



RIESGOS GENERALES Y MEDIDAS PREVENTIVAS POR LUGARES DE TRABAJO

La presente información se ha desarrollado con el fin de satisfacer las obligaciones que tiene la Universidad de Valladolid con respecto al artículo 24 de la ley 31/95, de Prevención de Riesgos Laborales, sobre coordinación de actividades empresariales. Esta información va dirigida a todas las personas de empresas ajenas a la Universidad de Valladolid que hayan de realizar tareas dentro de los edificios que esta emplea. La información se ha realizado con los datos que posee el Servicio de Prevención de Riesgos Laborales en la fecha indicada.

12 Abril 2021

ATENCIÓN: por razón de la pandemia de COVID19 toda persona que entre en el recinto universitario **está obligada a llevar [mascarilla convenientemente ajustada](#) durante todo el tiempo que esté en las instalaciones universitarias**. La mascarilla tendrá que cumplir normativa, pudiendo ser higiénica (cumpliendo UNE 0064 o UNE 0065 o UNE-CWA 17553), quirúrgica (cumpliendo UNE EN 14683) o mascarilla FFP1 o FFP2 o FFP3 (cumpliendo norma UNE EN 149). Es necesario respetar las distancias de seguridad. Queda prohibido que ninguna persona con COVID19 o con síntomas compatibles con COVID19 entre en recintos universitarios, así como las personas que estén pendientes de resultados de pruebas PCR y de las personas que hayan sido contacto estrecho y deban estar confinadas en sus domicilios. Toda persona que entre en el recinto universitario deberá cumplir y colaborar para el cumplimiento de todas las normas e indicaciones establecidas con el fin del control y prevención de la propagación de la enfermedad. Las empresas que tengan empleados que hayan dado PCR+ y que hayan estado en instalaciones de la UVa durante el periodo anterior, se lo deberán comunicar a la parte sanitaria del Servicio de Prevención de Riesgos Laborales, a través del correo saludlaboral@uva.es (correo que reciben únicamente los médicos del trabajo y las enfermeras del trabajo del SPRL-UVa).

LUGAR – Edificio Valladolid		Incendios/ emergencias	Riesgos eléctricos	Golpes contra objetos inmóviles	Caídas al mismo nivel	Caídas de objetos	Sala de Transformadores	Cuartos de maquinas / técnicos	Sala de Calderas	Laboratorios/ Animalario/ Talleres	Almacenes libros y otros, bibliotecas	Almacén Químico o Residuos/ espacio confinado	Cubiertas / Caídas a distinto nivel
E.T.S. de Arquitectura	Riesgos	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X		X
	Med. Prev.	MP1	MP2	MP3	MP3, 4	MP5	MP7	MP7	MP7	MP8	MP9		MP13, 14
Aulario E.T.S de Arquitectura (la UVa sólo ocupa parte del edificio, el resto son dependencias del Ayuntamiento)	Riesgos	X	X	X	X	X	X	X	X		X		X
	Med. Prev.	MP1	MP2	MP3	MP3, 4	MP5	MP7	MP7	MP7		MP9		MP13, 14



