

En ROBUSTA somos fabricantes de soluciones de seguridad y uso profesional desde el año 1999.

Desarrollamos calzado y accesorios extraordinariamente duraderos y confortables a medida de las necesidades de nuestros clientes, de acuerdo con una vocación de servicio permanente y un riguroso plan de calidad. El resultado es un amplísimo catálogo con más de 750 referencias que dan respuesta a profesionales pertenecientes a diferentes sectores.

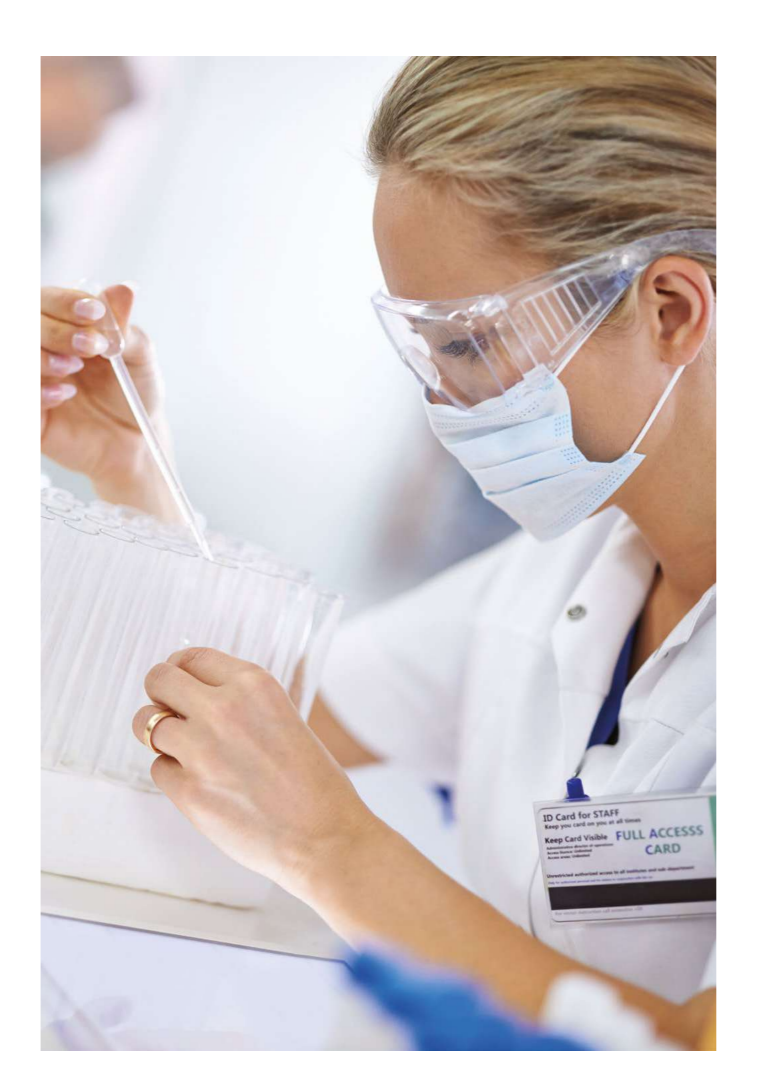
Fruto de un proceso de trabajo que combina el **estudio del sector y la experimentación biomecánica integral,** hemos creado una colección diseñada especialmente para los profesionales de la Industria Farmacéutica y diversos campos de la Salud, tales como Sanidad, Farmacias, Ortopedias y Residencias de Ancianos.

El resultado es una colección de calzado profesional que incluye modelos muy transpirables, ligeros y duraderos, con suelas antiestáticas y antideslizantes, y un diseño que ayuda a combatir la fatiga proporcionando el máximo confort y descanso.









