



Calima



**CATÁLOGO**

[WWW.CALIMA.SHOES](http://WWW.CALIMA.SHOES)



# ÍNDICE



- /// QUIÉNES SOMOS .....03
- /// NORMATIVA .....04
- /// REQUISITOS .....05

## gama **ECO** 06



- Córcega .....07
- Martinica .....08
- Madagascar .....09
- Bombay .....10
- Java .....11

## gama **BASIC** 12



- Capri .....13
- Elba .....14
- Lampedusa .....15
- Levu .....16
- Saba .....17

# gama LIFESTYLE 18



Fiji	.....19
Bali	.....20
Maui	.....21
Viti	.....22
Bora	.....23

# gama BLANCA Y NEGRA 24



Tule	.....25
Cook Blanca	.....26
Cook Negra	.....27



# gama PU 28

PU Blanca	.....29
PU Verde	.....30

# QUIÉNES SOMOS

Calima Safety Shoes S.L. nace de la unión de directivos con una experiencia de más de una década dedicada a la fabricación de calzado de seguridad, junto a más de 20 años en el sector retail/logística.

Gracias a todo este conocimiento, CALIMA aporta a sus clientes el acortamiento del canal de venta al usuario final del producto.

Diseñamos y producimos los modelos más novedosos para adaptarse a cada necesidad del entorno laboral, con los mejores materiales, priorizando la salud y garantizando la protección en todo momento. La marca Calima resume el esfuerzo de toda una organización con un solo objetivo: “proporcionar la mejor atención y servicio a nuestros clientes”.







# NORMATIVA

Todo el calzado que Calima Safety Shoes produce, cumple con la normativa vigente, EN ISO 20345:2011. Para ello, realizamos multitud de controles desde la llegada de los materiales hasta la finalización del producto en los principales organismos notificados europeos: CTCR, Internek y SGS entre otros, con los que tenemos una estrecha colaboración.

# REQUISITOS

## ABREVIATURAS

	SB	SIP	S2	S3	S4	S5	HI	CI	HRO	SRC
Puntera resistente a 200 julios. _____	■	■	■	■	■	■	□	□	□	□
Parte trasera cerrada. _____	■	■	■	■	■	■	□	□	□	□
Propiedades antiestáticas. _____	■	■	■	■	■	■	□	□	□	□
Absorción de energía en la zona del tacón. _____	■	■	■	■	■	■	□	□	□	□
Resistencia a los hidrocarburos. _____	□	■	■	■	■	■	□	□	□	□
Resistencia a la perforación. _____	□	■	□	■	□	■	□	□	□	□
Resistencia a la penetración y absorción de agua. _____	□	□	■	■	■	■	□	□	□	□
Suela con resaltes. _____	□	□	□	■	□	■	□	□	□	□
Aislamiento de calzado completo frente al calor del piso. _____	□	□	□	□	□	□	■	□	□	□
Aislamiento del calzado completo frente al frío del piso. _____	□	□	□	□	□	□	□	■	□	□
Resistencia al calor por contacto de la suela. _____	□	□	□	□	□	□	□	□	■	□
Resistente al deslizamiento sobre baldosa cerámica con NaLS (SRA). _____	□	□	□	□	□	□	□	□	□	■
Resistente al deslizamiento sobre acero con glicerina (SRB). _____	□	□	□	□	□	□	□	□	□	■

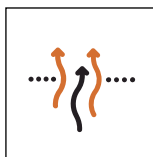
## ICONOS



HIDRÓFUGOS



CÓMODOS



TRANSPIRABLES



LIGEROS



NO METÁLICOS



# gama ECO

CÓRCEGA · MARTINICA ·  
MADAGASCAR · JAVA · BOMBAY

CONFORT Y PROTECCIÓN  
AL MEJOR PRECIO

## CALIDAD

No renunciamos a la calidad en esta gama y seguimos utilizando los mejores materiales, aprovechando el diseño del calzado para ofrecer el mejor precio.