LUGAR – Edificio Valladolid		Incendios/ emergencias	Riesgos eléctricos	Golpes contra objetos inmóviles	Caídas al mismo nivel	Caídas de objetos	Sala de Transformadores	Cuartos de maquinas / técnicos	Sala de Calderas	Laboratorios/ Animalario/ Talleres	Almacenes libros y otros, bibliotecas	Almacén Químico o Residuos/ espacio confinado	Cubiertas / Caídas a distinto nivel
Edificio de las Nuevas Tecnologías de la Comunicación - Informática	Riesgos	X	X	X	X	X	X	X	X	X (informáticos)	X		X
	Med. Prev.	MP1	MP2	MP3	MP3, 4	MP5	MP7	MP7	MP7	MP8	MP9		MP13, 14
E.I. Industriales sede Pº del Cauce	Riesgos	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
	Med. Prev.	MP1	MP2	MP3	MP3, 4	MP5	MP7	MP7	MP7	MP8, 8d	MP9	MP10	MP13,
Facultad de Ciencias Económicas y Empresariales	Riesgos	X	X	X	X	X	X	X	X		X	X	X
	Med. Prev.	MP1	MP2	MP3	MP3, 4	MP5	MP7	MP7	MP7		MP9	MP10e	MP13, 14
Aulario – Campus Esgueva	Riesgos	X	X	X	X	X		X			X		X
	Med. Prev.	MP1	MP2	MP3	MP3, 4	MP5		MP7			MP9		MP13, 14
Facultad de Ciencias, Campus Miguel Delibes	Riesgos	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
	Med. Prev.	MP1	MP2	MP3	MP3, 4	MP5	MP7	MP7	MP7	MP8, 8d	MP9	MP10	MP13, 14
Aulario - Biblioteca Campus Miguel Delibes	Riesgos	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
	Med. Prev.	MP1, 1d	MP2	MP3	MP3, 4	MP5	MP7	MP7	MP7	MP8	MP9, 1d	MP10	MP13, 14
Almacén de Productos Químicos, Campus Miguel Delibes	Riesgos	X	X	X	X	X						X	
	Med. Prev.	MP1, 1b, 1c	MP2	MP3	MP3, 4	MP5						MP10, 1c	
Edificio Histórico Universidad	Riesgos	X	X	X	X	X	X	X	X		X		X
	Med. Prev.	MP1	MP2	MP3	MP3, 4	MP5	MP7	MP7	MP7		MP9		MP13, 14
Facultad de Educación y Trabajo Social	Riesgos	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
	Med. Prev.	MP1	MP2	MP3	MP3, 4	MP5	MP7	MP7	MP7	MP8	MP9	MP10, 10c	MP13, 14
Edificio Gimnasio Campus Miguel Delibes	Riesgos	X	X	X	X	X			X				X
	Med. Prev.	MP1	MP2	MP3	MP3, 4	MP5			MP7				MP13, 14
Facultad de Filosofía y Letras	Riesgos	X	X	X	X	X	X	X	X		X		X
	Med. Prev.	MP1, 1c	MP2	MP3	MP3, 4	MP5	MP7	MP7	MP7		MP9, 1c		MP13, 14
Edificio de Ciencias de la Salud (Facultad de Medicina, Facultad de Enfermería, ...)	Riesgos	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
	Med. Prev.	MP1	MP2	MP3	MP3, 4	MP5	MP7	MP7	MP7	MP8, 8b, 8e	MP9	MP10	MP13, 14
Facultad de Comercio	Riesgos	X	X	X	X	X	X	X	X		X		X
	Med. Prev.	MP1	MP2	MP3	MP3, 4	MP5	MP7	MP7	MP7		MP9		MP13, 14



