

NOA
SECURITY SOLUTIONS.

WWW.NOASECURITY.COM





SECURITY SOLUTIONS.

NOA. Está constituida por un conjunto de Empresas Israelíes. La mayoría de nuestras empresas pertenecen y son administradas por altos oficiales del Ejército de Defensa del Israel, ahora en situación de retiro; nos especializamos en desarrollo de proyectos (llave en mano) pero cubrimos una extensa gama de campos especializados.

Desarrollamos e implementamos, soluciones de seguridad específicas para varios sectores y ambientes, basados en la extensa habilidad y experiencia operacional acumulada a lo largo de los años en el campo de la Seguridad. En Noa proporcionamos soluciones modulares para servicios específicos, servicios personalizados para necesidades específicas, soluciones de seguridad de llave en mano y programas de entrenamiento para el sector civil como gubernamental. Ofrecemos servicios de planificación, ejecución, control y supervisión a los directorios y a los escalafones superiores de las compañías y organizaciones en Israel y en el exterior, basados en la cooperación total y continua con el cliente con el fin de proveer la solución más adecuada a sus necesidades y a la cultura organizacional de la compañía, tomando en cuenta las consideraciones de costo-beneficio



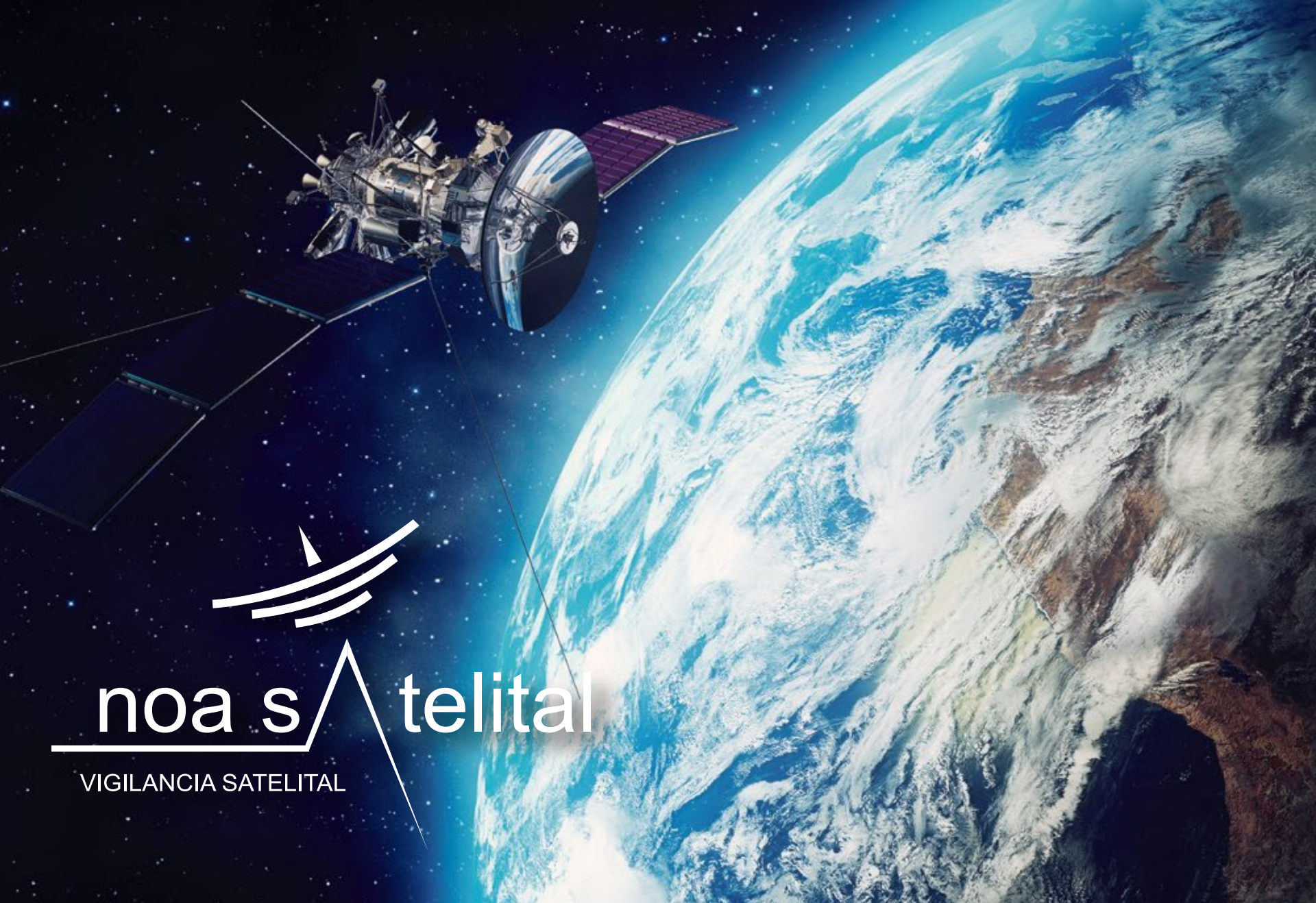


SECURITY SOLUTIONS.

Dentro de nuestros servicios a nivel gubernamental contamos con:

- Asesoría y abastecimiento de equipos de seguridad para Fuerzas Armadas y Policiales
- Modernización e Incremento Tecnológico para Fuerzas terrestres, Navales y Aéreas.
- Soluciones Tecnológicas para el control de fronteras Terrestres y Marítimas
- Entrenamientos y formación de unidades especiales de Defensa y Seguridad
- Abastecimiento de Equipo táctico.
