

Formación en SOLDADURA

Hoy en día el sector industrial en Aragón **da trabajo a unas 120.000 personas**, por lo que los puestos de trabajo son diversos dentro del sector y más concretamente en el Metal.

En este ámbito, la formación práctica es imprescindible, ya que las empresas lo que demandan son perfiles capaces de desempeñar con eficacia las tareas encomendadas.

Esta formación en soldadura te servirá para capacitarte en la profesión y poder superar procesos de selección para trabajar **como Soldador, Peón metal y automoción, Montador, o en Mantenimiento mecánico...**

Las habilidades adquiridas irán enfocadas a enseñarte a interpretar planos, manejar herramientas manuales habituales en talleres, regular máquinas de soldar, a realizar soldadura con electrodo y semiautomática...etc.

Algunas de las empresas que más solicitan estos perfiles son Lecitralier, CAF, Pikolin, Opel y auxiliares de automoción (Magna, Bosa, Linde Wiemann, Entrerríos,...), Ide electric, Indae, Kalfresa, Yudigar, Atlas Copco...

Fechas: SEPTIEMBRE-OCTUBRE 2019

Modalidad: Presencial Duración: 215horas Horario: lunes a viernes, mañanas de 8,30h-14,30h.

Lugar: Se indicarán los centros educativos mediante e-mail, a los alumnos participantes.

Requisitos:

- Tener entre 16 y 29 años, estar inscrito/a en Garantía Juvenil.
- Estar capacitado para desempeñar la profesión de soldador

Objetivos:

- Mejorar la empleabilidad.
- Capacitar al alumno para superar procesos de selección de Soldadura y similares, pudiendo acceder a puestos de trabajo como Soldador, Peón metal y automoción, Montador, Mantenimiento mecánico...

Índice de contenidos

MÓDULO 1-HERRAMIENTAS DE BÚSQUEDA DE EMPLEO

Competencias para la mejora de la empleabilidad: Auto-conocimiento. Comunicación, trabajo en equipo, gestión conflictos.

Herramientas para la búsqueda de empleo: CV y Carta de Presentación. Entrevista Personal. Proceso de Selección (pruebas y dinámicas de grupo).Trabajar en la RED. Empleo 2.0 (Portales, redes sociales, aplicaciones, perfil de Linkedin, Marca personal).

MÓDULO 2 –CARTELERÍA DIGITAL

- INTERPRETACIÓN DE PLANOS.
- TECNOLOGÍA DEL SOLDEO.
- CORTE DE METALES CON OXICORTE Y PLASMA.
- MANEJO DE HERRAMIENTA MANUAL.
- SOLDEO POR ARCO ELÉCTRICO CON ELECTRODO REVESTIDO.
- SOLDEO MAG.
- SEGURIDAD E HIGIENE EN EL PUESTO DE TRABAJO.

Metodología y Evaluación

Nuestra metodología es práctica y participativa, trabajaremos orientados a la realización de ejercicios prácticos, generando en sesiones puntuales el desarrollo de la formación en espacios de trabajo reales en los que los/as alumnos/as puedan conocer el desempeño desde la práctica real. La entrega del certificado de participación será condicionado a la asistencia del alumno que deberá asistir a mínimo el 75% de la formación.