

CURSO DE PLANIFICACIÓN DE PROYECTOS EÓLICOS

Objetivos

- Aprender a desarrollar una planificación de un proyecto eólico completo, incluyendo subestación eléctrica y línea de AT.
- Adquirir conocimientos sobre los diferentes tipos de plantas, los tipos de contratos actuales, ingeniería necesaria, aprovisionamiento (compras, fabricación y transporte), construcción de planta, subestación y línea, tramitación actual, y puesta en servicio.

Temario

1. Conceptos Generales EO

- ? Presentación
- ? Situación Actual Mercado EO
- ? Conceptos Generales de Plantas EO
- Funcionamiento EO
- Tipología de plantas EO
- Ciclo de vida
- Actores del Sector
- Promoción plantas
- Permisos hasta RtB

2. Plan de Gestión de Planificación

- ? Metodología Utilizada
- ? WBS. Ponderaciones
- ? Herramientas
- ? Seguimiento
- ? Contingencia

3. Planta Eólica

- ? Ingeniería EO
- ? Aprovisionamiento EO
- ? Plan Construcción EO
- ? Obra Civil EO
- Movimiento de Tierras
- Caminos y Drenajes
- Plataformas
- Cimentaciones
- ? Montaje Eléctrico EO
- ? Montaje Auxiliares EO
- ? Tramitación EO
- ? Comisionado en Frío EO

4. Subestación Eléctrica

- ? Ingeniería SE
- ? Aprovisionamiento SE
- ? Plan Construcción SE

? Obra Civil SE
Plataforma
Cimentaciones
Edificio
Canalizaciones
? Obra Electromecánica SE
Estructuras
Equipos
Cableado
? Comisionado en Frío SE

5.LAT (OHL/UGL)

? Ingeniería LAT
? Aprovisionamiento LAT
? Plan Construcción LAT
? Cimentaciones
? Torres
? Cableado
? Cold Commissioning

6.Entrada en operación y mantenimiento

? Energización y Pruebas de aceptación
? Operación y Mantenimiento

Ponente

D. LUIS CARRETERO NECHES. Ingeniero Industrial y MBA con más de 15 años de experiencia en el ámbito del control de proyectos, y experto en planificación de proyectos industriales. Ha trabajado en el área de control de proyectos de energía eléctrica (ciclo combinado y termosolar), así como en proyectos de desalinización, bioetanol, petróleo y gas y edificaciones civiles e infraestructura. Experiencia como Adjunto a dirección General en ABENGOA en la coordinación de equipos mediante la motivación y el intercambio de conocimientos para mejorar sus capacidades. Miembro del Equipo de Talento de Listos & Co.

Dónde y cuando

Cuándo: 17 y 22 de noviembre de 2021

Horario: De 16:00h a 20:00h

Dónde: Modalidad streaming. Aula virtual

Fecha límite de matriculación

10/11/2021. Para Bonificaciones por FUNDAE fecha límite 08/11/2021

Precio

🔗 **Precio Colegiados de Unión Profesional: 200 €**

🔗 **Precio No Colegiado: 280 €**

Fecha límite de matriculación

10/11/2021. Para Bonificaciones por FUNDAE fecha límite 08/11/2021

<https://www.copitival.es/cogitiv/esp/servicios-colegiados/formacion/formacion-presencial/curso-de-planificacion-de-proyectos-eolicos:3377>