- Sistemas electrónicos de vigilancia, sistemas de redes y comunicación, control y comando.
- Sistemas remotos de vigilancia dual, Inteligencia táctica entre otros.
- Preparación de plataformas políticas en seguridad y defensa.





noa s  telital

VIGILANCIA SATELITAL

NOA-SATELITAL es un servicio que, a través de la tecnología GPS (Global Positioning System), le brinda seguridad global con costos accesibles. Es la manera tecnológica más eficaz de minimizar los riesgos de robo y reducir los costos de seguro y custodia.

Los vehículos están Equipados con Unidades de Localización que emiten coordenadas con nuestra tecnología. Los mismos están provistos de forma que nuestra Central de Monitoreo perciba la señal ante una ocasión de robo o hurto al ser alertados. Dentro del Equipamiento se encuentra una sirena Anti vandalismo que accionamos de forma remota indicando que el vehículo fue sustraído. Cortamos la corriente del motor, también en forma remota y operamos dando las coordenadas necesarias para la localización del vehículo

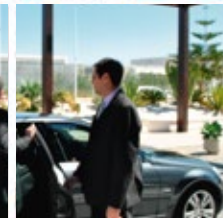
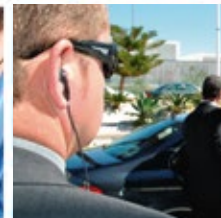
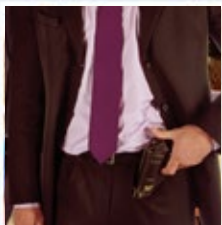
Con Noa Satelital Usted logrará:

- Información en tiempo real sobre ubicación y estado del vehículo
- Control de Combustible
- Disminución de costos por mantenimiento
- Control de desvíos de tiempos y trayectos reales respecto a lo programado.
- Parada del vehículo a su orden en cualquier momento vty en forma remota.
- Historial de recorrido.
- Disminución de riesgos de robo.
- Disminución de costos de primas de seguros.





CONSULTORIA DE SEGURIDAD



Consultoría de seguridad para delegaciones y gente de negocios que viajan al exterior o que viven en zonas de riesgo.