LUGAR – Edificio Valladolid		Incendios/ emergencias	Riesgos eléctricos	Golpes contra objetos inmóviles	Caídas al mismo nivel	Caídas de objetos	Sala de Transformadores	Cuartos de maquinas / técnicos	Sala de Calderas	Laboratorios/ Animalario/T alleres	Almacenes libros y otros, bibliotecas	Almacén Químico o Residuos/ espacio confinado	Cubiertas / Caídas a distinto nivel
E.I. Industriales sede Mendizábal	Riesgos	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
	Med. Prev.	MP1	MP2	MP3	MP3, 4	MP5	MP7	MP7	MP7	MP8	MP9	MP10	MP13, 14
E.I. Industriales sede Doctor Mergelina MP15	Riesgos	X	X	X	X	X	X	X	X	X		X	X
	Med. Prev.	MP1	MP2	MP3	MP3, 4	MP5	MP7	MP7	MP7	MP8, 8c		MP10	MP13, 14
IndUVa - E.I. Industriales sede Doctor Mergelina MP15	Riesgos	X	X	X	X	X		X					X
	Med. Prev.	MP1	MP2	MP3	MP3, 4	MP5		MP7					MP13, 14
Palacio Santa Cruz	Riesgos	X	X	X	X	X		X	X		X		X
	Med. Prev.	MP1, 1c	MP2	MP3	MP3, 4	MP5		MP7	MP7		MP9, 1c		MP13, 14
Casa del Estudiante	Riesgos	X	X	X	X	X	X	X	X		X		X
	Med. Prev.	MP1	MP2	MP3	MP3, 4	MP5	MP7	MP7	MP7		MP9		MP13, 14
Biblioteca Universitaria Reina Sofía	Riesgos	X	X	X	X	X	X	X	X		X		X
	Med. Prev.	MP1	MP2	MP3	MP3, 4	MP5	MP7	MP7	MP7		MP9		MP13, 14
Santa Cruz 5	Riesgos	X	X	X	X	X	X	X	X		X		X
	Med. Prev.	MP1	MP2	MP3	MP3, 4	MP5	MP7	MP7	MP7		MP9		MP13, 14
Palacio de los Buendía (C/ Juan Mambrilla)	Riesgos	X	X	X	X	X	X	X	X		X		X
	Med. Prev.	MP1	MP2	MP3	MP3, 4	MP5	MP7	MP7	MP7		MP9		MP13, 14
Colegio Mayor Santa Cruz Masculino	Riesgos	X	X	X	X	X	X	X	X		X		X
	Med. Prev.	MP1	MP2	MP3	MP3, 4	MP5	MP7	MP7	MP7		MP9		MP13, 14
Colegio Mayor Santa Cruz Femenino	Riesgos	X	X	X	X	X	X	X	X		X		X
	Med. Prev.	MP1	MP2	MP3	MP3, 4	MP5	MP7	MP7	MP7		MP9		MP13, 14
Guardería Infantil	Riesgos	X	X	X	X	X			X		X		X
	Med. Prev.	MP1	MP2	MP3	MP3, 4	MP5			MP7		MP9		MP13, 14
Instalaciones Deportivas de Ruiz Hernández	Riesgos	X	X	X	X	X	X	X	X		X		X
	Med. Prev.	MP1	MP2	MP3	MP3, 4	MP5	MP7	MP7	MP7		MP9		MP13, 14



LUGAR – Edificio Valladolid		Incendios/ emergencias	Riesgos eléctricos	Golpes contra objetos inmóviles	Caídas al mismo nivel	Caídas de objetos	Sala de Transformadores	Cuartos de maquinas / técnicos	Sala de Calderas	Laboratorios/ Animalario/ Talleres	Almacenes libros y otros, bibliotecas	Almacén Químico o Residuos/ espacio confinado	Cubiertas / Caídas a distinto nivel
Instalaciones Deportivas de Fuente la Mora	Riesgos	X	X	X	X	X	X	X	X		X	X (Productos jardinería)	X
	Med. Prev.	MP1	MP2	MP3	MP3, 4,	MP5	MP7	MP7	MP7		MP9	M10, M10b	MP13, 14,11
Museo de Ciencias Naturales (dentro de edificio Colegio público García Quintana)	Riesgos	X	X	X	X	X					X		
	Med. Prev.	MP1	MP2	MP3	MP3, 4	MP5					MP9		
Residencia Universitaria de Postgrado Reyes Católicos	Riesgos	X	X	X	X	X		X	X		X		X
	Med. Prev.	MP1	MP2	MP3	MP3, 4	MP5		MP7	MP7		MP9		MP13, 14
Edificio Alfonso VIII	Riesgos	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
	Med. Prev.	MP1	MP2	MP3	MP3, 4	MP5	MP7	MP7	MP7	MP8	MP9	MP10	MP13, 14
Talleres y oficinas de Mantenimiento	Riesgos	X	X	X	X	X			X	X	X	X	X
	Med. Prev.	MP1	MP2	MP3	MP3, 4	MP5			MP7	MP8d	MP9	MP10	MP13, 14
Edificio IBGM	Riesgos	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
	Med. Prev.	MP1	MP2	MP3	MP3, 4	MP5	MP7	MP7	MP7	MP8, 8b, 8e	MP9	MP10	MP13
Edificio Rector Tejerina	Riesgos	X	X	X	X	X		X	X		X		X
	Med. Prev.	MP1	MP2	MP3	MP3, 4	MP5		MP7	MP7		MP9		MP13, 14
Edificio QUIFIMA	Riesgos	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
	Med. Prev.	MP1	MP2	MP3	MP3, 4	MP5	MP7	MP7	MP7	MP8	MP9	MP10	MP13, 14
Edificio LUCIA	Riesgos	X	X	X	X	X	X	X	X	X		X	X
	Med. Prev.	MP1,1c	MP2	MP3	MP3, 4	MP5	MP7	MP7	MP7,7b	MP8, 8d, 8e		MP10	MP13, 14
Edificio I+D (en este Edificio el Empresario que ejerce la actividad principal es la Fundación Parque Científico, que tiene su propio servicio de prevención independiente)	Riesgos	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
	Med. Prev.	MP1	MP2	MP3	MP3, 4	MP5	MP7	MP7	MP7	MP8, 8e	MP9	MP10	MP13, 14
IOBA (en este Edificio el Empresario que ejerce la actividad principal es la Fundación General de la Universidad de Valladolid, que tiene su propio servicio de prevención independiente)	Riesgos	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
	Med. Prev.	MP1	MP2	MP3	MP3, 4	MP5	MP7	MP7	MP7	MP8	MP9	MP10	MP13, 14





