|  |  |
| --- | --- |
| **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 aprendan a montar, instalar, reparar, mantener y conservar los diferentes elementos de instalaciones de fontanería, climatización y electricidad y operar con equipos de soldeo para realizar uniones y ajustes en fontanería y climatización en viviendas, instalaciones y pequeñas empresas. |
| **CONTENIDOS DE LA ACCIÓN FORMATIVA** | **1 FONTANERÍA Y CLIMATIZACIÓN**. Replanteo y preparación de tuberías. Acondicionamiento de la zona de trabajo/Manipulación y ensamblaje de tuberías / Montaje de redes de suministro de agua / Realización de instalaciones de riego automático /Instalación y puesta en marcha de aparatos de calefacción y climatización / Instalación y mantenimiento de aparatos sanitarios.**2 ELECTRICIDAD** Estructura de un circuito eléctrico. Fundamentos principales de la electricidad / Estructura y función de la red de distribución eléctrica / Alimentación y protección de los circuitos / El Reglamento Eléctrico de Baja Tensión / Análisis y reparación de averías en instalación. / Circuitos, convencionales en viviendas y edificios. Aprender a realizar instalaciones eléctricas**3 SOLDADURA** Organización del trabajo. Preparación de máquinas, equipos, utillajes y herramientas / Soldadura en atmósfera natural, soldeo fuerte y blando, MIG/MAG / Uniones soldadas y técnicas de soldeo / Mantenimiento de máquinas de soldaduraSeguridad e higiene**4 PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES**.  |
| **Nº DE HORAS** | 120 |
| **FECHAS Y HORARIOS** | Del **1/07/2020 al 31/07/2020** de 8:30-14:30 l a v**.**(Días 6, 7 y 8 de julio no lectivos)  |
| **DESTINATARIOS:** **12 PERSONAS** | **REQUISITOS BÁSICOS**: FP Grado Medio en Electricidad, Fabricación Mecánica, Energía y agua e instalaciones frigoríficas y de climatización/Talleres profesionales en Edificación y obra civil y fabricación mecánica / CP nivel 2 Fabricación mecánica, Electricidad o instalación y mantenimiento / Experiencia mínima 1 año en fontanería electricidad o soldadura. **REQUISITOS PREFERENTES**: FP Grado Medio Electricidad / Fabricación mecánica/ Energía y agua. |
| **LUGAR DE IMPARTICIÓN** | SERVICIO NAVARRO DE EMPLEO |
| **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.  |