

**Observada la existencia de errores en las características de las botas de seguridad (LOTE 2), en lo relativo a su fabricación y suela de las mismas, se ha procedido a su rectificación y se ha ampliado el plazo de presentación de proposiciones, para este lote (LOTE 2), hasta el día 11 de abril**

**Donde dice:**

## **LOTE 2: CALZADO DE SEGURIDAD Y OTROS EPIS**

### **1. Bota de seguridad**

- **Diseño:** Bota tobillera fabricada en piel flor bovina hidrofugada o piel serraje con membrana impermeable y transpirable, de espesor entre 1,8 mm y 2,2 mm, de color negro o marrón, con fabricación pegada o cosida. El cierre de la bota será con cordones y lengüeta acolchada para evitar la penetración de agua.

Llevará forro interior que garantice la transpirabilidad.

El piso será antideslizante de caucho ó y llevará un sistema de amortiguación de la zona del talón.

Será fabricada sin partes metálicas en puntera y plantilla.

**Debe decir:**

## **LOTE 2: CALZADO DE SEGURIDAD Y OTROS EPIS**

### **1. Bota de seguridad**

- **Diseño:** Bota tobillera fabricada en piel flor bovina hidrofugada o piel serraje con membrana impermeable y transpirable, de espesor entre 1,8 mm y 2,2 mm, de color negro o marrón, con fabricación pegada o cosida o por inyección. El cierre de la bota será con cordones y lengüeta acolchada para evitar la penetración de agua.

Llevará forro interior que garantice la transpirabilidad.

El piso será caucho o de poliuretano (poliuretano doble densidad, poliuretano + TPU, poliuretano y caucho nitrilo) y llevará un sistema de amortiguación en la zona del talón.

Será fabricada sin partes metálicas en puntera y plantilla