LUGAR – Edificio Valladolid _ Provincia		Incendios/ emergencias	Riesgos eléctricos	Golpes contra objetos inmóviles	Caídas al mismo nivel	Caídas de objetos	Sala de Transformadores	Cuartos de maquinas / técnicos	Sala de Calderas	Laboratorios/ Animalario/ Talleres	Almacenes libros y otros, bibliotecas	Almacén Químico o Residuos/ espacio confinado	Cubiertas / Caídas a distinto nivel
CIBA (La Mudarra)	Riesgos	X	X	X	X	X			X		X		X
	Med. Prev.	MP1	MP2	MP3	MP3, 4	MP5			MP7		MP9		MP13, 14
Castillo de Portillo (Portillo) La Uva sólo lo emplea para clase magistral anual. Para toda incidencia avisar también a la Asociación de Amigos de los Castillos.	Riesgos	X	X	X	X	X							X
	Med. Prev.	MP1	MP2	MP3	MP3, 4	MP5							MP13, 14
Centro de Estudios Vacceos Federico Wattenberg (Padilla de Duero)	Riesgos	X	X	X	X	X					X		X
	Med. Prev.	MP1	MP2	MP3	MP3, 4	MP5					MP9		MP13, 14
Unidad Asociada UVA-CSIC al Centro de Astrobiología (dentro de Edificio INDITI en el Parque Tecnológico de Boecillo, que tiene su propio servicio de prevención independiente, la UVA no es la empresa principal)	Riesgos	X	X	X	X	X				X	X	X	
	Med. Prev.	MP1	MP2	MP3	MP3, 4	MP5				MP8	MP9	MP10	
LUGAR – Edificio Palencia		Incendios/ emergencias	Riesgos eléctricos	Golpes contra objetos inmóviles	Caídas al mismo nivel	Caídas de objetos	Sala de Transformadores	Cuartos de maquinas / técnicos	Sala de Calderas	Laboratorios/ Animalario/ Talleres	Almacenes libros y otros, bibliotecas	Almacén Químico o Residuos/ espacio confinado	Cubiertas / Caídas a distinto nivel
E.T.S. de Ingenierías Agrarias	Riesgos	X	X	X	X	X	X en edificio aparte	X	X	X	X	X	X
	Med. Prev.	MP1	MP2	MP3	MP3, 4	MP5	MP7	MP7	MP7	MP8, 8d	MP9	MP10, 10d	MP13, 14
Edificio A (Aulario del Campus de la Yutera)	Riesgos	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
	Med. Prev.	MP1	MP2	MP3	MP3, 4	MP5	MP7	MP7	MP7	MP8, 8d	MP9	MP10, 10g	MP13, 14
Edificio B (Abonadoras)	Riesgos	X	X	X	X	X		X		X	X	X	X
	Med. Prev.	MP1	MP2	MP3	MP3, 4	MP5		MP7		MP8d	MP9	MP10	MP13, 14,12
Edificio D (Campus de la Yutera)	Riesgos	X	X	X	X	X		X	X	X	X	X	X
	Med. Prev.	MP1	MP2	MP3	MP3, 4	MP5		MP7	MP7	MP8	MP9	MP10	MP13, 14
Edificio E (Campus de la Yutera)	Riesgos	X	X	X	X	X		X	X	X	X	X	X
	Med. Prev.	MP1	MP2	MP3	MP3, 4	MP5		MP7	MP7	MP8	MP9	MP10	MP13, 14
Vicerrectorado de Palencia	Riesgos	X	X	X	X	X			X		X		X
	Med. Prev.	MP1	MP2	MP3	MP3, 4	MP5			MP7		MP9		MP13, 14





