

IKASTARO SUBENTZIONATZAILEAK: / CURSOS SUBVENCIONADOS POR:

IZEN EMATEA IREKITA / ABIERTA LA INSCRIPCIÓN:

postaz / por correo: imhformazioa@imh.eus
gure webean / en nuestra web: www.imh.eus
telefonoz / por teléfono: 943 748266 - 943748270
ikastetxean / en el centro: Azkue auzoa 1, Elgoibar.



Lehentasunez langileei zuzenduta / Dirigido prioritariamente a trabajadores en activo

DISEINU ARLOA / ÁREA DE DISEÑO					
Ikastaroen izena Nombre del curso	Orduak Horas	Hasiera Inicio	Amaiera Fin	Ordutegia Horario	Egunak Días
Autocad	40	14/10/2019	18/11/2019	19:00-21:00	LMXJ
Autocad	40	25/11/2019	17/12/2019	16:30-19:00	LMXJV
CAE elementos finitos. NX NASTRAN	32	18/11/2019	29/11/2019	15:45-19:00	LMXJV
Diseño asistido por ordenador 3D II. CATIA SUPERFICIES	30	23/09/2019	04/10/2019	16:00-19:00	LMXJV
Diseño asistido por ordenador 3D II. CATIA SUPERFICIES	30	02/12/2019	16/12/2019	16:00-19:00	LMXJV
Diseño asistido por ordenador 3D II. NX SUPERFICIES	30	07/10/2019	18/10/2019	16:00-19:00	LMXJV
Diseño asistido por ordenador 3D II. NX SUPERFICIES	30	02/12/2019	16/12/2019	16:00-19:00	LMXJV
Diseño asistido por ordenador 3D. CATIA	60	14/10/2019	11/11/2019	16:00-19:00	LMXJV
Diseño asistido por ordenador 3D. NX	60	28/10/2019	25/11/2019	16:00-19:00	LMXJV
<i>Interpretación planos I. Vistas y cortes</i>	50	30/09/2019	12/11/2019	19:00-21:00	LMXJ
<i>Interpretación planos I. Vistas y cortes</i>	50	18/11/2019	11/12/2019	16:00-19:00	LMXJV
Interpretación planos II. Tolerancias	25	14/10/2019	25/10/2019	16:30-19:00	LMXJV
Interpretación planos III. Conjuntos	25	04/11/2019	15/11/2019	16:30-19:00	LMXJV
Solid Edge I. Modelado y planos	30	07/10/2019	30/10/2019	19:00-21:00	LMXJ
Solid Edge II. Conjuntos	30	11/11/2019	04/12/2019	19:00-21:00	LMXJ
Solid Works I. Modelado y planos	30	21/10/2019	14/11/2019	19:00-21:00	LMXJ
Solid Works II. Conjuntos	30	25/11/2019	19/12/2019	19:00-21:00	LMXJ

FABRIKAZIO ARLOA / ÁREA DE FABRICACIÓN					
Ikastaroen izena Nombre del curso	Orduak Horas	Hasiera Inicio	Amaiera Fin	Orduetgia Horario	Egunak Días
CAM NX (2 1/2 y 3 ejes fresadora)	40	18/11/2019	12/12/2019	18:30-21:00	LMXJ
CAM NX (5 ejes y 3+2 fresadora)	20	30/09/2019	10/10/2019	15:30-18:00	LMXJ
<i>CAM NX</i> (5 ejes y 3+2 fresadora)	20	28/10/2019	11/11/2019	18:30-21:00	LMXJ
<i>CAM NX</i> (5 ejes y 3+2 fresadora)	20	18/11/2019	28/11/2019	16:00-18:30	LMXJ
CAM POWERMILL (2 1/2 y 3 ejes fresadora). Iniciación	40	30/09/2019	24/10/2019	18:30-21:00	LMXJ
CAM POWERMILL (5 ejes y 3+2 fresadora)	20	04/11/2019	14/11/2019	16:00-18:30	LMXJ
CAM POWERMILL (5 ejes y 3+2 fresadora)	20	02/12/2019	12/12/2019	16:00-18:30	LMXJ
FANUC Fresado: preparación y mecanizado	35	04/11/2019	21/11/2019	15:30-18:00	LMXJV
<i>FANUC Fresado:</i> preparación y mecanizado	35	25/11/2019	17/12/2019	15:30-18:00	LMXJ
FANUC Torneado: programación código G	40	23/09/2019	17/10/2019	18:00-20:30	LMXJ
<i>FANUC Torneado:</i> programación asistida Manual Guide i	20	21/10/2019	31/10/2019	15:30-18:00	LMXJ
<i>FANUC Torneado:</i> preparación y mecanizado	35	07/01/2020	30/01/2020	18:00-20:30	LMXJ
<i>FAGOR Torneado:</i> programación código G	40	21/10/2019	14/11/2019	18:00-20:30	LMXJ
<i>FAGOR Torneado:</i> programación código G (<i>euskeraz</i>)	40	18/11/2019	12/12/2019	18:00-20:30	LMXJ
HEIDENHAIN: programación paramétrica	15	24/02/2020	03/03/2020	16:00-18:30	LMXJ
HEIDENHAIN 530: ciclos de medición pieza y herramienta	14	09/12/2019	17/12/2019	16:30-18:30	LMXJV
HEIDENHAIN 530: preparación y mecanizado	35	18/11/2019	05/12/2019	16:00-18:30	LMXJV
HEIDENHAIN 530: programación	40	27/01/2020	17/02/2020	16:00-18:30	LMXJV
HEIDENHAIN 530: programación avanzada	14	07/10/2019	16/10/2019	18:30-20:30	LMXJ
HEIDENHAIN 530: programación avanzada	14	27/01/2020	05/02/2020	18:30-20:30	LMXJ
HEIDENHAIN 530: programación avanzada	14	09/03/2020	18/03/2020	18:30-20:30	LMXJ
HEIDENHAIN 530: programación 3+2 ejes	14	21/10/2019	30/10/2019	18:30-20:30	LMXJ
HEIDENHAIN 530: programación 3+2 ejes	14	07/01/2020	20/01/2020	18:30-20:30	LMXJ
Multi CNC: programación básica CNC Torneado (FAGOR/FANUC)	50	30/09/2019	25/10/2019	15:30-18:00	LMXJV
UF0881 Proceso de mecanización por arranque de viruta – Torno convencional	80	30/09/2019	25/11/2019	18:30-21:00	LXJV

