



LOCSA®

TU SOCIO ↗
ESTRATÉGICO
EN SEGURIDAD



[LOCSA.COM.MX](https://locsa.com.mx)

VENTAS@LOCSA.COM.MX

MÁS DE DOS DÉCADAS PROTEGIENDO LO QUE MÁS IMPORTA.

Desde el 2004, LOCSA se ha consolidado como una de las empresas de seguridad privada más importantes de México, ofreciendo soluciones integrales para la protección de personas, bienes e infraestructura estratégica.

Destacamos por nuestra solidez operativa, infraestructura especializada y un equipo altamente capacitado.

Nuestra experiencia en campo, supervisión constante y enfoque preventivo nos han permitido construir relaciones de confianza y largo plazo con organizaciones públicas y privadas en todo el país.

Nuestro propósito es crear entornos seguros que permitan a las personas, organizaciones e instituciones operar, crecer y desarrollarse con confianza, integrando talento humano, inteligencia operativa y tecnología avanzada.



SEGURIDAD.LOCSA.COM



SERVICIOS INTEGRALES LLAVE EN MANO

Contamos con personal altamente capacitado, procedimientos operativos estructurados, supervisión permanente y sistemas electrónicos de apoyo, diseñados para proteger instalaciones, operaciones y activos estratégicos.



PERSONAL DE SEGURIDAD

- Guardias intramuros
- Custodios
- Patrullaje operativo

SISTEMAS ELECTRÓNICOS DE SEGURIDAD

- CCTV
- Sistemas de Control de Acceso
- Alarmas de Intrusión
- Central de Monitoreo 24/7

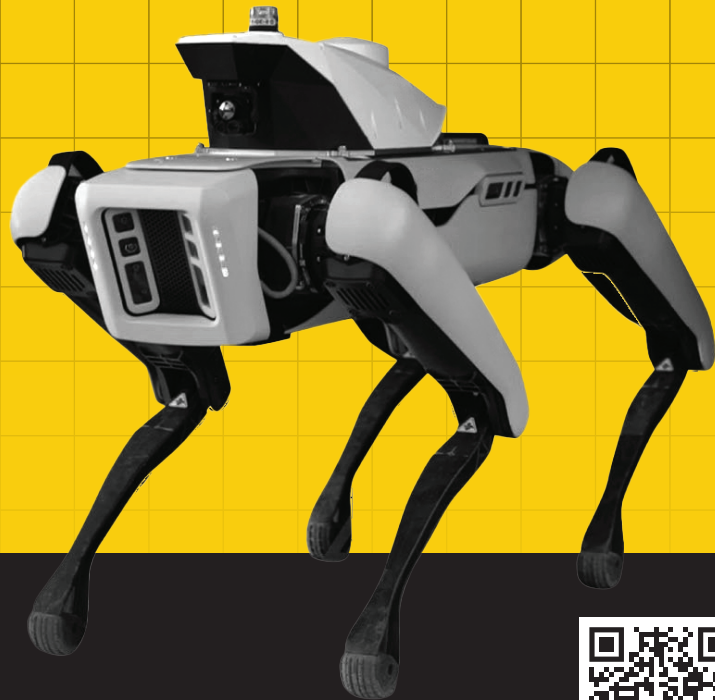
FORMACIÓN Y DISCIPLINA OPERATIVA

- Perfiles operativos
- Capacitación
- Certificación
- Cumplimiento

IA + ROBÓTICA + AUTONOMÍA

EL FUTURO DE LA SEGURIDAD ES HÍBRIDO

LA TECNOLOGÍA NO REEMPLAZA
AL GUARDIA DE SEGURIDAD,
LO POTENCIA.



TECNOLOGÍA
LOCSA®

[TECNOLOGIA.LOCSA.COM](https://tecnologia.locsa.com)



Vigilancia terrestre autónoma

WATCH BOT

gudent



TECNOLOGÍA
LOCSA®

MONITOREO CONTINUO E INTELIGENTE

Robot autónomo de vigilancia diseñado para patrullaje perimetral e industrial continuo.

Equipado con 8 cámaras de alta resolución, sensores térmicos y analítica avanzada, detecta, registra y reporta eventos con precisión incluso en condiciones adversas.

IDEAL PARA

- Aeropuertos
- Plantas industriales
- Parques logísticos
- Almacenes de gran escala
- Centros de distribución
- Oficinas
- Retail / Comercial

IA + ROBÓTICA + AUTONOMÍA

WATCHBOT

FUNCIONES CLAVE

- Patrullaje perimetral autónomo programado
- Sistema multicámara de alta resolución
- Sensores térmicos para detección nocturna
- Análítica avanzada de movimiento
- Identificación automática de eventos sospechosos
- Operación continua con autonomía extendida

BENEFICIOS

- Vigilancia inteligente sin intervención constante
- Detección temprana de intrusiones
- Supervisión efectiva en condiciones de baja visibilidad
- Operación confiable en entornos industriales
- Reducción de dependencia de rondines físicos

Guardián cuadrúpedo de respuesta rápida

DRONE DOG



TECNOLOGÍA
LOCSA®

SOLUCIÓN DE SEGURIDAD PERIMETRAL

Robot terrestre diseñado para patrullajes continuos, detección de intrusiones y supervisión operativa en tiempo real.

