

## HOBETUZ IKASTAROAK

ORDUAK

EGUTEGIA

### FABRIKAZIO MEKANIKOA / FABRICACION MECANICA

<a href="#">Diseño de medios de producción</a>	30	15-02-2022 / 14-03-2022
<a href="#">Diseño, gestión y optimización de la producción</a>	40	15-02-2022 / 21-03-2022
<a href="#">Metodología 5S</a>	30	15-02-2022 / 14-03-2022
<a href="#">SPC: análisis estadístico en calidad</a>	50	15-02-2022 / 29-03-2022
<a href="#">AMFE de diseño, procesos y gestión de riesgos. Análisis modal de fallos y efectos riesgos</a>	30	15-02-2022 / 14-03-2022
<a href="#">CORE TOOL: 5 herramientas en automoción, APQP, AMFE, MSA, SPC y PPA</a>	30	15-02-2022 / 14-03-2022
<a href="#">LEAN Manufacturing</a>	30	15-02-2022 / 14-03-2022
<a href="#">CAM GIBBS</a>	30	15-02-2022 / 14-03-2022
<a href="#">Modelado industrial de piezas y conjuntos en 3D. Avanzado (SOLIDWORKS)</a>	30	15-02-2022 / 14-03-2022
<a href="#">CAM POWERMILL</a>	40	15-02-2022 / 21-03-2022
<a href="#">Diseño e impresión 3D</a>	40	15-02-2022 / 10-03-2022
<a href="#">Interpretación de Planos de fabricación mecánica</a>	50	17-02-2022 / 31-03-2022
<a href="#">Programación y ejecución en Fresadora CNC</a>	50	17-02-2022 / 31-03-2022
<a href="#">Programación y ejecución en Torno CNC</a>	50	17-02-2022 / 31-03-2022
<a href="#">AUTOCAD</a>	50	17-02-2022 / 31-03-2022
<a href="#">Soldadura TIG en otras posiciones</a>	50	14-03-2022 / 09-05-2022
<a href="#">Soldadura eléctrica</a>	50	14-03-2022 / 09-05-2022
<a href="#">Modelado industrial de piezas y conjuntos en 3D. Básico (SOLIDWORKS)</a>	30	15-03-2022 / 05-04-2022
<a href="#">Proceso de Torneado convencional. Básico</a>	40	28-04-2022 / 31-05-2022
<a href="#">Proceso de Torneado convencional. Avanzado</a>	40	02-06-2022 / 30-06-2022

### ELEKTRIZITATEA ETA ELEKTRONIKA / ELECTRICIDAD-ELECTRONICA

<a href="#">Maker Nivel 1. Montaje y estañado de placas electrónicas</a>	30	22-02-2022 / 21-03-2022
<a href="#">Maker Nivel 1. Iniciación a la robótica con Arduino C++</a>	30	22-02-2022 / 21-03-2022
<a href="#">Maker Nivel 1. Iniciación a FPGAs con Icestudio</a>	30	22-02-2022 / 21-03-2022
<a href="#">Montaje de cuadros eléctricos</a>	30	22-02-2022 / 21-03-2022
<a href="#">Iniciación al montaje de circuitos neumáticos</a>	30	22-02-2022 / 21-03-2022
<a href="#">Iniciación en los automatismos con Cx-Programmer</a>	30	22-02-2022 / 21-03-2022
<a href="#">Electricidad básica</a>	30	22-02-2022 / 21-03-2022

**INFORMAZIOA / IZEN EMATEA:** LA SALLE BERROZPE, La Salle etorbidea 5, Andoain, 943 590 557  
 monica@lasalleberrozpe.eus - www.lasalleberrozpe.eus

HORARIOS / ORDUTEGIAK 17:00-20:00 / 17:30-20:30