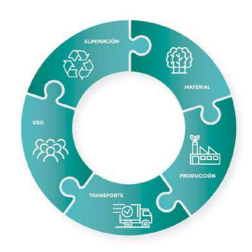
DEJAR HUELLA, PERO NO MEDIOAMBIENTAL

En Calzados Robusta sabemos que la calidad de nuestra vida en el trabajo depende mucho de nuestro entorno. Por eso, hemos adquirido el compromiso de preservar y cuidar el medio ambiente reduciendo progresivamente la huella medioambiental en nuestros procesos. Esta apuesta por la sostenibilidad incorpora el **eco diseño** como factor de competitividad estratégica para optimizar los procesos y reducir el impacto medioambiental a lo largo del ciclo de vida del producto (UNE 14040 - UNE 150301). Es un proceso global que no solo implica el uso de materiales verdes, sino la forma más sostenible de producirlos, almacenarlos y expedirlos al cliente.





Así, controlamos y reducimos las emisiones de COV'S y vertidos, compensamos parte de nuestra huella de carbono con el programa "Calculo, reduzco y compenso" del Ministerio para la Transición Ecológica y contribuimos con los objetivos de desarrollo sostenible.



DONDE EMPIEZA LA SEGURIDAD

El calzado profesional destinado al sector industrial es un elemento fundamental del equipo de protección. De él depende no solo la seguridad del trabajador, sino también su rendimiento y bienestar diario.

En ROBUSTA somos muy conscientes de la importancia de desarrollar los mejores productos para cada sector; productos que dan respuesta a necesidades específicas o productos innovadores que se adelantan a posibles contingencias en el lugar de trabajo, incluso antes de que estas ocurran.

En colaboración con **INESCOP,** nuestros equipos técnicos ponen a prueba cada nuevo desarrollo en **I+D+I** en nuestro laboratorio de Arnedo (La Rioja), así como el rendimiento de todos nuestros diseños.

El resultado es una colección de calzado de seguridad, protección y uniformidad, más ligero y confortable diseñado a la medida de diversas industrias: Salud, Alimentación, Riesgos especiales, Hostelería, Cuerpos de seguridad, Industria forestal y Bomberos.





NORMATIVA EUROPEA

EN ISO 20344

Recoge las exigencias y métodos de ensayo para el calzado de seguridad, protección y trabajo de uso profesional.

EN ISO 20345

Recoge las especificaciones para el calzado de seguridad de uso profesional, cuyas punteras deben resistir un impacto equivalente a una energia de 200 julios y una compresión de 15 kN.

EN ISO 20346

Recoge las especificaciones para el calzado de protección para uso profesional, cuyas punteras deben resistir un impacto equivalente a una energía de 100 julios y una compresión de 10 kN.

EN ISO 20347

Recoge las especificaciones para el calzado de trabajo para uso profesional.











CÓDIGOS DE DESIGNACIÓN

Calzado de seguridad de uso profesional sin protección en la puntera, según normativa ISO 20347

O1= OB + A + E

Zona de talón cerrada.

- **OB** = Requisitos básicos.
- A = Calzado antiestático. Disipa a tierra la carga electroestática generada por el movimiento y la actividad.
- **E =** Absorción de energía en la zona del talón. Superficie blande de apoyo en el talón. Evita fatiga, previene lesiones en las articulaciones.
- FO = Resistencia a los hidrocarburos en la suela.

Requisito opcional que cumplen todos nuestros modelos.

O2=O1+WRU

WRU = Resistencia a la penetración y la absorción de agua en el empeine. Repele el contacto con los líquidos.

O3=O2+P=O1+WRU+P+SUELA CON RESAL-TES/PASTILLAS+CLEAT SOLE DESIGN

- P = Resistencia a la perforación en planta.
- **SRA =** Resistencia al resbalamiento en superficie de baldosa cerámica con disolución jabonosa de Lauril Sulfato de Sodio (plano y tacón).
- **SRB =** Resistencia al resbalamiento en superficie de acero con glicerol (plano y tacón).
- **SRC =** Resistencia al resbalamiento en ambas superficies.

Calzado de seguridad de uso profesional con protección en la puntera, según normativa ISO 20345

S1=SB + A +E

Zona de talón cerrada.

