



Comunidad Andina y Centroamérica

Presentación Corporativa

Soluciones en inteligencia seguridad y defensa

Quienes somos

Proveemos soluciones en inteligencia, seguridad y defensa para que el mundo sea un ecosistema mas seguro

Somos un distribuidor con presencia regional en la Comunidad Andina y Centroamérica.

Atendemos y apoyamos en los proyectos a empresas de integración en cada país. Nuestras soluciones detectan, previenen y controlan amenazas, aplicando los más sofisticados desarrollos en tecnología utilizando avanzados algoritmos de encriptación, inteligencia artificial IA y Deep Learning.

Contamos con soluciones a nivel de hardware y software de marcas líderes a nivel global en seguridad electrónica, automatización de edificios, ciudades inteligentes, ciberseguridad.

¿Que protegemos y aseguramos?



Seguridad e instalaciones



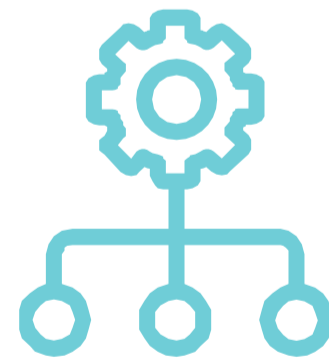
Seguridad de personas



Ciberseguridad



Telecomunicaciones e infraestructura



Automatización



Investigaciones Corporativas

Nuestro Alcance Tecnológico

Nuestros Servicios



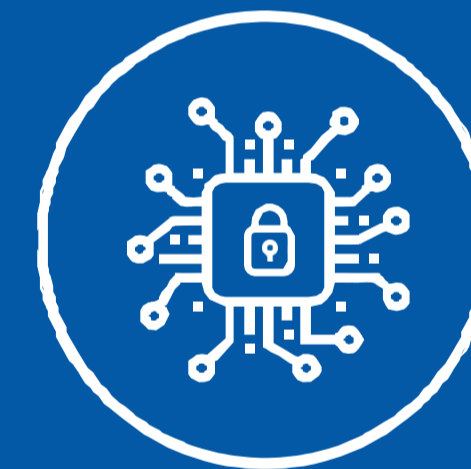
SEGUIDAD ELECTRÓNICA
Y AUTOMATIZACIÓN



CONECTIVIDAD



SERVIDORES
Y DATA CENTER



CIBERSEGURIDAD

Nuestras Soluciones

01 Psim / ciudades inteligentes

02 Detectores láser

03 Comunicaciones seguras

04 Análisis y predicción de comportamiento

05 Inteligencia Artificial
Autenticación de Identidad

06 Automatización de edificios

Nuestros Partners



Data Infrastructure
& POWER QUALITY



Ciudades Inteligentes



Ventajas ↑

CITY WISE fusiona todos los sistemas de seguridad, protección, sensores y fuentes de datos con el fin de agilizar y mejorar la eficiencia y la capacidad de respuesta de las operaciones de seguridad de la ciudad u organización



OCTOPUS

control and command

(PSIM), que combina un sistema completo de gestión de la seguridad desde una aplicación de teléfono inteligente robusta, permitiendo a las organizaciones controlar eficazmente toda su seguridad, protección y las necesidades logísticas de un lugar.





Detectores Láser

Láser

Detector de sustancias peligrosas

Líquidos

Escáner laser, líquidos de botella y polvo

Iónico

Detector de trazas de vapores

El sistema utiliza un proceso único y patentado de espectroscopia láser de la iluminación reflejada del material probado.

Este método permite la detección stand-off y la detección in situ de materiales y sustancias traza, sin necesidad de muestreos.

La implementación de esta tecnología permite la detección de explosivos mediante un rayo láser en tiempo real, a distancia, sin contacto directo e identificación de dichos materiales, utilizando un banco de datos de sustancias conocidas.



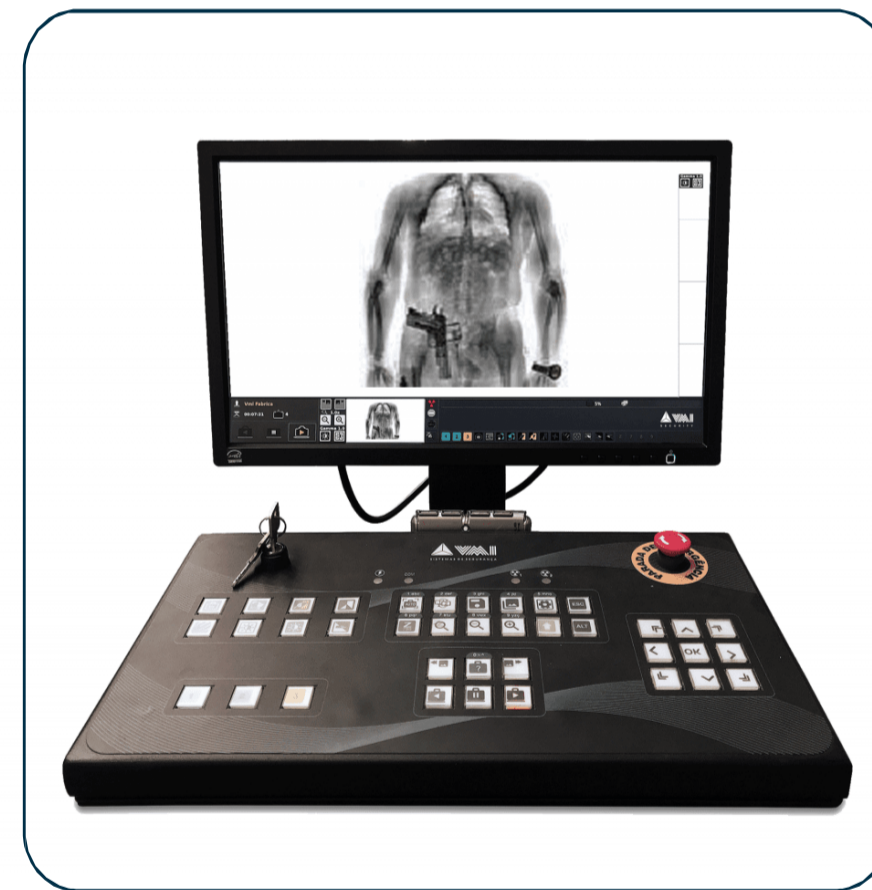
Equipos de Rayos x



Nuestros sistemas de rayos X permiten ver el interior de las personas, objetos, vehículos y cargas.



