

PLAN DE PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES

EVALUACIÓN DE PUESTO: PAS ORDENANZA

DATOS IDENTIFICATIVOS

EMPRESA: UNIV.NAC.DE EDUC. A DISTANCIA

DOMICILIO: CL JUAN DEL ROSAL - MADRID

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

Ref.: 020549-17-51498

Fecha: 31/08/2017



Puesto: PAS ORDENANZA

Descripción de las tareas realizadas en el puesto:

El cometido de los trabajadores adscritos al puesto de ordenanza es principalmente:

Atención al público y telefónico, reserva de aulas, repartir el correo por los despachos y recoger éste y trasladarlo a correos.

En ocasiones realizan desplazamientos al exterior, bien a pie o en vehículo oficial para realizar algún trámite.

Relación de equipos de trabajo utilizados en el puesto:

EQUIPO DE TRABAJO	MARCA / MODELO	Nº DE SERIE
Escaleras de mano		XX

Relación de herramientas utilizadas en el puesto:

Equipos ofimáticos, Grapadoras, Tijeras y Útiles propios de oficina

Daños a la salud:

Según indicaciones de la empresa no se han producido daños a la salud.

1. LUGARES DE TRABAJO DEL PUESTO.

Se detecta alguna anomalía significativa relacionada con los lugares de trabajo.

NO

RIESGOS	VALORACIÓN
Choques contra objetos inmóviles contra objetos inmóviles /Golpes contra cajones o armarios abiertos,...	P = M, C = LD; 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).	P = B, C = D; Valoración = Tolerable
Caídas al mismo nivel en el tránsito por las instalaciones por descuidos, circular demasiado deprisa... (Falta de criterio preventivo en el tránsito por estas).	Tolerable

INFORMACIÓN

Manual de Seguridad y Salud en Oficinas

CONTROLES PERIÓDICOS	PERIODICIDAD
Correcto estado de orden y limpieza.	Anual

CRITERIOS DE REFERENCIA

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.



2 . ENERGÍAS UTILIZADAS.

Se utiliza energía eléctrica a nivel de usuario.

SI

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

Contacto eléctrico por operaciones elementales (conexión y desconexión de equipos)

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

CRITERIOS DE REFERENCIA

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.

3 . EQUIPOS DE TRABAJO.

Se utilizan equipos y herramientas de ofimática.

SI

Se utilizan archivadores y/o estanterías

SI

Se usa carro de mano.

SI

Se usan herramientas manuales.

SI

Se usan escaleras de mano.

SI

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

Cortes con aristas vivas por defectos en las cubetas de correos, por el uso sin criterio preventivo de cutter, tijeras,...

P = B, C = D; Valoración = Tolerable

Golpes con objetos móviles en el uso de carros de mano.

P = B, C = D; Valoración = Tolerable

Caída de objetos manipulados

P = B, C = LD; Valoración = Trivial

Caídas a distinto nivel en la utilización de escaleras de mano

P = M, C = D; Valoración = Moderado

FORMACIÓN

Riesgos y medidas preventivas en trabajos en oficinas



Puesto: PAS ORDENANZA

FORMACIÓN

Normas de seguridad en la utilización de escaleras portátiles

INFORMACIÓN

Manual de Seguridad y Salud en Oficinas

Normas elementales de seguridad en el uso de herramientas de oficina.

Normas elementales de seguridad en el uso de archivadores.

Riesgos y medidas preventivas en el manejo de escaleras manuales

EPIs

TAREAS

Guantes de protección frente a riesgos mecánicos, según norma UNE-EN 388, categoría II

En las tareas de retirada cubetas de correos que presentan rotura

CONTROLES PERIÓDICOS

PERIODICIDAD

Correcto estado de los equipos de ofimática

Mensual

Correcto estado de archivadores y estanterías.

Mensual

Correcto estado del carrito

Semanal

El correcto estado de las herramientas manuales

Semanal

Correcto estado de las escaleras de mano

Mensual

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. 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

Los trabajadores utilizan cubetas de correos, éstas pueden presentar aristas vivas (rotura de asas y bordes).
Hacen uso de herramientas de corte tales como tijeras/cutter.
Uso esporádico de escaleras (altura inferior a 3,5 m)

4 . 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



RIESGOS	VALORACIÓN
Accidente de tránsito en vía pública	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	

CRITERIOS DE REFERENCIA
Código de Tráfico y Seguridad Vial
Ley 31/95 de Prevención de Riesgos Laborales.

