

UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE VALENCIA **COORDINACIÓN DE ACTIVIDADES PREVENTIVAS**



**JORNADAS:
CONCURRENCIA EMPRESARIAL EN UPV
EMPRESA SERVICIO DE VIGILANCIA**

Valencia, 2011

UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE VALENCIA

UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE VALENCIA **ÍNDICE**

- **INTRODUCCIÓN**
- **RIESGOS/MEDIDAS PREVENTIVAS**
- **MEDIDAS DE EMERGENCIA**
- **INSTRUCCIONES**

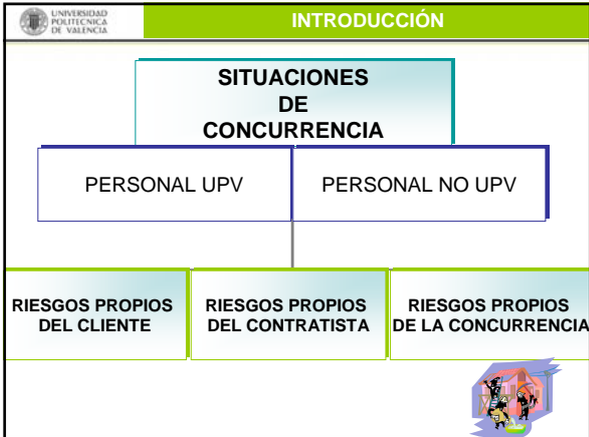
UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE VALENCIA

UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE VALENCIA **INTRODUCCIÓN**

- *UPV.- Institución pública dedicada a la docencia e investigación donde conviven:*



UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE VALENCIA



UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE VALENCIA

RIESGOS/MEDIDAS PREVENTIVAS

TRABAJOS EN ZONAS CIRCULACIÓN VEHÍCULOS:

RIESGO:

- Atropello o golpe por vehículos

MEDIDAS PREVENTIVAS:

- Caminar por las zonas reservadas para peatones.
- Uso de ropa de visualización (chalecos de alta visibilidad o similares)
- En caso necesario limitar el paso de vehículos mediante balizas reflexivas (conos).



Coming Soon!

UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE VALENCIA

UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE VALENCIA

RIESGOS/MEDIDAS PREVENTIVAS

TRABAJOS EN ZONAS CON EXPOSICIÓN A RADIACIONES NO IONIZANTES

RIESGOS: Exposición a campos magnéticos

- **NO** se detecta valor alguno que sobrepase los límites recomendados (100 μ T rms //140 μ T Peak) en los entornos de trabajo inmediato en ninguna de las sedes de la Biblioteca General ni en el Servicio de Publicaciones

MEDIDAS PREVENTIVAS:

- Si porta un marcapasos, desfibriladores cardíacos u otros dispositivos con activación eléctrica, prótesis metálicas, implantes cocleares y de otro tipo, evite permanecer cerca de los aparatos antirrobo situados en la entrada de las bibliotecas.
- Cuando deba cruzar por ellos atraviéselos a paso normal.



UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE VALENCIA

UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE VALENCIA

RIESGOS/MEDIDAS PREVENTIVAS

EMISORES RADIACIÓN IONIZANTE: EQUIPO DE RAYOS X: INSPECCIÓN DE BULTOS

- **RIESGOS:** Exposición a radiaciones ionizantes
- **MEDIDAS PREVENTIVAS:**
 - Utilizar únicamente por personal encargado expresamente para su uso. Seguir las instrucciones del uso del escáner puestas a disposición de los trabajadores en la sala de ubicación del mismo.
 - No retirar las indicaciones o señalizaciones existentes en el equipo
 - Revisión semestral y registro de resultados



UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE VALENCIA

UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE VALENCIA

RIESGOS/MEDIDAS PREVENTIVAS

CUBIERTAS

RIESGOS:

- Caídas a distinto nivel: perímetro sin proteger, cubiertas de material frágil, claraboyas, vanos iluminación.
- Exposición a contaminantes químicos procedentes de los conductos de extracción.
- Caídas al mismo nivel.

MEDIDAS PREVENTIVAS GENERALES:

- Acceso restringido a personal autorizado.
- Equipo mínimo de 2 personas.
- Aconsejable disponer de algún medio de comunicación.
- No deambular en las proximidades del perímetro y/o claraboyas o vanos de iluminación sin proteger.

UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE VALENCIA

UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE VALENCIA

RIESGOS/MEDIDAS PREVENTIVAS

CUBIERTAS: MEDIDAS PREVENTIVAS ESPECÍFICAS POR CUBIERTA

- **ANTES DE ACCEDER A UNA CUBIERTA SE DEBE CONSULTAR EN EL ENLACE http://www.sprl.upv.es/CA7_b.htm**
 - INFORMACIÓN RIESGOS CUBIERTAS
 - INSTRUCCIONES TRABAJO CUBIERTAS



EDIFICIO 4L PROTECCIONES INSTALADAS

CUBIERTA OESTE

CUBIERTAS ESTE

Instalación de dispositivo de anclaje destacante sobre línea de anclaje rígida (carta a escudo)
Elevación claraboyas a 140 cm
Elevación altura protección perimetral 105 cm

Instalación dispositivos de anclaje con peso muerto Kee Anchor Cubiertas noroeste y sureste

Planos de instalación de dispositivos de anclaje en cubierta este 2º piso

Protección del perímetro con barandillas autoportantes (CUBIERTA 2º PISO)

UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE VALENCIA

RIESGOS/MEDIDAS PREVENTIVAS

MUELLES DE CARGA: RIESGOS

- Caída de personas a distinto nivel
- Atrapamiento por o entre objetos
- Atropello por vehículos



UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE VALENCIA

UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE VALENCIA

RIESGOS/MEDIDAS PREVENTIVAS

MUELLES DE CARGA: MEDIDAS PREVENTIVAS

Desde el exterior:

- Prohibido el paso de peatones en la zona inferior de los muelles de carga reservado para el paso de vehículos.
- No permanecer entre el vehículo y el muelle de carga.
- Hasta la dotación de barandillas, no deambular por la parte inferior de los muelles de carga.



UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE VALENCIA

UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE VALENCIA

RIESGOS/MEDIDAS PREVENTIVAS

MUELLES DE CARGA: MEDIDAS PREVENTIVAS

Desde el interior:

- No circular en las proximidades de portones cuando estén en funcionamiento y la señal óptico-acústica emitiendo.
- No ubicarse en las proximidades del borde de carga sin la adopción de medidas de protección contra caídas: sistema removible.
- No situarse en zonas donde parte del cuerpo quede fuera de la puerta del muelle para evitar ser aplastado entre el muelle y el camión.



UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE VALENCIA

UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE VALENCIA

RIESGOS/MEDIDAS PREVENTIVAS

**OTROS RIESGOS EN CENTROS UPV:
LABORATORIOS/TALLERES/ALMACENES/...**

- Exposición a sustancias nocivas, irritantes, tóxicas, muy tóxicas, cáusticas y corrosivas
- Riesgo de incendio y explosión (presencia y/o manipulación de sustancias comburentes, combustibles o inflamables; trabajos con producción de chispa o llama abierta, trabajos con láser, estufas, etc.)
- Exposición a radiaciones ionizantes
- Exposición a radiaciones no ionizantes: RF-MO, UV, Láser, Campos magnéticos
- Quemaduras en equipos a elevadas temperaturas (hornos, estufas,...), contacto con líquidos criogénicos,...
- Proyección de fragmentos, partículas o salpicaduras
- Riesgo contacto eléctrico
- Caída de objetos (polipastos, elevadores, puentes grúa,...)



UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE VALENCIA

UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE VALENCIA

RIESGOS/MEDIDAS PREVENTIVAS

**MEDIDAS PREVENTIVAS EN CENTROS UPV:
LABORATORIOS/TALLERES/ALMACENES/...**

- Consultar previamente con el responsable del local antes de acceder al local y/o iniciar cualquier actuación.
- No mover de su ubicación: equipos de trabajo, botellas de gases, envases, etc.
- No manipular, abrir, ni alterar equipos de trabajo: vitrinas, máquinas, hornos, neveras, etc.



UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE VALENCIA

UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE VALENCIA

RIESGOS/MEDIDAS PREVENTIVAS

CIENCIA ANIMAL (GRANJAS): RIESGOS

- Daños causados por seres vivos (mordeduras, coces, etc.)
- Exposición a: virus, hongos, ácaros, bacterias, etc.
- Exposición a restos de insectos, heces, pelos de animales
- Caída de personas al mismo nivel por suelos resbaladizos
- Atropellos o golpes con vehículos (tractor, carretillas)
- Incendio/Explosión



UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE VALENCIA

UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE VALENCIA

RIESGOS/MEDIDAS PREVENTIVAS

CIENCIA ANIMAL (GRANJAS): MEDIDAS PREVENTIVAS

- Normas de higiene personal:
 - Cubrir cortes y heridas con apósitos impermeables.
 - Cubrir lesiones cutáneas con guantes.
 - Retirar anillos y otras joyas.
 - Es necesario lavarse las manos cuidadosamente al abandonar el local. En caso de producirse heridas, por triviales que parezcan, deben ser objeto de tratamiento inmediato.
 - Es recomendable estar inmunizado contra el tétanos
- No aproximarse a las jaulas o vallas.
- Calzado con suela antideslizante.
- Prohibido comer, beber o fumar en las granjas.
- Respetar las zonas de paso de vehículos.

UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE VALENCIA

UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE VALENCIA

RIESGOS/MEDIDAS PREVENTIVAS

INVERNADEROS: RIESGOS

- Exposición a productos químicos: Fitosanitarios, abonos químicos.
- Exposición a abonos orgánicos.
- Incendio y/o explosión: manipulación y almacenamiento de productos inflamables y combustibles.
- Exposición a temperaturas y humedad relativa demasiado alta o baja.
- Picaduras de insectos utilizados en la polinización.
- Exposición a ruido especialmente durante las épocas de primavera a otoño, debido al funcionamiento de los equipos de refrigeración.
- Caídas al mismo nivel por suelos resbaladizos por derrame de agua, o por conductos/gomas de riego en zonas de paso.
- Atropello por vehículos (mula mecánica, tractor,...).



UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE VALENCIA

UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE VALENCIA

RIESGOS/MEDIDAS PREVENTIVAS

INVERNADEROS: MEDIDAS PREVENTIVAS

- Evitar la exposición a plaguicidas durante la aplicación de tratamientos o durante los plazos de seguridad. Consultar con el responsable del invernadero en caso de duda.
- En caso necesario, utilizar equipos de protección individual.
- Utilizar calzado con suela antideslizante.



UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE VALENCIA

UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE VALENCIA

MEDIDAS DE EMERGENCIA

MEDIDAS DE PREVENCIÓN

- Las vías, salidas de evacuación y acceso a los medios de extinción deberán permanecer libres de obstáculos en todo momento.
- No almacene material, ni siquiera temporalmente, en estos lugares.
- Está totalmente prohibido aparcar el vehículo obstaculizando las salidas de emergencia (trampillas) de la galería de servicios situadas a nivel del suelo.



UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE VALENCIA

UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE VALENCIA

INSTRUCCIONES

MEDIDAS DE PREVENCIÓN

- Revisar de forma periódica los Planes de Actuación y Evacuación:
 - Protocolo comunicación de la situación de emergencia
 - Localización del equipamiento de emergencia
 - Actuaciones a seguir para controlar emergencia
 - Ubicación de los recorridos evacuación y salidas emergencia
 - Punto de encuentro



UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE VALENCIA

UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE VALENCIA

MEDIDAS DE EMERGENCIA

ACTUACIÓN GENERAL EN CASO DE DETECCIÓN/COMUNICACIÓN EMERGENCIA

- Recabar toda la información que sea de utilidad: tipo de emergencia, ubicación, instalaciones y/o personas afectadas...
- Comunicar la situación al Responsable del edificio designado en el Plan de Autoprotección/Responsable de Autoprotección del Campus/Ayudas Externas, según corresponda en base a lo especificado en el Plan de Autoprotección del edificio (horario, tipo instalaciones, etc.).
- Seguir las instrucciones recibidas sin poner en ningún momento su vida o la de otras personas en peligro.
- Informar de la evolución de la situación y acciones tomadas.



UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE VALENCIA



UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE VALENCIA

MEDIDAS DE EMERGENCIA

EQUIPOS DE EMERGENCIA

Comité de Emergencias (C.E.):

- Director del Plan de Autoprotección Director del Campus.
- Jefe de Emergencias Director.
- Jefe de Intervención Director.

