

- **Zonas frías y tubos de descarga:** sistemas de seguridad concebidos para absorber disparos accidentales en la manipulación de armas, homologados por laboratorios AITEX.

Zonas frías y tubos de descarga

EMPRESAS DE SEGURIDAD, CUERPOS DE SEGURIDAD, DEFENSA...



Cajón zona fría fabricado con placas
Grado II Norma UNE EN 1143-1
Ensayado por AITEX con el nº
2019EP0049



Sistemas de seguridad concebidos para absorber disparos accidentales en la manipulación de armas. Consúltanos y te informaremos.

Modelo

Cajón zona fría arma corta y escopeta

Tubo de descarga arma corta

Tubo de descarga arma larga

**SOLUCIONES PARA AYUNTAMIENTOS
Y CUERPOS Y FUERZAS DE
SEGURIDAD DEL ESTADO**

ARMEROS CON COMPARTIMENTOS INDIVIDUALES CON LLAVE

GRADO I NORMA UNE EN 1143-1:2019

Modelo	Medida exterior	Peso (aprox)	Cajones
D500 10C	1400x450x300	90 kg	10 cajones
D700 20C	1400x700x400	154 kg	20 cajones



GRADO III NORMA UNE EN 1143-1:2019

AENOR



Modelo	Medida exterior	Peso (aprox)	Cajones
SEG800+ 5C	800x515x450	300 kg	5 cajones
SEG1000+ 10C	1000x515x450	380 kg	10 cajones

ZONAS FRÍAS Y TUBOS DE DESCARGA



Modelo
Cajón zona fría arma corta y escopeta
Tubo de descarga arma corta
Tubo de descarga arma larga



Sistemas de seguridad concebidos para absorber disparos accidentales en la manipulación de armas