5 . MANIPULACIÓN MANUAL DE CARGAS.

Las tareas implican manejo manual de cargas de más de 3 Kg. de forma significativa.	SI
La manipulación manual de cargas identificada puede ser evaluada por el método de la Guía Técnica del R.D. 487/1997	SI
El trabajador se ve expuesto a vibraciones durante la manipulación manual de cargas.	NO
La carga permite una sujeción cómoda y estable tanto por el tipo de agarre como por la forma o volumen de esta.	SI
La indumentaria o los equipos de protección individual dificultan los movimientos o implican un sobreesfuerzo adicional a la tarea.	NO
La manipulación permite la regulación del trabajo sin imposición del ritmo marcado por las condiciones de proceso.	SI
La recogida o depósito de la carga implica la adopción de posturas forzadas acusadas (trabajos por encima del hombro o por debajo de las rodillas), flexión del tronco, etc.	NO
Las características, diseño, condiciones o contenido de la carga implican factores que agravan la manipulación. Como por ejemplo peso, volumen, superficies cortantes, calientes o abrasivas, aristas punzantes .	NO
Las condiciones termohigrométricas implican una situación desfavorable para la manipulación manual de cargas	NO
Las condiciones de los lugares de trabajo (orden, limpieza, accesos, desniveles, iluminación) permiten una manipulación correcta.	SI

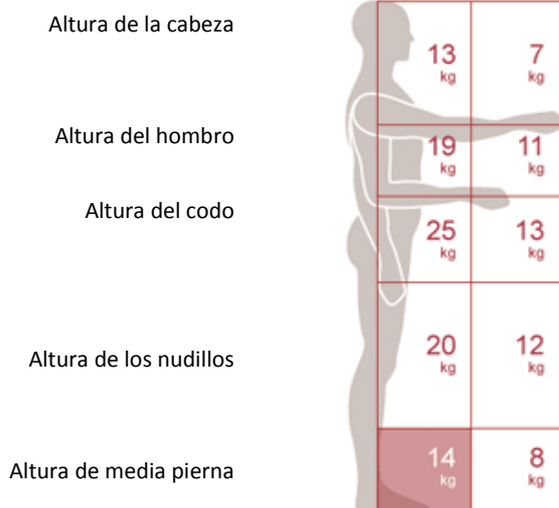


DATOS DE LA MANIPULACIÓN

Peso real de la carga: 10Kg

Datos para el cálculo del peso aceptable:

1 Peso teórico recomendado en función de la zona de manipulación



Nivel de Protección: 1

2 Desplazamiento Vertical: Hasta 100 cm.

Factor de corrección:0,87

3 Giro del Tronco:

Factor de corrección:1

4 Tipo de Agarre

Agarre malo



Factor de corrección:0,9

5 Frecuencia de la manipulación: 1 vez cada 5 minutos

Factor de corrección:1

Duración de la manipulación: <= a 1h

CÁLCULO DE PESO ACEPTABLE

$$\text{Peso Aceptable} = \text{Peso Teórico} \times \text{FC}_{\text{Nivel Protección}} \times \text{FC}_{\text{Desplazamiento}} \times \text{FC}_{\text{Giro}} \times \text{FC}_{\text{Agarre}} \times \text{FC}_{\text{Frecuencia}}$$

$$\text{Peso Aceptable} = 14 \times 1 \times 0,87 \times 1 \times 0,9 \times 1 = 10,96 \text{ Kg}$$

$$\text{Índice de Riesgo de Elevación de Carga} = \text{Peso Real} / \text{Peso Aceptable} = 0,91$$

Número de desplazamientos:5

Distancia de transporte: 10 m

Peso total transportado diariamente: 50Kg

$$\text{Índice de Riesgo de Transporte de Carga} = 0$$

CALIFICACIÓN:TOLERABLE



Puesto: PAS ORDENANZA

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

Sobreesfuerzos por manipulación manual de cargas durante la recogida/reparto de paquetería y llenado de saca.