Inspección de punta a punta.



Equipos de Rayos X



Inspección de personas

Las soluciones desarrolladas cumplen con los requisitos de los sectores más importantes, desde el cuidado complejo de la salud hasta la seguridad crítica



Inspección de equipaje y carga

Tecnología innovadora para obtener la máxima eficiencia en procesos de inspección de mediano y gran volumen para identificar amenazas como armas, drogas y otros ilícitos

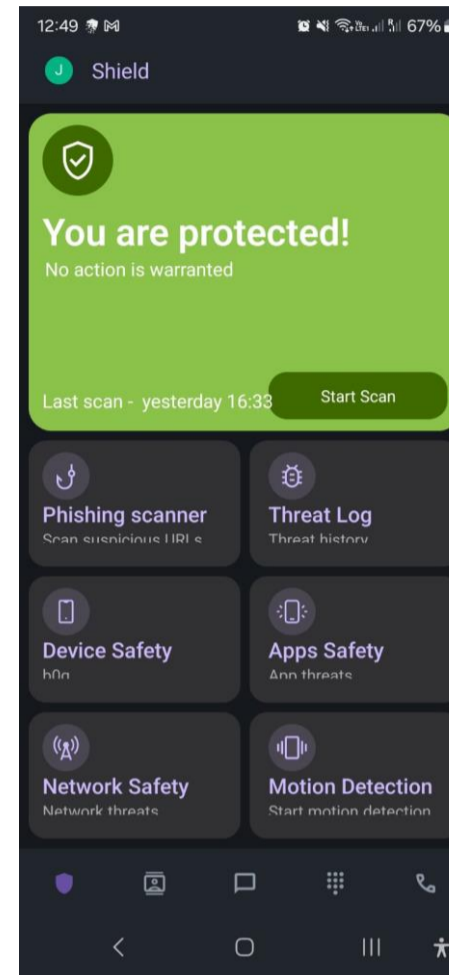


Inspección de personas

Procedimiento de escaneo automático que permite un tráfico constante de vehículos en el sitio de inspección y hasta 150 inspecciones por hora

Comunicaciones

Seguras



Plataforma única y patentada para comunicaciones móviles que proporciona anti hacking, anti espionaje y anti phishing. El punto más vulnerable de la red informática de una empresa es el teléfono inteligente

¿Sabe realmente lo seguro que están sus datos cuando ingresa al correo electrónico de su empresa, documentos confidenciales o al compartir archivos a través de su smartphone?

Hackeo: Robo de datos, software malicioso o uso del dispositivo como puerta trasera de la red corporativa.

Espionaje: Escucha clandestina de llamadas tanto en la red de acceso como en el conmutador

Spamming y Phising: El usuario de un teléfono inteligente es manipulado para revelar información personal o instalar malware.

Apps invasivas de terceros: Las aplicaciones de terceros pueden acceder a dispositivos, mensajes, archivos, etc.





VMS Network Optix

Servidor

Detectar, agregar y administrar recursos.

Aplicación Móvil

Diseñada para visualización y control de los dispositivos.

Cloud

Permite conectividad y gestión remota, rápida y sencilla.



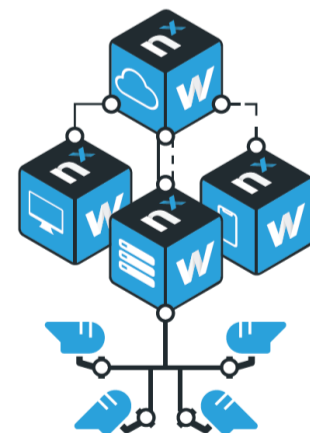
Network Witness



Nx Witness es un sistema de gestión de video IP abierto y escalable con aplicaciones en la nube, de escritorio, móviles, y de servidor.

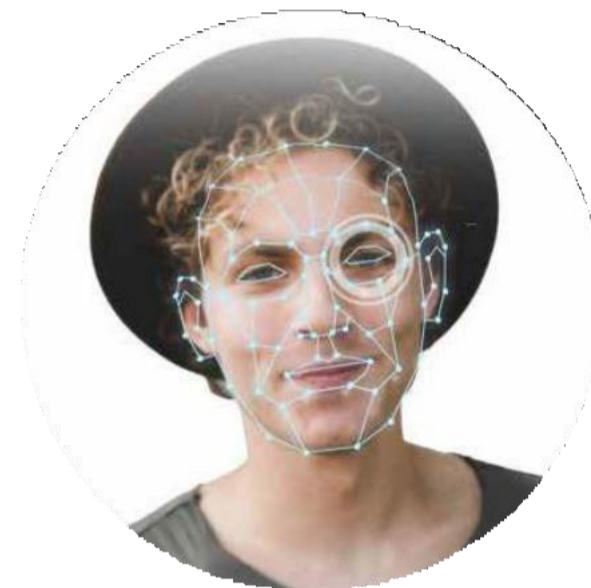
Una capa de aplicación basada en la nube que permite conectividad, visualización y administración remotas simples de un número ilimitado de sistemas y usuarios conectados.

Network Optix se enfoca en ayudar a los clientes a crear mejores servicios y soluciones de video con nuestra plataforma de video inteligente.



FindFace Multi

Plataforma de análisis de video biométrico y multiobjeto para rostros y siluetas, así como para automóviles y placas.