Equipado con visión 360°, sensores ambientales y transmisión en vivo con analítica de inteligencia artificial.

IDEAL PARA

- Parques industriales
- Infraestructura energética
- Instalaciones logísticas
- Seguridad pública
- Campus corporativos
- Zonas de alto riesgo operativo

TECNOLOGIA.LOCSA.COM

IA + ROBÓTICA + AUTONOMÍA

DRONE DOG

FUNCIONES CLAVE

- Patrullaje en interiores y exteriores
- Navegación inteligente con detección de obstáculos
- Visión 360° con transmisión en tiempo real
- Sensores ambientales y de movimiento
- Identificación automática de intrusiones o anomalías
- Integración con protocolos de respuesta
- Control remoto desde Centro de Operaciones LOCSA

BENEFICIOS

- Patrullaje continuo sin necesidad de personal físico
- Respuesta inmediata ante intrusiones detectadas
- Reducción significativa de costos operativos
- Mayor cobertura en zonas peligrosas o inaccesibles
- Evidencia digital en tiempo real
- Disuasión tecnológica de alto impacto visual

Vigilancia Aérea Inteligente

DJI DOCK



TECNOLOGÍA
LOCSA®

LA SOLUCIÓN DEFINITIVA PARA OPERACIONES AUTÓNOMAS CON DRONES

Sistema de vigilancia aérea que puede ejecutar misiones programadas sin intervención humana.

Desde su base inteligente despegue, patrulla, transmite video en vivo y regresa automáticamente, asegurando supervisión constante.

IDEAL PARA

- Infraestructura energética
- Seguridad pública
- Plantas industriales
- Refinerías
- Grandes parques logísticos
- Supervisión de obras y proyectos

TECNOLOGIA.LOCSA.COM

IA + ROBÓTICA + AUTONOMÍA

DJI DOCK

FUNCIONES CLAVE

- Despegue, vuelo y aterrizaje automáticos
- Programación de rutas de patrullaje aéreo
- Transmisión HD en tiempo real
- Grabación automática de misiones
- Supervisión aérea de instalaciones y perímetros
- Operación remota desde plataforma central LOCSA
- Integración con sistemas de seguridad y alertamiento

BENEFICIOS

- Cobertura aérea constante sin operación manual
- Supervisión eficiente de grandes extensiones
- Registro visual de eventos operativos
- Reducción del tiempo de inspección de infraestructura
- Respuesta rápida ante incidentes detectados
- Incremento en capacidad de vigilancia estratégica

Infraestructura autónoma

SUN GUARDIAN



TECNOLOGÍA
LOCSA®

ENERGÍA Y VIGILANCIA INDEPENDIENTE DE LA RED ELÉCTRICA

Torre autónoma de vigilancia diseñada para operar de forma independiente sin conexión eléctrica.

Con su sistema de paneles solares y respaldo energético inteligente, garantiza monitoreo, conectividad y seguridad continua en entornos remotos o de difícil acceso.

IDEAL PARA

- Obras en construcción
- Campos energéticos
- Proyectos mineros
- Zonas rurales
- Infraestructura temporal
- Eventos masivos en exteriores

[TECNOLOGIA.LOCSA.COM](https://tecnologia.locsa.com)

IA + ROBÓTICA + AUTONOMÍA

SUN GUARDIAN

FUNCIONES CLAVE

- Sistema de energía solar autónomo
- Operación continua sin red eléctrica
- Plataforma de cámaras y sensores integrados
- Conectividad remota para monitoreo central
- Instalación rápida sin infraestructura compleja
- Operación en entornos extremos
- Integración con sistemas LOCSA

BENEFICIOS

- Seguridad operativa en zonas sin electricidad
- Implementación rápida en sitios remotos
- Reducción de costos de infraestructura
- Monitoreo permanente sin interrupciones
- Alta movilidad para despliegues temporales
- Solución ideal para expansión de cobertura
- Transmisión vía satélite

Sistema remoto de monitoreo 24/7

GUARDIA VIRTUAL LOCSA



TECNOLOGÍA
LOCSA®

PROTECCIÓN DE INMUEBLES CON TECNOLOGÍA AVANZADA

GUARDIA VIRTUAL

Tótem autónomo de vigilancia remota que integra cámaras HD, audio bidireccional y analítica avanzada de video.

Supervisa, detecta y permite respuesta operativa en tiempo real desde el centro de monitoreo y control LOCSA, garantizando seguridad continua sin presencia física permanente.

