

PLAN DE PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES

EVALUACIÓN DE PUESTO: PAS MANTENIMIENTO

DATOS IDENTIFICATIVOS

EMPRESA: UNIV.NAC.DE EDUC. A DISTANCIA

DOMICILIO: C/JUAN DEL ROSAL, 10 - MADRID

Ref. del contrato: 28/41/00460/2013

Ref.: 020549-17-50496

Fecha: 17/01/2017



Descripción de las tareas realizadas en el puesto:

Las tareas que lleva a cabo el personal adscrito al puesto de mantenimiento son:

- Cerrajería interior: copias de llaves, reparación/sustitución de cerraduras en puertas interiores.
- Pequeñas reparaciones en puertas interiores (cepillado, bisagras, etc.), sin abordar la sustitución o la instalación de nuevas puertas que, en caso de precisarse, asociadas con una reforma, se realizan por la empresa de conservación de edificios.
- Trabajos asociados con traslados y reparación de mobiliario: cajoneras, mesas, librerías, sillas, etc.
- Servicios auxiliares en la preparación de los salones de actos: montaje y desmontaje de butacas, banderas, mesas, etc.
- Instalación y reparación de elementos auxiliares en despachos: percheros, cuadros, pizarras, tabloneros, persianas interiores, etc.
- Instalación y reparación de elementos auxiliares en aseos: jaboneras, porta-rollos, toalleros, etc.
- Reposición de banderas en los mástiles de los edificios.
- Sustitución de lámparas de alumbrado interior.

Relación de herramientas utilizadas en el puesto:

Alicates, Destornillador, Equipos ofimáticos, Grapadoras, Lijadora portátil, Llave Inglesa, Llaves, Martillo, Martillos y Taladro portátil

Daños a la salud:

No se tiene constancia de la existencia de daños a la salud en el puesto de trabajo.

1. LUGARES DE TRABAJO DEL PUESTO.

Se realizan trabajos en las proximidades de desniveles o huecos.	SI
Se realizan trabajos en cercanías a aberturas.	NO
Se realizan desplazamientos en cercanías de desniveles peligrosos.	NO
Se realizan trabajos sobre superficies inclinadas peligrosas.	NO
Se realizan trabajos en proximidad a zonas de paso de vehículos o equipos automotores.	SI
Se detecta alguna otra anomalía significativa relacionada con los lugares de trabajo	SI

RIESGOS	VALORACIÓN
Pisadas sobre objetos dejados en zonas de paso (principalmente en áreas de obra o en reparación)	P = B, C = D; Valoración = Tolerable
Golpes con elementos inmóviles presentes en zonas de paso (cajas, cajones abiertos...).	P = B, C = D; Valoración = Tolerable
Caídas a distinto nivel en el tránsito por escaleras por despistes, circular demasiado deprisa, no hacer uso de la barandilla/pasamanos... (Falta de criterio preventivo en el tránsito por estas), o acceso a zonas con desniveles o huecos.	P = M, C = D; Valoración = Moderado
Atropellos o golpes con vehículos por permanencia en zona de paso de vehículos.	P = B, C = ED; Valoración = Moderado
Caídas al mismo nivel en el tránsito por las instalaciones por descuidos, circular demasiado deprisa... (Falta de criterio preventivo en el tránsito por estas).	P = B, C = D; Valoración = Tolerable
Caída de objetos desprendidos o herramientas durante las tareas de reparación/sustitución.	P = B, C = D; Valoración = Tolerable



INFORMACIÓN

Recomendaciones básicas de seguridad en: Trabajos en la vía pública con ocupación de calzada.

Se deberá extremar las precauciones cuando se transite por zonas irregulares y con desniveles. No aproximarse a bordes o desniveles peligrosos. Observar y reconocer las zonas antes de acceder a las mismas.

Riesgos y medidas preventivas a adoptar en proximidad a zonas de paso de vehículos

Riesgos y recomendaciones básicas de seguridad: Orden y limpieza.

EPIs	TAREAS
Calzado de seguridad (UNE-EN ISO 20345)	Toda la jornada
Casco con barbuquejo (EN 397).	si existe riesgo de caída de objetos.
Vestuario de protección de alta visibilidad de categoría II según norma UNE EN 471	permanencia en zona de paso de vehículos.

CONTROLES PERIÓDICOS	PERIODICIDAD
Correcto estado de la delimitación de la zona de trabajos y la señalización.	Previo a la realización del trabajo
Correcto estado de orden y limpieza.	Diario

CRITERIOS DE REFERENCIA

GT 486/1997 Guía técnica para la evaluación y prevención de los riesgos relativos a la utilización de lugares de trabajo.

R.D. 1627/1997, de 24 de octubre, por el que se establecen disposiciones mínimas de seguridad y salud en las obras de construcción.

R.D. 2177/2004, por el que se modifica el R.D. 1215/1997, por el que se establecen las disposiciones mínimas de seguridad y salud para la utilización por los trabajadores de los equipos de trabajo, en materia de trabajos temporales en altura

R.D. 485/97, de 14 de abril, sobre disposiciones mínimas en materia de señalización de seguridad y salud en el trabajo.

R.D. 486/1997 disposiciones mínimas de seguridad y salud en los lugares de trabajo.

R.D. 604/2006, de 19 de mayo, por el que se modifican el R.D. 39/1997, Reglamento de los servicios de prevención, y el R.D. 1627/1997, de 24 de octubre, por el que se establecen las disposiciones mínimas de seguridad y salud en obras de construcción

R.D. 773/1997, de 30 mayo, sobre disposiciones mínimas de seguridad y salud relativas a la utilización por los trabajadores de equipos de protección individual.

