

## **Curso de actualización profesional en acondicionadores de potencia para la integración de energías renovables**

**Fecha:**

Lun, 27 Mayo 2019 - 09:00 a Mié, 29 Mayo 2019 - 18:00

**Sede:**

Laboratorio de micro-redes de energía, CUTonalá

**Dirección:**

Campus CUTonalá Av. Nuevo Periférico No. 555 Ejido San José Tatepozco, Tonalá Jalisco

**Enlace:**

<http://www.cutonala.udg.mx/curso-de-actualizacion-profesional-en-acondicionadore...> [1]

**Invitan:**

Universidad de Guadalajara  
Centro Universitario de Tonalá

### **Curso de actualización profesional en acondicionadores de potencia para la integración de energías renovables**

Conoce la operación y funcionamiento de la electrónica de potencia para las señales de las energías renovables y los requisitos técnicos para conectarse a la red eléctrica

**Del 27 al 29 de mayo, de 9:00 a 18:00 h.**

Laboratorio de micro-redes de energía, CUTonalá

Campus CUTonalá Av. Nuevo Periférico No. 555 Ejido San José Tatepozco, Tonalá Jalisco

Cupo limitado

Inf. <http://www.cutonala.udg.mx/curso-de-actualizacion-profesional-en-acondic...> [2]

**Adjunto:**

 [curso-acondicionadores-de-potencia\\_grafico-redes\\_1.pdf](#) [3]

---

**URL Fuente:**

<https://comsoc.udg.mx/cartelera-udeg/curso-de-actualizacion-profesional-en-acondicionadores-de-potencia-para-la?qt-actividades=0&mini=2024-05>

**Links**

- [1] <http://www.cutonala.udg.mx/curso-de-actualizacion-profesional-en-acondicionadores-de-potencia-para-la-integracion-de-energias>
- [2] <http://www.cutonala.udg.mx/curso-de-actualizacion-profesional-en-acondicionadores-de-potencia-para-la-integracion-de-energias>
- [3] [https://comsoc.udg.mx/sites/default/files/curso-acondicionadores-de-potencia\\_grafico-redes\\_1.pdf](https://comsoc.udg.mx/sites/default/files/curso-acondicionadores-de-potencia_grafico-redes_1.pdf)