

Resultado IEI™

Índice de Exposición a Intrusión (orientativo), basado en vulnerabilidad estructural, oportunidad operativa y atractivo objetivo.

IEI™ — Índice de Exposición a Intrusión

Modelo orientativo basado en vulnerabilidad estructural, oportunidad operativa y atractivo objetivo.

31 / 100

MODERADA

Se aprecian puntos mejorables habituales. Revisarlos suele reducir oportunidad sin grandes cambios.

Exposición operativa

31 / 100

Interpretación: ventana operativa relevante; recortar detección/respuesta reduce riesgo a corto plazo.

Nota: el IEI es estructural; la prioridad traduce señales operativas (detección/respuesta/accesos) a un plazo recomendado.

LECTURA RÁPIDA

Qué significa este resultado

Hay margen claro de mejora técnica. Un ajuste por fases bien priorizado reduce previsibilidad y oportunidad sin sobredimensionar.

PRIORIDAD DE ACTUACIÓN

Alta**Plazo recomendado: 7–14 días**

Se detectan señales operativas (detección/respuesta/accesos) que justifican intervención prioritaria.

Recomendado: recibir propuestas esta semana para reducir exposición operativa.

Resumen: IEI describe el estado estructural; Prioridad define el plazo recomendado según señales operativas detectadas.

Factores principales detectados

Sin detección rápida**Respuesta lenta (20–40 min)****Cierre/persiana vulnerable**

MOTIVOS PRINCIPALES

Lo que más eleva tu exposición

Detección temprana insuficiente

Si no se detecta en <60s, aumenta la ventana operativa y la probabilidad acumulada.

Tiempo de respuesta mejorable

Un margen de 20–40 min deja una ventana operativa amplia incluso con medidas físicas.

Accesos/cierres vulnerables

Cierres, persiana o cerramientos mejorables son vectores típicos de ataque por palanca o guía.

Qué hacer ahora (plan en 3 pasos)

1

DIFERENCIAL: prioriza detección + verificación (sensores en accesos y validación de eventos) para recortar la ventana operativa inicial.

2

Mejorar detección temprana incrementa capacidad de respuesta.

3

Reducir puntos ciegos disminuye oportunidad operativa.

En este resultado, el punto más sensible está ligado a tu perfil (factor: Sin detección rápida). Un ajuste preventivo y progresivo suele ser suficiente para reducir exposición sin cambios drásticos.

Recomendaciones generales, no constituyen un plan técnico ejecutable.