Reconocimiento Facial



Reconocimiento de Siluetas



Reconocimiento de Autos MMC



Reconocimiento de Placas



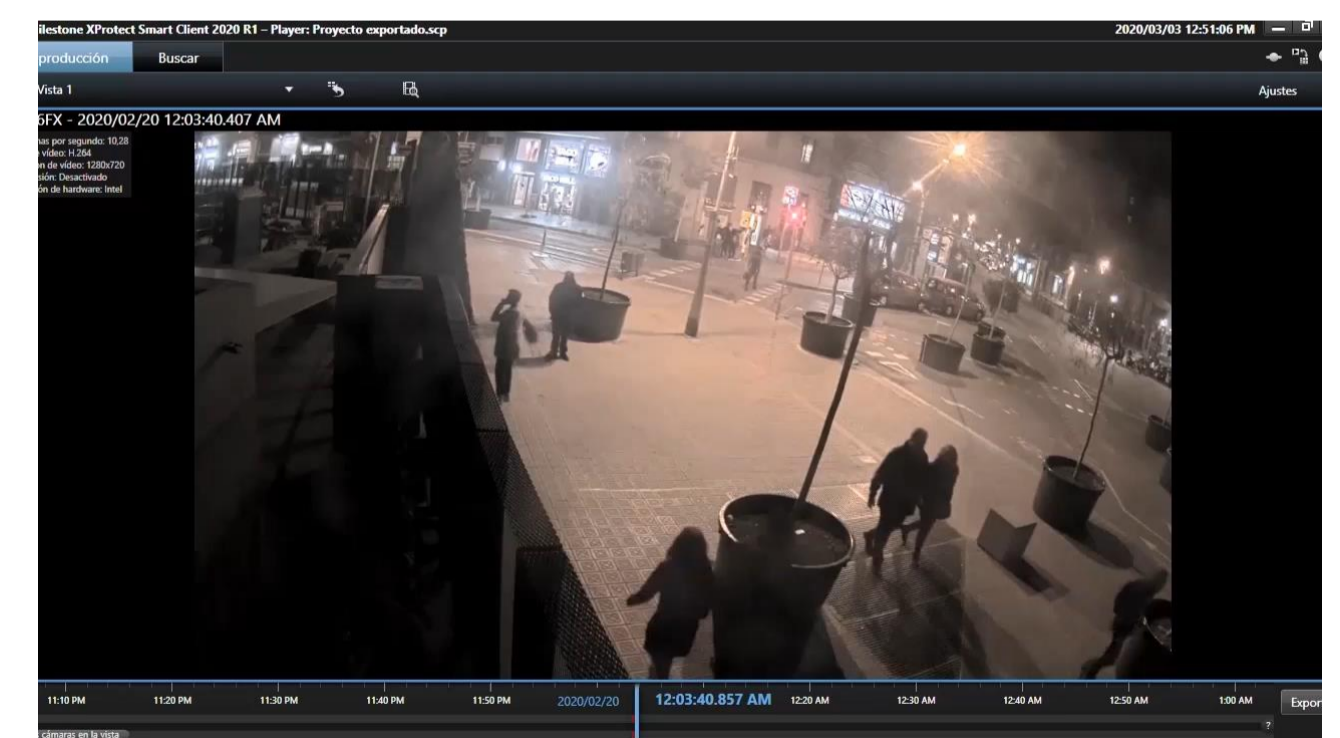
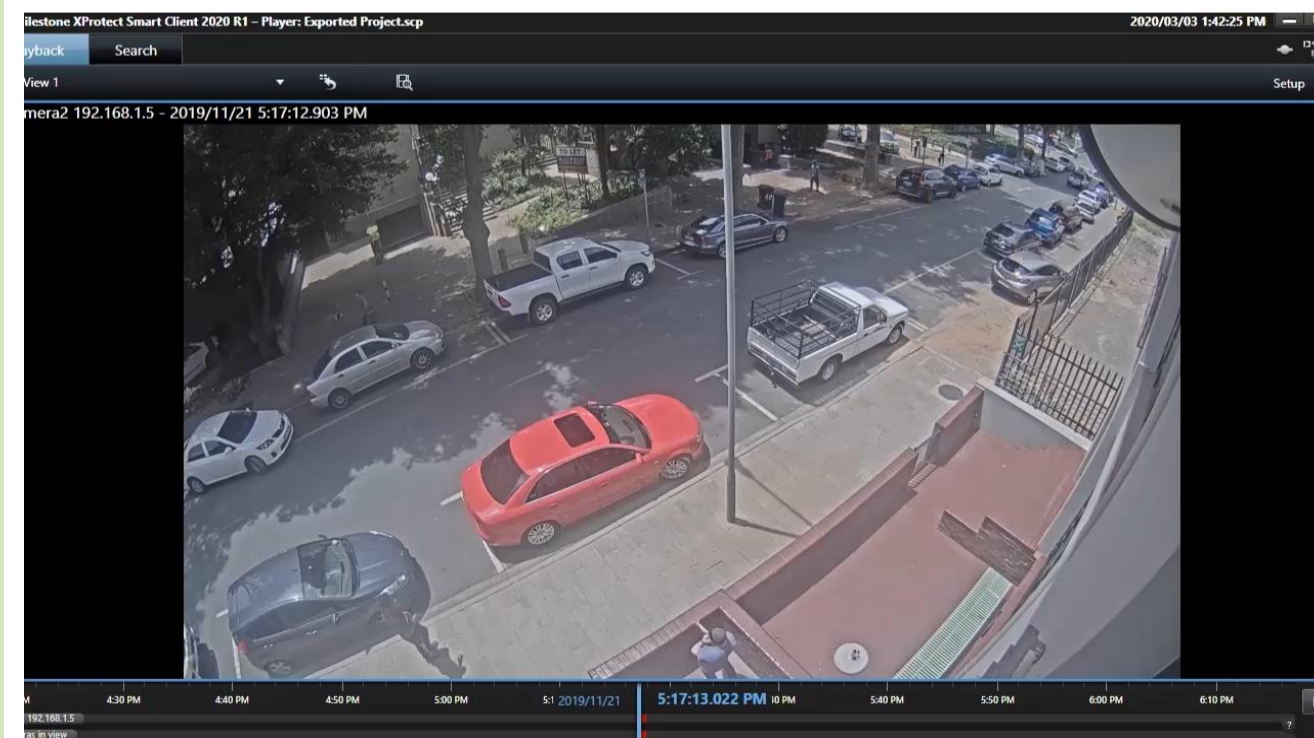
Atributos de Rostro