- **SB =** Requisitos básicos
- A = Calzado antiestático. Disipa a tierra la carga electroestática generada por el movimiento y la actividad.
- **E =** Absorción de la energía en la zona del talón. Superficie blanda de apoyo en el talón. Evita la fatiga, previene lesiones en las articulaciones.
- **FO =** Resistencia a los hidrocarburos en la suela.

Requisito opcional que cumplen todos nuestros modelos.

S2=S1+WRU

WRU = Resistencia ala penetración y absorción de agua en el empeine. Repele el contacto con los líquidos.

S3= S2+P = S1+WRU+P+ SUELA CON RESALTES/ PASTILLAS + CLEAN SOLE DESIGN

- P = Resistencia a la perforación en planta.
- **SRA =** Resistencia al resbalamiento en superficie de baldosa cerámica con disolución jabonosa de lauril sulfato de socio (plano y tacón).
- **SRB =** Resistencia al resbalamiento en superficie de acero con glicerol (plano y tacón).
- **SRC =** Resistencia al resbalamiento en ambas superficies.

ALTURA INTERIOR MODELOS



La altura interior indicada en cada modelo corresponde a la medición de la altura del talón, sin plantilla, en su punto más alto.

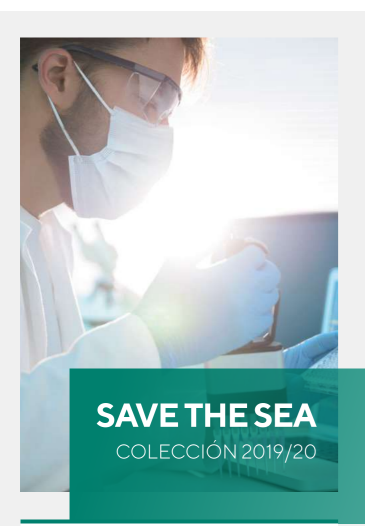




Modelos

Alba blanco con traba	18	Delmare azul	14	Media Descanso	2
Ana blanco perforado	18	Delmare gris	14	Michael H	2
Ana negro sin perforar	18	Delmare rosa	14	Nerea azul	1
Balance H	23	Doc blanco	16	Nerea rosa	1
Calcetín Descanso	24	Eva blanco	20	Plantilla Ayr Integral High	2
Calcetín Coolmax® corto	24	Eva negro	20	Plantilla Ayr Integral Low	2
Carlota banco perforado	17	Galia	13	Plantilla Ayr Preventia®	2
Carlota lab blanco	22	Greta azul	12	Plantilla Genova X Max	2
Carlota negro sin perforar	18	Greta gris	12	Zale azul	1
Carmen blanco perforado	16	Greta rosa	12	Zale gris	1
Carmen blanco sin perforar	16	María blanca perforado	17	Zale rosa	1
Carmen lab blanco	21	María blanco sin perforar	17	Zueco azul marino	2
Carmen lab negro	22	María lab blanco	22	Zueco blanco	2
Carmen negro sin perforar	17	María lab negro	22		
Coral	13	María micro blco perforado	19		





Colección Save the sea



Greta gris

92406 01+FO+CI+SRC		34-48 EU • 1-13 UK
		Altura interior: 77 mm (± 5%)
Suela		PU + TPU
Corte	Microfibra con soporte de PU. Transpirable e hidrófuga	

Colección Save the sea



Coral

92420 02+F0+CI+SRC		34-48 EU • 1-13 Uk
		Altura interior 77 mm (± 5%
Suela		PU / PL
Corte	Material textil transpirak e hidrófu	

Colección

Save the sea



Galia

92419 01+FO+CI+SRC		34-48 EU • 1-13 UK
		Altura interior: 85 mm (± 5%)
Suela		PU + TPU
Corte	Microfibra con soporte de PU Transpirable e hidrófuga	

Colección Save the sea



Greta azul

92407 01+FO+CI+SRC		34-48 EU • 1-13 UK
		Altura interior: 77 mm (± 5%)
Suela		PU + TPU
Corte	Microfibra con soporte de PU. Transpirable e hidrófuga	

