

# Cybersicherheit für die Rüstungsindustrie

Wir unterstützen die Rüstungsindustrie bei der Sicherung von Hardware, Software und Kommunikationsprotokollen, die in Verteidigungssystemen und -fahrzeugen zum Einsatz kommen, gegen Cyberangriffe.



## BESCHREIBUNG

### Ein akkreditiertes Cybersicherheitslabor

Wir sind vom spanischen Nationalen Zentrum für Kryptologie (CCN) für die Durchführung von Cybersicherheitsbewertungen von IKT-Produkten und -Lösungen akkreditiert. Unsere Sicherheitsbewertungen sind für den Zugang zu den folgenden Zertifizierungen anerkannt:

### Common Criteria

Bis zu EAL 6+ | Globales Zertifizierungssystem

### SOGIS

Europäisches Zertifizierungssystem

## Lince

Spanisches Zertifizierungssystem

## Aufnahme von Produkten in den spanischen CPSTIC-Katalog

Als CCN-akkreditiertes Labor können wir die Bewertungen durchführen und die Hersteller bei der Aufnahme ihrer Produkte in den CPSTIC-Katalog unterstützen, entweder in der Kategorie „Qualifizierte STIC-Produkte“ oder in der Kategorie „Zugelassene STIC-Produkte“ (für Systeme, die Verschlusssachen verwalten).

## Spezialist für Angriffe auf HW, SW und Kommunikationssysteme

Wir verfügen über umfassende Erfahrung mit modernsten Angriffsmethoden auf Hardware, Software und Kommunikationsprotokolle und haben besondere Kenntnisse in der Kryptographie.