



# KONTUS S.L.




VESTUARIO LABORAL  
 PROTECCION AUDITIVA  
 PROTECCION NASAL  
 PROTECCION VISUAL  
 CALZADO DE SEGURIDAD  
 GUANTES DE SEGURIDAD

## Calzado Laboral

Le presentamos nuestra selección de Calzado laboral. Esta es una pequeña muestra de nuestros productos, por lo que le sugerimos que si busca algo que no esta en la web no se preocupe y [lo consulte directamente con nosotros](#) ya que hay muchos productos que no están en este catálogo debido a los continuos cambios de normas, materiales y artículos que se producen .

	<table border="1"> <tr> <td><b>MODELO:</b></td> <td><b>Art.5825: Zapato Cuero poliuretano cordón</b></td> </tr> <tr> <td><b>DESCRIPCIÓN:</b></td> <td>Zapato cuero negro en piel de flor vacuno. Suela realizada en poliuretano doble densidad antiestática, impermeable al aceite y muy duradera. Puntera de acero conforme a la norma EN 345 (200 J)</td> </tr> <tr> <td><b>CALIDAD:</b></td> <td>Fabricado de acuerdo con las normas EN344-345-347</td> </tr> <tr> <td><b>TALLAS:</b></td> <td>36 al 48</td> </tr> </table>	<b>MODELO:</b>	<b>Art.5825: Zapato Cuero poliuretano cordón</b>	<b>DESCRIPCIÓN:</b>	Zapato cuero negro en piel de flor vacuno. Suela realizada en poliuretano doble densidad antiestática, impermeable al aceite y muy duradera. Puntera de acero conforme a la norma EN 345 (200 J)	<b>CALIDAD:</b>	Fabricado de acuerdo con las normas EN344-345-347	<b>TALLAS:</b>	36 al 48
<b>MODELO:</b>	<b>Art.5825: Zapato Cuero poliuretano cordón</b>								
<b>DESCRIPCIÓN:</b>	Zapato cuero negro en piel de flor vacuno. Suela realizada en poliuretano doble densidad antiestática, impermeable al aceite y muy duradera. Puntera de acero conforme a la norma EN 345 (200 J)								
<b>CALIDAD:</b>	Fabricado de acuerdo con las normas EN344-345-347								
<b>TALLAS:</b>	36 al 48								
	<table border="1"> <tr> <td><b>MODELO:</b></td> <td><b>Art.750: Bota Cuero PU Bidensidad</b></td> </tr> <tr> <td><b>DESCRIPCIÓN:</b></td> <td>Bota de cuero negro realizado en flor natural y serrajes afelpados de 2,2mm Suelas realizadas realizada en poliuretano, impermeable al aceite y muy duradero</td> </tr> <tr> <td><b>CALIDAD:</b></td> <td>Puntera de acero conforme a la norma EN 345 (200 J) Fabricado con las normas EN344-345-347</td> </tr> <tr> <td><b>TALLAS:</b></td> <td>38 al 45</td> </tr> </table>	<b>MODELO:</b>	<b>Art.750: Bota Cuero PU Bidensidad</b>	<b>DESCRIPCIÓN:</b>	Bota de cuero negro realizado en flor natural y serrajes afelpados de 2,2mm Suelas realizadas realizada en poliuretano, impermeable al aceite y muy duradero	<b>CALIDAD:</b>	Puntera de acero conforme a la norma EN 345 (200 J) Fabricado con las normas EN344-345-347	<b>TALLAS:</b>	38 al 45
<b>MODELO:</b>	<b>Art.750: Bota Cuero PU Bidensidad</b>								
<b>DESCRIPCIÓN:</b>	Bota de cuero negro realizado en flor natural y serrajes afelpados de 2,2mm Suelas realizadas realizada en poliuretano, impermeable al aceite y muy duradero								
<b>CALIDAD:</b>	Puntera de acero conforme a la norma EN 345 (200 J) Fabricado con las normas EN344-345-347								
<b>TALLAS:</b>	38 al 45								
	<table border="1"> <tr> <td><b>MODELO:</b></td> <td><b>Art.755: Bota Chiruca PU Bidensidad</b></td> </tr> <tr> <td><b>DESCRIPCIÓN:</b></td> <td>Bota de piel afelpada gris Suelas realizadas en poliuretano, impermeable al aceite y muy duradero Puntera de acero conforme a la norma EN 345 (200 J)</td> </tr> <tr> <td><b>CALIDAD:</b></td> <td>Fabricado de acuerdo con las normas EN344-345-347</td> </tr> <tr> <td><b>TALLAS:</b></td> <td>38 al 45</td> </tr> </table>	<b>MODELO:</b>	<b>Art.755: Bota Chiruca PU Bidensidad</b>	<b>DESCRIPCIÓN:</b>	Bota de piel afelpada gris Suelas realizadas en poliuretano, impermeable al aceite y muy duradero Puntera de acero conforme a la norma EN 345 (200 J)	<b>CALIDAD:</b>	Fabricado de acuerdo con las normas EN344-345-347	<b>TALLAS:</b>	38 al 45
<b>MODELO:</b>	<b>Art.755: Bota Chiruca PU Bidensidad</b>								
<b>DESCRIPCIÓN:</b>	Bota de piel afelpada gris Suelas realizadas en poliuretano, impermeable al aceite y muy duradero Puntera de acero conforme a la norma EN 345 (200 J)								