LUGAR – Edificio (Segovia)		Incendios/emergencias	Riesgos eléctricos	Golpes contra objetos inmóviles	Caídas al mismo nivel	Caídas de objetos	Sala de Transformadores	Cuartos de maquinas / técnicos	Sala de Calderas	Laboratorios/Animalario/Talleres	Almacenes libros y otros, bibliotecas	Almacén Químico o Residuos/espacio confinado	Cubiertas / Caídas a distinto nivel
Campus “María Zambrano” Edificio 1	Riesgos	X	X	X	X	X	X	X	X		X		X
	Med. Prev.	MP1,1c	MP2	MP3	MP3, 4	MP5	MP7	MP7	MP7		MP9		MP13, 14
Campus “María Zambrano” Edificio 2	Riesgos	X	X	X	X	X		X		X		X	X
	Med. Prev.	MP1	MP2	MP3	MP3, 4	MP5		MP7		MP8		MP10	MP13, 14
Sede Colmenares	Riesgos	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
	Med. Prev.	MP1	MP2	MP3	MP3, 4	MP5	MP7	MP7	MP7	MP8	MP9	MP10	MP13, 14
LUGAR – Edificio Soria		Incendios/emergencias	Riesgos eléctricos	Golpes contra objetos inmóviles	Caídas al mismo nivel	Caídas de objetos	Sala de Transformadores	Cuartos de maquinas / técnicos	Sala de Calderas	Laboratorios/Animalario/Talleres	Almacenes libros y otros, bibliotecas	Almacén Químico o Residuos/espacio confinado	Cubiertas / Caídas a distinto nivel
E. Ingeniería de la Industria Forestal, Agronómica y de la Energía	Riesgos	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
	Med. Prev.	MP1	MP2	MP3	MP3, 4	MP5	MP7	MP7	MP7	MP8, 8d	MP9	MP10	MP13, 14
Edificio 1 (Servicios Centrales y Biblioteca)	Riesgos	X	X	X	X	X		X	X	X	X	X	X
	Med. Prev.	MP1	MP2	MP3	MP3, 4	MP5		MP7	MP7	MP8	MP9	MP10	MP13, 14
Edificio 2 (Rojo) (Aulario y F.de Educación)	Riesgos	X	X	X	X	X							X
	Med. Prev.	MP1	MP2	MP3	MP3, 4	MP5							MP13, 14
Edificio 2 (Amarillo) (F. Empresariales, F. Traducción)	Riesgos	X	X	X	X	X					X		X
	Med. Prev.	MP1	MP2	MP3	MP3, 4	MP5					MP9		MP13, 14
Edificio 4 (Azul) (F. Fisioterapia)	Riesgos	X	X	X	X	X			X	X	X	X	X
	Med. Prev.	MP1	MP2	MP3	MP3, 4	MP5			MP7	MP8, 8b	MP9	MP10	MP13, 14
Edificio Caldera de Cogeneración (No entrar salvo autorización expresa)	Riesgos	X	X	X	X	X			X			X	X
	Med. Prev.	MP1, 1b	MP2	MP3	MP3, 4	MP5			MP7			MP10f	MP13, 14
Edificio I+D	Riesgos	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
	Med. Prev.	MP1	MP2	MP3	MP3, 4	MP5	MP7	MP7	MP7	MP8	MP9	MP10	MP13, 14

CÓDIGOS DE LOS RIESGOS

X: riesgo genérico definido en el título de la columna

Salas de Calderas y de transformadores: recintos especiales sometidos a normativa específica con riesgos asociados a la naturaleza de su actividad, de acceso restringido que requiere autorización del Servicio de Mantenimiento de la Universidad de Valladolid.

