

Solicitante (Responsable de la aplicación presupuestaria)

Nombre Montagud Montalva, Carla Isabel

Condiciones de la práctica

Entidad Instituto Universitario de Ingeniería Energetica (IIE)
Bolsa (€/mes) 700
Dedicación (horas) 320
Duración (meses) 4
Nº prácticas 2
Posibilidad de ampliar Si

Titulación o titulaciones

2246 - Master Universitario en Ingeniería Industrial (Acceso desde Grado I. de la Energía)
2241 - Master Universitario en Ingeniería Industrial
2259 - Master Universitario en Tecnología Energetica para Desarrollo Sostenible
174 - Grado en Ingeniería de la Energía
154 - Grado en Ingeniería en Tecnologías Industriales

Descripción de la práctica

Proyecto Formativo

La alumna/o contribuirá a desarrollar metodologías para la descarbonización de barrios/distritos de la ciudad de Valencia para la estrategia de ciudad neutra de la ciudad para 2030. Las principales tareas a desarrollar son: Realizar un diagnóstico de la situación de partida; Determinar el potencial de descarbonización del barrio/distrito analizado; Propuesta y desarrollo de diferentes escenarios y estrategias de descarbonización del barrio.

Comentarios