<b>CALIDAD:</b>	Fabricado de acuerdo con las normas EN344-345-347								
<b>TALLAS:</b>	38 al 45								
	<table border="1"> <tr> <td><b>MODELO:</b></td> <td><b>Art.5818: Zapato Poliuretano Perforado</b></td> </tr> <tr> <td><b>DESCRIPCIÓN:</b></td> <td>Zapato gris en piel flor vacuno perforado. Suelas realizadas en poliuretano doble densidad antiestática, impermeable al aceite y muy duradera. Puntera de acero conforme a la norma EN 345 (200 J)</td> </tr> <tr> <td><b>CALIDAD:</b></td> <td>Fabricado de acuerdo con las normas EN344-345-347</td> </tr> <tr> <td><b>TALLAS:</b></td> <td>36 al 48</td> </tr> </table>	<b>MODELO:</b>	<b>Art.5818: Zapato Poliuretano Perforado</b>	<b>DESCRIPCIÓN:</b>	Zapato gris en piel flor vacuno perforado. Suelas realizadas en poliuretano doble densidad antiestática, impermeable al aceite y muy duradera. Puntera de acero conforme a la norma EN 345 (200 J)	<b>CALIDAD:</b>	Fabricado de acuerdo con las normas EN344-345-347	<b>TALLAS:</b>	36 al 48
<b>MODELO:</b>	<b>Art.5818: Zapato Poliuretano Perforado</b>								
<b>DESCRIPCIÓN:</b>	Zapato gris en piel flor vacuno perforado. Suelas realizadas en poliuretano doble densidad antiestática, impermeable al aceite y muy duradera. Puntera de acero conforme a la norma EN 345 (200 J)								
<b>CALIDAD:</b>	Fabricado de acuerdo con las normas EN344-345-347								
<b>TALLAS:</b>	36 al 48								
	<table border="1"> <tr> <td><b>MODELO:</b></td> <td><b>Art.754: Zapato Cuero PU Bidensidad</b></td> </tr> <tr> <td><b>DESCRIPCIÓN:</b></td> <td>Zapato de cuero negro realizado en flor natural y serrajes afelpados de 2,2mm. Suelas realizadas en poliuretano, impermeable al aceite y muy duradero. Puntera de acero conforme a la norma EN 345 (200 J)</td> </tr> <tr> <td><b>CALIDAD:</b></td> <td>Se recomienda su utilización con disolventes, productos químicos... Resistencia moderada a la abrasión y perforación.</td> </tr> <tr> <td><b>TALLAS:</b></td> <td>38 al 45</td> </tr> </table>	<b>MODELO:</b>	<b>Art.754: Zapato Cuero PU Bidensidad</b>	<b>DESCRIPCIÓN:</b>	Zapato de cuero negro realizado en flor natural y serrajes afelpados de 2,2mm. Suelas realizadas en poliuretano, impermeable al aceite y muy duradero. Puntera de acero conforme a la norma EN 345 (200 J)	<b>CALIDAD:</b>	Se recomienda su utilización con disolventes, productos químicos... Resistencia moderada a la abrasión y perforación.	<b>TALLAS:</b>	38 al 45
<b>MODELO:</b>	<b>Art.754: Zapato Cuero PU Bidensidad</b>								
<b>DESCRIPCIÓN:</b>	Zapato de cuero negro realizado en flor natural y serrajes afelpados de 2,2mm. Suelas realizadas en poliuretano, impermeable al aceite y muy duradero. Puntera de acero conforme a la norma EN 345 (200 J)								
<b>CALIDAD:</b>	Se recomienda su utilización con disolventes, productos químicos... Resistencia moderada a la abrasión y perforación.								
<b>TALLAS:</b>	38 al 45								
	<table border="1"> <tr> <td><b>MODELO:</b></td> <td><b>Art.5815: Bota Cuero Poliuretano Cierre Cordón</b></td> </tr> <tr> <td><b>DESCRIPCIÓN:</b></td> <td>Bota de cuero negro en piel flor vacuno. Suelas realizadas en poliuretano doble densidad, antiestática impermeable al aceite y muy duradero. Puntera de acero conforme a la norma EN 345 (200 J)</td> </tr> <tr> <td><b>CALIDAD:</b></td> <td>Fabricado de acuerdo con las normas EN344-345-347</td> </tr> <tr> <td><b>TALLAS:</b></td> <td>36 al 48</td> </tr> </table>	<b>MODELO:</b>	<b>Art.5815: Bota Cuero Poliuretano Cierre Cordón</b>	<b>DESCRIPCIÓN:</b>	Bota de cuero negro en piel flor vacuno. Suelas realizadas en poliuretano doble densidad, antiestática impermeable al aceite y muy duradero. Puntera de acero conforme a la norma EN 345 (200 J)	<b>CALIDAD:</b>	Fabricado de acuerdo con las normas EN344-345-347	<b>TALLAS:</b>	36 al 48
<b>MODELO:</b>	<b>Art.5815: Bota Cuero Poliuretano Cierre Cordón</b>								
<b>DESCRIPCIÓN:</b>	Bota de cuero negro en piel flor vacuno. Suelas realizadas en poliuretano doble densidad, antiestática impermeable al aceite y muy duradero. Puntera de acero conforme a la norma EN 345 (200 J)								
<b>CALIDAD:</b>	Fabricado de acuerdo con las normas EN344-345-347								
<b>TALLAS:</b>	36 al 48								

