

	MATRIZ DE ELEMENTOS DE PROTECCIÓN PERSONAL	
	DEPARTAMENTO DE IMAGEN Y SONIDO	

ACTIVIDAD	PARTE DEL CUERPO	EVIDENCIA	NOMBRE DEL ELEMENTO	USO	TIEMPO DE REPOSICIÓN	MANTENIMIENTO	NORMATIVA
Talleres 0-1-2-3-4	Cabeza	 Fuente: www.prolaboral.es	Casco de Seguridad.	<p>de</p> <p>Cuando se exponga a golpes o de material colgado.</p>	<p>se detecte cristalización del material, o rotura del mismo.</p>	<p>se No almacenar a la intemperie, ni pegar adhesivos al casco.</p>	EN 397: 1995
	Ojos y Cara	 Fuente: www.prolaboral.es	Gafas de seguridad.	<p>de</p> <p>Cuando exista la posibilidad de proyección de partículas derivadas de la manipulación de diversos elementos, evitar salpicaduras y minimizar la entrada de partículas de material en los ojos.</p>	<p>de</p> <p>Cuando encuentren ralladuras o manchas que impidan la visión. En cualquier caso cada año.</p>	<p>se</p> <p>Se deben de lavar con agua jabonosa cada vez que termine la actividad que se esté realizando. No almacenar a la intemperie.</p>	UNE EN 166:2002

ACTIVIDAD	PARTE DEL CUERPO	EVIDENCIA	NOMBRE DEL ELEMENTO	USO	TIEMPO DE REPOSICIÓN	MANTENIMIENTO	NORMATIVA
	Manos	 Fuente: www.waterfire.es	Guantes de nylon recubierto con poliuretano o nitrilo. NIVEL: 2	Cuando se manipule elementos o se traslade los mismos.	Cuando presente deterioro o cada año.	Evitar su almacenamiento en condiciones de humedad, evitar el contacto con superficies calientes podría deteriorar el elemento.	EN 388
	Aparato respiratorio	 Fuente: www.prolaboral.es	Mascarilla desechable.	Cuando esté en ambientes donde haya partículas suspendidas en el aire como el polvo u otras partículas presentes en el ambiente.	Según indicaciones del proveedor, cuando tales contaminantes estén presentes en el ambiente.	Se debe evitar el contacto con agua. No debe usarse para manipular sustancias químicas (no sirve para vapores ni gases).	EN 149:2001+A1:2009
	Pies	 Fuente: www.prolaboral.es	Zapatos con suela antideslizante.	Uso cotidiano.	Se cambian cada año o cuando se rompen o presentan algún deterioro.	Inspeccionar periódicamente. Mantener limpios.	EN ISO 20345:2011
Plató	Cabeza	 Fuente: www.prolaboral.es	Casco de Seguridad.	Cuando se exponga a golpes o caídas de material colgado.	Cuando se detecte cristalización del material, o rotura del mismo.	No almacenar a la intemperie, no perforar, ni pegar adhesivos al casco.	EN 397: 1995

ACTIVIDAD	PARTE DEL CUERPO	EVIDENCIA	NOMBRE DEL ELEMENTO	USO	TIEMPO DE REPOSICIÓN	MANTENIMIENTO	NORMATIVA
	Ojos y Cara	 Fuente: www.prolaboral.es	Gafas de seguridad.	<p>Cuando exista la posibilidad de proyección de partículas derivadas de la manipulación de diversos elementos, evitar salpicaduras y minimizar la entrada de partículas de material en los ojos.</p>	<p>Cuando se encuentren ralladuras o manchas que impidan la visión. En cualquier caso cada año.</p>	<p>Se deben lavar con agua jabonosa cada vez que termine la actividad que se esté realizando.</p>	EN 166:2002
	Sistema Auditivo	 Fuente: www.prolaboral.es	Protectores auditivos.	<p>Cuando los niveles de ruido sean altos o se tenga información sobre medidas.</p>	<p>Según las especificaciones del fabricante. No utilizar cuando esté roto o con desperfectos.</p>	<p>Los tapa oídos de inserción se deben lavar con agua y jabón suave y secar al aire libre.</p>	<p>EN 352-2:2003 EN 352-7:2004 RD 286/2006, de 10 de marzo.</p>
	Manos	 Fuente: www.waterfire.es	Guantes de nylon recubierto con poliuretano o nitrilo, con acabado en foam. NIVEL :4	<p>Cuando se manipule elementos metálicos o se los traslade mismos.</p>	<p>Cuando presente deterioro a cada año.</p>	<p>Evitar su almacenamiento en condiciones de humedad, evitar el contacto con superficies calientes podría deteriorar el elemento.</p>	EN 388

