



Técnico superior en Energías Renovables

FP. Superior – Energías Renovables

Perfil profesional

– Es un profesional que se encarga de la promoción, coordinación, instalación, operación y mantenimiento de infraestructuras de energías renovables.

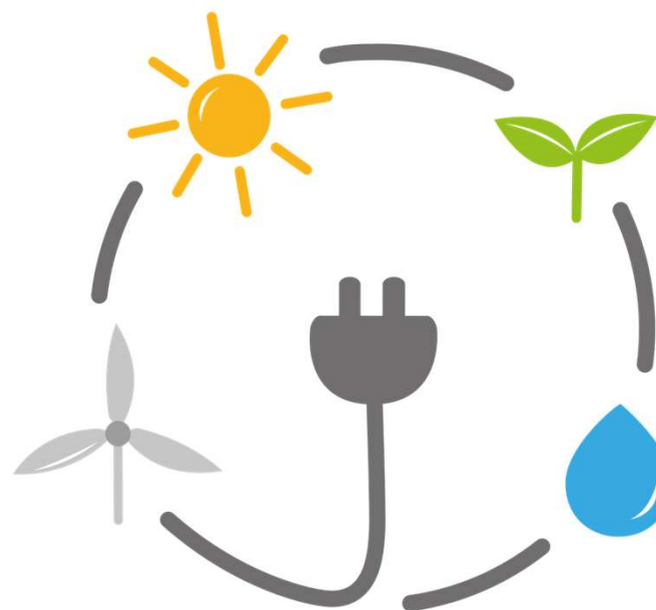
Funciones básicas

- Gestión de operaciones y mantenimiento de instalaciones renovables (eólicas, fotovoltaicas, aerotermia).
- Operador mantenedor de instalaciones y subestaciones eléctricas, comercial de instalaciones renovables.

(Se obtiene la Acreditación para desarrollar la actividad de instalador electricista en baja tensión, categoría básica y especialista y la Acreditación para desarrollar la actividad de alta tensión (categoría AT2))

Horas 1º Curso - 80 horas totales (8 horas diarias adaptadas al horario de la empresa)

Horas 2º Curso - 420 horas totales (8 horas diarias adaptadas al horario de la empresa)



Centros donde se imparte y contacto

IES VICTORIA KENT fct.ies.victoriakent.fuenlabrada@educa.madrid.org