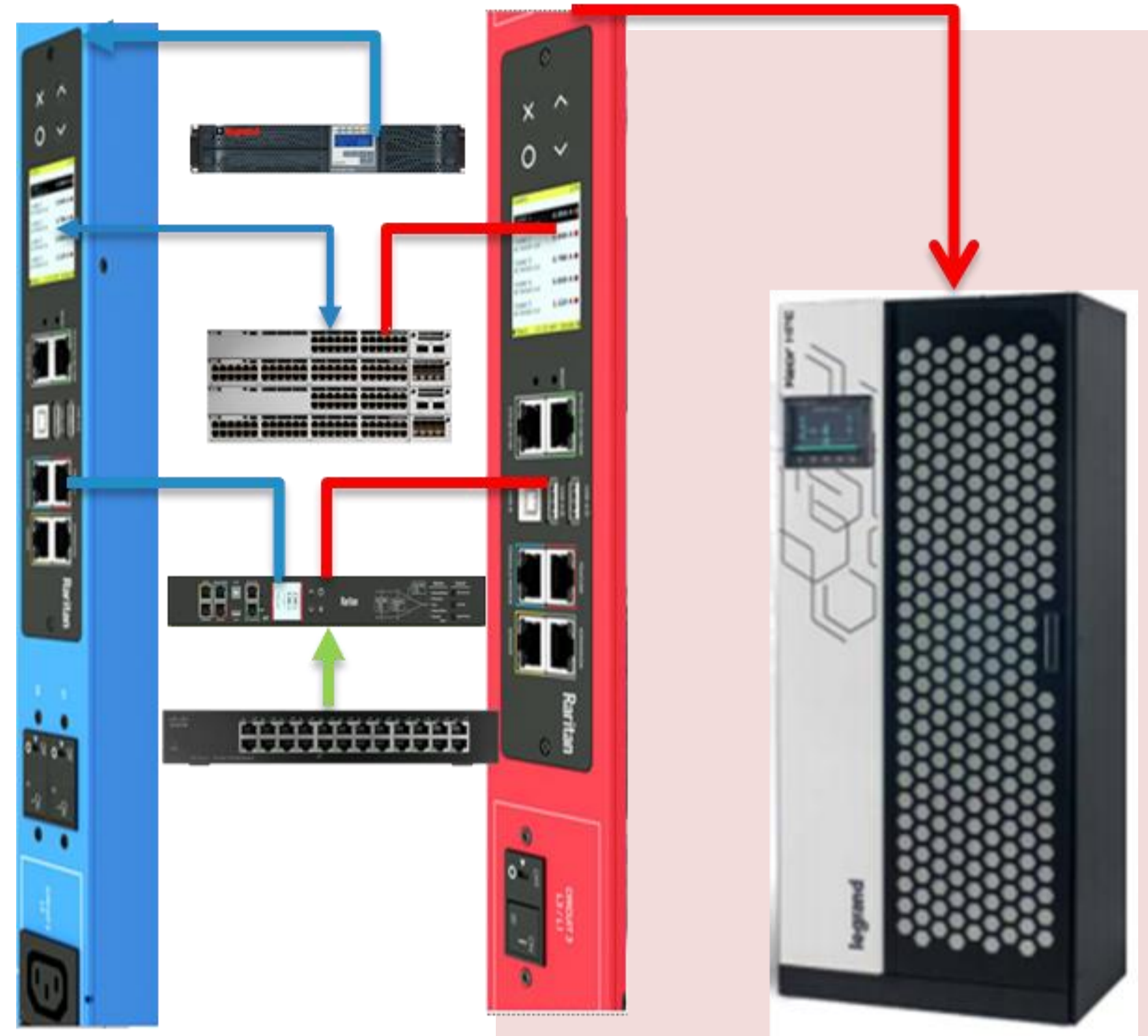
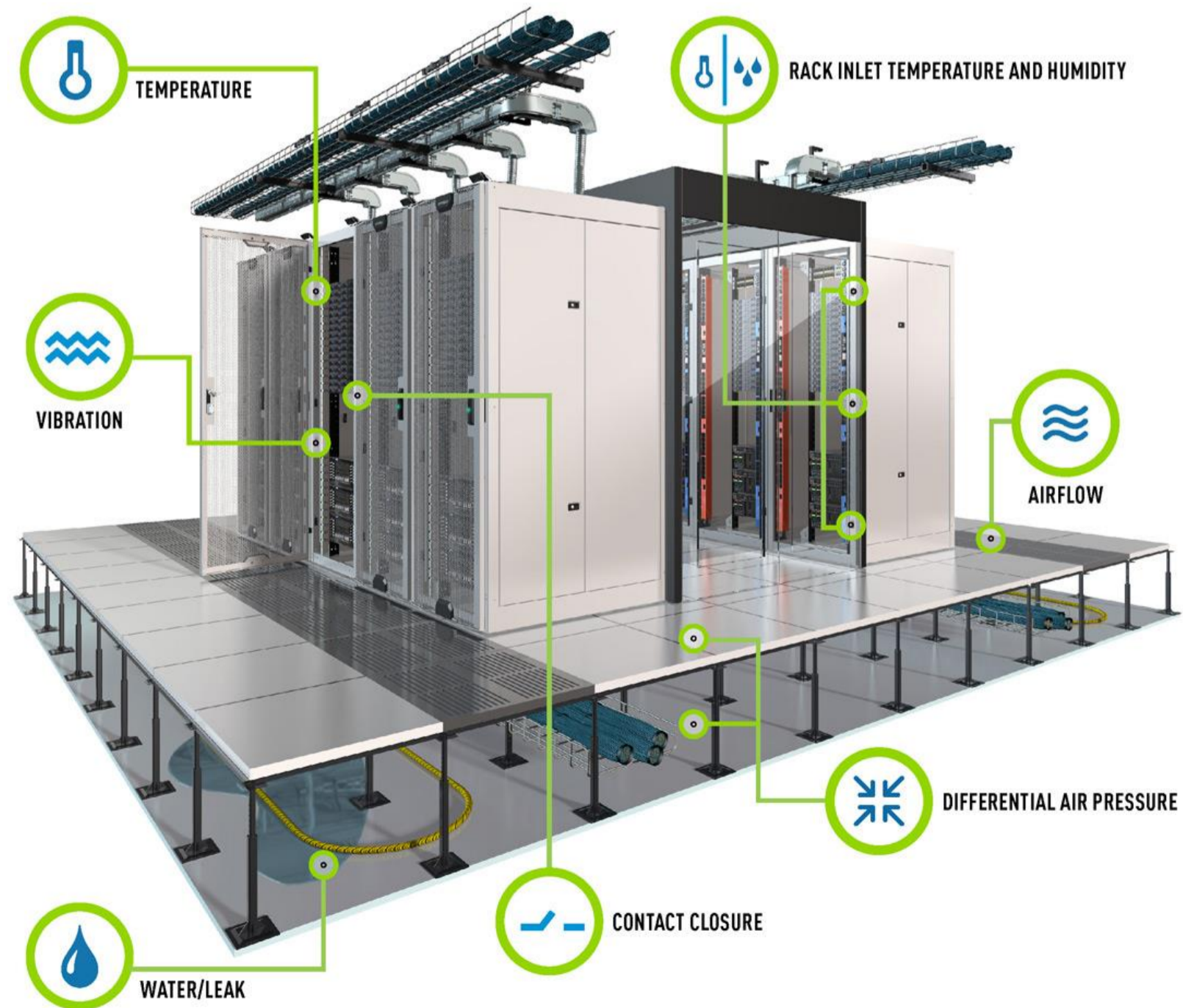
iSentry