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

La frecuencia de manipulación y el peso es variable en función de los paquetes recibidos.
Se dispone de carro.

6 . 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.	SI
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
El trabajo implica mucha responsabilidad	NO



Puesto: PAS ORDENANZA

RIESGOS

VALORACIÓN

Estrés laboral derivado del trato con otros compañeros y demás personal.

P = B, C = D; Valoración = Tolerable

INFORMACIÓN

Riesgos y medidas preventivas derivados de trabajos de atención al público.

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.

OBSERVACIONES

El personal adscrito al puesto no ha manifestado dificultad en adaptarse a las condiciones y organización del puesto.

7. 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
Manipulación manual de cargas pesadas que supongan riesgos, en particular dorsolumbares.	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	NO
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 manipulación manual de cargas pesadas que suponen riesgos de tipo dorsolumbar y pueden influir negativamente en situación de embarazo o lactancia.



Puesto: PAS ORDENANZA

INFORMACIÓN

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.



Puesto: PAS ORDENANZA



SECCIÓN	RIESGO	VALORACIÓN
CAFETERÍA	Caída de objetos desprendidos por almacenamiento en estanterías y/o desplome de estanterías por fallo en la sujeción de éstas.	P =Baja, C = D; Valoración = Tolerable
CAFETERÍA	Caída de objetos desprendidos	P =Baja, C = D; Valoración = Tolerable
CAFETERÍA	Caídas al mismo nivel por la presencia de líquidos en zonas de paso.	P =Media, C = D; Valoración = Moderado
CAFETERÍA	Contactos eléctricos por posible existencia de derivaciones.	P =Baja, C = ED; Valoración = Moderado
CAFETERÍA	Golpes contra el mobiliario, mercancía dejada en zona de paso.	P =Media, C = LD; Valoración = Tolerable
CAFETERÍA	Incendios por la presencia de equipos eléctricos, uso de aceites...	P =Baja, C = ED; Valoración = Moderado
ARCHIVO FACULTAD, GERENCIA, BIBLIOTECA	Caída de objetos desplomados por almacenamiento inestable.	P =Media, C = D; Valoración = Moderado
PLANTA 2: DESPACHOS PDI	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, en puesto de trabajo, posible existencia de derrames,...	P =Media, C = D; Valoración = Moderado

31/08/2017

FACULTAD DE EDUCACION

020549-17-51498

Pág. 10 de 18

902 166 161

www.quironprevencion.com

PLANTA 2: DESPACHOS PDI	Caída de objetos desprendidos /atrapamiento, por estanterías-armarios sin anclar, material almacenado sin criterio preventivo.	P =Baja, C = D; Valoración = Tolerable
PLANTA 2: DESPACHOS PDI	Contactos eléctricos con la instalación eléctrica del centro (derivaciones)	P =Baja, C = ED; Valoración = Moderado
PLANTA 2: DESPACHOS PDI	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 PDI	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 2: DESPACHOS PDI	Incendios	P =Baja, C = ED; Valoración = Moderado
PLANTA 2: DESPACHOS PDI	Incendios por sobrecarga de la instalación eléctrica.	P =Baja, C = ED; Valoración = Moderado
PLANTA 1: DESPACHOS.	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, 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 =Baja, C = D; Valoración = Tolerable
PLANTA 1: DESPACHOS.	Contactos eléctricos con la instalación eléctrica del centro (derivaciones)	P =Baja, C = ED; 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
PLANTA 1: DESPACHOS.	Fatiga visual por la existencia de deslumbramientos en el puesto de trabajo.	P =Media, C = D; Valoración = Moderado
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	P =Baja, C = ED; Valoración = Moderado
PLANTA 1: DESPACHOS.	Incendios por sobrecarga de la instalación eléctrica.	P =Baja, C = ED; Valoración = Moderado
PLANTA -1: DESPACHOS DEPÓSITO	Caída al mismo nivel en el tránsito por la sección (presencia de cableado en zonas de paso, en puesto de trabajo, posible existencia de derrames,...)	P =Baja, C = D; Valoración = Tolerable
PLANTA -1: DESPACHOS DEPÓSITO	Caída de objetos almacenados en sistemas de estanterías /desprendidos	P =Baja, C = D; Valoración = Tolerable
PLANTA -1: DESPACHOS DEPÓSITO	Golpes con objetos e instalaciones en la sección por la existencia de mobiliario en zona de paso.	P =Baja, C = D; Valoración = Tolerable

