

# CATÁLOGO NACIONAL DE LA OFERTA FORMATIVA

## ORGANIZACIÓN SECTORIAL<sup>1</sup>

<b>SECTOR ECONÓMICO:</b>	Industrias manufactureras
<b>FAMILIA PRODUCTIVA:</b>	Bienes de capital
<b>ACTIVIDAD ECONÓMICA:</b>	Fabricación de maquinaria y equipo n.c.p.

---

<sup>1</sup> RVM N° 178-MINEDU, anexo "A" del Catálogo Nacional de la Oferta Formativa.

Denominación del programa de estudios:	Soldadura
Código: C1728-2-001	Nivel formativo: Técnico
Créditos: 80	Número de horas: 1760
Unidad de competencia:	Indicadores de logro:
<p><b>Unidad de competencia N.º 1:</b> Dibujar planos de piezas, máquinas, equipos y planos de montaje, de acuerdo con las especificaciones del diseño.</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Interpreta las características técnicas y funcionales de piezas, máquinas y equipos, según las especificaciones técnicas del diseño, necesidades del cliente y tendencias del mercado.</li> <li>2. Acondiciona equipos e instrumentos, según políticas y procedimientos de la organización y normativa vigente.</li> <li>3. Elabora esquemas y bosquejos de los elementos mecánicos, estructurales, así como de los sistemas eléctricos, hidráulicos y/o neumáticos, considerando su funcionalidad, especificaciones técnicas del diseño y los materiales.</li> <li>4. Elabora los planos de fabricación y montaje, según la complejidad de las piezas, máquinas y equipos, considerando los procedimientos establecidos, recursos disponibles (<i>software</i> especializado, instrumentos y otros elementos) y la normativa correspondiente.</li> </ol>
<p><b>Unidad de competencia N.º 2:</b> Efectuar el habilitado de materiales diversos, según especificaciones técnicas del diseño, procedimientos establecidos por la empresa y normativa correspondiente.</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Selecciona materiales, herramientas e instrumentos necesarios, según la orden de trabajo y normativa correspondiente.</li> <li>2. Realiza la medición y el trazado de componentes de máquinas y equipos, según planos y especificaciones técnicas del diseño aprobado, considerando procedimientos establecidos por la empresa y normativa correspondiente.</li> <li>3. Habilita materiales, según el plano establecido, aplicando normas de seguridad y conservación del medio ambiente.</li> <li>4. Aplica procedimientos de control de proceso y criterios de calidad, de acuerdo con el plan de producción y normativa vigente.</li> </ol>
<b>Título: Técnico en Soldadura</b>	