Colección

Save the sea



Greta rosa

		34-48 EU • 1-13 UK
92408 O1+F	O+CI+SRC	Altura interior: 77 mm (± 5%)
Suela		PU + TPU
Corte	Microfibra con soporte de PU. Transpirable e hidrófuga	

Colección

Save the sea



Zale azul

		34-48 EU • 1-13 UK
92413 02+FO+CI+SRC		Altura interior: 30 mm (± 5%)
Suela		PU + TPU
Corte	Microfibra con soporte de PU. Transpirable e hidrófuga	

Colección

Save the sea



Zale rosa

		34-48 EU • 1-13 UK
92414 02+FO+CI+SRC		Altura interior: 30 mm (± 5%)
Suela		PU + TPU
Corte	Microfibra con soporte de PU. Transpirable e hidrófuga	







Zale gris

		34-48 EU • 1-13 UK
92421 02+F0)+CI+SRC	Altura interior: 30 mm (± 5%)
Suela		PU + TPU
Corte	Microfibra con soporte de PU. Transpirable e hidrófuga	

Colección Save the sea



Delmare azul

		34-48 EU • 1-13 UK
92415 02+FO+CI+SRC		Altura interior: 77 mm (± 5%)
Suela		PU + TPU
Corte	Microfibra con soporte de PU. Transpirable e hidrófuga	

Colección Save the sea



Nerea azul

		34-48 EU • 1-13 UK
92417 02+F0)+CI+SRC	Altura interior: 30 mm (± 5%)
Suela	PU + TPU	
Corte	Microfibra con soporte de PU. Transpirable e hidrófuga	

Colección Save the sea



Nerea rosa

92418 02+FO+CI+SRC		34-48 EU • 1-13 UK
		Altura interior: 30 mm (± 5%)
Suela	PU + TPI	
Corte	Microfibra con soporte de PU. Transpirable e hidrófuga	

Colección Save the sea



Delmare rosa

92416 02+FO+CI+SRC		34-48 EU • 1-13 UK
		Altura interior: 77 mm (± 5%)
Suela		PU + TPU
Corte	Microfibra con soporte de PU. Transpirable e hidrófuga	

Colección

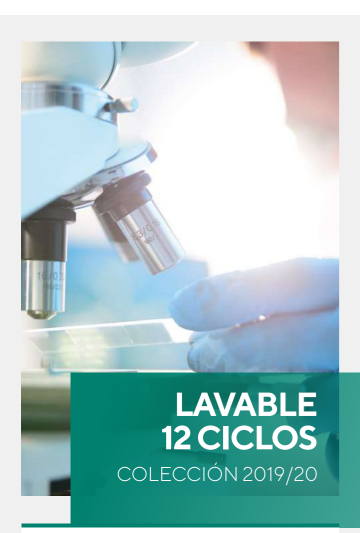
Save the sea



Delmare gris

92422 02+FO+CI+SRC		34-48 EU • 1-13 UK
		Altura interior: 77 mm (± 5%)
Suela		PU + TPU
Corte	Microfibra con soporte de PU Transpirable e hidrófuga	





Colección Lavable 12 ciclos



Doc blanco

		34-48 EU • 1-13 UK
90193 O2+FO+CI+SRC		Altura interior: 70 mm (± 5%)
Suela		PU + TPU
Corte	Piel Flor Vacuna lavable	
Forro	Acolchado. Resistente, higiénico y transpirable	

Colección Lavable 12 ciclos



Carmen negro sin perforar

90200 O2+FO+CI+SRC		34-48 EU • 1-13 UK
		Altura interior : 70 mm (± 5%)
Suela		PU + TPU
Corte		Piel Flor Vacuna lavable
Forro	Acolchad	do. Resistente, higiénico y transpirable

Colección Lavable 12 ciclos



María blanco perforado

		34-48 EU • 1-13 UK
90206 O1+FO+CI+SRC		Altura interior: 70 mm (± 5%)
Suela		PU + TPU
Corte		Piel Flor Vacuna lavable
Forro	Acolchado. Resistente, higiénico y transpirable	