OBSERVACIONES

El personal realiza tareas tanto en el propio cuarto de mantenimiento como desplazamientos a zonas donde se llevan a cabo reparaciones u obras.

Los trabajadores adscritos al puesto desempeñan sus tareas en las distintas facultades de la universidad, teniendo que realizar desplazamientos a pie o en vehículo.

2. ENERGÍAS UTILIZADAS.

Con la energía eléctrica únicamente se realizan operaciones elementales sin riesgo como conexión y desconexión de equipos.

SI

RIESGOS	VALORACIÓN
---------	------------

Quemaduras por el paso de la corriente eléctrica a través del cuerpo

P = B, C = ED; Valoración = Moderado

Contacto eléctrico por operaciones elementales (conexión y desconexión de equipos) directos/indirectos.

P = B, C = ED; Valoración = Moderado

FORMACIÓN

Formación básica en riesgo eléctrico a nivel de usuario.

INFORMACIÓN

Riesgos y medidas preventivas en la utilización de la energía eléctrica

CONTROLES PERIÓDICOS	PERIODICIDAD
----------------------	--------------

No existen conexiones con cables pelados ni con clavijas inadecuadas

Mensual

Verificar que no existen multienchufes en los distintos puestos y no hay cableado en zonas de paso

Previo a la realización del trabajo

CRITERIOS DE REFERENCIA

R.D. 1215/1997, de 18 de julio, por el que se establecen las disposiciones mínimas de seguridad y salud para la utilización por los trabajadores de los equipos de trabajo. Guía de desarrollo del INSHT.

R.D. 485/97, de 14 de abril, sobre disposiciones mínimas en materia de señalización de seguridad y salud en el trabajo.

R.D. 614/2001 - Disposiciones mínimas para la protección de la salud y seguridad de los trabajadores frente al riesgo eléctrico y Guía Técnica de desarrollo del I.N.S.H.T.

OBSERVACIONES

Los trabajadores no realizan intervenciones en cuadros eléctricos, ni intervenciones con corriente. Cambio de luminaria, reparación de interruptores,...

3 . EQUIPOS DE TRABAJO.

Se utilizan los equipos de trabajo sin los elementos de protección previstos por el fabricante.

NO

Los equipos de trabajo son sometidos a una revisión/mantenimiento preventivo según lo establecido por el fabricante.

NO

Las operaciones de limpieza, mantenimiento y/o ajuste se realizan con el equipo desconectado de la red o sin alimentación eléctrica.

NO

Las herramientas manuales existentes son de las características y tamaño adecuados a las operaciones a realizar.

SI

Se usan escaleras de mano.

SI

Se detecta alguna otra anomalía significativa relacionada con los equipos de trabajo.

SI



RIESGOS	VALORACIÓN
Quemaduras en tareas de soldeo principalmente por proyección de material/partículas incandescentes	P = B, C = D; Valoración = Tolerable
Caídas a distinto nivel en la utilización de escaleras de mano	P = M, C = D; Valoración = Moderado
Proyección de partículas en tareas de soldeo, lijado, copia de llaves,...	P = M, C = D; Valoración = Moderado
Caída de objetos manipulados /desprendidos durante las tareas de mantenimiento/repación.	P = B, C = D; Valoración = Tolerable
Cortes en la manipulación de carga, tareas de mantenimiento/repación.	P = M, C = D; Valoración = Moderado

MEDIDAS TÉCNICAS	PRIORIDAD
Colocar cerca de los equipos de trabajo una ficha informativa que establezca las revisiones/mantenimiento a los que tienen que estar sometidos los equipos de trabajo así como su periodicidad (Documentar un programa de mantenimiento preventivo de los equipos de trabajo según las instrucciones del fabricante)	4

FORMACIÓN
Riesgos y medidas preventivas en la utilización de equipos de soldadura, sopletes, ...
Formar a los trabajadores sobre las normas de seguridad y salud a contemplar cuando se realice el ajuste, limpieza y mantenimiento de los equipos. Correcto uso, conservación y almacenaje de las herramientas manuales.
Normas de seguridad en la utilización de escaleras portátiles

INFORMACIÓN
Riesgos y recomendaciones básicas de seguridad en el manejo de equipos de trabajo (soldadura, ...)
Normas de seguridad en la utilización de los útiles y equipos de trabajo
Revisiones/mantenimientos a los que tienen que ser sometidos los equipos de trabajo y de las normas de seguridad a seguir en esta tarea.
Realizar las operaciones de limpieza, mantenimiento y/o ajuste con el equipo desconectado de la red o sin alimentación eléctrica
Riesgos y medidas preventivas en el manejo de escaleras manuales

EPIs	TAREAS
Gafas de protección ocular de categoría II, de montura integral según UNE-EN 166	En las tareas de En las tareas de riesgo de proyecciones (copia de llaves, realización de taladros,...)
Guantes de protección contra riesgo mecánico (UNE-EN388)	En las tareas de En las tareas de reparación, acceso a zonas cortantes/punzantes...
Guantes de protección para soldadores, categoría II según norma UNE EN 12477	En las tareas de En las tareas de soldadura
Pantalla facial para soldadura, categoría II según norma UNE EN 175 y UNE EN 169	En las tareas de En las tareas de soldadura
Ropa de protección para soldeo y técnicas conexas (mandil)(UNE-EN 470)	En las tareas de soldadura



CONTROLES PERIÓDICOS	PERIODICIDAD
Correcto uso, conservación y almacenaje de las herramientas manuales	Trimestral
Los equipos de trabajo se someten a una revisión periódica	Según fabricante
Correcto estado de las escaleras de mano	Trimestral

CRITERIOS DE REFERENCIA
NTP-391 Herramientas manuales (I): condiciones de seguridad
NTP-392 Herramientas manuales (II): condiciones de seguridad
NTP-393 Herramientas manuales (III): condiciones de seguridad
R.D. 1215/1997, de 18 de julio, por el que se establecen las disposiciones mínimas de seguridad y salud para la utilización por los trabajadores de los equipos de trabajo. Guía de desarrollo del INSHT.
R.D. 2177/2004, por el que se modifica el R.D. 1215/1997, por el que se establecen las disposiciones mínimas de seguridad y salud para la utilización por los trabajadores de los equipos de trabajo, en materia de trabajos temporales en altura

OBSERVACIONES
Uso de herramientas manuales, máquina de hacer llaves, herramientas manuales eléctricas, soldadura,...