Plataforma de análisis de comportamiento inusual que proporciona la capacidad de identificar amenazas potenciales a la seguridad, desafíos y oportunidades operativas, violaciones de salud y seguridad y cumplimiento normativo

Tipos de eventos identificados y alertados por iSentry

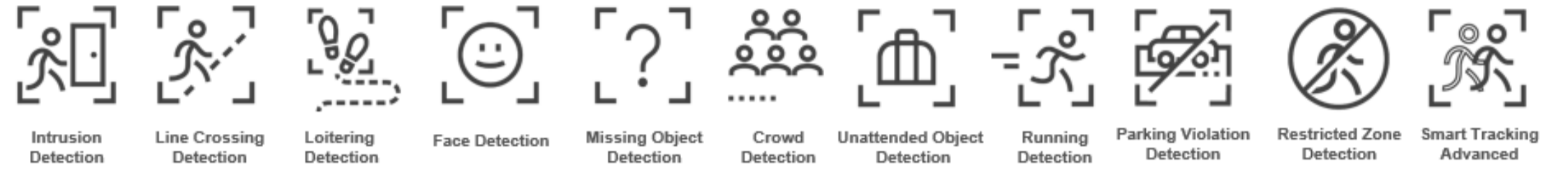


DATA INFRASTRUCTURE



VIVOTEK

A Delta Group Company



Sistemas de Video Vigilancia

Seguridad Inteligente

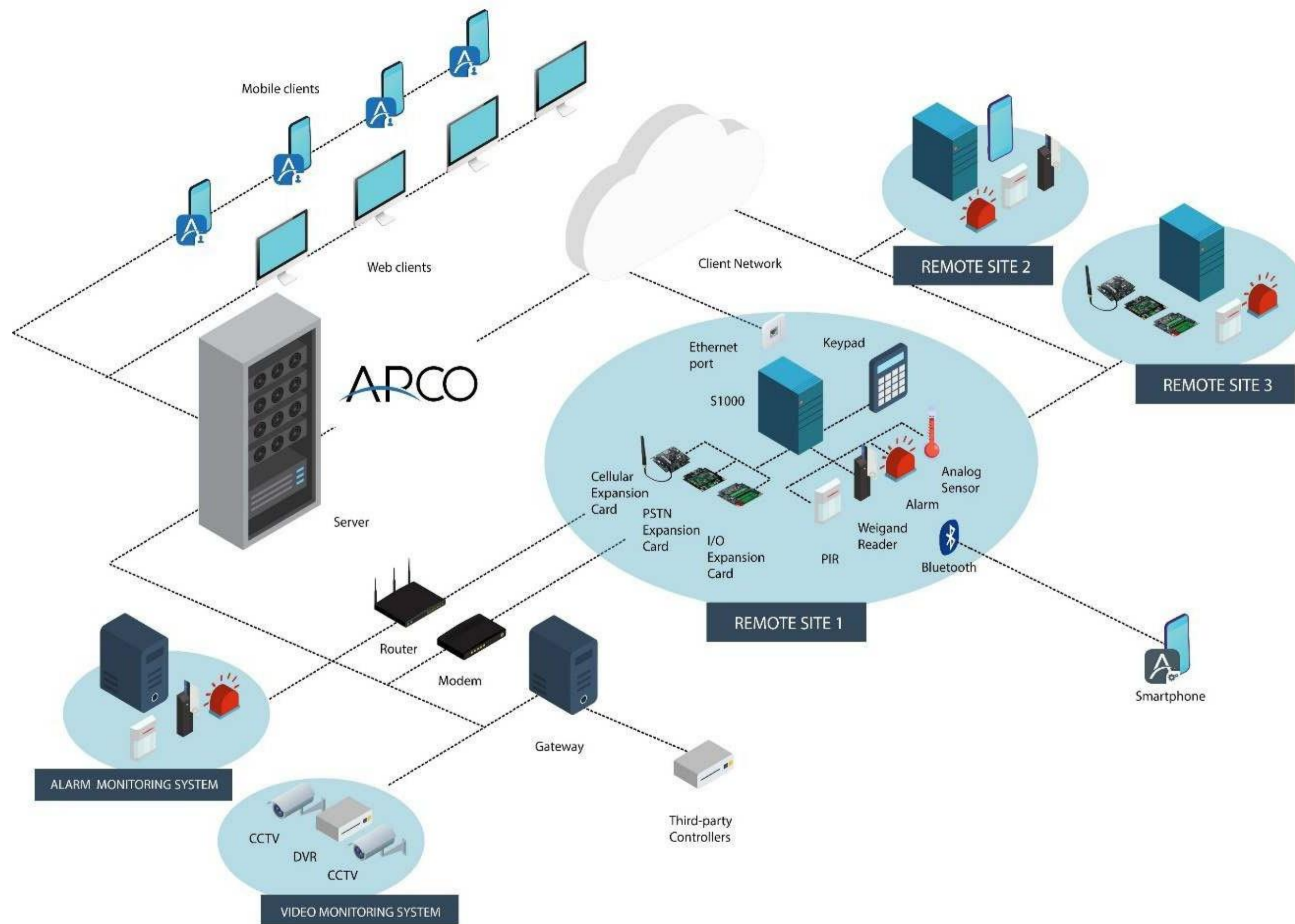


AI



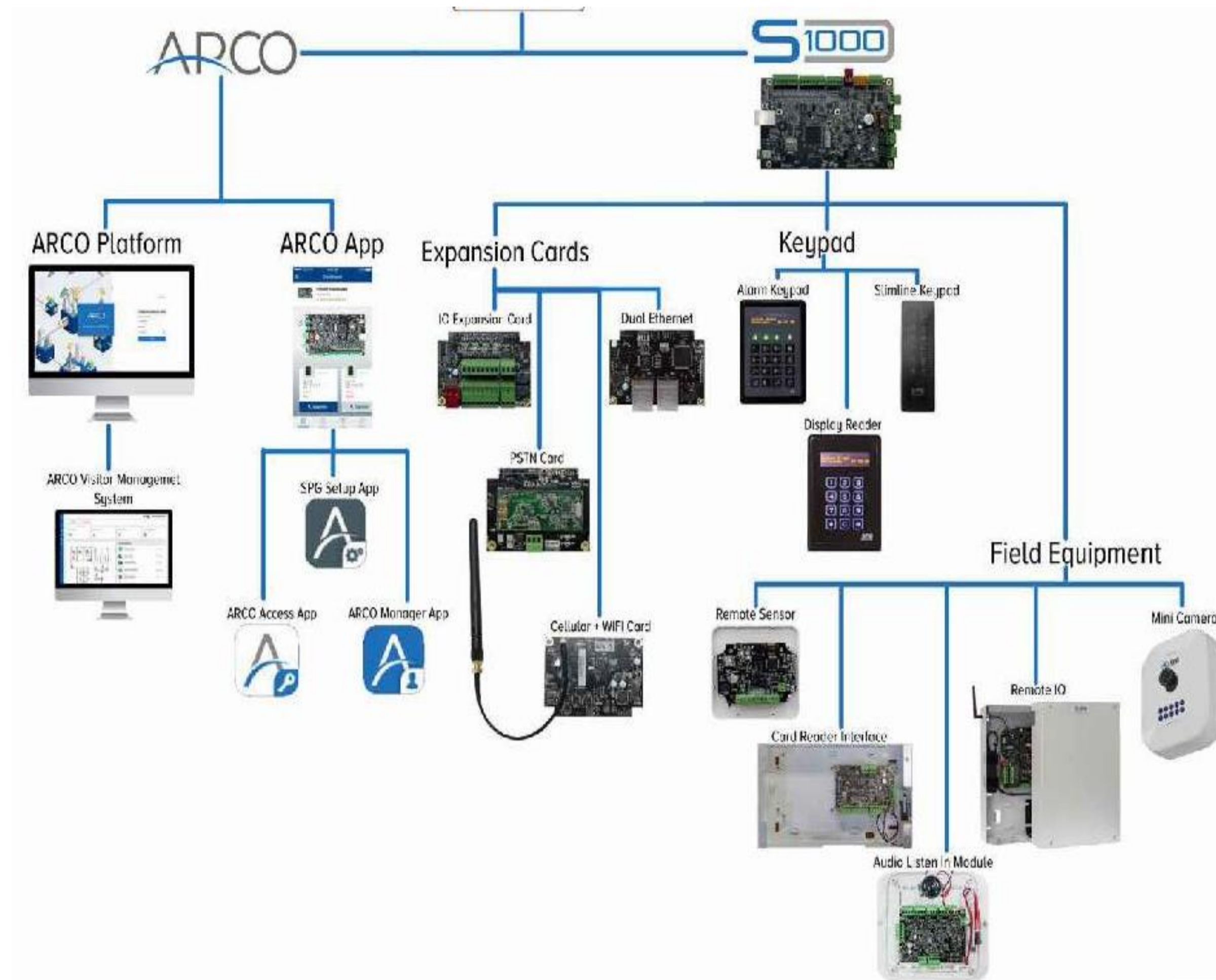
Plataforma de Automatización y monitoreo

