|  |  |
| --- | --- |
| **PROGRAMA** | *PROGRAMA DE INCORPORACIÓN DE PERFILES PROFESIONALES ESTRATÉGICOS EN LA EMPRESA DEL SERVICIO NAVARRO DE EMPLEO-NAFAR LANSARE* |
| **ENTIDAD BENEFICIARIA** | COLEGIO DE GRADUADOS E INGENIEROS TÉCNICOS INDUSTRIALES DE NAVARRA |
| **ACTUACIONES DEL PROGRAMA** | **Formación** (SNE-NL), **Orientación** Laboral y **Bolsa de empleo**-intermediación laboral |
| **OBJETIVOS DE LA ACCIÓN FORMATIVA** | Que los participantes sean capaces de adquirir conocimientos sobre el montaje y mantenimiento eléctrico de aerogeneradores y parques eólicos |
| **CONTENIDOS DE LA ACCIÓN FORMATIVA** | **1 ENERGÍA EÓLICA**Energía eólica. Introducción / Instalaciones eólicas conectadas a la red / Aerogeneradores de gran potencia/ Instalaciones eólicas aisladas / Estudio de impacto ambiental de un parque eólico**2 MONTAJE Y MANTENIMIENTO DE INSTALACIONES DE ENERGÍA EÓLICA**Metodología del montaje y mantenimiento mecánico de instalaciones de energía eólica / Montaje y mantenimiento mecánico de instalaciones de energía eólica / Mecánica específicaMetodología del montaje y mantenimiento eléctrico de instalaciones de energía eólicaMontaje y mantenimiento de redes eléctricas y centros de transformaciónMontaje y mantenimiento de generadores y motores eléctricosMontaje y mantenimiento de parques eléctricos en un aerogeneradorMontaje y mantenimiento del sistema electrónico de potencia en el aerogeneradorMontaje y mantenimiento del sistema de control y regulación en el aerogenerador |
| **Nº DE HORAS** | 100 |
| **FECHAS Y HORARIOS** | Del **1/07/2020 al 31/07/2020**. Modalidad de impartición **MIXTA**:**Presencial:** 1, 17, 24 y 31 de Julio de 9:30-14:30 en el Centro de Formación Cenífer en Imarcoain / **Aula virtual** ( clases telemáticas entre tutor y alumnos en tiempo real): 9 y 10 de julio de 9:30-14:30 y los lunes y martes desde el 13 al 28 de julio DE 16:00-19:30 / **Teleformación**: 50 hh (entre el 2 de julio y el 30 de julio. (Días 6, 7 y 8 de julio no lectivos) |
| **DESTINATARIOS:** **12 PERSONAS** | **REQUISITOS BÁSICOS**: Personas tituladas (o a falta de presentar el Trabajo fin de Grado) en **Grados Universitarios de:** Ingeniería Eléctrica/Electrónica / Grado en Ingeniería en Tecnologías industriales (Mención Eléctrica. Titulados/as en **Grado Superior de FP** en las familias de Electricidad y Electrónica, Instalación y Mantenimiento y Energía y Agua. Con conocimientos de electricidad. Titulados/as en **Grado Medio** **de FP** en los ciclos de las mimas familias con conocimientos de electricidad y experiencia profesional en puestos eléctricos de al menos 1 año. Certificados de Profesionalidad de nivel 3 de las citadas familias. Imprescindible tener competencias digitales para poder participar en la formación mediante aula virtual y teleformación**REQUISITOS PREFERENTES:** Titulados en Grado Universitario, Titulados en Grado Superior en Formación profesional y personas con certificado de profesionalidad nivel 3 en las especialidades indicadas |
| **LUGAR DE IMPARTICIÓN** | SERVICIO NAVARRO DE EMPLEO. CENÍFER |
| **CONTACTO.** | Las personas interesadas pueden **ponerse en contacto** con el Colegio de Graduados e Ingenieros técnicos industriales de Navarra a través del correo empleo@citinavarra.es Indicad en el **asunto** el nombre del programa MONTAJE Y MANTENIMIENTO ELÉCTRICO DE PARQUES EÓLICOS y nos pondremos en contacto con vosotros.  |