4 . PRODUCTOS QUÍMICOS UTILIZADOS.	
Se utilizan productos químicos por parte de los trabajadores	SI
Se dispone de Ficha de Seguridad de los productos químicos.	SI

RIESGOS	VALORACIÓN
Contacto con productos químicos. (aceites,...)	P = B, C = D; Valoración = Tolerable

MEDIDAS TÉCNICAS	PRIORIDAD
Disponer las fichas de seguridad en lugares accesibles y conocidos por todos los trabajadores que manipulen productos químicos	1

FORMACIÓN
Riesgos y medidas preventivas en el manejo y almacenamiento de productos químicos.
Formación en el almacenamiento y manejo de productos químicos

INFORMACIÓN
Manejo de productos químicos
Recomendaciones básicas para identificar los riesgos de los productos químicos.
Conocer y aplicar las instrucciones contempladas en las etiquetas y fichas de datos de seguridad y procedimientos de uso de estos productos.



Puesto: PAS MANTENIMIENTO

EPIs	TAREAS
------	--------

Guantes de categoría III certificados frente al riesgo químico según Norma UNE-EN-374 1, 2 y 3

En las tareas de manipulación de (aceites,...)

CONTROLES PERIÓDICOS	PERIODICIDAD
----------------------	--------------

Mantener actualizada la relación de productos químicos existente en los centros de trabajo.

Anual

CRITERIOS DE REFERENCIA

R.D. 374/2001 sobre Protección de la salud y seguridad de los trabajadores contra los riesgos relacionados con los Agentes Químicos durante el trabajo

OBSERVACIONES

Uso de aceites o similar...

5 . SEGURIDAD VIAL.

Se realizan desplazamientos dentro de la jornada laboral mediante vehículos

SI

Se realizan desplazamientos entre el domicilio y el lugar de trabajo

SI

Se realizan gestiones fuera del centro de trabajo que implique tránsito como peatón.

SI

RIESGOS	VALORACIÓN
---------	------------

Accidente de tránsito en vía pública

P = B, C = ED; Valoración = Moderado

Accidente in itinere

P = B, C = ED; Valoración = Moderado

Accidente de tráfico en misión

P = B, C = ED; Valoración = Moderado

FORMACIÓN

Factor humano en la conducción (errores, factores psicosociales, motivación, emociones, fatiga, sueño, drogas, alcohol, estrés, velocidad, etc.)

INFORMACIÓN

Seguridad Vial

Seguridad Vial para peatones

EPIs	TAREAS
------	--------

Chalecos de alta visibilidad según UNE-EN 471

En las tareas de ocupación/invasión de la vía pública



Puesto: PAS MANTENIMIENTO

CRITERIOS DE REFERENCIA

Código de Tráfico y Seguridad Vial

Ley 31/95 de Prevención de Riesgos Laborales.

OBSERVACIONES

Uso de vehículo propio para realizar desplazamientos

6 . AGENTES QUÍMICOS.

El puesto realiza tareas que pueden conllevar la exposición inhalatoria, dérmica, parenteral o por vía digestiva de agentes químicos peligrosos, tales como grasas, aceites, productos fitosanitarios o de limpieza de las instalaciones.

SI

FORMACIÓN

Riesgos y medidas preventivas en la exposición a agentes químicos

INFORMACIÓN

Riesgos y medidas preventivas derivadas de la exposición a agentes químicos.

EPIs

TAREAS

Mascarilla autofiltrante contra partículas tipo FFP2 de categoría III según Norma EN 149

En las tareas de lijado, pulido,

CRITERIOS DE REFERENCIA

R.D. 374/2001 sobre Protección de la salud y seguridad de los trabajadores contra los riesgos relacionados con los Agentes Químicos durante el trabajo

OBSERVACIONES

Posible exposición a humos de soldadura, aceites, lijado,...

7 . RUIDO.

Se aprecia directamente que en el puesto de trabajo el nivel de ruido diario equivalente y el nivel de pico son manifiestamente inferiores a 80 dBA y 135 dBC respectivamente

SI

RIESGOS

VALORACIÓN

Exposición a agentes físicos (ruido) por el uso de taladros, máquina de copia de llaves,...

P = B, C = D; Valoración = Tolerable



INFORMACIÓN

Riesgos y medidas preventivas en la exposición a ruido.

Tener en cuenta la información del equipo para determinar el uso de EPI's (protección auditiva.)

CRITERIOS DE REFERENCIA

Real Decreto 286/2006, de 10 de marzo, sobre la protección de la salud y la seguridad de los trabajadores contra los riesgos relacionados con la exposición al ruido.

OBSERVACIONES

Uso puntual de herramientas manuales eléctricas y equipos de copia de llaves

8 . POSTURAS DE TRABAJO.