## ECONÓMICOS

Esta gama se compone de artículos con la mejor relación calidad-precio. Con ellos el usuario mantiene toda la seguridad que su puesto de trabajo requiere, sin perder confort. Incorporamos una plantilla cómoda que ayuda a reducir la fatiga.



# CÓRCEGA

GAMA ECO

S3

CI

SRC

9201

Tallas 36 a 47.



## CÓRCEGA



Modelos fabricados en piel de búfalo con grabado barton y tratamiento hidrófugo, forro textil acolchado para evitar rozaduras, suela en poliuretano de doble densidad, puntera de acero y plantilla antiperforación de acero.



# MARTINICA

GAMA ECO

S3

CI

SRC

9202

Tallas 36 a 47.



## MARTINICA



Modelos fabricados en piel de búfalo con grabado barton y tratamiento hidrófugo, forro textil acolchado para evitar rozaduras, suela en poliuretano de doble densidad, puntera de acero y plantilla antiperforación de acero.

# MADAGASCAR

GAMA ECO

SIP

CI

SRC

9203

Tallas 36 a 47.



## MADAGASCAR



Zapatos corte en piel de búfalo acabado serraje gris, transpirables con forro textil acolchado para evitar rozaduras, suela en poliuretano de doble densidad, puntera de acero y plantilla antiperforación de acero.

# BOMBAY

GAMA ECO

SIP

CI

SRC

9205

Tallas 36 a 47.



## BOMBAY



Zapatos corte en KNIT antiabrasión. Máxima transpirabilidad y comodidad, transpirable con forro textil acolchado para evitar rozaduras, suela en poliuretano de doble densidad, puntera de acero y plantilla antiperforación de acero.



# JAVA

GAMA ECO

S3

CI

SRC

9204

Tallas 36 a 47.



## JAVA



Bota fabricada en piel de búfalo con grabado barton y tratamiento hidrófugo, hebilla metálica de desprendimiento rápido, forro textil acolchado para evitar rozaduras, suela en poliuretano de doble densidad, puntera de acero y plantilla antiperforación de acero.



# gama **BASIC+**

CAPRI · ELBA ·  
LAMPEDUSA · LEVU · SABA

**MAS LIGEROS, NO METÁLICOS,  
PARA TODOS LOS AMBIENTES.**

## **FUNCIONALIDAD**

El diseño y desarrollo de nuestros productos se ha centrado en crear modelos cómodos, útiles y sencillos destinados a la protección de los trabajadores durante toda su jornada laboral. Porque un calzado de seguridad incómodo hará que desechemos su uso y estemos en riesgo de sufrir serios percances.

## **VERSATILIDAD**

Calzado para uso en cualquier ambiente de trabajo, desde los más benévolos hasta los más hostiles. Los tacos de la suela le confieren un gran poder de agarre en suelos con barro, piedras, etc. a la vez que su gran resistencia al deslizamiento da seguridad en suelos lisos.



# CAPRI

GAMA BASIC+

S3

CI

SRC

9220

Tallas 36 a 47.



## CAPRI



Bota no metálica, realizada en piel de búfalo con acabado liso y tratamiento hidrófugo, forro textil acolchado para evitar rozaduras, suela en poliuretano de doble densidad, puntera de fibra de vidrio y plantilla antiperforación textil.



# ELBA

GAMA BASIC+

S3

CI

SRC

9221

Tallas 36 a 47.



## ELBA



Zapato no metálico, realizado en piel de búfalo con acabado liso y tratamiento hidrófugo, forro textil acolchado para evitar rozaduras, suela en poliuretano de doble densidad, puntera de fibra de vidrio y plantilla antiperforación textil.

# LAMPEDUSA

GAMA BASIC+

SIP

CI

SRC

9222

Tallas 36 a 47.



## LAMPEDUSA



Zapato no metálico, realizado en piel de búfalo con acabados serraje, forro textil acolchado para evitar rozaduras, suela en poliuretano de doble densidad, puntera de fibra de vidrio y plantilla antiperforación textil.



# LEVU

GAMA BASIC+

SIP

CI

SRC

9261

Tallas 35 a 48.



