

## En caso de EMERGENCIA

- En caso de posible exposición accidental seguir las instrucciones del responsable.
- 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 radiaciones ionizantes



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



Las imágenes expuestas de Napo® y para las que la Universidad de Zaragoza ha obtenido permiso de utilización son propiedad de Via Sctora, 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 no sea el especificado.



- Antes de acceder al espacio comprobar que los equipos que pueden producir este tipo de radiaciones no están trabajando y se encuentran en posición de seguridad.
- En los laboratorios en los que se trabaja con radioisótopos el personal externo exclusivamente accederá al mismo en presencia del responsable y cuando éste se lo indique.

## Medidas Preventivas



**¡OJO!**  
**¡NUNCA! ENTRES SI NO DISPONES DE UN PERMISO FIRMADO**



- Exposición a radiaciones ionizantes: riesgo de irradiación y de contaminación, que puede derivar en los siguientes efectos:
  - Náuseas, vómitos, diarrea con posterior pérdida de cabello y hemorragias.
  - En casos muy graves, edema cerebral y muerte en uno o dos días. Si se sobrevive, la recuperación es muy lenta.

CONTAMINACIÓN

IRRADIACIONES

## Riesgos que puedes encontrar