PACOM
VIGIL CORE™

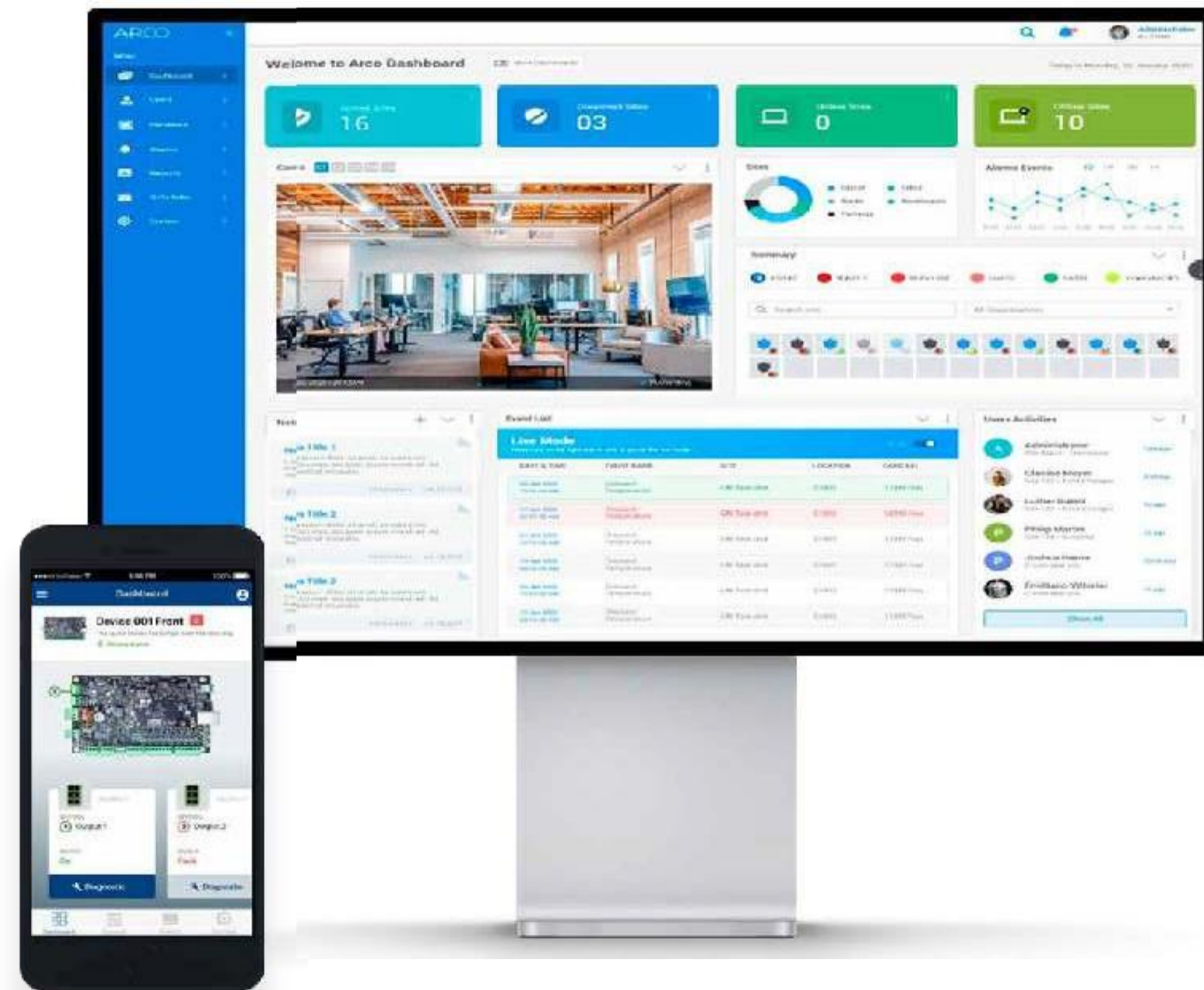


Plataforma de
**Automatización
y monitoreo**

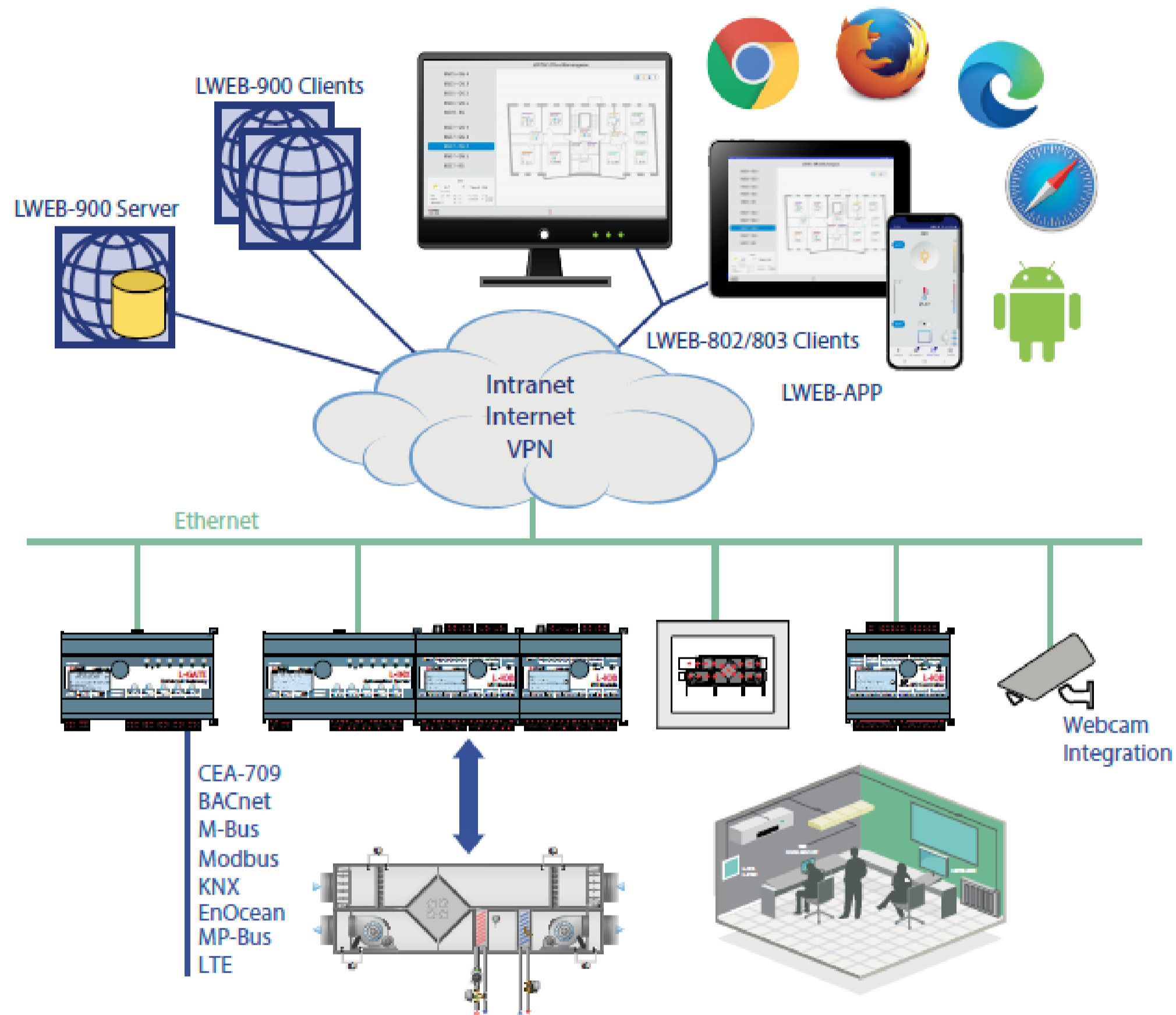
PACOM
VIGIL CORE™



VIGIL CORE™ Dashboard



PACOM
VIGIL CORE™



LWEB-900 proporciona una interfaz de usuario para gestionar y operar un sistema de gestión de edificios LOYTEC. LWEB-900 es una solución altamente flexible y escalable que lo acompaña desde la instalación y configuración de dispositivos LOYTEC



Los paneles táctiles L-VIS para redes LonMark, BACnet y Modbus son ideales para la visualización y operación de diversas aplicaciones en la automatización de edificios.

Plataforma para pruebas de integridad de personas para procesos de selección personal y de rutina.

Veritas
Integrity

Riesgos que Evalúa

 Drogas, Alcohol y apuestas	 Falsedad	 Violencia
