

pliego de absolución de consultas y observaciones

Nro. RUC/Código	Nombre o Razón Social	Tipo Formu	Sección	Numeral	Literal	Página	Consulta u Observación	Fecha y Hora de	Fecha y Hora d Estado de RESPUESTA
							En el ANEXO 5.2 CARACT. TÉCNICAS en el ítem 1.1 BOTIN DE SEGURIDAD DIELECTRICO PERSONAL MASCULINO Y FEMENINO punto 5.-Diseño y construcción PARTE SUPERIOR se detalla,... (Debe contar con una puntera acrílica y cubierta polimérica y caucho DIELECTRICO en su suela), (calzado con DISPACION ESTÁTICA, que reduce al mínimo la acumulación de la ELECTRICIDAD ESTÁTICA, confortable, ligera, ergonomica y duradera.) -Un botín de seguridad DIELECTRICO tiene la propiedad AISLANTE es decir impide el paso de la electricidad.		
20504109195	JO PERU SOCIEDAD ANONIMA CEF	Consulta	Especifico	5.2	5	24	-Un botín ANTISTATICO por el contrario DISIPA la carga eléctrica acumulada en el cuerpo y la disipa a través de la suela, volviéndose CONDUCTIVO. -Siendo que ambas características en un mismo botín se contraponen debería optarse solo por la que brinda la MAYOR PROTECCIÓN y esto acorde con el RIESGO al que se enfrenta el usuario, si se pudieran utilizar ambas características en un mismo botín.?	2021-02-11 17:16	2021-02-11 17:16: Enviado
20504109195	JO PERU SOCIEDAD ANONIMA CEF	Consulta	Especifico	5.2	5	25	En el ANEXO 5.2 CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS en el ítem 1.1 BOTIN DE SEGURIDAD DIELECTRICO PERSONAL MASCULINO Y FEMENINO punto 5.-Diseño y Construcción...-2.-PARTE INTERIOR se menciona (Los Forros internos deberán ser de (CUERO DE RES o BADANA) y estar cosidos de tal forma que no se originen bordes que lastimen,...) y en el punto 10.-Forro (TRIDIMENCIONAL, ANTIMICOTICO) a qué tipo de material se está refiriendo (TEXTIL o BADANA)?	2021-02-11 17:16	2021-02-11 17:16: Enviado
20504109195	JO PERU SOCIEDAD ANONIMA CEF	Consulta	Especifico	5.2	10	26	En el ANEXO 5.2 CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS en el ítem 1.1 BOTIN DE SEGURIDAD DIELECTRICO PERSONAL MASCULINO Y FEMENINO punto 5.-Diseño y Construcción...-4.-PARTE INTERIOR se menciona (Los Forros internos deberán ser de (CUERO DE RES o BADANA) y estar cosidos de tal forma que no se originen bordes que lastimen,...) y en el punto 10.-Forro (TRIDIMENCIONAL, ANTIMICOTICO) a qué tipo de material se está refiriendo (TEXTIL o BADANA)?	2021-02-11 17:16	2021-02-11 17:16: Enviado
20504109195	JO PERU SOCIEDAD ANONIMA CEF	Consulta	Especifico	5.2	12	26	En el ANEXO 5.2 CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS en el ítem 1.1 BOTIN DE SEGURIDAD DIELECTRICO PERSONAL MASCULINO Y FEMENINO punto 12.-Se señala Puntera (ACRILICA IMPORTADA), se pueda presentar un botín con (PUNTERA DE COMPOSITE) material usado en los botines dieléctricos por su alta resistencia a los impactos y la compresión, además de ser aislante?	2021-02-11 17:16	2021-02-11 17:16: Enviado
20504109195	JO PERU SOCIEDAD ANONIMA CEF	Consulta	Especifico	5.2	1.2	28	ITEM 1.2 BOTAS DE JERBE se menciona DESCRIPCION, Nombre (BOTAS DE JERBE) y en el mismo campo en CARACTERÍSTICAS, Material (PVC), cual es el material de las botas que se están solicitando?	2021-02-11 17:16	2021-02-11 17:16: Enviado
							no se acoge la consulta debe Certifcarse a lo indicado en las especificaciones técnicas.		
							no se acoge la consulta debe Certifcarse a lo indicado en las especificaciones técnicas.		
							no se acoge la consulta debe Certifcarse a lo indicado en las especificaciones técnicas.		

