



CONTESTACIÓN A CONSULTAS DE LA LICITACIÓN 6012500217 – SUMINISTRO DE VESTUARIO DE OFICIO PARA EL PERSONAL DE METRO DE MADRID, S.A.

Consulta 1:

¿Los pantalones podemos servirlos todos con rodilleras?

Respuesta 1:

En relación con su consulta, les informamos de que tal y como aparecen en el manual técnico, cada tipo de pantalones consta de 2 modelos, con un refuerzo en la zona de las rodilleras y sin este refuerzo. Pudiendo solicitar Metro de Madrid, uno o ambos tipos de modelo, por lo que no es posible que todos sean con rodilleras.

Consulta 2:

Pantalones de invierno y pantalones invierno certificados: Uno tiene guata y el otro forro polar. ¿Podemos unificar?

No se indica la composición ni el gramaje del forro ni de la guata. ¿Elegimos nosotros?

Respuesta 2:

En relación con su consulta, les informamos de que tal y como aparecen en el manual técnico, entre los diferentes tipos de pantalones, el pantalón de invierno cuenta con un forro interior polar 100% poliéster, tal y como se indica en el propio manual. En el caso del pantalón de invierno certificado $CLO \geq 1,3$, se puede elegir la composición del forro y de la guata, siendo primordial que se cumplan todas las certificaciones requeridas, así como el peso total de la prenda que aparece en el manual técnico. En ningún caso se pueden unificar ambos tipos de pantalones, teniendo que fabricarse de invierno y de invierno $CLO \geq 1,3$.

Consulta 3:

Cazadora: se indica que tiene forro de rejilla, pero no especifica composición y gramaje. ¿Elegimos nosotros?

Respuesta 3:

En relación con su consulta, les informamos de que se puede elegir la composición del forro de rejilla, siendo primordial que se cumplan todas las certificaciones requeridas así como el peso total de la prenda que aparece en el manual técnico.



Consulta 4:

¿Es correcta la norma en la especificación del tejido del calzado? Nos resulta extraño.
(Resistencia al calor radiante y llama)

Descripción

Calzado de seguridad tipo zapato y bota, con forro con membrana impermeable y transpirable, muy resistente y flexible, no porosa, ecológica y reciclable. Plantilla interior TRI-TEC, viscoelástica, termoconformada, extraíble, antibacterias, antihongos y antiestática. La unión corte-piso con sistema montado-pegado.



Datos técnicos

- EN-ISO 20345:2011.
- Nivel de protección: S3 + HI + CI + HRO + WR + SRC.
- Clase I.
- Categoría II.
- Resistencia eléctrica: antiestático.
- Cierre: cordones y lengüeta.
- Material de corte: textil tecnológico de alta resistencia con poliuretano flexible. Muy transpirable.
- **EN 11611:2018**, Clase I1, valor A1.
- Puntera: plástica "fiberplast" 200 J.
- Plantilla: antiperforación textil 1100 N.
- Suela: poliuretano + caucho nitrilo.

Diseño
Zapato y bota.

Tallas
36 a 48.

Color
Negro.

Marca - modelo
Panter Argos S3 mem o similar.

Respuesta 4:

En relación con su consulta, les informamos de que en referencia a la norma EN 11611:2018, se trata de una errata en las especificaciones del manual técnico, por lo que dicha norma no aplica en el calzado de seguridad S3.

Informar de que ha sido publicado el documento de corrección de errores "Correccion errores Anexo Manual Técnico"

En Madrid, a 08 de septiembre de 2025.