 Robo	 Riesgo social	 Acoso sexual
 Soborno	 Delito Informático	 Estabilidad Laboral Tolerancia servicial
 Fraude laboral	 Seguridad laboral	 Fraude Crediticio Fraude Comercial
Personalidad 		 Deseabilidad excedida

Fortalezas del Test de Integridad



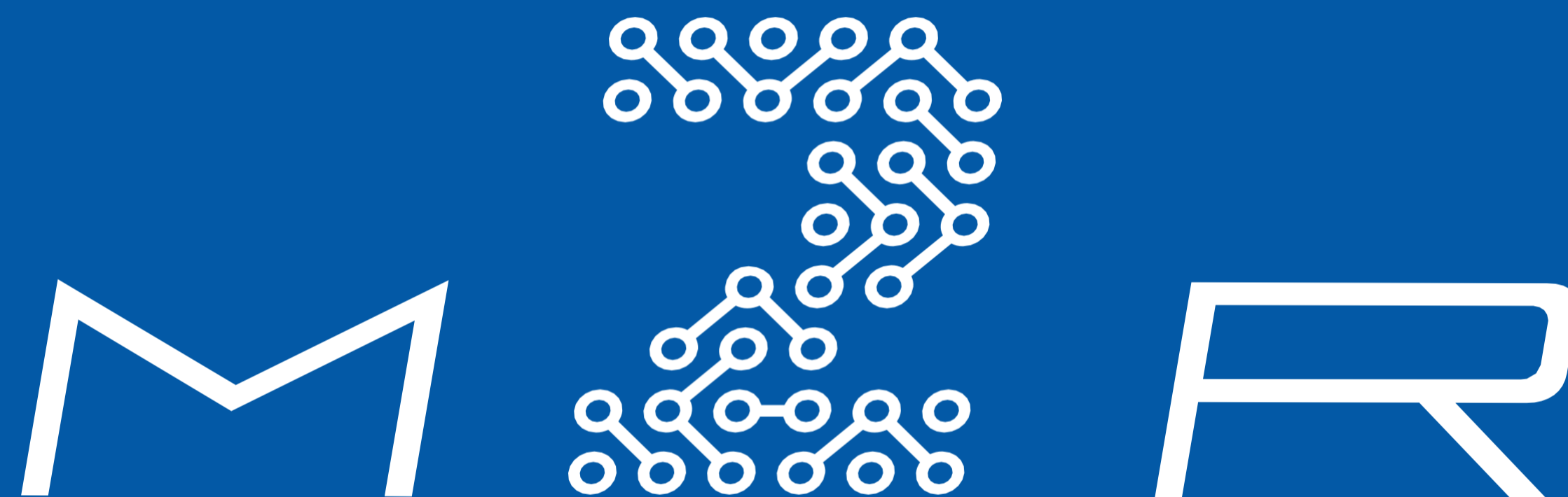
Evaluación paralela de Biografía•
Personalidad-Integridad.
Aplicación de técnicas combinadas
para obtener confesiones.
Control al intento de manipulación.
Adaptación social, cultural y
semántica a cada país.



Alta fiabilidad interna (a de Cronbach
O. 71-0. 97)
Alta correlación con polígrafo (>0.85)
Tecnología biométrica para evitar
suplantación.
Análisis de tiempo/conducta en
tiempo real.



Disponibile en más de 7 idiomas
Adaptado a versiones de español,
por país
Versiones según la necesidad
Módulos de riesgo configurables



TECNOLOGÍA