INSTRUCCIONES DE EVACUACIÓN

- Siga siempre las instrucciones del Equipo de Alarma y Evacuación, y del personal de la US:
 - > Consulte plano de evacuación
 - No salga con objetos pesados o voluminosos.
 - No retroceda a buscar "objetos olvidados«
 - En presencia de humo tápese la nariz y boca con un pañuelo. Si existe mucho humo, camine agachado.
 - No utilice los ascensores ni saque vehículos del aparcamiento.
 - > Evite bloquear las puertas de salida.
- En el exterior:
 - Diríjase al punto de encuentro: situado en la zona exterior de la zona principal.
 - Evite obstaculizar las vías de acceso.
 - > No regresar al edificio hasta que le comuniquen el fin de la emergencia.

SEÑALES DE EVACUACIÓN





ACTUACIÓN EN CASO DE EMERGENCIA

- Si descubre o detecta una emergencia, póngase inmediatamente en contacto con el responsable de la instalación o personal del centro.
- Haga uso de la ducha de seguridad y fuente lavaojos y del botiquín (si el laboratorio no dispone de él, solicítelo al responsable)
- Siga en todo momento las instrucciones de evacuación que se le indiquen.
- Si esta solo avise al personal del centro y/o conserjería de la situación del fuego y active un pulsador de alarma.



Teléfono del Centro de control Interno 954 55 68 16/17

Teléfono de Emergencias 112

Teléfonos de utilidad:

Bomberos 080

Policía Local 092

EPES 061

Servicio Prevención Riesgos Laborales
- Universidad de Sevilla –

C/ Avicena S/N - CP:41009 - SEVILLA Tfno. Sede Central: 954 486163

Fax. Sede Central: 954486164 Correo electrónico: seprus@us.es INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD Y ACTUACIÓN EN CASO DE EMERGENCIA PARA VISITANTES



ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA INFORMÁTICA

NORMAS DE ACCESO

- Disponer de autorización. Cumplimentar el registro de entrada y salida del laboratorio.
- Sólo realizar las actividades que han sido autorizadas.
- Se recomienda estar acompañado durante la actividad por personal de la US.
- Familiarizarse con el edificio y laboratorio, con sus medidas de seguridad, en particular con las vías de evacuación, los elementos de lucha contra incendios y con las condiciones de riesgos.

EN LA INSTALACIÓN/LABORATORIO

- Conocer y observar las medidas de prevención y protección básicas para evitar las condiciones inseguras que puedan desembocar en situaciones de riesgo y/o de emergencia.
- Seguir las instrucciones e indicaciones del responsable y personal del laboratorio.
- Una vez finalizada la tarea, se deberán guardar los materiales, limpiar el lugar de trabajo, y asegurarse de las desconexiones de aparatos, conductos de agua y gas, etc.
- En laboratorios, localizar la ducha de seguridad y fuente lavaojos.
- Mantener el orden y limpieza.

USO DE EQUIPOS

- Seguir las indicaciones del responsable y del personal del Laboratorio / Taller.
- Conocer y aplicar las instrucciones del manual de seguridad de los equipos.
- Utilizar los EPI´s (equipos de protección individual) adecuados.
- Asegúrese de la desconexión del equipo al finalizar el trabajo.
- En caso de duda o incidencia avisar al responsable / personal del laboratorio.

EN INSTALACIONES CON EQUIPOS RADIOACTIVOS

- Todo el personal que deba manejar equipos radioactivos o entrar en instalaciones radiactivas debe recibir información PREVIA sobre los riesgos radiológicos relacionados con su actividad y valorar la necesidad de control médico y dosímetro.
- En caso de necesitar un dosímetro de lectura directa (DLD) seguirá las indicaciones del responsable de la instalación o del equipo radiológico.

MANEJO DE SUSTANCIAS

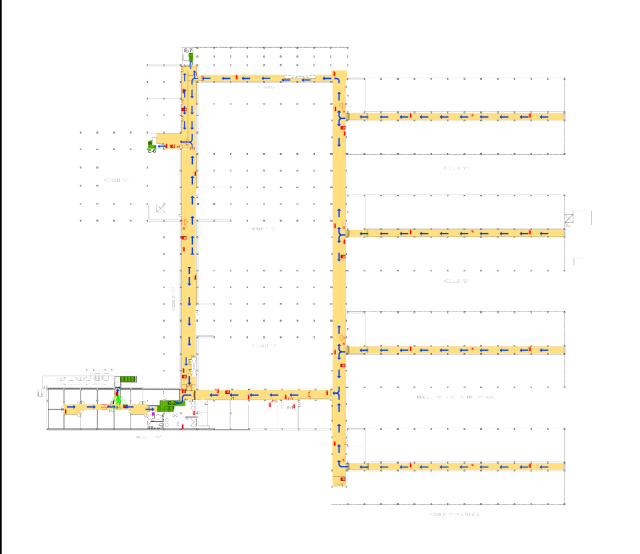
- Consultar etiqueta y ficha de datos de seguridad antes de la manipulación de cualquier sustancia y seguir sus instrucciones.
- Utilizar los EPI´s (equipos de protección Individual) adecuados.
- Utilizar las campanas extractoras si la tarea lo requiere.
- Realizar los trasvases en pequeñas cantidades y lejos de un foco de calor, empleando la instrumentación adecuada.
- La eliminación de los residuos ha de realizarse según el procedimiento establecido por la Universidad de Sevilla.
- Para más información consulte al responsable.