Delegaciones y gente de negocios que viajan por el mundo pueden ser objeto de ataques delictivos, espionaje industrial y amenazas de terrorismo. Esto puede manifestarse en ataques físicos, robos de información y propiedades (incluyendo computadoras / ordenadores portátiles) y raras veces también en secuestros.

El Servicio en este campo incluye:

1. Una instrucción total en el tema de la seguridad personal, comportamiento preventivo, reglas para salvaguardar la información de negocios, información en computadoras y artículos de valor.

Recomendaciones para equiparse de medios ocultos de defensa, no siendo estos armas de fuego.

2. Elaboración de una lista de teléfonos y contactos importantes, entre ellos: Embajadas, hospitales, servicios de emergencia, policía y otros por el estilo.

Colocación de guardias personales y acompañantes de grupos en el exterior.

Instrucción y consultoría a ciudadanos extranjeros que van a vivir en zonas de alto nivel de riesgo.

El Servicio en este campo incluye:

1. Asesoría en lo referente a la selección de lugares opcionales de residencia y su protección.

2. Instrucción en el tema de seguridad personal, compartamiento preventivo y desplazamiento protegido.

3. Vigilancia y protección ejecutiva.

Asimismo realizamos:

- Estudios de Seguridad de Instalaciones
- Estudios Socio económicos del personal
- Aplicación de Polígrafos
- Elaboración de Manuales de Procedimiento
- Supervisión y entrenamiento del personal de seguridad como ser Protectores de Dignatarios y Guardias

ACADEMIA

FORMACIÓN Y CAPACITACIÓN



Cursos de formación y capacitación de unidades de seguridad e inteligencia

NOA tiene una vasta experiencia en la creación de Sistemas de Seguridad y de Inteligencia para Organismos gubernamentales, públicos, municipales y civiles, en la formación y la capacitación de unidades ideadas para entidades comerciales y publicas en cuatro continentes. contamos con especialistas israelis en todas las ramas de seguridad desde instructores hasta ingenieros en electronica.

En este marco contamos con capacitaciones en:

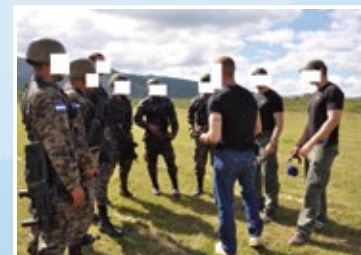
- Conducta Preventiva
- Seguridad y protección de Bancos/-Valores
- Inteligencia
- Anti Secuestro / Terrorismo
- Manejo Evasivo/Defensivo
- Defensa Personal
- Manejo y uso de armas niveles básico-avanzado
- Técnicas de Rastreo/ Detección de Escuchas



LA ACADEMIA: Cuerpos de Seguridad y Defensa

NOA implementa proyectos extensos diseñados para mejorar los niveles profesionales de los cuerpos policiales en las siguientes áreas:

- Estado de preparación esencial para responde ante un mega ataque terrorista.
- Respuesta global a desastres, incluyendo evacuación, identificación, etc.
- Inteligencia policial para combatir delincuencia común, crimen, drogas, prostitución, fraude y crimen de collar blanco.
- Unidades especiales para asegurar las fronteras y sus cruces.
- Control de inmigración.
- Colaboración policial con los militares y otras agencias de gobierno, sobre la base del modelo de protección civil y comunitaria, arriba descrito.
- Establecimiento de unidades especiales de intervención inmediata.