Se adoptan posturas estáticas de pie o sentado (más de 2 horas/día continuadas), sin posibilidad de realizar cambios posturales a voluntad o pequeñas pausas para aliviar la fatiga acumulada. **NO**

Las tareas implican la exposición significativa a posturas forzadas (más de 1 h acumulada por jornada) de algún segmento corporal (tronco, brazos, cabeza-cuello, piernas). **NO**

La superficie de trabajo (mesa, banco de trabajo, etc.) es muy alta o muy baja para el tipo de tarea o para las dimensiones del trabajador **NO**

Se tienen que alcanzar herramientas, elementos u objetos de trabajo que están muy alejados del cuerpo del trabajador. **NO**

RIESGOS

VALORACIÓN

Sobreesfuerzo por exposición a posturas de trabajo inadecuadas o forzadas durante las tareas de mantenimiento o reparación (cambio de luminaria, ejecución de taladros,...)

P = B, C = D; Valoración = Tolerable

FORMACIÓN

Riesgos y medidas preventivas derivados de trabajos con exposición a posturas forzadas

INFORMACIÓN

Riesgos y medidas preventivas derivados de trabajos con exposición a posturas forzadas

CRITERIOS DE REFERENCIA

Manual para la evaluación y prevención de riesgos ergonómicos y psicosociales en la PYME (INSHT)

Norma UNE-EN 1005-4. Seguridad en las máquinas. Comportamiento físico del ser humano. Evaluación de las posturas y movimientos de trabajo en relación con las máquinas

OBSERVACIONES

Dentro del cometido de sus tareas, el trabajador adscrito al puesto puede adoptar posturas de trabajo sostenidas durante cortos periodos de tiempo y de forma muy puntual.



9 . MANIPULACIÓN MANUAL DE CARGAS.

Las tareas implican manejo manual de cargas de más de 3 Kg. de forma significativa.

SI

RIESGOS	VALORACIÓN
---------	------------

Sobreesfuerzos por manipulación manual de cargas mover mobiliario, traslado de material...

P = B, C = D; Valoración = Tolerable

FORMACIÓN

Riesgos y medidas preventivas para la manipulación manual de cargas

INFORMACIÓN

Riesgos y medidas preventivas en tareas de manipulación manual de cargas.

CRITERIOS DE REFERENCIA

GT 487/1997 Guía Técnica para la evaluación y prevención de los riesgos relativos a la manipulación manual de cargas.

R.D. 487/1997 Disposiciones Mínimas de Seguridad y Salud relativas a la manipulación manual de cargas que entrañen riesgos, en particular dorsolumbares

OBSERVACIONES

puntualmente pueden trasladar algún objeto/material, o mover mobiliario.

10 . CONDICIONES ERGONÓMICAS AMBIENTALES.

Existen situaciones de disconfort ambiental relativas a temperatura, humedad, ruido, iluminación o calidad del aire, que puedan implicar limitaciones para la realización del trabajo o producir molestias significativas en los trabajadores (encontrándose dichos parámetros dentro de los rangos considerados como aceptables por el R.D. 486/97.).

NO

CRITERIOS DE REFERENCIA

Manual para la evaluación y prevención de riesgos ergonómicos y psicosociales en la PYME (INSHT)

11 . FACTORES DE RIESGOS PSICOSOCIALES.

El trabajo consiste en el tratamiento continuado de la información (trabajos administrativos complejos, control de procesos automatizados, tareas informáticas especializadas, investigación, etc.)

NO

Se requiere mantener un nivel de atención elevado, sin posibilidad de alternar tareas o efectuar pausas.

NO

El ritmo o cadencia de trabajo viene impuesto al trabajador, al igual que sus pausas o periodos de descanso y no teniendo opción de elección

NO

Las tareas son monótonas, repetitivas o de bajo contenido produciendo fatiga o dificultades para mantener la atención.

NO

Los errores, averías u otros incidentes que pueden presentarse en el puesto de trabajo se dan frecuentemente.

NO

El trabajo implica tareas de alto nivel de exposición social (atención a terceros): de forma permanente o muy frecuente sin ayudas suficientes (apoyos, pausas, etc.) que pueden dar lugar a situaciones de tensión / dificultades de control elevadas / estrés, y que por ello provoquen perturbaciones o malestar significativo.

NO



11. FACTORES DE RIESGOS PSICOSOCIALES.

La empresa proporciona información y permite la participación del trabajador en cuanto a los distintos aspectos de su trabajo.	SI
La información / formación, experiencia y adiestramiento del trabajador le permite realizar la tarea adecuadamente.	SI
Los trabajadores manifiestan dificultades para adaptarse a las condiciones y organización del trabajo.	NO
Los trabajadores manifiestan dificultades para adaptarse a la organización horaria del trabajo.	NO
El trabajo realizado incluye trabajo rotatorio a turnos y/o trabajo nocturno	NO

RIESGOS	VALORACIÓN
Estrés laboral derivado del trato con otros compañeros/personal de mantenimiento.	P = B, C = D; Valoración = Tolerable

INFORMACIÓN

Riesgo general de estrés sociolaboral.

Riesgo general de estrés laboral.

CRITERIOS DE REFERENCIA

Manual para la evaluación y prevención de riesgos ergonómicos y psicosociales en la PYME (INSHT)

Guía y Protocolo de actuación inspectora en psicosociales (FPS-ITSS 2006).

Manual para la evaluación y prevención de riesgos ergonómicos y psicosociales en la PYME (5ª Edición).

Carga Mental NTP 179,445,534 y 575

Estrés NTP 318,349, 355, 438, 439 y 574

Notas Técnicas de Prevención nº 443, 450, 702 y 926.