Colección Lavable 12 ciclos



Carmen blanco perforado

90197 O1+FO+CI+SRC		34-48 EU • 1-13 UK
		Altura interior: 70 mm (± 5%)
Suela		PU + TPU
Corte	Piel Flor Vacuna lavable	
Forro	Acolchado. Resistente, higiénico y transpirable	

Colección

Lavable 12 ciclos



Carmen blanco sin perforar

		-
90199 O2+FO+CI+SRC		34-48 EU • 1-13 UK
		Altura interior: 70 mm (± 5%)
Suela		PU + TPU
Corte	Piel Flor Vacuna lavable	
Forro	Acolchado. Resistente, higiénico y transpirable	

Colección Lavable 12 ciclos



María blanco sin perforar

		34-48 EU • 1-13 UK
90208 O2+FO+CI+SRC		Altura interior: 70 mm (± 5%)
Suela		PU + TPU
Corte	ı	Piel Flor Vacuna lavable
Forro	Acolchad	do. Resistente, higiénico y transpirable

Colección

Lavable 12 ciclos



Carlota blanco perforado

		34-48 EU • 1-13 UK
90223 O1+FO+CI+SRC		Altura interior: 65 mm (± 5%)
Suela		PU + TPU
Corte		Piel Flor Vacuna lavable
Forro	Acolchado. Resistente, higiénico y transpirable	

Colección Lavable 12 ciclos



Carlota negro sin perforar

90224 O2+FO+CI+SRC		34-48 EU • 1-13 UK
90226 S2+CI+SRC		Altura interior: 65 mm (± 5%)
Suela	PU + TPU	
Corte	Piel Flor Vacuna lavable	
Forro	Acolchado. Resistente, higiénico y transpirable	

Colección Lavable 12 ciclos



Ana blanco perforado

90232 O1+FO+CI+SRC		34-48 EU • 1-13 UK
		Altura interior: 40 mm (± 5%)
Suela		PU + TPU
Corte		Piel Flor Vacuna lavable

María micro blco perforado

Colección

Lavable 12 ciclos

		•
		34-48 EU • 1-13 UK
90243 O1+FO+SRC		Altura interior: 70 mm (± 5%)
Suela		PU + TPU
Corte	Microfibra con soporte de PU. Transpirable e hidrófuga	
Forro	Acolchado. Resistente, higiénico y transpirable	

Colección Lavable 12 ciclos



Ana negro sin perforar

		34-48 EU • 1-13 UK
90233 O2+FO+CI+SRC		Altura interior: 40 mm (± 5%)
Suela		PU + TPU
Corte		Piel Flor Vacuna lavable

Lavable 12 ciclos



Alba blanco con traba

90231 OB+A+E+FO+SRC		34-48 EU • 1-13 UK
		Altura interior: 30 mm (± 5%)
Suela		PU + TPU
Corte		Piel Flor Vacuna lavable

6



COLECCIÓN 2019/20





Eva negro

80042 Unisex

37-45 EU • 4-10 UK



37-45 EU • 4-10 UK

80045 Unisex







Eva blanco

80041 Unisex

37-45 EU • 4-10 UK





Zueco azul marino

80044 Unisex

37-45 EU • 4-10 UK



Colección Laboratorio



Carmen lab blanco

90178 S2+CI+SRC		34-48 EU • 1-13 UK
		Altura interior: 70 mm (± 5%)
Suela		PU + PU
Corte		Cuero vacuno
Forro		Acolchado
Puntera		Aluminio 200 J

Colección Laboratorio



Carmen lab negro

	34-48 EU • 1-13 UK
90179 S2+CI+SRC	Altura interior: 70 mm (± 5%)
Suela	PU + PU
Corte	Cuero vacuno
Forro	Acolchado
Puntera	Aluminio 200 J