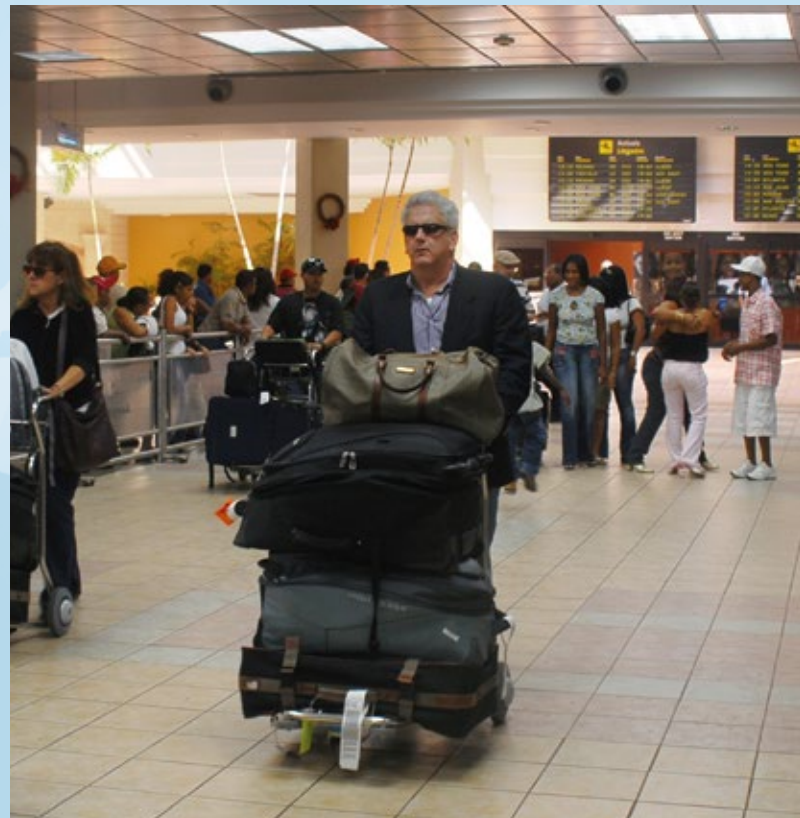
SEGURIDAD EN AEROPUERTOS

Seguridad en Aeropuertos

La seguridad aeroportuaria ha visto modificado su modelo de gestión a raíz de los trágicos atentados del 11 de septiembre.

El Gobierno de los Estados Unidos puso en marcha un nuevo método de selección de los jefes de seguridad de los aeropuertos del país, para lo que creó un nuevo organismo oficial, La Administración de Seguridad de Transporte (TSA), en dependencia del Ministerio de Transporte.

El objetivo era encontrar profesionales capaces de velar por la seguridad integral de un aeropuerto, para prevenir una crisis como la provocada por los atentados del pasado 11 de septiembre en Nueva York.





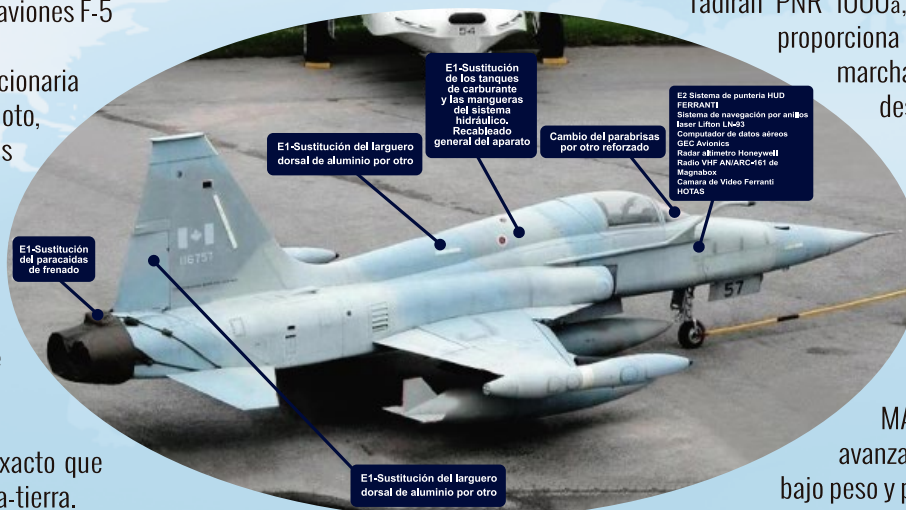
FUERZA AÉREA

Fuerza Aérea

Contamos con una diversidad de capacidades comprobadas en la planificación, producción e integración de sistemas avanzados de aviónica, en una gama de plataformas:

