

# 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.