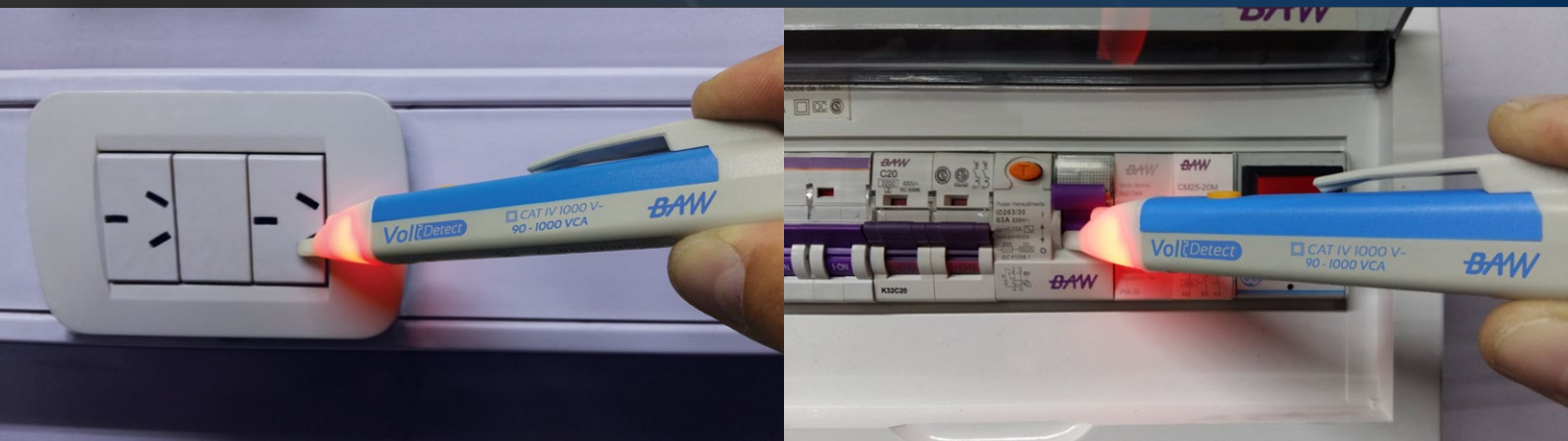


# Detector de tensión sin contacto, óptico y acústico con linterna LED

Modelo: Volt Detect



## Señalización óptica y acústica. Resistente, seguro y confiable.

Para el encendido, presione una vez el botón naranja (escuchará 1 pitido). Para apagarlo, mantenga presionado el mismo botón (escuchará 2 pitidos). La linterna se enciende y apaga pulsando brevemente el mismo botón mientras está encendido.

Fácil de usar: solo hay que acercar la punta a un terminal, toma, interruptor o cable. Si la punta se ilumina de color rojo y emite un sonido, indica presencia de tensión.

## Con práctica linterna LED incorporada.

Profesionales electricistas, técnicos de mantenimiento o seguridad, así como toda persona, pueden comprobar fácilmente la existencia de tensión en cualquier tipo de circuitos de CA tanto en el lugar de trabajo como en sus propios hogares.

## Características:

Sensibilidad: 90-1000Vca (45-405Hz)

Clasificación IP40

Clasificación de seguridad: 1000V, Cat. IV

Temperatura de empleo: -10°C - 50°C (RH 95%)

Altitud: Hasta los 3000m.

Emplea 2 baterías de 1,5V AAA (no provistas), con autonomía de 6 horas en uso continuo y hasta 1,5 años en reposo.



# BAW