IDEAL PARA

- Fraccionamientos
- Parques industriales
- Espacios públicos
- Centros comerciales
- Estacionamientos
- Instalaciones corporativas

TECNOLOGIA.LOCSA.COM

GUARDIA VIRTUAL LOCSA

FUNCIONES CLAVE

- Monitoreo remoto permanente
- Cámaras HD con grabación continua
- Audio bidireccional para interacción remota
- Analítica inteligente de video
- Detección automática de eventos
- Alertamiento inmediato al centro de control
- Integración con protocolos de seguridad LOCSA

BENEFICIOS

- Vigilancia continua 24/7 sin guardia presencial
- Reducción de costos de personal
- Respuesta inmediata ante incidentes
- Evidencia digital en tiempo real
- Alta capacidad disuasiva
- Supervisión centralizada de múltiples ubicaciones

Sello GPS inteligente desechable

SELLO LXE



TECNOLOGÍA
LOCSA®

TRAZABILIDAD TOTAL + SEGURIDAD EN TIEMPO REAL + OPERACIÓN AUTÓNOMA

Solución de control electrónico y trazabilidad remota para operaciones sensibles, transporte y resguardo de activos estratégicos.

Diseñado para ofrecer seguridad física + conectividad IoT + monitoreo en tiempo real, detecta y registra cada acceso, apertura o intento de manipulación.

IDEAL PARA

- Transporte de mercancía sensible o de alto valor
- Cadenas logísticas que requieren trazabilidad certificada
- Custodia de activos estratégicos o documentación crítica
- Operaciones industriales con control de accesos físicos
- Transporte de efectivo, medicamentos, materiales críticos o equipo tecnológico
- Empresas que requieren auditoría digital de seguridad

[TECNOLOGIA.LOCSA.COM](https://tecnologia.locsa.com)

IA + ROBÓTICA + AUTONOMÍA

SELLO LXE

FUNCIONES CLAVE

- Sellado electrónico inteligente con identificación única por activo, contenedor o unidad
- Registro automático de aperturas, cierres e intentos de manipulación
- Transmisión de eventos en tiempo real
- Conectividad IoT para supervisión remota continua
- Generación de historial digital de trazabilidad
- Integración con sistemas de flota, logística o centro de monitoreo LOCSA
- Alertas inmediatas ante violaciones de seguridad o accesos no autorizados

BENEFICIOS

- Control remoto total desde plataforma central
- Detección inmediata de aperturas no autorizadas
- Evidencia digital verificable para auditorías y seguros
- Reducción de riesgos de robo, manipulación o sustitución de carga
- Transparencia operativa en toda la cadena logística
- Incremento en confianza para clientes, aseguradoras y autoridades

Sistema de monitoreo

PRO TOWER



TECNOLOGÍA
LOCSA®

VIDEOVIGILANCIA DE DESPLIEGUE RÁPIDO

Torre móvil de videovigilancia de despliegue rápido, diseñada para brindar protección inmediata.

Su sistema modular permite instalar vigilancia visible, elevada y efectiva en cuestión de minutos, integrando CCTV, analítica inteligente, detección con IA, monitoreo remoto y opciones de energía autónoma.

IDEAL PARA

- Sitios de construcción y desarrollos inmobiliarios.
- Parques industriales, plantas y centros logísticos.
- Eventos masivos, festivales, conciertos y concentraciones públicas.
- Zonas con alta incidencia de robo, vandalismo o intrusión.
- Estacionamientos, patios de maniobra y áreas de resguardo vehicular.
- Parques solares, parques eólicos y operaciones energéticas remotas.

[TECNOLOGIA.LOCSA.COM](https://tecnologia.locsa.com)

IA + ROBÓTICA + AUTONOMÍA

PRO TOWER

FUNCIONES CLAVE

- Despliegue rápido para vigilancia inmediata en campo.
- Torre móvil modular para instalación temporal o semipermanente.
- Mástil de elevación para mayor visibilidad y cobertura del sitio.
- Detección de amenazas, intrusiones o actividades no autorizadas.
- Monitoreo remoto para supervisión continua desde central.
- Operación autónoma mediante energía solar, sistemas híbridos o alimentación local.

BENEFICIOS

- Protege un sitio desde el primer día, sin esperar instalaciones complejas.
- Disminuye riesgos de robo, vandalismo o daños a infraestructura
- Mejora la visibilidad y el control de zonas amplias, remotas o de difícil acceso.
- Facilita una respuesta más rápida ante incidentes
- Se adapta a proyectos temporales, operaciones cambiantes o sitios en crecimiento.
- Proyecta una imagen de seguridad moderna, tecnológica y profesional

LA TECNOLOGÍA ES NUESTRA ALIADA

Amplía la cobertura, elimina tareas repetitivas de alto riesgo y genera evidencia digital que fortalece cada operación.

AMPLIAR

Mayor cobertura
sin más personal.



PROTEGER

Guardias en zonas
seguras, tecnología
en zonas de riesgo.



OPTIMIZAR

Reducción de costos
operativos sin
sacrificar calidad.



LOCSA[®]

LOCSA.COM.MX

VENTAS@LOCSA.COM.MX



TU SOCIO ESTRATÉGICO EN SEGURIDAD.

PRESENCIA EN TODO EL PAÍS

Av. Batallón de San Patricio 111
Col. Valle Oriente, C.P. 66269 Piso 6
San Pedro Garza García, NL.

Tel: +528120952188

VENTAS@LOCSA.COM.MX



LOCSA.COM.MX