FUNCIONES:

- Programar las actividades necesarias para crear una política de prevención en el Campus de Vera.
- Evaluar y analizar la programación prevista, incluidos los simulacros.

UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE VALENCIA

UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE VALENCIA

MEDIDAS DE EMERGENCIA

EQUIPOS DE EMERGENCIA

Director Plan de Autoprotección Director

- Recepción de las Alarmas.
- Declaración del tipo de Emergencia.
- Avisar a los Servicios de Ayuda Exterior.
- Revisión y actualización del plan.
- Supervisión de los ejercicios de evacuación y de las prácticas de la Brigada.
- Recepción de los partes de incidencias.
- Recepción e información a Ayudas Exteriores

UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE VALENCIA

UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE VALENCIA

MEDIDAS DE EMERGENCIA

EQUIPOS DE EMERGENCIA

JEFE DE EMERGENCIAS

- Persona encargada por el Director del P.A. para resolver las emergencias.

FUNCIONES:

- Programa de Formación de la Brigada.
- Investigación de las emergencias.

Funciones delegadas :

- Implantación del Plan.
- Recepción de las Alarmas.
- Declaración del tipo de Emergencia.
- Revisión y actualización del plan.
- Supervisión de los ejercicios de evacuación y de las prácticas de la Brigada.
- Recepción de los partes de incidencias.
- Recepción e información a Ayudas Exteriores

UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE VALENCIA

UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE VALENCIA

MEDIDAS DE EMERGENCIA

EQUIPOS DE EMERGENCIA

Jefe de Intervención (J.I.).

- Coordinador de los equipos que intervienen en la resolución de la emergencia.

FUNCIONES:

- Coordinación de los equipos que intervienen en la resolución de las emergencias.
- Dirección de las prácticas de extinción y de primeros auxilios que realice la Brigada de emergencias.
- Sustitución del Jefe de Emergencias.
- Colaboración con el Jefe de Emergencias en la formación de la Brigada

UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE VALENCIA

UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE VALENCIA

MEDIDAS DE EMERGENCIA

EQUIPOS DE EMERGENCIA

Equipo de Primeros Auxilios (E.P.A.).

- Equipo que da atención sanitaria primaria hasta la llegada de personal sanitario especializado.

Sus misiones son:

- Prestar Primeros Auxilios a los accidentados hasta la llegada de Personal Sanitario especializado.
- Ayudar en la Evacuación de los heridos bajo la Dirección del Personal Sanitario.

UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE VALENCIA

UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE VALENCIA

MEDIDAS DE EMERGENCIA

EQUIPOS DE EMERGENCIA

Equipo de Segunda Intervención (E.S.I.).

- Colabora con el Equipo de Primera Intervención del Edificio en el control de la Emergencia.

Sus misiones son:

- Dirige el flujo de evacuación.
- Comprueba que la zona afectada por la emergencia está vacía.
- Controla los evacuados en los Puntos Generales de Evacuación

UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE VALENCIA

UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE VALENCIA

MEDIDAS DE EMERGENCIA

EQUIPOS DE EMERGENCIA

Equipo de Segunda Intervención (E.S.I.).

- Personal de Seguridad y Mantenimiento con formación en lucha contra incendios, uso de extintores y gestión de emergencias.
- Son la parte del operativo encargado de:
 - o Transmitir de forma inmediata la alarma de incendio
 - o Apoyar a los equipos de primera intervención del edificio afectado
 - o Apoyar a los medios de ayuda externa

UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE VALENCIA

UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE VALENCIA

MEDIDAS DE EMERGENCIA

EQUIPOS DE EMERGENCIA

Equipo de Segunda Intervención (E.S.I.). EN CASO DE INCENDIO:

- Personarse en el lugar del suceso, valorar la situación y comunicarlo inmediatamente al J.I. del Campus, al J.E. del Campus y/o al Centro de Control.
- Desconectar los suministros cuyo funcionamiento pudiera aumentar la gravedad de la emergencia (suministro eléctrico, climatización, etc.) y si desconocen su operatividad avisarán a los responsables de mantenimiento.
- En caso de situación controlable (conato de incendio):
 - Realizar las tareas de extinción con los medios técnicos adecuados
 - Cuando la situación quede controlada informar al J.I. del Campus y/o al J.E. del Campus .
 - Realizar un informe de los hechos.



UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE VALENCIA

UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE VALENCIA

MEDIDAS DE EMERGENCIA

EQUIPOS DE EMERGENCIA

Equipo de Segunda Intervención (E.S.I.).
EN CASO DE INCENDIO:

- Si por el contrario la situación evoluciona desfavorablemente o es grave desde su inicio:
 - informar al J.I. del Campus y/o al J.E. del Campus
 - procurar evitar la propagación del fuego:
 - cerrar puertas y ventanas
 - apartar en la medida de lo posible todo el material combustible de la zona sin poner en peligro su integridad física
 - colaborarán con la ayuda exterior.
- Cuando la situación esté controlada, una persona quedará de retén y se avisará al J.E. del Campus.



UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE VALENCIA

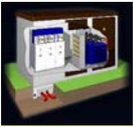
UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE VALENCIA

MEDIDAS DE EMERGENCIA

ACTUACIONES ANTE SITUACIONES ESPECIALES

INCENDIO EN CENTROS DE TRANSFORMACIÓN:

- Restringido a trabajadores autorizados y/o cualificados en instalaciones eléctricas.
- El personal de la empresa Prosegur **NO** debe acceder a los centros de transformación, sino únicamente el personal autorizado de la empresa de mantenimiento de las instalaciones eléctricas que reúna los requisitos de formación necesarios



UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE VALENCIA

UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE VALENCIA

MEDIDAS DE EMERGENCIA

EQUIPOS DE EMERGENCIA

Equipo de Segunda Intervención (E.S.I.).
EN CASO DE AMENAZA DE BOMBA:

- Informar al Jefe de Intervención del Campus y/o al Jefe de Emergencias del Campus y seguirán sus instrucciones.
- Tratar esta información de manera confidencial evitando su difusión hasta recibir indicaciones del J.E. del Campus.
- Si se detecta un objeto sospechoso:
 - no mover ni manipular
 - Únicamente acordonar la zona impidiendo el paso
 - Es conveniente abrir puertas y ventanas para aliviar la onda expansiva



UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE VALENCIA

UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE VALENCIA

MEDIDAS DE EMERGENCIA

EQUIPOS DE EMERGENCIA

Equipo de Segunda Intervención (E.S.I.).
EN CASO DE EVACUACIÓN:

- Recibida la señal de evacuación, transmitir dicha información a todo el personal de su zona.
- Acordonar la zona afectada por la emergencia impidiendo el paso del personal evacuado.
- Permanecer a disposición de la ayuda exterior, y en caso de que la emergencia quede controlada, establecer las actividades del centro cuando el J.E. del Campus lo indique.

UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE VALENCIA

UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE VALENCIA

MEDIDAS DE EMERGENCIA

EQUIPOS DE EMERGENCIA

CENTRO DE CONTROL (SALA DE SEGURIDAD TLF.:78888)

Ubicación: Sala de seguridad central de la UPV.

Funciones:

- Recibir los avisos de alarma de la central de incendios de cada uno de los edificios del Campus de Vera de la UPV.
- Avisar a la persona de seguridad de la zona o al J.I. del Edificio afectado para la comprobación del aviso de alarma.
- Si la emergencia se confirma y es necesaria la presencia de Ayudas Externas:
 - Coordinar al personal de seguridad del Campus de la UPV para la recepción de Ayudas Externas en los puntos oportunos en función de la localización de la emergencia.
- Colaborar con el Centro de Control Avanzado.

UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE VALENCIA

UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE VALENCIA

MEDIDAS DE EMERGENCIA

EQUIPOS DE EMERGENCIA

Observaciones: Cada edificio debe disponer de su propio Centro de Control Avanzado, cuyas funciones deben ser:

- Recibir los avisos de alarma de la central de incendios o del Centro de Control general de la UPV.
- Avisar al J.I. para la comprobación del aviso de alarma. Su actuación rápida y eficaz es decisiva para la neutralización de falsas alarmas y la coordinación de todos los equipos de emergencia.
- **Si la emergencia se confirma y es necesaria la presencia de Ayudas Externas, coordinar al personal de seguridad del Campus de la UPV para la recepción de Ayudas Externas en los puntos oportunos en función de la localización de la emergencia.**
- Desde el Centro de Control Avanzado el J.E. (o quien delegue) coordinará a los equipos de emergencia manteniendo comunicación continuada con el J.I.
- Si fuera necesaria la evacuación del edificio, el J.E. acudirá al Punto de Reunión Exterior con la copia del Plan de Autoprotección que se encuentra en la Centro de Control Avanzado, y se pondrá a disposición de los medios de ayuda exterior (Policía, Bomberos, Protección Civil, etc.)..

UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE VALENCIA

UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE VALENCIA

MEDIDAS DE EMERGENCIA

ACTUACIONES ANTE SITUACIONES ESPECIALES

EMERGENCIAS (vertidos o derrames, fuga de gases técnicos, incendio, etc.) EN LABORATORIOS, ALMACENES DE SUSTANCIAS/ PRODUCTOS QUÍMICOS, BUNKER, ETC.:

- Acceso restringido al personal adscrito a dichos locales y/o al personal especializado de las Ayudas Externas.
- **NO** debe acceder a tales locales ante una situación de emergencia.
- **Actuaciones:**
 - Acotar y señalizar el área afectada.
 - En caso necesario, se deberá evacuar el área inmediatamente.
 - Evitar que otros entren en el área.



UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE VALENCIA

UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE VALENCIA

MEDIDAS DE EMERGENCIA

ACTUACIONES ANTE SITUACIONES ESPECIALES

Inundación. con riesgo de electrocución debido a existencia de agua cerca de circuitos y equipos eléctricos:

- Nunca entrar en un área inundada ni tocar equipo eléctrico si el suelo está mojado, hasta asegurarse de que la corriente está desconectada.
- No permitir acceso a estos locales a personal no autorizado.
- Avisar a empresa mantenimiento para que desconecte la fuente de energía a ser posible del cuadro principal.



UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE VALENCIA

UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE VALENCIA

MEDIDAS DE EMERGENCIA

RECUERDE

- Sólo si se cuenta con la formación para actuación en emergencias y los medios (humanos y materiales) adecuados, se intentará controlar la situación hasta su eliminación y/o llegada de las Ayudas Externas.
- Si no puede controlar la situación, salir del local tomando las medidas oportunas para evitar que se vean afectados locales contiguos.
- **ACTÚE SÓLO SI NO CORRE RIEGOS, NO SEA IMPRUDENTE. LO PRIMERO ES SU SEGURIDAD.**



UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE VALENCIA

UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE VALENCIA

MEDIDAS DE EMERGENCIA

RECUERDE

LAS ACCIONES INAPROPIADAS POR INDIVIDUOS INADECUADAMENTE ENTRENADOS PUEDAN EMPEORAR LAS CONSECUENCIAS EN CASO DE EMERGENCIA



UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE VALENCIA

UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE VALENCIA

MEDIDAS DE EMERGENCIA

EMERGENCIAS MÉDICAS: CAMPUS VERA

- Prestación de atención en emergencias médicas y primeros auxilios a trabajadores de empresas externas, por aquellos accidentes o daños causados en las instalaciones de la UPV.
- EL SERVICIO MÉDICO DE LA U.P.V. NO ES OPERATIVO LOS FINES DE SEMANA LOS DÍAS FESTIVOS NI DURANTE EL MES DE AGOSTO.



UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE VALENCIA

UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE VALENCIA

INSTRUCCIONES

CIRCULACIÓN DE VEHÍCULOS POR EL INTERIOR DEL CAMPUS

- Respetar los sentidos de circulación.
- Circular con prudencia.
- No circular fuera de las zonas establecidas para vehículos.
- Guardar la distancia de seguridad a zanjas, taludes y cualquier alteración del terreno que pueda posibilitar el vuelco de vehículos.
- Estacionar el vehículo en zonas estables y autorizadas.
- Evitar, cuando sea posible, la marcha atrás de vehículos. Cuando sea preciso:
 - La marcha atrás será realizada a velocidad reducida.
 - Realizar la maniobra únicamente en zonas seguras.
 - Delimitar la zona en caso necesario.



UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE VALENCIA
