

# REGLAS DE ORO

## Para un mantenimiento eléctrico seguro en baja tensión

Primero, equiparse en función del análisis del riesgo eléctrico.

Nuestros materiales aseguran su protección y su seguridad



MO-286



CGM



MS-917-PG



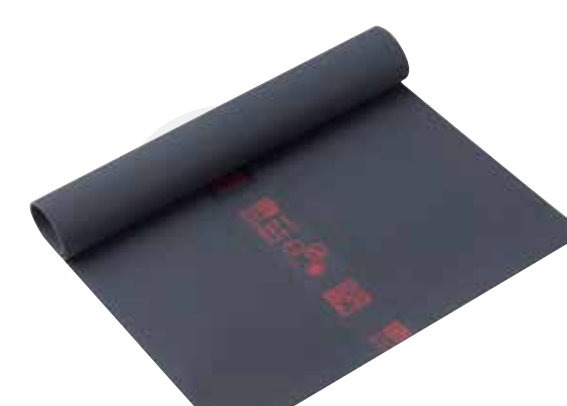
AL-201/1



AL-240-Z-EX



MC-296-NFC



MP-11/16



AL-31/05



AL-316

1



**SEPARAR** el área de trabajo de todas las fuentes de energía

2



**BLOQUEAR** los dispositivos de aislamiento en posición abierta

3



**IDENTIFICAR** la red

4



**VERIFICAR** la ausencia de tensión

5



**COLOCAR** el equipo de puesta a tierra y en cortocircuito

(Necesario si: riesgo de reenergizar las instalaciones, condensadores, cables largos).

6



**DELIMITAR** y señalar la zona de trabajo y protegerse contra partes adyacentes que quedan vivas



Encuéntrenos en nuestro sitio web [catuelec.com](http://catuelec.com) con el CÓDIGO QR.

**Servicio al Cliente:**

Tel. : +33 1 42 31 46 10 - Correo Electrónico: [sbucustomer.service@catuelec.com](mailto:sbucustomer.service@catuelec.com)

**Soporte Técnico: +33 1 42 31 63 10 / +33 1 42 31 46 24**

**CATU**  
Sicame Group