

# Vereda

Calidad al mejor precio

## Composición de caña

- Compuesto de PVC (Cloruro de Polivinilo).

## Fabricación

- Proceso de inyección directa, con unión térmica de suela y caña.

## Suela

- Polímero plástico de PVC (Cloruro de polivinilo).
- Textura rugosa antideslizante, apto para una buena tracción.
- Fácil retiro de suciedad, permite un libre flujo de líquidos.

## Forro interno

- Media de Poliéster
- Alta resistencia
- Secado rápido al lavar

## Tipo de caña

- Alta

## Tallas

- 36 - 44

**100%**  
**Garantizadas**

Ficha  
técnica

## Empaque

Bolsa plástica con logotipo Venus.

## Embalaje

- Caja de cartón corrugado.
- 36-41: 12 Pares
- 42-44: 10 Pares

## Colores (caña/suela)

Negro/Amarillo

## Características físicas

El PVC formulado por Plasticaucho S.A. posee compuestos especialmente creados para garantizar excelentes propiedades de durabilidad, impermeabilidad al agua, resistencia a la abrasión y aislante de productos químicos usados en la agricultura acorde con los más altos estándares de calidad.

Cumple NORMAS ISO e ICONTEC (NTC 2385).

- Su diseño ergonómico en caña y suela brinda comodidad y estabilidad sobre superficies húmedas, secas, lodo y gravilla.
- Excelente grabado antideslizante.
- Tiempo de almacenamiento indefinido.
- Debido a las características poliméricas del PVC, la bota es completamente impermeable y ofrece una mayor vida útil.




## Características químicas

- Composición especial de agentes polímeros plásticos.
- Excelente resistencia a químicos utilizados en la agricultura.

## Usos

- Uso cotidiano, en actividades que requieran impermeabilizar los pies.
- Agricultura, pesca, labores básicas de construcción, ganadería y jardinería.

## Condiciones de lavado

-  Usar cepillo de cerdas suaves.
-  Lavar con jabón o detergente.
-  Lavar máximo a 30°C de temperatura.



**venus**

\*Marca garantizada de

**Plasticaucho**  
COLOMBIA