

Librería  
**Bonilla y Asociados**  
desde 1950



**Título:** Calidad de la Energía en los Sistemas Electricos La.

**Autor:** Enriquez Harper Gilberto

**Precio:** \$345.00

**Editorial:**

**Año:** 2008

**Tema:**

**Edición:** 1ª

**Sinopsis**

**ISBN:** 9789681867362

El creciente incremento de equipo sensible a las interrupciones de servicio, a las variaciones de voltaje, a la presencia de armónicas, a los transitorios de sobretensión y otros factores que afectan principalmente al equipo electrónico, ha hecho necesaria la revisión cada vez mas en detalle de los problemas relacionados con la calidad del suministro de la energía eléctrica. Esta obra estudia desde un enfoque práctico los principales problemas relacionados con la calidad de la energía eléctrica como son la confiabilidad en la distribución de la energía, las variaciones de voltaje, los problemas de armónicas y su confinación, los transitorios por rayo, el flicker, los efectos de la conexión a tierra y los servicios de emergencia.