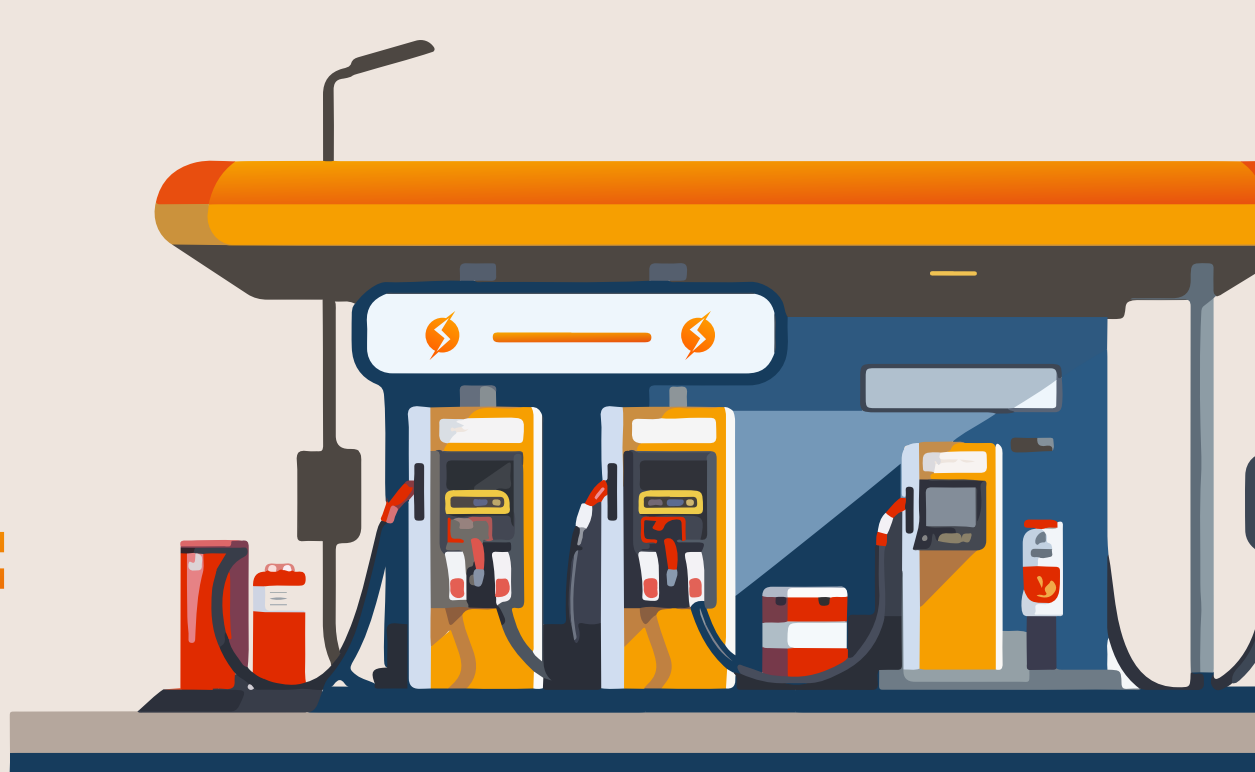


# VERIFICACIONES ELÉCTRICAS EN GASOLINERAS:

Normativas y procedimientos



Hay **338**

estaciones de gasolina en Costa Rica



**76%**

de las *gasolineras* registran problemas relacionados con las instalaciones eléctricas



Fuente: ARESEP fiscaliza seguridad en gasolineras

Su incumplimiento puede resultar en:

- Cierre definitivo de los establecimientos
- Efecto económico colateral por cierre de operaciones
- Cierre temporal

## PUNTOS CLAVES

### para evitar sanciones

- Instalaciones eléctricas adecuadas:**  
Cumplir con la normativa vigente del Código Eléctrico Nacional  
Usar materiales y equipos certificados
- Verificación de instalaciones con ingenieros expertos:**  
Contrate profesionales capacitados en sistemas contra explosión, de preferencia una UVIE
- Mantenimiento regular:**  
Inspecciones periódicas  
Registro de mantenimiento
- Documentación y permisos:**  
Mantener documentación en regla  
Actualizar inspecciones y auditorías
- Protección Contra sobrecargas y cortocircuitos:**  
Instalar dispositivos de protección  
Verificar su estado regularmente

## Dato de interés:

En caso de gasolineras el Ministerio de Salud solo acepta verificaciones realizadas por **UVIEs**. Esto se debe a que garantizan que la instalación cumple con los **más altos estándares** de seguridad y normativa.

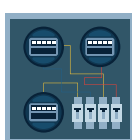


## ¿COMO SE REALIZAN LAS

### verificaciones?



**Inspección ocular de una UVIE**  
Evaluación de las instalaciones eléctricas



**Documentación de inspección**  
Toma de fotografía de los hallazgos



**Informe final**  
Emisión de un reporte que indica cumplimiento o señala fallos

ASEGURE QUE SU **GASOLINERA**

cumpla con las normativas.

¿Necesita asesoría?

Solicitar asesoría