Capacidad de mejorar y modernizar aviones F-5

- "Cockpit de vidrio", pantalla revolucionaria de tacto central para la cabina del piloto, que permite a los pilotos dominar los instrumentos del piloto presionando la pantalla en combinación con nuestros avanzados cascos.
- Casco de piloto Targo TM y Sistemas de exhibición de casco de nueva generación
- GATR, Cohete dirigido por laser exacto que sirve para misiones aire-tierra y tierra-tierra.



- Presentamos las familias de aviones sin piloto Skylark y Hermes que sirven en ejércitos líderes del mundo, entre ellos el Ejército de Brasil y Tzáhal, Ejército de Israel.

Sistemas de Aviones No Tripulados

- Sistemas de comunicaciones avanzados. Entre ellos es posible mencionar a Tadiran PNR 1000a, Radio Personal de Red (PNR) que proporciona conciencia situacional sobre la marcha. Ideal para unidades de combate desplegadas.

- Sistemas de observación adelantados, como CORAL, sistema de observación manual avanzada y de peso liviano, que permite enfocar el objetivo tanto desde un lugar fijo como en movimiento, en condiciones diurnas y nocturnas y sistemas MARS, lente manual de generación de avanzada de ópticas para visión nocturna de bajo peso y poco consumo de energía.

- Sistema de Alerta de Radar. Un sistema aeroportado de autoprotección de alta sofisticación que ofrece programabilidad total de amenazas, excelente desempeño y confiabilidad. El sistema integra dos subsistemas: un Sistema de Autoprotección que detecta los radares clásicos y un Receptor IFM Superhete-rodino Multicanales que permite detección e identificación sin ambigüedades de los radares CW modernos de elevado PRF, bajo ERP y pulsos Doppler.

NAVAL



Soluciones Maritimas

Proporcionamos soluciones de llave en mano a través de una amplia gama de diseños para los mercados marítimos navales y comerciales. Nuestra empresa es preferida para todos los desafíos en construcción naval: diseño, gestión de programas, fabricación, capacitación de clientes, servicio posventa, soporte técnico y logístico, etc.

Las soluciones de defensa deben ser duraderas, rentables y lo suficientemente versátiles para combatir todas las potenciales amenazas. Unidades navales de todo el mundo como guardias costeras y policías de frontera nos han elegido proteger su soberanía nacional marítima con nuestras naves.

Las soluciones navales son creadas por medio de un Triangulo Dorado de Talento:

- Nuestra experiencia
- La realimentación constante de la Marina Israelí
- Los sistemas de armas proporcionados por la industria de defensa israelí.

Las actualizaciones realizadas permiten a las naves una mayor capacidad de carga de armamento, capacidades de plataforma aumentadas y desarrollo de nuevas armadas defensivas y ofensivas.



Patrullero de Alta Mar (OPV)

Una de las naves más conocidas, Desempeña una amplia gama de misiones de defensa costera y seguridad, imponiendo las leyes marítimas y soberanía nacional.



Patrullero de ataque rápido clase SAAR

Primera lancha de ataque rápido con misiles en el mundo occidental. probada como una respuesta efectiva a amenazas navales.



Lancha rápida de patrulla tipo "SHALDAG FPB"

Nave de combate multimisiones, probada en combate para misiones de seguridad donde se requiere altas velocidades de intercepción sin sacrificar cualidades de protección marítima. Fácil de operar, bajo mantenimiento, equipada con sistemas de armamento livianos de última generación.

EJERCITO



Sistemas Terrestres y C4I

Noa Security proporciona una amplia gama de sistemas y sensores para las fuerzas terrestres, a través de soluciones que cubren todos los aspectos de los vehículos de combate, desde una completa modernización lo que permite incrementar el ciclo de vida de los vehículos, mantenimiento y capacitación del personal que hace uso de ellos. nuestros Productos, sistemas y servicios son probados en combate a través de todas las fuerzas terrestres, vehículos blindados y unidades de las FDI.