## LEVU



Zapato no metálico, realizado en Knit con alta resistencia a la abrasión, rejilla tipo pk mesh de rápido secado y transpirable, suela en poliuretano de doble densidad, antiestática resistente a los hidrocarburos, puntera de fibra de vidrio y plantilla antiperforación de Kevlar.



# SABA

GAMA BASIC+

SIP

CI

SRC

9260

Tallas 35 a 48.



## SABA



Bota no metálica, realizada en Knit con alta resistencia a la abrasión, rejilla tipo pk mesh de rápido secado y transpirable, suela en poliuretano de doble densidad, antiestática resistente a los hidrocarburos, puntera de fibra de vidrio y plantilla antiperforación de Kevlar.



# gama LIFESTYLE

FIJI · BALI ·  
MAUI · VITI · BORA

**CONFORT, DISEÑO, LIGEROS,  
MAYOR RESISTENCIA.**

## **ADAPTABILIDAD**

Gracias a los novedosos materiales de corte y a su estudiada plantilla confort, esta gama se ajusta perfectamente al pie, obteniendo una extraordinaria sensación de confort. El usuario va a olvidarse de que está llevando un zapato de seguridad, ya que su peso, ergonomía y comodidad, recuerdan a cualquier modelo deportivo que pueda usar en su tiempo de ocio.

## **INNOVACIÓN**

Con un cuidado diseño casual, esta gama permitirá su uso en cualquier momento del día. En ella se incorporan los materiales más avanzados tecnológicamente hablando y cuenta con una puntera de fibra de vidrio de segunda generación. Esta puntera es más ligera que las punteras de fibra que se venían utilizando hasta ahora, y su resistencia al impacto y compresión es significativamente mayor.



# FIJI

GAMA LIFESTYLE

SIP

CI

SRC

9241

Tallas 35 a 48.



## FIJI



Zapato no metálico ESD, realizado en Knit con alta resistencia a la abrasión, refuerzo de PU fundido en la puntera, forro textil con diseño 3D y acolchado para evitar rozaduras, suela en poliuretano de doble densidad, plantilla confort en poliuretano, puntera de fibra de 2ª generación y plantilla antiperforación de Kevlar.



# BALI

GAMA LIFESTYLE

SIP

CI

SRC

9240

Tallas 36 a 47.



## BALI



Zapato no metálico, ESD, realizado microfibras con acabado nubuck, reforzado en la puntera y trasera con goma, forro textil con diseño 3D y acolchado para evitar rozaduras, suela en poliuretano de doble densidad, plantilla confort de poliuretano, puntera de fibra de 2ª generación y plantilla antiperforación de que Kevlar.

# MAUI

GAMA LIFESTYLE

S3

CI

SRC

9242

Tallas 35 a 48.



## MAUI



Zapato no metálico, ESD, realizado en cordura hidrófuga con KPU para una protección extra, forro textil con diseño 3D y acolchado para evitar rozaduras, suela en poliuretano de doble densidad, plantilla confort de poliuretano, puntera de fibra de 2ª generación y plantilla antiperforación de Kevlar.

# VITI

GAMA LIFESTYLE

SIP

CI

SRC

9246

Tallas 35 a 48.



## VITI



Bota no metálica, ESD, realizada en Knit con alta resistencia a la abrasión, refuerzo de PU fundido en la puntera, forro textil con diseño 3D y acolchado para evitar rozaduras, suela en poliuretano de doble densidad, plantilla confort de poliuretano, puntera de fibra de 2ª generación y plantilla antiperforación de Kevlar.



# BORA

GAMA LIFESTYLE

S3

CI

SRC

9243

Tallas 35 a 48.



## BORA



Bota no metálica, ESD, realizada en cordura hidrófuga con KPU para una protección extra, forro textil con diseño 3D y acolchado para evitar rozaduras, suela en poliuretano de doble densidad, plantilla confort de poliuretano, puntera de fibra de 2ª generación y plantilla antiperforación de Kevlar.