Laboratorios y Talleres: recintos especiales con productos químicos y/o con aparatos especiales, posibilidad de agentes físicos, químicos y/o biológicos que estarán señalizados.

Animalario: recinto de estabulación de animales para experimentación

Almacenes libros y otros, bibliotecas: gran número de estanterías, material delicado.

Almacén de productos químicos o residuos: productos químicos, riesgo de exposición a agentes químicos en caso de que no se cumplan las normas de seguridad.

CÓDIGOS DE LAS MEDIDAS DE PREVENCIÓN

MP1: Respetar las normas de actuación en caso de emergencias dictadas por la Universidad de Valladolid

MP1b: Está expresamente prohibida cualquier actividad que pueda generar un punto caliente o de ignición.

MP1c: Atención, depósito de libros o zona concretas en el edificio (convenientemente señalizadas) donde hay **extinción automática** de incendios **por gas**, seguir las instrucciones de emergencia meticulosamente **para evitar riesgo de asfixia**.

MP1d: Atención, depósito de libros o zona concretas en el edificio donde hay **extinción automática** de incendios **por agua**, seguir las instrucciones de emergencia meticulosamente para evitar daños materiales innecesarios.

MP2: No manipular la instalación eléctrica sin autorización expresa. No emplear fuentes de tensión en mal estado. Avisar al personal del centro cuando se detecte alguna anomalía o deficiencia.

MP3: Mantener despejadas las zonas de paso y trabajo. Mantener el orden y la limpieza. Agarrarse a los pasamanos cuando se usen las escaleras.

MP4: Recoger de inmediato derrames de líquidos, procurar no pisar zonas húmedas. Mantener el orden y la limpieza.

MP5: No manipular estanterías, luminarias de los techos u otras cosas con peligro de caída por desplome sin autorización expresa. Cuando se tenga que realizar este tipo de tareas o similares en la que haya riesgo de caída de objetos, se deberá acordonar la zona para evitar daños a terceros además de tomar las medidas preventivas preestablecidas para la tarea específica. Avisar al personal del centro cuando se detecte alguna anomalía o deficiencia.

MP7: No entrar en salas de transformadores / calderas / maquinaria /cuartos técnicos del edificio sin autorización expresa del Servicio de Mantenimiento de la Universidad de Valladolid. Limitarse a realizar las tareas preestablecidas sin tocar nada que no sea lo propio de la actividad. Respetar todo tipo de avisos y señalizaciones indicadas. Avisar al personal del centro y/o del Servicio de Mantenimiento de la UVA cuando se detecte alguna anomalía o deficiencia. En caso accidente o incidente avisar de inmediato a conserjería y si es posible al personal del Servicio de Mantenimiento de la UVA describiendo exactamente lo que ha sucedido. En caso de emergencia actuar según las normas dictadas por la Universidad.

MP7b: No entrar en salas de calderas del Edificio LUCIA sin autorización expresa, actualmente esta sala está fuera de funcionamiento (sita en local exterior colindante pero independiente del edificio). En caso de ser necesario entrar y contar con la autorización correspondiente, en caso de que esté funcionando o se prevea su puesta en funcionamiento, es imprescindible entrar con un detector portátil de CO y LEL, preferiblemente también O2. Limitarse a realizar las tareas preestablecidas sin tocar

nada que no sea lo propio de la actividad. Respetar todo tipo de avisos y señalizaciones indicadas. En caso de escuchar alguna alarma desalojar de inmediato el local de las calderas y avisar de inmediato a la conserjería y del Servicio de Mantenimiento de la UVa cuando se detecte alguna anomalía o deficiencia. En caso accidente o incidente avisar de inmediato a conserjería y al personal del Servicio de Mantenimiento de la UVa describiendo exactamente lo que ha sucedido. En caso de emergencia actuar según las normas dictadas por la Universidad.