Entre los proyectos desarrollados destacan las Mejoras de Vehículos de Combate.

En los cuales se comprueba un inigualable rendimiento en condiciones de batalla, incluyendo alta probabilidad de impacto al primer disparo, a larga distancia, de día o de noche y en movimiento contra blancos móviles. Fiable, costo conveniente y fácilmente configurable a una amplia variedad de AFVs y MBTs. El sistema comprende desde sistemas FCS simplificados para torretas unipersonales hasta MBT's de vanguardia con FCS's cazador-matador de alta performance.

Además contamos con una amplia gama de sofisticados sistemas de alerta de láser para los AFV. Fácil de adaptar para satisfacer las necesidades específicas, suministrando a la tripulación las advertencias



precisas para apoyar una respuesta eficaz y oportuna a las amenazas de láser.

Sistema Digital de Intercomunicación

Intercomunicación a bordo del vehículo, brindando comunicaciones integradas para vehículos de combate, incluyendo comunicaciones de dúplex completo entre los miembros de la tripulación así como una conectividad integral con los soldados de a pie.

A soldier in full combat gear, including a helmet and tactical vest, is shown in profile, aiming a machine gun. The soldier is wearing a tan helmet with a night vision device and a tactical vest. The machine gun is mounted on a tripod and has a large magazine. The background is a blurred outdoor setting. The overall color scheme is dark with a blue tint at the bottom.

ARMAS

Armas



Jericho PSL



Galil



Fusil de asalto Ace 5.56



TAVOR 5.56mm



X95 (Fusil de asalto Carabina / SMG)



Nevev



Jericho FS



Jericho PL



An aerial photograph of a large port terminal. The foreground and middle ground are dominated by hundreds of stacks of shipping containers in various colors, including red, blue, white, and orange. The containers are organized into neat rows and columns. In the background, there is a body of water, a city skyline, and distant mountains under a clear sky. The text 'SEGURIDAD PORTUARIA' is overlaid in large, white, bold letters across the center of the image.

