

# EPIS SECTOR CONSTRUCCIÓN

EPIS, SECTOR DE LA CONSTRUCCIÓN	USO PRINCIPAL	NORMATIVA APLICABLE	BUENAS PRÁCTICAS	FOTO																																
1-CASCO DE SEGURIDAD	PROTECCIÓN CONTRA GOLPES Y CAÍDAS DE OBJETOS	<ul style="list-style-type: none"> <li>• RD 773/1997</li> <li>• RD 1627/1997</li> </ul>	SUSTITUIR SI PRESENTA GRIETAS O GOLPES, AJUSTE ADECUADO.																																	
2-GAFAS DE SEGURIDAD	PROTECCIÓN OCULAR CONTRA PARTÍCULAS Y PRODUCTOS QUÍMICOS	<ul style="list-style-type: none"> <li>• RD 773/1997</li> </ul>	USAR LENTES CON TRATAMIENTOS ANTI-VAHO Y ANTI-RALLADURAS																																	
3-MASCARILLAS RESPIRATORIA	PROTECCIÓN CONTRA GASES, POLVO Y VAPORES TÓXICOS	<ul style="list-style-type: none"> <li>• RD 773/1997</li> </ul>	SELECCIONAR FFP2 O FFP3, SEGÚN EL RIESGO, REVISAR FILTROS	 <p><b>La efectividad de las mascarillas</b></p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Tipo de mascarilla</th> <th>Protección CONTRAGASE</th> <th>Protección CONTAGIAS</th> <th>Propiedades</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>FFP1 sin válvula</td> <td>X</td> <td>✓</td> <td>• No protege frente a organismos patógenos • Evita la propagación del contagio</td> </tr> <tr> <td>FFP2 sin válvula</td> <td>✓</td> <td>✓</td> <td>• Protege del contagio • Evita la propagación del contagio</td> </tr> <tr> <td>FFP2 con válvula</td> <td>✓</td> <td>X</td> <td>• Protege del contagio • No protege la propagación del contagio</td> </tr> <tr> <td>FFP3 sin válvula</td> <td>✓</td> <td>✓</td> <td>• Protege del contagio • Evita la propagación del contagio</td> </tr> <tr> <td>FFP3 con válvula</td> <td>✓</td> <td>X</td> <td>• Protege del contagio • No protege la propagación del contagio</td> </tr> <tr> <td>MASCARILLA DESMONTABLE</td> <td>X</td> <td>✓</td> <td>• Protege del contagio • Evita la propagación del contagio</td> </tr> <tr> <td>MASCARILLA DE TISSU CASPA</td> <td>X</td> <td>✓</td> <td>• Protege del contagio • Evita la propagación del contagio</td> </tr> </tbody> </table>	Tipo de mascarilla	Protección CONTRAGASE	Protección CONTAGIAS	Propiedades	FFP1 sin válvula	X	✓	• No protege frente a organismos patógenos • Evita la propagación del contagio	FFP2 sin válvula	✓	✓	• Protege del contagio • Evita la propagación del contagio	FFP2 con válvula	✓	X	• Protege del contagio • No protege la propagación del contagio	FFP3 sin válvula	✓	✓	• Protege del contagio • Evita la propagación del contagio	FFP3 con válvula	✓	X	• Protege del contagio • No protege la propagación del contagio	MASCARILLA DESMONTABLE	X	✓	• Protege del contagio • Evita la propagación del contagio	MASCARILLA DE TISSU CASPA	X	✓	• Protege del contagio • Evita la propagación del contagio
Tipo de mascarilla	Protección CONTRAGASE	Protección CONTAGIAS	Propiedades																																	
FFP1 sin válvula	X	✓	• No protege frente a organismos patógenos • Evita la propagación del contagio																																	
FFP2 sin válvula	✓	✓	• Protege del contagio • Evita la propagación del contagio																																	
FFP2 con válvula	✓	X	• Protege del contagio • No protege la propagación del contagio																																	
FFP3 sin válvula	✓	✓	• Protege del contagio • Evita la propagación del contagio																																	
FFP3 con válvula	✓	X	• Protege del contagio • No protege la propagación del contagio																																	
MASCARILLA DESMONTABLE	X	✓	• Protege del contagio • Evita la propagación del contagio																																	
MASCARILLA DE TISSU CASPA	X	✓	• Protege del contagio • Evita la propagación del contagio																																	



GOBIERNO  
DE ESPAÑA

MINISTERIO  
DE TRABAJO  
Y ECONOMÍA SOCIAL

CON LA FINANCIACIÓN DE:



FUNDACIÓN  
ESTATAL PARA  
LA PREVENCIÓN  
DE RIESGOS  
LABORALES, F.S.P.

AM2024-002-1

**CEME**  
**CEOE**

# EPIS SECTOR CONSTRUCCIÓN

<b>4-PROTECCIÓN AUDITIVA</b>	<b>REDUCCIÓN DEL IMPACTO DEL RUIDO ELEVADOS</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• RD 773/1997</li> <li>• RD 286/2006</li> </ul>	<b>USAR TAPONES O AURICULARES SEGÚN EL NIVEL DE RUIDO</b>	 <p><b>OREJERAS Y TAPONES</b></p>
<b>5-GUANTES DE PROTECCIÓN</b>	<b>PROTECCIÓN CONTRA GOLPES, IMPACTO Y PRODUCTOS QUÍMICOS</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• RD 773/1997</li> </ul>	<b>ELEGIR MATERIAL SEGÚN TIPO DE RIESGO</b>	
<b>6-ROPA DE ALTA VISIBILIDAD</b>	<b>VISIBILIDAD EN EL ENTORNO DE TRABAJO Y MINIMIZA RIESGOS</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• RD 773/1997</li> <li>• RD 1407/1992</li> </ul>	<b>USAR EN TRABAJOS EN CARRETERA O EN ZONAS DE BAJA VISIBILIDAD</b>	
<b>7-ARNES DE SEGURIDAD</b>	<b>PREVENCIÓN DE CAÍDAS EN ALTURA</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• RD 773/1997</li> <li>• RD 2177/2004</li> </ul>	<b>INSPECCIÓN ANTES DE CADA USO, ENGANCHES Y PUNTOS DE SEGURIDAD</b>	

## EPIS SECTOR CONSTRUCCIÓN

<b>8-CALZADO DE SEGURIDAD</b>	<b>PROTECCIÓN CONTRA IMPACTOS, PERFORACIONES Y RESBALONES</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• RD 773/1997</li></ul>	<b>USAR PUNTERAS REFORZADAS Y SUELA ANTIDESЛИZANTE</b>	
-------------------------------	---	---	--	--



GOBIERNO  
DE ESPAÑA

MINISTERIO  
DE TRABAJO  
Y ECONOMÍA SOCIAL

CON LA FINANCIACIÓN DE:



FUNDACIÓN  
ESTATAL PARA  
LA PREVENCIÓN  
DE RIESGOS  
LABORALES, F.S.P.

AM2024-002-1

**CEME  
CEOE**