Colección Laboratorio



Maria lab blanco

	34-48 EU • 1-13 UK
90181 S2+CI+SRC	Altura interior: 70 mm (± 5%)
Suela	PU + PU
Corte	Cuero vacuno
Forro	Acolchado
Puntera	Aluminio 200 J

Colección





Balance H

	39-46 EU • 6-11 UK
91074 Caballero	Altura interior: 80 mm (± 5%)
Suela	PU Monodensidad
Corte	Piel Flor Vacuna

Colección Laboratorio



Maria lab negro

	74 40 ELL 117 LUC
	34-48 EU • 1-13 UK
90182 S2+CI+SRC	Altura interior: 70 mm (± 5%)
Suela	PU + PU
Corte	Cuero vacuno
Forro	Acolchado
Puntera	Aluminio 200 J

Laboratorio



Carlota lab blanco

	34-48 EU • 1-13 UK	
90184 S2+CI+SRC	Altura interior: 65 mm (± 5%)	
Suela	PU + PU	
Corte	Cuero vacuno	
Forro	Acolchado	
Puntera	Aluminio 200 J	

Uniformidad



UNIFORMIDAD

COLECCIÓN 2019/20

Michael H

	39-46 EU • 6-11 UK
91076 Caballero	Altura interior: 70 mm (± 5%)
Suela	PU Monodensidad
Corte	Piel Flor Vacuna

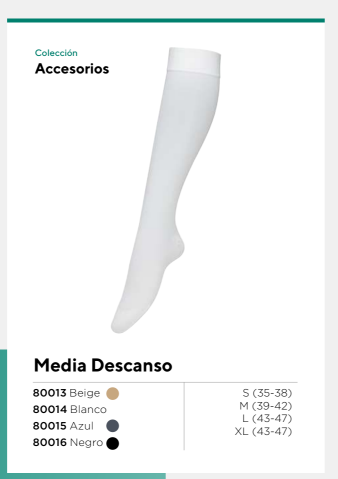
Uniformidad



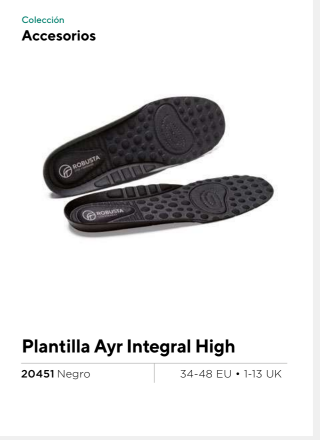
Candy H

	35-42 EU • 2-8 UK
90604 Señora	Altura interior: mm (± 5%)
Suela	PU Monodensidad
Corte	Piel Flor Vacuna



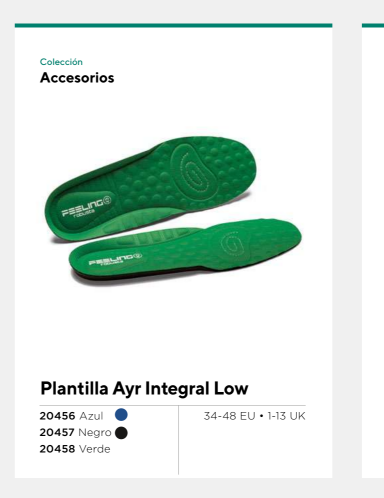


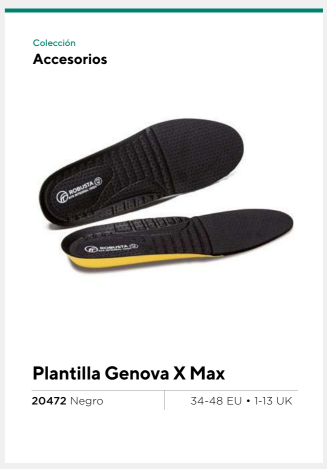














COLECCIÓN NON-STOP







www.robusta.es



Ctra. de Préjano, 72. Apdo. Correos 103. 26580 Arnedo (La Rioja) España T+34 941 38 54 11 F+34 941 38 54 12

robusta@robusta.es