

IMPORTANCIA DE LA PROTECCIÓN DE INFRAESTRUCTURAS CRÍTICAS Y LA DEFENSA NACIONAL

Comodoro Oscar R. R. Mato
Comando Conjunto de Ciberdefensa
Estado Mayor Conjunto de las FFAA

TEMARIO

- Modelo de Defensa Nacional tradicional.
- Nuevo Paradigma.
- Acciones ante un ataque.
- Rol de la Defensa Nacional.

Modelo de Defensa Nacional Tradicional

Protección de :

- Soberanía e Independencia
- Integridad territorial y capacidad de autodeterminación
- Protección de la vida y libertad de los habitantes

Nuevo Paradigma

Protección de:

- Soberanía e Independencia
- Integridad territorial y capacidad de autodeterminación
- Protección de la vida y libertad de los habitantes



• **Protección de Infraestructuras Críticas**



Acciones ante un ataque

Las fases que se deben realizar son:

- Detección.
- Identificación.
- Mitigación y respuesta.



Pero la “respuesta armada” es sólo de la Defensa Nacional

Rol de la Defensa Nacional

Enfrentar las agresiones de origen externo a través del empleo de las Fuerzas Armadas, en forma disuasiva o efectiva.



Respuestas ante ataques a infraestructuras críticas protegidas

Responsabilidades a Nivel Nacional

- **Ministerio de Defensa** → FFAA : Ciberdefensa
- **Ministerio de Modernización:** Ciberseguridad + IC
- **Ministerio de Seguridad y Minist. Justicia:** Ciberdelincuencia
- **Ministerio de Ciencia y Tecnología:** Aspectos I + D

Estrategia del CCCD

ACTUAL:

- Organización de la defensa del IM.
- Defensa de Objetivos ordenados por el Ministerio de Defensa.
- Interacción con Entidades Civiles y otras áreas del Gobierno.

FUTURA:

- Integración con todos los actores del sistema de CIBERDEFENSA NACIONAL.

SEMINARIO

LA CIBERSEGURIDAD EN INFRAESTRUCTURAS CRÍTICAS

frente a un mundo tecnológicamente dependiente e interconectado



MUCHAS GRACIAS POR SU ATENCIÓN