# gama BLANCA Y NEGRA

TULE · COOK

**CALZADOS PARA UN  
SERVICIO SEGURO.**

## **SEGURIDAD**

Los entornos de trabajo dentro de la industria alimentaria se caracterizan por una alta humedad y suelos resbaladizos, lo cual solventamos con el uso de materiales de calidad resistentes al agua y a la humedad, así como suelas con una alta resistencia al deslizamiento. De este modo garantizamos la seguridad y confort de todos los usuarios.

## **ALIMENTACIÓN**

Calzado destinado a la industria alimentaria, en donde principalmente se utilizan microfibras resistentes al agua y a la sangre, antimicrobianas, así como PVC-Nitrilo y PU. Son artículos muy ligeros y fácilmente lavables, con una perfecta ergonomía para garantizar la comodidad del usuario.

# TULE

GAMA BLANCA Y NEGRA

S2

CI

SRC

9252

Tallas 35 a 47.



## TULE



Modelos no metálicos, realizados en microfibra con tratamiento hidrófugo, velcro para facilitar el ajuste, copete para evitar la acumulación y entrada de suciedad, forro textil acolchado para evitar rozaduras, suela en poliuretano de doble densidad, plantilla confort en poliuretano y puntera de fibra.



# COOK BLANCA

GAMA BLANCA Y NEGRA

S2

CI

SRC

9250

Tallas 35 a 47.



## COOK BLANCA



Modelos no metálicos, realizados en microfibra con tratamiento hidrófugo, velcro para facilitar el ajuste, copete para evitar la acumulación y entrada de suciedad, forro textil acolchado para evitar rozaduras, suela en poliuretano de doble densidad, plantilla confort en poliuretano y puntera de fibra.

# COOK NEGRA

GAMA BLANCA Y NEGRA

S2

CI

SRC

9251

Tallas 35 a 47.



## COOK NEGRA



Modelos no metálicos, realizados en microfibra con tratamiento hidrófugo, velcro para facilitar el ajuste, copete para evitar la acumulación y entrada de suciedad, forro textil acolchado para evitar rozaduras, suela en poliuretano de doble densidad, plantilla confort en poliuretano y puntera de fibra.

# gama PU

PU BLANCA · PU VERDE

EN SITUACIONES DE ALTA  
HUMEDAD Y FRÍO EXTREMO

## **AISLAMIENTO**

Para trabajar en entornos de frío intenso, esta gama es resistente a las temperaturas muy bajas, aislando tanto del frío como de la humedad, proporcionando un confort extraordinario en condiciones extremas.

## **FLEXIBLES**

Reducen las posibilidades de caídas, lesiones, fatiga y torceduras a causa de superficies duras gracias a su flexibilidad, y a causa de las superficies resbaladizas gracias a sus características antideslizantes.



# PU BLANCA

GAMA PU

S4

CI

SRC

9263

Tallas 36 a 47.



## PU BLANCA



Bota realizada en poliuretano, con forro textil, puntera de acero, suela antideslizante resistente a aceites, grasas e hidrocarburos, excelente aislante térmico hasta  $-30^{\circ}$ , reducen las posibilidades de caídas, lesiones, fatiga y torceduras a causa de superficies duras gracias a sus características flexibles.

# PU VERDE

GAMA PU

S5

CI

SRC

9262

Tallas 36 a 47.



## PU VERDE



Bota realizada en poliuretano, con forro textil, plantilla y puntera de acero, suela antideslizante resistente a aceites, grasas e hidrocarburos, excelente aislante térmico hasta  $-30^{\circ}$ , reducen las posibilidades de caídas, lesiones, fatiga y torceduras a causa de superficies duras gracias a sus características flexibles.



**CERCA DE TÍ,  
OFRECIÉNDOTE LA  
MEJOR PROTECCIÓN  
EN TU DÍA A DÍA**

**EMAIL: [INFO@CALIMA.SHOES](mailto:INFO@CALIMA.SHOES)**

**TEL: +34 659 959 782**

**[WWW.CALIMA.SHOES](http://WWW.CALIMA.SHOES)**

