable del mismo.

 Los equipos deben de estar siempre desconectados
- De manera general sólo se podrá acceder a estos laboratorios cuando el equipo láser o ultravioleta no esté en funcionamiento, y siempre una vez consultado

Medidas Preventivas



de de Prevención de Riesgos Laborales Riesgos Laborales









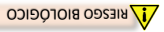


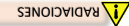


materiales explosivos o inflamables.

- los equipos laser.

 Incendios o explosión al incidir la luz láser sobre
- Contacto eléctrico, debido al uso de alto voltaje por
 - Gnemaduras termicas en olos γ piel.
 - Exposición a radiaciones UV.





Riesgos que puedes encontrar