ACTIVIDAD	PARTE DEL CUERPO	EVIDENCIA	NOMBRE DEL ELEMENTO	USO	TIEMPO DE REPOSICIÓN	MANTENIMIENTO	NORMATIVA
	Aparato respiratorio	 Fuente: www.prolaboral.es	Mascarilla desechable.	Cuando esté en ambientes donde haya partículas suspendidas en el aire tales como el polvo u otras partículas presentes en el ambiente.	Según indicaciones del proveedor, cuando se contamine o presente deterioro por uso inadecuado del mismo.	Se debe evitar el contacto con agua. No debe usarse para manipular sustancias químicas (no sirve para vapores ni gases).	EN149:2001+A1:2009
	Pies	 Fuente: www.prolaboral.es	Botas con suela antideslizante y puntera reforzada.	Se utilizan para proteger los pies de caídas de elementos, trabajos e alturas.	Se cambian cada año o cuando se rompen o presentan algún deterioro.	Inspeccionar periódicamente. Mantener limpias.	EN ISO 20345:2011
Trabajos en altura	Todo el cuerpo	 Fuente: www.prolaboral.es	Sistema de protección contra caídas.	Se utiliza para detener caídas de alturas superiores a 1.50 mt.	Se cambian cada vez que sea requerido si se presentan deterioros en su material o estructura que disminuya su capacidad de protección.	Inspeccionar periódicamente (mensual). Se deben lavar con agua y jabón suave y secar al aire libre. Almacenar colgados o en estuche. Nunca en el suelo.	EN 361:2002
		 Fuente: www.prolaboral.es	Mosquetón manual o automático.	Como sistema de anclaje. Resistencia estática:	Se cambian cada vez que sea requerido si se presentan deterioros en su	Inspeccionar periódicamente sus partes cada vez que vaya a ser usado.	EN 362

ACTIVIDAD	PARTE DEL CUERPO	EVIDENCIA	NOMBRE DEL ELEMENTO	USO	TIEMPO DE REPOSICIÓN	MANTENIMIENTO	NORMATIVA
				mínima 20 kN. Todos los herrajes y piezas metálicas para trabajos en alturas deben estar grabadas con la resistencia y las normas que aplican.	material o estructura que disminuya su capacidad de protección.		
Trabajos eléctricos	Cabeza	 Fuente: www.prolaboral.es	Casco de Seguridad.	Cuando se exponga a golpes o caídas de material colgado.	Cuando se detecte cristalización del material, o rotura del mismo.	No almacenar a la intemperie, no perforar, ni pegar adhesivos al casco.	EN 397:1995
	Ojos y Cara	 Fuente: www.prolaboral.es	Monogafas de seguridad.	Cuando exista la posibilidad de proyección de partículas derivadas de la manipulación de diversos elementos, evitar salpicaduras y minimizar la entrada de partículas de material en los ojos.	Cuando se encuentren ralladuras o manchas que impidan la visión. En cualquier caso cada año.	Se deben lavar con agua jabonosa cada vez que termine la actividad que se esté realizando.	EN 166:2002

ACTIVIDAD	PARTE DEL CUERPO	EVIDENCIA	NOMBRE DEL ELEMENTO	USO	TIEMPO DE REPOSICIÓN	MANTENIMIENTO	NORMATIVA
	Manos	 Fuente: www.waterfire.es	Guantes dieléctricos	Utilizar para proteger las manos de descargas eléctricas. Hasta 500V.	Se cambian en cada año o cuando se rompen o presentan algún deterioro que disminuya su capacidad de protección.	Inspeccionar periódicamente (mensual).	ISO9001:2000
	Pies	 Fuente: www.prolaboral.es	Botas de seguridad dieléctricas con punteras de metal.	Se utilizan para proteger los pies de caída de elementos, trabajos en alturas.	Se cambian en cada año o cuando se rompen o presentan algún deterioro que disminuya su capacidad de protección.	Inspeccionar periódicamente (mensual).	EN ISO 20345:2011

Consultas:

<http://www.insht.es/portal/site/Epi/menuitem.ef89c13ecc494232a614c52a180311a0/?vgnnextoid=7f4feeddf9363310VgnVCM100008130110aRCRD>