

**ZAPATOS SEGURIDAD TIPO SANDALIA**
**SANDALIA ACACIA**


EN 345-1 Cat. II  
Tallas: 35 a 50  
S1: SFROBAIS1 + talla  
S1P: SFROBAI1P + talla

Sandalia fabricada en piel vacuna hidrofugada color negro, con forro de Cambrelle. Cierre mediante hebilla tradicional. Suela de poliuretano de doble densidad. Puntera metálica en acero horma ancha. Calzado antiestático. También disponible con puntera y plantilla antiperforación.

**SANDALIA JONAS TOTALE**


EN 345-1 Cat. II  
Tallas: 36 a 48  
S1: SCJONS1 + talla

Calzado tipo sandalia fabricado en piel negra con cierre mediante velcro. Piso de PU de doble densidad resistente a hidrocarburos y aceites. Incorpora puntera plástica. Calzado antiestático. Posibilidad de suministro incorporando plantilla antiperforación.

**SANDALIA AFRODITA**


EN ISO 20345  
Tallas: 37 a 48  
S1: SFMENAFRS1+talla

Zapato tipo sandalia fabricado en corte de piel flor, con cierre mediante cinta con velcro regulable. Forro TST foamizado. Piso poliuretano doble densidad, plantilla antibacteriana y puntera metálica horma ancha.

**SANDALIA IBIZA**


EN 345-1 Cat. II  
Tallas: 36 a 48  
S1: SCIBIS3 + talla

Calzado tipo sandalia en piel flor color marrón con cierre mediante velcro. Suela especial de TPU con mayor nivel antideslizante, resistente a la abrasión y ergonómica. Puntera plástica Fiberplast. Existe la posibilidad de suministro incorporando plantilla textil antiperforación.

**SANDALIA JONAS PLUS**


EN 345-1 Cat. II  
Tallas: 36 a 48  
SB: SCJPLSB + talla  
SBP: SCJPLSBP + talla

Calzado tipo sandalia en piel flor con detalles posteriores de alta visibilidad. Cierre con correa de piel ajustable con velcro. Puntera plástica Fiberplast ancho especial. Suela antideslizante PU doble densidad resistente a los hidrocarburos. Calzado antiestático. También disponible con plantilla antiperforación metálica.

**SANDALIA SANDALO**


EN 345-1 Cat. II  
Tallas: 35 a 50  
S1: SFROBSADS1+talla

Sandalia muy ligera fabricada en piel serraje nobuk hidrofugado con perforaciones en parte posterior y empeine que favorece la aireación y transpirabilidad. Cierre mediante velcro. Plantilla antibacterias. Puntera plástica horma ancha. Suela fabricada en PU de doble densidad sistema antitorsi6n. Calzado antiestático.