


















FICHA DE ENTREGA DE EPI'S A LOS TRABAJADORES

Equipo de protección individual		Normas UNE EN y grado de protección	Riesgos asociados	Usos adecuados:
Casco de seguridad	<input checked="" type="checkbox"/>	Normas UNE EN 397:2012+A1:2012, UNE EN 812:2012 y UNE EN 14052:2012+A1:2012 Marcado CE	Golpes o impactos en la cabeza	 -En todas las obras de instalación/construcción y centros de trabajo que lo soliciten
Guante contra agresiones mecánicas	<input checked="" type="checkbox"/>	Normas UNE-EN 420:2004+A1:2010 y UNE-EN 388:2016 Marcado CE. Cat II	abrasión, cortes, desgarros, perforaciones	 -Trabajos de manipulación de objetos y cargas
Guante contra contactos eléctricos.		Norma UNE EN 60903:2005 Marcado CE. Cat III	Contactos eléctricos directos e indirectos	 -Trabajos en contacto con instalaciones i/o maquinas con tensión eléctrica
Guante contra agresiones químicas		Norma UNE 374-1:2016 +A1: 2018 Marcado CE	Agresiones por productos químicos	 -Manipulación de productos químico
Guante desechable (látex, vinilo, nitrilo o polietileno) o guante quirúrgico*		Norma UNE-EN ISO 374-5:2016* Marcado CE	Agresiones por productos químicos	 -Contacto con superficies contaminadas
Calzado de seguridad	<input checked="" type="checkbox"/>	Normas UNE-EN ISO 20345:2012, UNE-EN ISO 20346:2014, UNE-EN ISO 20347:2013 Protección S3 Marcado CE. Cat I	Golpes en puntera, perforaciones en planta del pie	 -En todas las obras de instalación/construcción y centros de trabajo que lo soliciten
Bota de agua de seguridad	<input checked="" type="checkbox"/>	Norma UNE-EN ISO 20345:2012 Protección S5 Marcado CE. Cat II	Golpes en puntera, perforaciones en planta del pie	 -Trabajos con superficies húmedas
Gafas de seguridad		Normas UNE-EN 166:2002 Marcado CE. Cat I	Proyecciones de partículas a gran velocidad	 -Trabajos en los que se utilicen equipos de trabajo con proyección de partículas o material biológico
Pantalla facial				
Mascarillas auto filtrantes		Norma UNE-EN 149:2001+A1:2010 FFP1-FPP2 Marcado CE. Cat III	Nube de polvo fino y partículas Riesgo biológico Covid 19	 -Trabajos en ambientes con presencia de vapores, gases, partículas o material biológico en ambiente
Arnés de seguridad		Norma UNE EN 361:2002 Marcado CE. Cat III	Caídas de altura	 -Trabajos en alturas: Postes, fachadas y operaciones en altura que generen riesgos de caída en general
Protector auditivo del tipo orejera.	<input checked="" type="checkbox"/>	Norma 352-1:2003 Grado de protección Marcado CE. Cat III	Ruido excesivo	 -Trabajos en presencia de máquinas emisoras de ruido excesivo, radiales, taladros, etc.
Ropa de trabajo para todo el cuerpo	<input checked="" type="checkbox"/>	Normas UNE-EN ISO 13668:2013 y UNE-EN ISO 20471:2013 Marcado CE	Radiaciones solares, arañazos, golpes.	 -En todos los oficios y en toda la jornada laboral
Ropa de trabajo de abrigo	<input checked="" type="checkbox"/>	Normas UNE EN 341:2011 UNE EN 471:2003+A1:2007 y UNE EN 342:2017 Marcado CE	Atropellos, golpes contra vehículos en movimiento. Temperaturas extremas.	 -En todos los oficios y en toda la jornada laboral en época de clima frío o en ambientes fríos
Chaleco de lata visibilidad.	<input checked="" type="checkbox"/>	Norma UNE EN 341:2011 y UNE EN 471:2003+A1:2007 Marcado CE	Atropellos, golpes contra vehículos en movimiento.	 -En todos los trabajos y oficios con presencia de maquinaria en movimiento.
Mascarilla Con filtros de carbón		Norma EN 405:2001 Marcado CE. Cat III	Inhalación de vapores y gases tóxicos. Riesgo biológico por Covid19	 -En ambientes con atmósferas contaminadas o material biológico en ambiente

En el artículo 3 del RD 773/97 (Disposiciones mínimas de seguridad y salud relativas a la utilización por los trabajadores de los equipos de protección individual, EPI) se establece que el empresario a DETERMINAR los puestos de trabajo en los que se recurre a la protección individual, concretando el riesgo o riesgos ante los que hay que utilizarla, las partes del cuerpo a proteger y el tipo de equipo o equipos a utilizar.

- Estudiar las actuales condiciones ambientales y de trabajo, técnicas y organizativas, y para alcanzar el más alto nivel de protección posible, la Dirección DETERMINADO a utilizar los equipos de protección individual que se relacionan al dorso del documento por el puesto de trabajo de Riesgos Laborales (equipos de trabajo y medios de protección), se establece que el empresario PROPORCIONARÁ los trabajadores los Equipos de protección individual adecuados para la realización de las diferentes tareas y funciones, los cuales se corresponden con los relacionados anteriormente

EMPRESA: **Materials plegamans s.l** Sello y firma: **MATERIALS PLEGAMANS, S.L** Nombre y Apellido: **MIGUEL D. MORNE**
 FECHA DE ENTREGA: **09/01/2024** B66651852 DNI: **521630385**
 PUESTO DE TRABAJO: **Operario almacén** C/. Doctor Fleming, 11 Firma del trabajador: *[Signature]*
 08184-PALAU-SOLITÀ | PLEGAMANS