

Medición y registro  
de la tensión de red

toscano

**HOLTER  
VOLT**



tcontrol

# HOLTER-VOLT

Este dispositivo permite medir durante un periodo de tiempo la tensión de red y registrar su evolución. Olvídense de los complejos y caros registradores, es tan sencillo como enchufar el equipo y pulsar un botón. A través de su app podrás visualizar y descargar los datos para su posterior estudio.



## Características HOLTER-VOLT



### Máxima y mínima tensión

Registra los valores máximos y mínimos de tensión alcanzados



### Cortes de tensión

Contabiliza hasta 100 cortes de tensión



### Bluetooth

Conexión inalámbrica mediante Bluetooth



### Almacenamiento por días

Almacena la evolución de la tensión durante 100 días



### Almacenamiento por horas

Registro de la duración en el tiempo de un valor de tensión

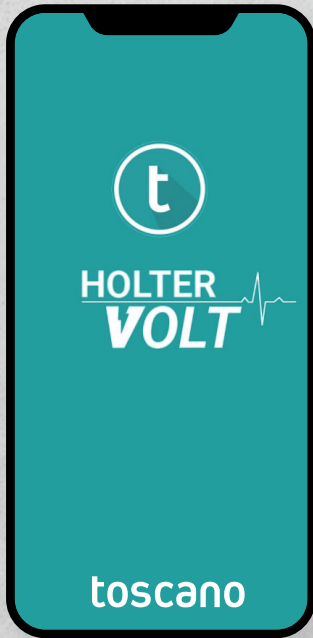


### Datos

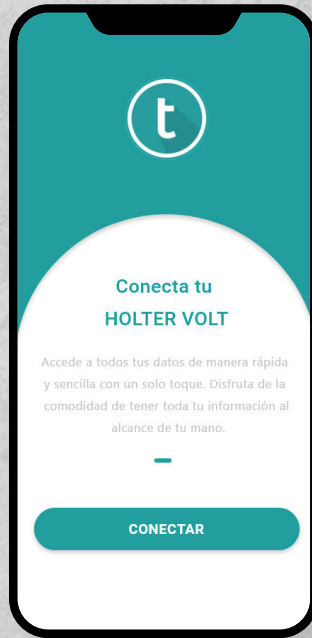
Exporta fácilmente los datos registrados para su estudio

# DESCUBRE NUESTRA APP

La app permite leer toda la información guardada en tiempo real o tras la retirada del dispositivo. Al ser la conexión inalámbrica nos podemos conectar desde las proximidades sin tener que acceder directamente al equipo. Una vez descargada toda la información podremos exportarla para su posterior análisis.



¡Bienvenidos!



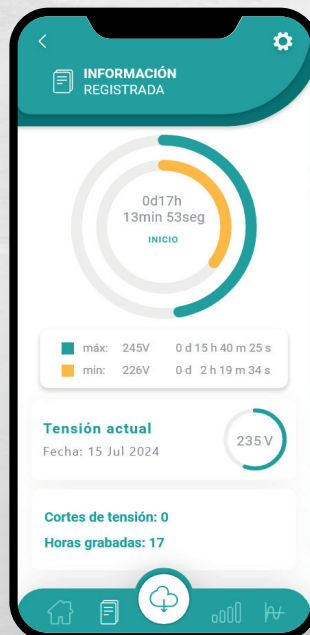
Pulse el icono de Bluetooth



Pulse en uno de los dispositivos cercanos que aparecen



Se cargarán todos los datos registrados



Si lo desea, podrá obtener más información registrada

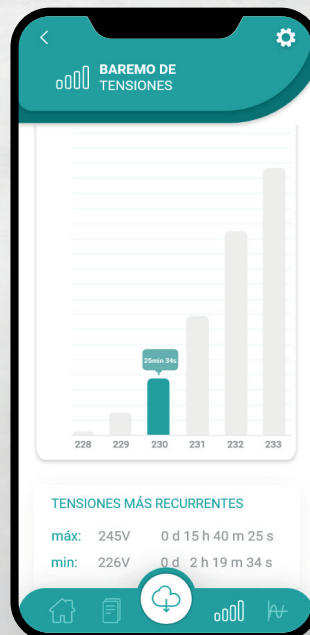


Gráfico de distribución de los valores de tensión durante la grabación

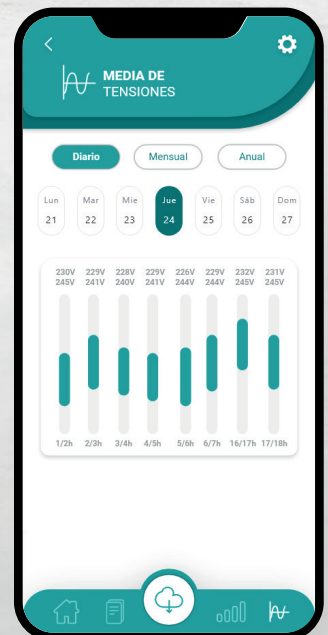


Gráfico por horas de los valores máx. y mín. alcanzados en 5 días

## Especificaciones técnicas

Valor máximo y mínimo absolutos	160 VAC a 460 VAC
Frecuencia de muestro para valores absolutos	4 ms
Tiempo máximo de registro de los máximos y mínimos absolutos	100 días
Distribución del voltaje	207 VAC a 253 VAC
Frecuencia de muestro para la distribución del voltaje	0.1 seg
Valores máximos y mínimos por horas	últimas 120 horas
Cortes de tensión máximos	1000

## Modelos

Códigos	Referencias
10005401	HOLTER-VOLT

**CT6 - Un imprescindible en tu caja de herramientas**

### Comprobador de derivación

Modulación de sonidos según conductividad.

- Bobinados
- Electrodomésticos
- Cuadros eléctricos
- Hogar
- Automóvil
- Industria
- Electrónica



Para más información y descargar la ficha técnica del producto visite [www.toscano.es](http://www.toscano.es)