12. TRABAJADORES ESPECIALMENTE SENSIBLES.

Se contratan menores en este puesto de trabajo.	NO
Existen en el puesto trabajadores especialmente sensibles, incluidos los que tengan discapacidad reconocida.	NO
Existe algún agente o condición de trabajo a los que no pueda exponerse una trabajadora embarazada o en periodo de lactancia.	NO
Existen agentes, procedimientos y condiciones de trabajo que puedan influir negativamente en la trabajadora embarazada o en lactancia	SI
Existen agentes físicos o manipulación manual de cargas pesadas o movimientos, posturas, desplazamientos, fatiga mental y física u otras cargas físicas que puedan influir negativamente	SI
Choques, vibraciones o movimientos bruscos	SI
Movimientos, posturas, desplazamientos, fatiga mental y física y otras cargas físicas.	SI
Existen agentes biológicos de los grupos 2, 3 o 4 que puedan influir negativamente	NO
Existen agentes químicos que puedan influir negativamente	SI
Existen procedimientos del Anexo I del RD 665/1997	NO
Se realiza trabajo nocturno o trabajo a turnos	NO



INFORMACIÓN

El puesto incluye agentes, procedimientos o condiciones de trabajo que pueden influir negativamente a mujeres en situación de embarazo o lactancia. Las mujeres en esta situación deben comunicarlo para que se adopten las medidas preventivas adecuadas.

Las tareas del puesto conllevan la exposición a choques, vibraciones o movimientos bruscos que pueden influir negativamente en situación de embarazo o lactancia.

Las tareas del puesto conllevan la exposición a movimientos, posturas, desplazamientos, fatiga mental y física y otras cargas físicas que puede influir negativamente en situación de embarazo o lactancia.

CRITERIOS DE REFERENCIA

Decreto 26/07/57 por el que se regulan los trabajos prohibidos a los menores

Ley 31/95 de Prevención de Riesgos Laborales.

Ley 31/95 Prevención de riesgos Laborales. Artículo 25.

R.D. 298/2009, de 6 de marzo, que modifica el R.D. 39/97, en relación con la aplicación de medidas para la mejora de la seguridad y de la salud en el trabajo de la trabajadora embarazada, que haya dado a luz o en período de lactancia.

SECCIÓN	RIESGO	VALORACIÓN
GARAJE	Atrapamiento por caída de puerta.	P =Baja, C = ED; Valoración = Moderado
GARAJE	Atrapamientos ante situaciones de emergencia por falta de señalización en el sentido de evacuación	P =Baja, C = ED; Valoración = Moderado
GARAJE	Atropellos o golpes con vehículos	P =Baja, C = ED; Valoración = Moderado
GARAJE	Explosiones ante la presencia de sustancias inflamables (líquidos, gases o polvos) en cantidad suficiente para generar una atmósfera explosiva en presencia de focos de ignición.	No valorable
SALON DE ACTOS	Atrapamiento ante situaciones de emergencia por falta de señalización en el sentido de evacuación	P =Baja, C = ED; Valoración = Moderado
SALON DE ACTOS	Caída al mismo nivel en el tránsito por la sección en el tránsito por la sección por la presencia de cableado en zonas de paso, posible existencia de derrames,...	P =Baja, C = D; Valoración = Tolerable
SALON DE ACTOS	Caída de objetos almacenados en sistemas de estanterías por almacenamiento inestable.	P =Baja, C = D; Valoración = Tolerable
SALON DE ACTOS	Caídas a distinto nivel en el tránsito por escaleras ante la ausencia de pasamanos en la escalera.	P =Baja, C = D; Valoración = Tolerable
SALON DE ACTOS	Contactos eléctricos con la instalación eléctrica del centro	P =Baja, C = ED; Valoración = Moderado

SALON DE ACTOS	Golpes con objetos e instalaciones en la sección ante la existencia de obstáculos en las zonas de paso.	P =Media, C = D; Valoración = Moderado
CAFETERÍA	Atrapamiento por vuelco de estanterías sin anclar.	P =Media, C = D; Valoración = Moderado
CAFETERÍA	Caída de objetos almacenados en sistemas de estanterías	P =Media, C = D; Valoración = Moderado
CAFETERÍA	Caída de objetos desplomados batidora ubicada de pie en el suelo.	P =Media, C = D; Valoración = Moderado
CAFETERÍA	Caída de objetos desprendidos	P =Media, C = D; Valoración = Moderado
CAFETERÍA	Caída de objetos desprendidos por almacenamiento inestable y sin criterios.	P =Media, C = D; Valoración = Moderado
CAFETERÍA	Caídas al mismo nivel por la presencia de líquidos, aceite,... obstáculos en zonas de paso	P =Media, C = D; Valoración = Moderado
CAFETERÍA	Contactos eléctricos ante la existencia de posibles derivaciones.	P =Baja, C = ED; Valoración = Moderado
CAFETERÍA	Fatiga visual por niveles de iluminación inferiores a los requeridos.	P =Baja, C = D; Valoración = Tolerable
CAFETERÍA	Golpes contra el mobiliario, mercancía,... presente en la zona de paso.	P =Media, C = LD; Valoración = Tolerable



CAFETERÍA	Golpes contra objetos, instalaciones,.. por ausencia de iluminación artificial.	P =Baja, C = D; Valoración = Tolerable
CAFETERÍA	Incendios por la sobrecarga de la instalación eléctrica.	P =Baja, C = ED; Valoración = Moderado
CAFETERÍA	Incendios por acumulación de grasas en la campana y conductos.	P =Baja, C = ED; Valoración = Moderado
CAFETERÍA	Incendios por la falta de mantenimiento en los equipos de extinción y obstáculos en el acceso a éstos.	P =Baja, C = ED; Valoración = Moderado
LABORATORIO- ANIMALARIO	Asfixia por posibles fugas durante el sacrificio.	P =Media, C = ED; Valoración = Importante
LABORATORIO- ANIMALARIO	Atrapamiento por vuelco en el traslado de Rack, caída de cubetas..	P =Media, C = D; Valoración = Moderado
LABORATORIO- ANIMALARIO	Caída de objetos desplomados balas de gases sin sujetar.	P =Media, C = D; Valoración = Moderado
LABORATORIO- ANIMALARIO	Caída de objetos manipulados al tomar las rejillas apiladas en la parte alta de las estanterías.	P =Media, C = D; Valoración = Moderado
LABORATORIO- ANIMALARIO	Caídas al mismo nivel en el tránsito por las instalaciones por la presencia de líquidos derramados en zona de paso, suelos resbaladizos...	P =Media, C = D; Valoración = Moderado
LABORATORIO- ANIMALARIO	Contactos eléctricos con la instalación eléctrica del centro por posible defectos/derivaciones en la instalación.	P =Baja, C = ED; Valoración = Moderado

