

Alejandro Gabriel Zitzer

Ingeniero Electricista, Facultad de Ingeniería de la Universidad Nacional de Buenos Aires (FIUBA)
Gerente Comercial de la empresa ALDAR S.A.,



con 25 años de trayectoria trabajando en energía solar fotovoltaica.

- Presidente del grupo de trabajo GT 10H para la reglamentación de los sistemas de suministro de energía mediante paneles solares fotovoltaicos en inmuebles, de la Asociación Electrotécnica Argentina AEA.
- Integrante del Subcomité de Energía Solar del Instituto Argentino de Normalización, IRAM.
- Integrante del Comité 8A, Generación de energía eléctrica a partir de fuentes renovables, Sistemas de generación de energía conectados a la red de distribución de baja tensión, Requerimientos técnicos mínimos para la conexión y operación en paralelo a la red de distribución de baja tensión, de la Asociación Electrotécnica Argentina AEA.
- Profesor del módulo: Energía Solar Fotovoltaica, correspondiente a la Maestría Interdisciplinaria en Energía, organizada por el Centro de Estudios de la Actividad Regulatoria Energética – CEARE.
- Profesor del módulo: Tecnología Solar, correspondiente a la maestría Energy Manager, organizada por la Cámara de Industria y Comercio ArgentinoAlemana y el ITBA.