ETIQUETADO

SEÑALIZACIÓN DE SUSTANCIAS QUÍMICAS												
Explosivo	Inflamable	Comburente	Mortal Toxíco	Corrosivo	Dañino al Medio Ambiente	Sensibilizante	Cancerigeno Mutageno Reprotóxico	Gas a presión				
		(2)										

Almacena tus sustancias segregándolos por grupos e incompatibilidades

incompatibilidades										
CRITERIOS DE ALMACENAMIENTO		Explosivo	Inflamable	Comburente	Mortal Tóxico	Corrosivo	Irritante Sensibilizante Narcótico			
			③	(\Diamond			
Explosivo		SI	NO	NO	NO	NO	NO			
Inflamable	③	NO	SI	NO	NO	Si los envases no son frágiles	SI			
Comburente	③	NO	NO	SI	NO	NO	Si no hay emisión de vapores y si los envases no son frágiles			
Mortal Tóxico		NO	NO	NO	SI	SI	SI			
Corrosivo		NO	Si los envases no son frágiles	NO	SI	SI	SI			
Irritante Sensibilizante Narcótico	_	NO	SI	Si no hay emisión de vapores y si los envases no son frágiles	SI	SI	SI			

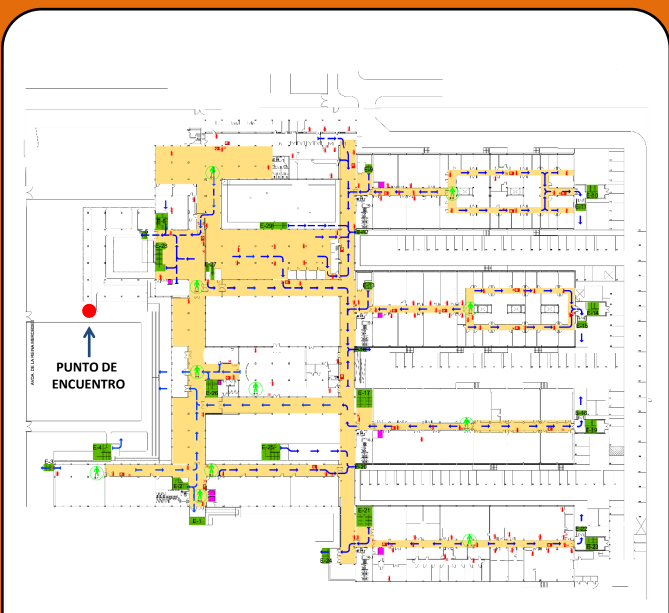


INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD Y ACTUACIÓN EN CASO DE EMERGENCIA PARA VISITANTES

PLANOS DE EVACUACION DEL CENTRO



ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA INFORMÁTICA Planta Sótano



ZONA DE RESCATE PARA DISCAPACITADOS



Rotulo con pictograma "ZONA DE RESCATE"

INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD Y ACTUACIÓN EN CASO DE EMERGENCIA PARA VISITANTES

PLANOS DE EVACUACION DEL CENTRO



ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA INFORMÁTICA Planta Baja

ZONA DE RESCATE PARA DISCAPACITADOS



Rotulo con pictograma "ZONA DE RESCATE"

INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD Y ACTUACIÓN EN CASO DE EMERGENCIA PARA VISITANTES

PLANOS DE EVACUACION DEL CENTRO



ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA INFORMÁTICA Planta 1ª

INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD Y ACTUACIÓN EN CASO DE EMERGENCIA PARA VISITANTES

PLANOS DE EVACUACION DEL CENTRO



ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA INFORMÁTICA Planta 2ª

Servicio de Prevención de Riesgos Laborales

ZONA DE RESCATE PARA DISCAPACITADOS



Rotulo con pictograma "ZONA DE RESCATE"



INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD Y ACTUACIÓN EN CASO DE EMERGENCIA PARA VISITANTES

PLANOS DE EVACUACION DEL CENTRO



ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA INFORMÁTICA Entre Planta 3ª

Servicio de Prevención de Riesgos Laborales

ZONA DE RESCATE PARA DISCAPACITADOS



Rotulo con pictograma "ZONA DE RESCATE"



ZONA DE RESCATE PARA DISCAPACITADOS



Rotulo con pictograma "ZONA DE RESCATE"

INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD Y ACTUACIÓN EN CASO DE EMERGENCIA PARA VISITANTES

PLANOS DE EVACUACION DEL CENTRO



ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA INFORMÁTICA PLANTA 4º