MP8: No entrar en laboratorios docentes o de investigación mientras se realice actividad sin autorización expresa. Limitarse realizar las tareas preestablecidas sin tocar nada que no sea lo propio de la actividad. Respetar todo tipo de avisos y señalizaciones indicadas en el laboratorio. Avisar al personal del centro y/o del laboratorio cuando se detecte alguna anomalía o deficiencia. En caso de accidente o incidente avisar de inmediato a conserjería y si es posible al personal vinculado al laboratorio describiendo exactamente lo que ha sucedido. En caso de emergencia actuar según las normas dictadas por la Universidad. Queda prohibido usar cualquier dispositivo de emergencia (ejemplo duchas, lavajos, etc.) por razones que no sean las propias de la emergencia o de mantenimiento de los medios de emergencia.

MP8b: No entrar en animalario sin autorización expresa. Únicamente se puede entrar siguiendo los protocolos dictados por el Servicio Investigación y Bienestar Animal. Limitarse, realizar las tareas preestablecidas sin tocar nada que no sea lo propio de la actividad. Avisar al personal del centro y/o del animalario cuando se detecte alguna anomalía o deficiencia. En caso de accidente o incidente avisar de inmediato a conserjería y si es posible al personal vinculado al animalario describiendo exactamente lo que ha sucedido. En caso de emergencia actuar según las normas dictadas por la Universidad.

MP8c: No acceder a las casetas de investigación del exterior del edificio sin autorización expresa. Limitarse realizar las tareas preestablecidas sin tocar nada que no sea lo propio de la actividad. Respetar todo tipo de avisos y señalizaciones indicadas en la zona. Avisar al personal del centro y/o del Departamento de Ingeniería Química y TA cuando se detecte alguna anomalía o deficiencia. En caso de accidente o incidente avisar de inmediato a conserjería y si es posible al personal vinculado a la investigación describiendo exactamente lo que ha sucedido. En caso de emergencia actuar según las normas dictadas por la Universidad. Queda prohibido usar cualquier dispositivo de emergencia por razones que no sean las propias de la emergencia o de mantenimiento de los medios de emergencia.

MP8d: No acceder sin autorización expresa a talleres. Limitarse realizar las tareas preestablecidas sin tocar nada que no sea lo propio de la actividad. Respetar todo tipo de avisos y señalizaciones indicadas en la zona. Avisar al personal del centro y/o del taller cuando se detecte alguna anomalía o deficiencia. En caso de accidente o incidente avisar de inmediato a conserjería y si es posible al personal vinculado al taller describiendo exactamente lo que ha sucedido. En caso de emergencia actuar según las normas dictadas por la Universidad. Queda prohibido usar cualquier dispositivo de emergencia (ejemplo duchas, lavajos, etc) por razones que no sean las propias de la emergencia o de mantenimiento de los medios de emergencia.

MP8e: No acceder sin autorización expresa a laboratorios con riesgo biológico ni a las zonas marcadas como de riesgo biológico. Para acceder es necesario además de tener la autorización expresa, seguir los protocolos de seguridad marcados por el responsable del laboratorio. Limitarse realizar las tareas preestablecidas sin tocar nada que no sea lo propio de la actividad. Respetar todo tipo de avisos y señalizaciones indicadas en la zona. Avisar al personal del centro y al responsable del laboratorio cuando se detecte alguna anomalía o deficiencia. En caso de accidente o incidente avisar de inmediato a conserjería y al responsable del laboratorio describiendo exactamente lo que ha sucedido. En caso de emergencia actuar según las normas dictadas por la Universidad. Queda prohibido usar cualquier dispositivo de emergencia (ejemplo duchas, lavajos, etc.) por razones que no sean las propias de la emergencia o de mantenimiento de los medios de emergencia.

MP9: Limitarse a realizar las tareas preestablecidas. Avisar al personal del centro cuando se detecte alguna anomalía o deficiencia. En caso accidente o incidente avisar de inmediato a conserjería describiendo exactamente lo que ha sucedido. En caso de emergencia actuar según las normas dictadas por la Universidad.