CEMAV: REDACCIÓN, DAVI, DIRECCIÓN, POLIMEDIA, INFOGRAFÍA	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
CEMAV: REDACCIÓN, DAVI, DIRECCIÓN, POLIMEDIA, INFOGRAFÍA	Caída de objetos almacenados en sistemas de estanterías (material almacenado sin criterio preventivo.)	P =Media, C = LD; Valoración = Tolerable
CEMAV: REDACCIÓN, DAVI, DIRECCIÓN, POLIMEDIA, INFOGRAFÍA	Fatiga visual por niveles de iluminación inferiores a los mínimos exigibles en el puesto de trabajo, deslumbramientos por la incidencia solar...	P =Media, C = D; Valoración = Moderado
CEMAV: REDACCIÓN, DAVI, DIRECCIÓN, POLIMEDIA, INFOGRAFÍA	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
PLATÓ TV Y SALA CONTROL DE REALIZACIÓN	Caída de objetos desprendidos /atrapamiento, por estanterías-armarios sin anclar, material almacenado sin criterio preventivo, focos,...	P =Baja, C = ED; Valoración = Moderado
PLATÓ TV Y SALA CONTROL DE REALIZACIÓN	Caída de objetos desprendidos por la falta de criterios en el almacenamiento.	P =Media, C = D; Valoración = Moderado
PLATÓ TV Y SALA CONTROL DE REALIZACIÓN	Caída de objetos manipulados	P =Baja, C = D; Valoración = Tolerable
PLATÓ TV Y SALA CONTROL DE REALIZACIÓN	Caídas al mismo nivel /pisada sobre objetos: por la presencia de cableado en zonas de paso, en puesto de trabajo, posible existencia de derrames,...	P =Media, C = D; Valoración = Moderado
PLATÓ TV Y SALA CONTROL DE REALIZACIÓN	Caídas al mismo nivel por la existencia de suelo inestable y con irregularidades.	P =Media, C = D; Valoración = Moderado

PLATÓ TV Y SALA CONTROL DE REALIZACIÓN	Caídas al mismo nivel por la falta de iluminación.	P =Baja, C = D; Valoración = Tolerable
PLATÓ TV Y SALA CONTROL DE REALIZACIÓN	Contactos eléctricos directos/indirectos por la presencia de equipos alimentados por energía eléctrica.	P =Baja, C = ED; Valoración = Moderado
PLATÓ TV Y SALA CONTROL DE REALIZACIÓN	Fatiga visual por la falta de iluminación durante la realización de las tareas.	P =Media, C = D; Valoración = Moderado
PLATÓ TV Y SALA CONTROL DE REALIZACIÓN	Golpes con el mobiliario presente en zonas de paso, material acumulado...	P =Media, C = LD; Valoración = Tolerable
PLATÓ TV Y SALA CONTROL DE REALIZACIÓN	Incendios por sobrecalentamiento de instalación.	P =Baja, C = ED; Valoración = Moderado
PLATÓ TV Y SALA CONTROL DE REALIZACIÓN	Otros caídas, golpes.. por la falta de iluminación y señalización de las salidas y recorridos de evacuación.	P =Baja, C = D; Valoración = Tolerable
<hr/>		
SALA SUBTITULADO DE GRABACIONES DE PROGRAMAS	Caída al mismo nivel en el tránsito por la sección	Moderado
SALA SUBTITULADO DE GRABACIONES DE PROGRAMAS	Discomfort ambiental (ruido), por la coincidencia de trabajadores de diferentes puestos de trabajo en la misma sala.	Moderado
SALA SUBTITULADO DE GRABACIONES DE PROGRAMAS	Fatiga visual por niveles de iluminación inferiores a los requeridos para la tarea.	Moderado
SALA SUBTITULADO DE GRABACIONES DE PROGRAMAS	Golpes con objetos e instalaciones en la sección por espacio insuficiente en el acceso al puesto de trabajo.	Moderado