LABORATORIO- ANIMALARIO	Explosiones por caída de botellones de gases.	P =Media, C = D; Valoración = Moderado
LABORATORIO- ANIMALARIO	Fatiga visual por no alcanzar los niveles de iluminación mínimo exigibles en el puesto de trabajo.	P =Media, C = D; Valoración = Moderado
LABORATORIO- ANIMALARIO	Golpes ante la existencia de equipos a una altura inferior a 2 metros en zonas de trabajo	P =Media, C = D; Valoración = Moderado
LABORATORIO- ANIMALARIO	Golpes con elementos inmóviles por la falta de espacio en las instalaciones, o la presencia de objetos en las zonas de paso.	P =Media, C = D; Valoración = Moderado
LABORATORIO- ANIMALARIO	Incendios por la falta de equipos de extinción, o la existencia de obstáculos delante de éstos.	P =Baja, C = ED; Valoración = Moderado
LABORATORIO- ANIMALARIO	Incendios	P =Baja, C = ED; Valoración = Moderado
LABORATORIO- ANIMALARIO	Pisadas sobre objetos dejados en zonas de paso.	P =Media, C = D; Valoración = Moderado
LABORATORIO- ANIMALARIO	Posible exposición a Agentes Biológicos de los grupos 2 y 3 según R.D. 664/1997, por diferentes vías (Sin Intención Deliberada de Manipularlos) en la manipulación de las ratas/ratones.	P =Media, C = D; Valoración = Moderado
LABORATORIO DE NEUROBIOLOGÍA	Caída de objetos almacenados en sistemas de estanterías	P =Media, C = D; Valoración = Moderado
LABORATORIO DE NEUROBIOLOGÍA	Caída de objetos desprendidos por el almacenamiento inestable de productos.	P =Media, C = D; Valoración = Moderado

LABORATORIO DE NEUROBIOLOGÍA	Caída de objetos desprendidos	P =Media, C = D; Valoración = Moderado
LABORATORIO DE NEUROBIOLOGÍA	Caídas al mismo nivel por la presencia de obstáculos en zonas de paso	P =Media, C = D; Valoración = Moderado
LABORATORIO DE NEUROBIOLOGÍA	Contactos eléctricos con la instalación eléctrica del centro ante posible derivaciones o deficiencias en la instalación.	P =Baja, C = ED; Valoración = Moderado
LABORATORIO DE NEUROBIOLOGÍA	Explosiones por la existencia de productos comburentes,	P =Baja, C = ED; Valoración = Moderado
LABORATORIO DE NEUROBIOLOGÍA	Fatiga visual por niveles de iluminación inferiores a los requeridos para la tarea.	P =Media, C = D; Valoración = Moderado
LABORATORIO DE NEUROBIOLOGÍA	Golpes por la existencia de material almacenado en zonas de paso.	P =Media, C = LD; Valoración = Tolerable
LABORATORIO DE NEUROBIOLOGÍA	Incendios por la existencia de obstáculos en los equipos de extinción.	P =Baja, C = ED; Valoración = Moderado
LABORATORIO DE NEUROBIOLOGÍA	Incendios por la acumulación de productos inflamables.	P =Baja, C = ED; Valoración = Moderado
LABORATORIO DE NEUROBIOLOGÍA	Posible exposición a Agentes Biológicos de los grupos 2 y 3 según R.D. 664/1997, por diferentes vías (Sin Intención Deliberada de Manipularlos) durante las tareas de perfusión, analítica...	P =Media, C = D; Valoración = Moderado
ESCALERAS Y ZONAS COMUNES	Caídas a distinto nivel en el tránsito por las escaleras.	P =Media, C = D; Valoración = Moderado

ESCALERAS Y ZONAS COMUNES	Caídas a distinto nivel en la limpieza de ventanas, lucernarios,...	P =Baja, C = D; Valoración = Tolerable
ESCALERAS Y ZONAS COMUNES	Caídas al mismo nivel en el tránsito por la sección ante la existencia de irregularidades, derrames en zonas de paso,..	P =Baja, C = D; Valoración = Tolerable
ESCALERAS Y ZONAS COMUNES	Caídas al mismo nivel por la presencia de agua en zonas de paso.	P =Baja, C = D; Valoración = Tolerable
ESCALERAS Y ZONAS COMUNES	Contactos eléctricos directos/indirectos por la existencia de partes activas accesibles,..	P =Baja, C = ED; Valoración = Moderado
ESCALERAS Y ZONAS COMUNES	Golpes con objetos o mobiliario dejado/abandonado en zona de paso (cajas, cajones abiertos,...)	P =Baja, C = D; Valoración = Tolerable
ESCALERAS Y ZONAS COMUNES	Golpes ante la existencia de techo bajo en el acceso al cuarto de instalaciones del animalario en planta -1	P =Baja, C = D; Valoración = Tolerable
ESCALERAS Y ZONAS COMUNES	Incendios por sobrecarga de la instalación.	P =Baja, C = ED; Valoración = Moderado
ESCALERAS Y ZONAS COMUNES	Incendios por la falta de mantenimiento en los equipos de extinción y obstáculos en el acceso a éstos.	P =Baja, C = ED; Valoración = Moderado
ESCALERAS Y ZONAS COMUNES	Otros por la falta de señalización de los recorridos de evacuación o puertas cerradas permanentemente.	P =Baja, C = ED; Valoración = Moderado
PLANTA 2: DECANATO-VICEDECANATO-ADMINISTRACIÓN	Caída al mismo nivel en el tránsito por la sección por la presencia de cableado en zonas de paso, en puesto de trabajo, posible existencia de derrames,...	P =Media, C = D; Valoración = Moderado