SEGURIDAD PORTUARIA

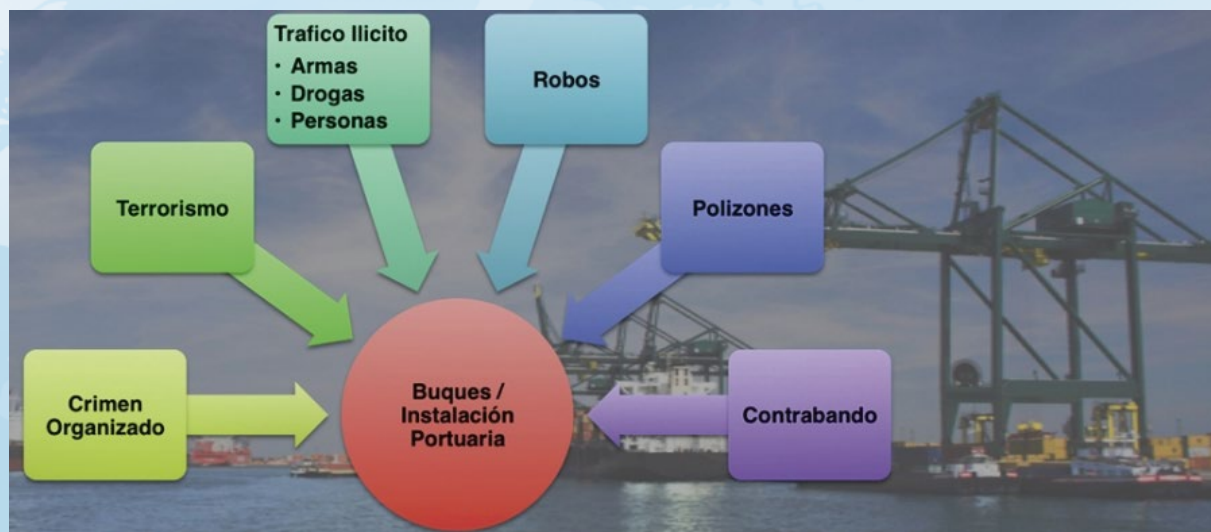
Seguridad Portuaria

En vista de los cambios que ocurren alrededor del mundo hay nuevas exigencias de seguridad incluidas en "la Capa de Lluvia de Seguridad de Puerto y Barco Internacional (Código de ISPS) publicadas por la organización Marítima internacional (IMO).

En tiempos recientes, la realización del código se ha hecho una actividad focal para la Compañía.

La División Marítima de la Compañía NOA se especializa en ISPS que consulta el trabajo y el establecimiento práctico de las infraestructuras de seguridad complejas requeridas a fin

de proteger instalaciones nacionales vitales como puertos y la variedad entera de necesidades de seguridad marítimas (pasajero y buques de carga).





NOA CPH

Construcción y Administración de Penitenciaria

Nuestra Misión es asistir el proceso de la Gestión Penitenciaria contribuyendo al Desarrollo e Implementación en cada una de sus fases. Maximizando los recursos existentes aplicando la experiencia y tecnología más elevadas para lograr resocializar al privado de su libertad y convertirlo en productivo para la sociedad. Alcanzando las normas aceptadas por las naciones más avanzadas en el mundo y así obtener el reconocimiento de los Organismos Internacionales

Nuestro proyecto de unidad correccional propone una Granja Penal sin muros, el privado de libertad gana un horizonte y el centro se torna en un lugar más humanizado. La unidad correccional pretende que el interno tenga éxito en el retorno a la comunidad. En este nuevo concepto de presidio la seguridad continúa siendo fundamental e irrevocable así como el derecho del Privado de la libertad a tener un Horizonte también.





SMART CITY

Smart City



La conversión de la ciudad a “Smart City” constituye un ambicioso plan que cubre diversos aspectos, mediante una planificación cuidadosa y detallada que incluye la integración de la infraestructura, sistemas, aplicaciones, personal y la percepción de las medidas y la metodología adoptadas garantizan el éxito haciendo una Ciudad Inteligente.

• SMART CITY

Se prevé que en el 2050 un 85% de la población mundial viva en ciudades. Este hecho hace que en las siguientes décadas los núcleos urbanos tengan que afrontar un número creciente de problemas ligados a este hecho, como:

- El abastecimiento energético.
- Las emisiones de CO 2.
- La planificación del tráfico automovilístico.
- La provisión de bienes y materias primas.

• VISIÓN

Nuestra visión es la creación de una infraestructura tecnológica para un entorno seguro e inteligente para la ciudad ayudando el aumento del potencial económico y de la seguridad regional a través de la cooperación de todas las instituciones de emergencia, los proveedores de seguridad y de los servicios para mejorar la sensación de seguridad y bienestar de los residentes del lugar y sus huéspedes.

• FILOSOFÍA

La filosofía del programa “ciudad segura ” , consiste en actividades programadas, y como tal ha comprendido diferentes fases que han implicado acciones de equipamiento logístico, coordinación con instituciones públicas y privadas de la ciudad, y con autoridades civiles, policiales y judiciales.

Construyendo Futuro

• SMART CITY

La tendencia actual en seguridad pública es no sólo reducir el tiempo de respuesta en la atención de las emergencias, sino también optimizar y centralizar el control de la gestión con el fin de mejorar la calidad del servicio.

Esto se logra integrando diferentes tecnologías como video vigilancia, geo-referenciación de los incidentes, localización con tecnología satelital de los recursos involucrados en la atención de las emergencias, así como también con el mejoramiento de la conectividad y los medios de comunicación de las diferentes instituciones y agencias involucradas en la atención de casos de Emergencia y seguridad ciudadana.