ESCALERAS Y ZONAS COMUNES	Caída al mismo nivel en el tránsito por la sección en el tránsito por la presencia de cableado en zonas de paso, en puesto de trabajo, posible existencia de derrames,...	P =Media, C = D; Valoración = Moderado
ESCALERAS Y ZONAS COMUNES	Caída de objetos desprendidos /atrapamiento, por estanterías-armarios sin anclar, material almacenado sin criterio preventivo.	P =Baja, C = D; Valoración = Tolerable
ESCALERAS Y ZONAS COMUNES	Caídas a distinto nivel en el tránsito por escaleras	P =Baja, C = D; Valoración = Tolerable
ESCALERAS Y ZONAS COMUNES	Caídas a distinto nivel en la limpieza de ventanas, lucernarios y vanos	P =Baja, C = ED; Valoración = Moderado
ESCALERAS Y ZONAS COMUNES	Contactos eléctricos con la instalación eléctrica del centro (posibles derivaciones)	P =Baja, C = ED; Valoración = Moderado
ESCALERAS Y ZONAS COMUNES	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
ESCALERAS Y ZONAS COMUNES	Incendios por sobrecarga de la instalación eléctrica.	P =Baja, C = ED; Valoración = Moderado
SALÓN DE ACTOS	Caída al mismo nivel en el tránsito por la sección	P =Baja, C = D; Valoración = Tolerable
SALÓN DE ACTOS	Caída de objetos almacenados en sistemas de estanterías	P =Baja, C = D; Valoración = Tolerable

SALÓN DE ACTOS	Contactos eléctricos con la instalación eléctrica del centro por posibles fallos en el aislamiento,	P =Baja, C = ED; Valoración = Moderado
SALÓN DE ACTOS	Golpes con objetos e instalaciones en la sección	P =Baja, C = D; Valoración = Tolerable
ARCHIVO GENERAL: DEPÓSITO	Atrapamiento entre objetos por la puesta en movimiento del archivo mientras existen personas en el pasillo.	P =Baja, C = D; Valoración = Tolerable
ARCHIVO GENERAL: DEPÓSITO	Atrapamiento por vuelco de estanterías, cajas apiladas de forma inestable.	P =Baja, C = D; Valoración = Tolerable
ARCHIVO GENERAL: DEPÓSITO	Caída de objetos manipulados en las tareas de archivo	P =Media, C = LD; Valoración = Tolerable
ARCHIVO GENERAL: DEPÓSITO	Caídas al mismo nivel durante el tránsito por las instalaciones.	P =Baja, C = D; Valoración = Tolerable
ARCHIVO GENERAL: DEPÓSITO	Golpes con elementos inmóviles	P =Baja, C = D; Valoración = Tolerable
PLANTA 0: DESPACHOS	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, 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 =Baja, C = D; Valoración = Tolerable
PLANTA 0: DESPACHOS	Contactos eléctricos con la instalación eléctrica del centro (derivaciones)	P =Baja, C = ED; Valoración = Moderado
PLANTA 0: DESPACHOS	Fatiga visual por niveles de iluminación inferiores a los mínimos exigibles en el puesto de trabajo.	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 = LD; Valoración = Tolerable
PLANTA 0: DESPACHOS	Incendios	P =Baja, C = ED; Valoración = Moderado
PLANTA 0: DESPACHOS	Incendios por sobrecarga de la instalación eléctrica.	P =Baja, C = ED; Valoración = Moderado
<hr/>		
BIBLIOTECA	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 =Baja, C = D; Valoración = Tolerable
BIBLIOTECA	Caída de objetos almacenados en sistemas de estanterías /desprendidos	P =Media, C = D; Valoración = Moderado
BIBLIOTECA	Fatiga visual por niveles de iluminación inferiores a los mínimos exigibles en el puesto de trabajo, deslumbramientos...	P =Media, C = D; Valoración = Moderado

Puesto: PAS ORDENANZA



BIBLIOTECA

Golpes con objetos e instalaciones en la sección

P =Baja, C = D; Valoración = Tolerable

EQUIPO	Nº SERIE	RIESGO	VALORACIÓN
--------	----------	--------	------------

Escaleras de mano

XX

Caídas a distinto nivel En el uso de escaleras de mano sin garantías de estabilidad

P =Media, C = D; Valoración = Moderado