PLANTA 2: DECANATO-VICEDECANATO-ADMINISTRACIÓN	Caída de objetos almacenados en sistemas de estanterías	P =Baja, C = LD; Valoración = Trivial
PLANTA 2: DECANATO-VICEDECANATO-ADMINISTRACIÓN	Caída de objetos desprendidos /atrapamiento, por estanterías-armarios sin anclar.	P =Media, C = D; Valoración = Moderado
PLANTA 2: DECANATO-VICEDECANATO-ADMINISTRACIÓN	Contactos eléctricos por posibles fallos en la instalación (derivaciones)	P =Baja, C = ED; Valoración = Moderado
PLANTA 2: DECANATO-VICEDECANATO-ADMINISTRACIÓN	Fatiga visual por niveles de iluminación inferiores a los mínimos exigibles en el puesto de trabajo, deslumbramientos pro la ubicación de puestos frente a las ventanas...	P =Media, C = D; Valoración = Moderado
PLANTA 2: DECANATO-VICEDECANATO-ADMINISTRACIÓN	Golpes con objetos e instalaciones en la sección : mobiliario en zonas de paso, espacio insuficiente en el acceso al puesto de trabajo, material acumulado...	P =Media, C = D; Valoración = Moderado
PLANTA 2: DECANATO-VICEDECANATO-ADMINISTRACIÓN	Incendios por sobrecarga de la instalación eléctrica.	P =Baja, C = ED; Valoración = Moderado
PLANTA 0: ORDENANZA/SEGURIDAD	Caída al mismo nivel en el tránsito por la sección ante la posible existencia de obstáculos, cableado... en la zona de paso.	P =Baja, C = D; Valoración = Tolerable
PLANTA 0: ORDENANZA/SEGURIDAD	Caída de objetos almacenados en sistemas de estanterías	P =Baja, C = D; Valoración = Tolerable
PLANTA 0: ORDENANZA/SEGURIDAD	Contactos eléctricos por posibles fallos en la instalación (derivaciones)	P =Baja, C = ED; Valoración = Moderado
PLANTA 0: ORDENANZA/SEGURIDAD	Fatiga visual por niveles de iluminación inferiores a los mínimos exigibles en el puesto de trabajo	P =Media, C = D; Valoración = Moderado

PLANTA 0: ORDENANZA/SEGURIDAD	Golpes con objetos e instalaciones en la sección	P =Baja, C = D; Valoración = Tolerable
PLANTA 0: ORDENANZA/SEGURIDAD	Incendios por sobrecarga de la instalación eléctrica.	P =Baja, C = ED; Valoración = Moderado
PLANTA 0: ORDENANZA/SEGURIDAD	Otros corrientes de aire en el puesto de trabajo.	P =Media, C = D; Valoración = Moderado
CUBIERTA	Atrapamientos ante situaciones de emergencia por falta de señalización en el sentido de evacuación	P =Baja, C = ED; Valoración = Moderado
CUBIERTA	Caídas a distinto nivel por protecciones inferiores a lo requerido en el perímetro de la cubierta.	P =Baja, C = ED; Valoración = Moderado
CUBIERTA	Caídas al mismo nivel en el tránsito por la azotea.	P =Baja, C = D; Valoración = Tolerable
CUBIERTA	Contactos eléctricos con la instalación eléctrica del centro	P =Baja, C = ED; Valoración = Moderado
CUBIERTA	Golpes con elementos inmóviles carriles de góndola, conductos, soportes,...	P =Baja, C = D; Valoración = Tolerable
CUBIERTA	Incendios	P =Baja, C = D; Valoración = Tolerable

Puesto: PAS MANTENIMIENTO

PLANTA 0: ALUMNOS-CONVALIDACIONES	Caída al mismo nivel en el tránsito por la sección por la presencia de material en las zonas de paso, posible existencia de derrames,...	P =Media, C = D; Valoración = Moderado
PLANTA 0: ALUMNOS-CONVALIDACIONES	Caída de objetos almacenados en sistemas de estanterías por la existencia de baldas arqueadas (sobrepeso)	P =Media, C = LD; Valoración = Tolerable
PLANTA 0: ALUMNOS-CONVALIDACIONES	Contactos eléctricos por posibles fallos en la instalación (derivaciones)	P =Baja, C = ED; Valoración = Moderado
PLANTA 0: ALUMNOS-CONVALIDACIONES	Disconfort ambiental ante la incidencia de la radiación solar a través de las ventanas.	P =Media, C = LD; Valoración = Tolerable
PLANTA 0: ALUMNOS-CONVALIDACIONES	Fatiga visual por niveles de iluminación inferiores a los mínimos exigibles en el puesto de trabajo, deslumbramientos pro la ubicación de puestos frente a las ventanas...	P =Media, C = D; Valoración = Moderado
PLANTA 0: ALUMNOS-CONVALIDACIONES	Golpes con objetos e instalaciones en la sección : mobiliario en zonas de paso, espacio insuficiente en el acceso al puesto de trabajo, material acumulado...	P =Media, C = D; Valoración = Moderado
PLANTA 0: ALUMNOS-CONVALIDACIONES	Incendios por sobrecarga de la instalación eléctrica.	P =Baja, C = ED; Valoración = Moderado
<hr/>		
PLANTA 0: DESPACHOS	Caída al mismo nivel en el tránsito por la sección por la presencia de cableado en zonas de paso, en puesto de trabajo, posible existencia de derrames,...	P =Media, C = D; Valoración = Moderado
PLANTA 0: DESPACHOS	Caída de objetos desprendidos /atrapamiento, por estanterías-armarios sin anclar, material almacenado sin criterio preventivo.	P =Media, C = D; Valoración = Moderado
PLANTA 0: DESPACHOS	Contactos eléctricos por posibles fallos en la instalación (derivaciones)	P =Baja, C = ED; Valoración = Moderado