MP10: Limitarse a realizar las tareas preestablecidas sin tocar nada que no sea lo propio de la actividad. Avisar al personal del centro cuando se detecte alguna anomalía o deficiencia. En caso accidente o incidente avisar de inmediato a conserjería y si es posible al personal vinculado al almacén describiendo exactamente lo que ha sucedido. En caso de emergencia actuar según las normas dictadas por la Universidad.

MP10b: Sala de depuración de la Piscina de Fuente de la Mora, ubicado en exterior, se considera que puede haber trabajos en espacios confinados: Las tareas siempre que sea posible se realizarán desde fuera; en caso que no sea posible, revisión permanente, de la renovación de aire, el sistema de extracción de aire ha de estar

funcionando durante un intervalo de tiempo suficiente para que se asegure un nivel de oxígeno respirable (superior al 20%) antes de entrar. Prohibido entrar sin permiso firmado de trabajo, aplicación de protocolo de espacios confinados.

MP10c: cuarto de grupo contra incendios existe un espacio a unos tres metros de profundidad desde el suelo se considera que puede haber trabajos en espacios confinados: prohibido entrar sin permiso firmado de trabajo, aplicación de protocolo de espacios confinados.

MP10d: Pozo ubicado en el exterior en la parte trasera del edificio posterior, se considera que puede haber trabajos en espacios confinados: prohibido entrar sin permiso firmado de trabajo, aplicación de protocolo de espacios confinados.

MP10e: Túnel del sótano de biblioteca al que se accede para revisar tuberías y arquetas, se considera que puede haber trabajos en espacios confinados: prohibido entrar sin permiso firmado de trabajo, aplicación de protocolo de espacios confinados.

MP10f: Almacén de Pellets, se considera que puede haber trabajos en espacios confinados: prohibido entrar sin permiso firmado de trabajo, aplicación de protocolo de espacios confinados.

MP10g: Sótano: instalaciones generales donde se encuentra un foso, se considera que puede haber trabajos en espacios confinados: prohibido entrar sin permiso firmado de trabajo, aplicación de protocolo de espacios confinados.

MP11: No realizar actividades cerca del vaso de la piscina sin autorización expresa. Avisar al personal del centro cuando se detecte alguna anomalía o deficiencia. En caso accidente o incidente avisar de inmediato a conserjería describiendo exactamente lo que ha sucedido. En caso de emergencia actuar según las normas dictadas por la Universidad

MP12: Tomar precauciones para no caerse en el foso de la nave dentro del edificio de Abonadoras. Avisar al personal del centro cuando se detecte alguna anomalía o deficiencia. En caso accidente o incidente avisar de inmediato a conserjería describiendo exactamente lo que ha sucedido. En caso de emergencia actuar según las normas dictadas por la Universidad

MP13: Para el acceso a cubiertas seguir el procedimiento de acceso a cubiertas de la UVa: leer la ficha de los riesgos y medidas preventivas de las cubiertas del edificio, acceder únicamente a las cubiertas a las que se tenga permiso previo, firmar entrada y salida el cuaderno de acceso sito en la conserjería/ recepción (en QUIFIMA está en el acceso), y cumplir con todas las medidas preventivas descritas en la ficha, en el procedimiento así como otras posibles que determine la UVa. Avisar al personal del centro cuando se detecte alguna anomalía o deficiencia. El personal que acceda debe tener formación en prevención para trabajos en alturas y portar y usar los equipos de protección individuales para protegerse de caídas en las zonas donde no exista la protección colectiva.

MP14: No acceder a las zonas con riesgo de caída en altura del edificio sin autorización expresa. Avisar al personal del centro cuando se detecte alguna anomalía o deficiencia. El personal que acceda debe tener formación en prevención para trabajos en alturas y portar y usar los equipos de protección individuales para protegerse de caídas en las zonas donde no exista la protección colectiva.

MP15: El edificio EII-SDM tiene actualmente una zona del mismo en proceso de obras / remodelación. Todo el personal ajeno a la obra tiene prohibido el acceso. Los riesgos en la zona de obras están gestionados por la misma. Avisar al personal de la obra o a la Unidad Técnica de Arquitectura de la UVa cuando se detecte alguna anomalía o deficiencia.