

- **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