Puesto: PAS MANTENIMIENTO

PLANTA 0: DESPACHOS	Disconfort ambiental debido al ruido generado por el sistema de ventilación.	P =Media, C = LD; Valoración = Tolerable
PLANTA 0: DESPACHOS	Fatiga visual por niveles de iluminación inferiores a los mínimos exigibles en el puesto de trabajo, deslumbramientos pro la ubicación de puestos frente a las ventanas...	P =Media, C = D; Valoración = Moderado
PLANTA 0: DESPACHOS	Golpes con objetos e instalaciones en la sección : mobiliario en zonas de paso, espacio insuficiente en el acceso al puesto de trabajo, material acumulado...	P =Media, C = D; Valoración = Moderado
PLANTA 0: DESPACHOS	Incendios por sobrecarga de la instalación eléctrica.	P =Baja, C = ED; Valoración = Moderado
PLANTA 1: DESPACHOS	Atrapamiento en caso de emergencia al no oír la alarma de evacuación.	P =Baja, C = ED; Valoración = Moderado
PLANTA 1: DESPACHOS	Caída al mismo nivel en el tránsito por la sección por la presencia de cableado en zonas de paso, en puesto de trabajo, posible existencia de derrames,...	P =Media, C = D; Valoración = Moderado
PLANTA 1: DESPACHOS	Caída de objetos desprendidos /atrapamiento, por estanterías-armarios sin anclar, material almacenado sin criterio preventivo.	P =Media, C = D; Valoración = Moderado
PLANTA 1: DESPACHOS	Contactos eléctricos por posibles fallos en la instalación (derivaciones)	P =Baja, C = ED; Valoración = Moderado
PLANTA 1: DESPACHOS	Disconfort ambiental por la inexistencia de sistema de renovación	P =Media, C = D; Valoración = Moderado
PLANTA 1: DESPACHOS	Fatiga visual por niveles de iluminación inferiores a los mínimos exigibles en el puesto de trabajo, deslumbramientos pro la ubicación de puestos frente a las ventanas...	P =Media, C = D; Valoración = Moderado

Puesto: PAS MANTENIMIENTO

PLANTA 1: DESPACHOS	Golpes con objetos e instalaciones en la sección : mobiliario en zonas de paso, espacio insuficiente en el acceso al puesto de trabajo, material acumulado...	P =Media, C = LD; Valoración = Tolerable
PLANTA 1: DESPACHOS	Incendios por sobrecarga de la instalación eléctrica.	P =Baja, C = ED; Valoración = Moderado
PLANTA 1: DESPACHOS	Incendios ante la presencia de productos inflamables en las proximidades de focos de calor.	P =Media, C = ED; Valoración = Importante
PLANTA 1: DESPACHOS	Otros derivados derivados de la existencia de productos químicos sin etiquetar (desconocimiento del contenido y las consecuencias...)	No valorable
CUARTO MANTENIMIENTO	Caída al mismo nivel en el tránsito por la sección ante la presencia de cableado, objetos, sillas,...	P =Baja, C = D; Valoración = Tolerable
CUARTO MANTENIMIENTO	Caída de objetos almacenados en sistemas de estanterías	P =Baja, C = D; Valoración = Tolerable
CUARTO MANTENIMIENTO	Golpes con objetos e instalaciones en la sección material dejado en zona de paso, mobiliario...	P =Baja, C = D; Valoración = Tolerable
PLANTA 2: DESPACHOS	Caída al mismo nivel en el tránsito por la sección por la presencia de cableado en zonas de paso, en puesto de trabajo, posible existencia de derrames,...	P =Media, C = D; Valoración = Moderado
PLANTA 2: DESPACHOS	Caída de objetos desprendidos /atrapamiento, por estanterías-armarios sin anclar, material almacenado sin criterio preventivo.	P =Media, C = D; Valoración = Moderado
PLANTA 2: DESPACHOS	Contactos eléctricos por posibles fallos en la instalación (derivaciones)	P =Baja, C = ED; Valoración = Moderado

Puesto: PAS MANTENIMIENTO

PLANTA 2: DESPACHOS	Disconfort ambiental por la existencia de equipos de climatización bajo el puesto.	P =Media, C = D; Valoración = Moderado
PLANTA 2: DESPACHOS	Fatiga visual por niveles de iluminación inferiores a los mínimos exigibles en el puesto de trabajo, deslumbramientos pro la ubicación de puestos frente a las ventanas...	P =Media, C = D; Valoración = Moderado
PLANTA 2: DESPACHOS	Golpes con objetos e instalaciones en la sección: mobiliario en zonas de paso, espacio insuficiente en el acceso al puesto de trabajo, material acumulado...	P =Media, C = D; Valoración = Moderado
PLANTA 2: DESPACHOS	Incendios por sobrecarga de la instalación eléctrica.	P =Baja, C = ED; Valoración = Moderado