	<b>MODELO:</b>	<b>Art.5803: Bota Cuero Poliuretano Cierre Velcro</b>
	<b>DESCRIPCIÓN:</b>	Bota de cuero negro en piel flor vacuno. Suelas realizadas en poliuretano doble densidad, antiestática impermeable al aceite y muy duradero. Ideal para soldadura. Puntera de acero conforme a la norma EN 345 (200 J)
	<b>CALIDAD:</b>	Fabricado de acuerdo con las normas EN344-345-347
	<b>TALLAS:</b>	36 al 48
	<b>MODELO:</b>	<b>CSBO 152 PP</b>
	<b>DESCRIPCIÓN:</b>	Botas de PVC de caña alta, con puntera y plantilla de acero.
	<b>CALIDAD:</b>	CONFORME EN 345.92.SB.P.E Colores Negro.
	<b>TALLAS:</b>	Tallas De la 39 a la 47.Embalaje 6 pares.
	<b>MODELO:</b>	<b>Spa 59809-S1P</b>
	<b>DESCRIPCIÓN:</b>	Mocasín de piel bovina con tratamiento antiabrasivo.
	<b>CALIDAD:</b>	
	<b>TALLAS:</b>	Números: 38-48
	<b>MODELO:</b>	<b>Monza 59791-S1P</b>
	<b>DESCRIPCIÓN:</b>	Bota de piel bovina con tratamiento antiabrasión
	<b>CALIDAD:</b>	
	<b>TALLAS:</b>	Números: 38-48
	<b>MODELO:</b>	<b>55826-S1P</b>
	<b>DESCRIPCIÓN:</b>	Empeine: Piel de bovino flor grano Forro trasero: Tejido de poliuretano
	<b>CALIDAD:</b>	
	<b>TALLAS:</b>	Números: 35-48
	<b>MODELO:</b>	<b>Summer - 55889-S1P</b>
	<b>DESCRIPCIÓN:</b>	Empeine: serraje perforado Vuelta: no textil
	<b>CALIDAD:</b>	
	<b>TALLAS:</b>	35-48
	<b>MODELO:</b>	<b>Weld 55802-S1P</b>
	<b>DESCRIPCIÓN:</b>	Empeine: Piel de bovino flor grano Vuelta: Tejido poliuretano Fuelle: Tejido poliuretano
	<b>CALIDAD:</b>	Calzados especiales para proteger los pies de salpicaduras incandescentes
	<b>TALLAS:</b>	38-48
	<b>MODELO:</b>	<b>ART. A113 Microsafe S1</b>
	<b>DESCRIPCIÓN:</b>	Exterior: Microfibra Plantilla: Bayer bactericida. Piso: Poliuretano monodensibilidad, antiestático, antideslizante y resistente a ácidos y aceites.
	<b>CALIDAD:</b>	Puntera: Protección extra ancha forrada/acolchada interiormente (opcional)
	<b>TALLAS:</b>	35-47

	<b>MODELO:</b>	<b>ART. E 313 Microsafe S1</b>
	<b>DESCRIPCIÓN:</b>	Calzado ligero y cómodo estudiado para garantizar la disipación eléctrica. Antielectricidad
	<b>CALIDAD:</b>	según la norma EN 61340-5-1
	<b>TALLAS:</b>	

### KONTUS SL

 943 207 909  
 943 207 909  
 [web@kontus.com](mailto:web@kontus.com)

Gisastu bide, 2  
Eibar (20600)  
Gipuzkoa