

## Estabilizadores de tensión

El sistema de transporte de la energía eléctrica es irregular y no proporciona el nivel de tensión nominal de forma constante.

Se emplean largas líneas de transmisión que reparten la energía a múltiples clientes que por lo general tienen distintas necesidades. **Dada su longitud y debido a la pérdida de tensión en los conductores, el nivel de tensión no será el mismo para todos los clientes.**

La tensión de entrada se toma de la red normal de distribución eléctrica pública, la cual por la influencia de los consumos vecinos o los propios, puede variar entre valores muy bajos o muy altos, pudiéndose ocasionar anomalías en los equipos conectados.

El estabilizador de tensión es un equipo electrónico destinado a dar una tensión estabilizada en su salida (230 Voltios) aunque en su entrada la tensión eléctrica sea más baja o más alta del valor de utilización. **El estabilizador garantiza una tensión estable y la protección de cargas críticas.**

## INSTALACIÓN Y CERTIFICADOS

La instalación del estabilizador es muy sencilla, no tiene efectos secundarios, totalmente segura y se adapta a todas las necesidades y empresas.

Todos nuestros equipos están diseñados y fabricados en España, una vez instalados los resultados son controlados y monitorizados a distancia.

Las funcionalidades han sido testadas y certificadas por el departamento de ingeniería electrónica de la Universidad de Oviedo.



## VENTAJAS

- Ahorros energéticos entre el 8% y el 17%.
- Reduce el consumo de potencia activa de un 3% a un 10%.
- Descenso del consumo de energía reactiva de entre un 20% y un 30%.
- Los equipos eléctricos ven incrementada su vida útil.
- Menor desgaste de componentes y de las operaciones de mantenimiento de los equipos.
- Evita averías en equipos eléctricos.
- Llave en mano. Nos encargamos de todo.

## FINANCIACIÓN DEL 100%

Podrás aplazar el pago de los equipos incluyendo la instalación en 15 meses sin intereses, o bien en 18, 24, 36, 48 ó 60 meses en tu factura eléctrica, así el ahorro te permitirá amortizar la inversión.

**Llámanos al 984 033 400 o escríbenos a [consultatecnicas@integraenergia.es](mailto:consultatecnicas@integraenergia.es) y solicita un estudio gratuito.**

**TE ASESORAMOS PARA CONSEGUIR EN TU EMPRESA UN AHORRO INTELIGENTE DE ENERGÍA.**



Paga por la electricidad  
que realmente  
necesitas

Más información:  
[consultatecnicas@integraenergia.es](mailto:consultatecnicas@integraenergia.es)

984 033 400

[www.integraenergia.es](http://www.integraenergia.es)