La seguridad ciudadana es uno de los objetivos primordiales de los gobiernos en el ámbito municipal, provincial y nacional, como también ahora lo es en el ámbito mundial



Es por todo lo mencionado que se hace necesaria la creación de un Centro de Control y Comando integrado (C4) para transformar a la ciudad en un lugar más Seguro, algunas de las situaciones que se pueden confrontar y resolver son:

- Descubrir, prevenir y suprimir crímenes en la ciudad.
- Fusión de bases de datos de ofensas criminales integrados con el sistema de control mediante supervisión por video inteligente.
- Apoyar la investigación criminal mediante restauración de eventos y ofensas criminales y otras infracciones públicas.
- Monitoreo continuo de los servicios urbanos.
- Prevención y mitigación de incendios.
- Prevención y mitigación medio ambiental.
- Creación de una base de datos de simulación de escenarios.
- Control operativo y seguro del tráfico urbano.



CIBER SEGURIDAD

Ciber Seguridad

Hoy en día la Ciberseguridad debe ser una prioridad, la vigilancia continua del ciberespacio para lograr una conciencia situacional en tiempo, y difundir incidentes de seguridad e información de alerta temprana.

Nuestro grupo ha empujado sus centros de excelencia internos y está invirtiendo fondos de I+D importantes, incluido el establecimiento de centros internacionales de I+D, para investigar y desarrollar capacidades cibernéticas de análisis.

• Las áreas de investigación actuales son las siguientes:

- (a) Detección de ciberataques complejos**
- (b) Detección de anomalías**
- (c) Resolución de identidades**
- (d) Resolución de geolocalización cibernética**

Las nuevas ciberamenazas, que atentan contra estados nación, gobiernos, infraestructuras críticas, el sector FINTEC, empresas y ciudadanos privados, crean una asimetría inherente entre atacantes y atacados. Los atacantes se benefician con la facilidad de ocultar y disimular identidades dentro del ciberespacio, la disponibilidad extendida de capacidades de codificación de datos y la proliferación de capacidades de ciberataques; mientras que los atacados están presionados por detectar amenazas avanzadas, sutiles y de baja señal. Aún luego de la detección de dicho ataque, los atacados son prácticamente incapaces de detectar su origen, y, por consiguiente, son incapaces de contraatacar al agresor, lo que hace que cualquier forma de disuasión sea ineficaz; este es el aún esquivo "problema de la atribución".

Entendemos que la ciberinteligencia y la ciberdefensa están fuertemente unidas. La ciberinteligencia es necesaria para poder lograr la advertencia temprana y la ciberdefensa: mientras tanto, las prácticas que se originan desde el dominio de la ciberdefensa (como el hackeo) son cada vez más importantes para acceder a información en el ciberespacio.

Nuestras representadas han establecido varios centros de I+D cibernético en Israel, Singapur y Suiza. Los centros de I+D emplean reconocidos hackers de sombrero blanco, investigadores e ingenieros. La combinación entre hackers e ingenieros es realmente única y nos da una ventaja inherente en un dominio muy dinámico, que está en constante cambio y aumenta en complejidad. Tenemos una larga tradición en ofrecer a nuestros clientes soluciones cibernéticas, sistemas de inteligencia, sistemas de comando y control, salas de situación y centros de operación, personalizados y adaptados a los requisitos especiales de los clientes y usuarios finales.





n|o|a group Ltd.
investment & international trade



In Uruguay

Etchevarriarza 3287/002, Montevideo

Tel ■ 00598-26241135

Movil ■ 00598-97400393

In Honduras

Residencial El Pedregal, San Pedro Sula,
Honduras. C.A.

Tel ■ 00 (504) 2540-1684

Movil ■ 9816-4329

Email ■ presidencia@noa-group.net
presidencia@noasecurity.com