FABRIKAZIO ARLOA / ÁREA DE FABRICACIÓN

Ikastaroen izena Nombre del curso	Orduak Horas	Hasiera Inicio	Amaiera Fin	Ordutegia Horario	Egunak Días
UF0881 Proceso de mecanización por arranque de viruta – Fresadora convencional	80	06/11/2019	20/01/2020	18:30-21:00	LXJV
SIEMENS : programación paramétrica	15	02/12/2019	10/12/2019	18:30-21:00	LMXJ
SIEMENS Fresado : preparación y mecanizado	35	04/11/2019	26/11/2019	18:30-21:00	LMXJ
SIEMENS OPERATE Fresadora : ciclos de medición pieza y herramienta	14	07/01/2020	15/01/2020	16:30-18:30	LMXJV
SIEMENS OPERATE Fresadora : ciclos de medición pieza y herramienta	14	24/02/2020	04/03/2020	18:30-20:30	LMXJ
SIEMENS OPERATE Fresadora : programación 3+2 ejes	14	23/03/2020	01/04/2020	18:30-20:30	LMXJ
SIEMENS OPERATE Fresadora : programación asistida SHOPMILL	20	04/11/2019	13/11/2019	16:00-18:30	LMXJV
SIEMENS OPERATE Fresadora : programación código G	40	07/10/2019	28/10/2019	16:00-18:30	LMXJV
SIEMENS OPERATE Fresadora : programación código G	40	27/01/2020	20/02/2020	18:30-21:00	LMXJ
SIEMENS Torneado : preparación y mecanizado	35	09/03/2020	30/03/2020	16:00-18:30	LMXJV

METROLOGIA ARLOA / ÁREA DE METROLOGÍA

Ikastaroen izena Nombre del curso	Orduak Horas	Hasiera Inicio	Amaiera Fin	Ordutegia Horario	Egunak Días
UF0883 Verificación del producto mecanizado por arranque de viruta	30	07/10/2019	24/10/2019	18:00-20:30	LMXJ
<i>UF0883 Verificación del producto mecanizado por arranque de viruta</i>	30	04/11/2019	22/11/2019	15:00-17:00	LMXJV
<i>UF0883 Verificación del producto mecanizado por arranque de viruta</i>	30	07/01/2020	29/01/2020	18:30-21:00	LMX
PCDMISCAD++ Nivel 1	30	04/11/2019	22/11/2019	17:00-19:00	LMXJV
PCDMISCAD++ Nivel 2	25	02/12/2019	17/12/2019	16:30-19:00	LMXJV
PCDMISCAD++ Nivel 2	25	03/02/2020	18/02/2020	18:00-20:30	LMXJ
Plan de calibración	16	18/11/2019	28/11/2019	19:00-21:00	LMXJ
Tolerancias 1. Geométricas y superficiales. Nivel medio-avanzado	16	04/11/2019	14/11/2019	19:00-21:00	LMXJ

METROLOGIA ARLOA / ÁREA DE METROLOGÍA

Ikastaroen izena Nombre del curso	Orduak Horas	Hasiera Inicio	Amaiera Fin	Orduetgia Horario	Egunak Días
Tolerancias 2. Geométricas y superficiales. Enfoque G.P.S. Expertos	16	02/12/2019	12/12/2019	19:00-21:00	LMXJ
Tolerancias 2. Geométricas y superficiales. Enfoque G.P.S. Expertos	16	13/01/2020	23/01/2020	16:30-18:30	LMXJ

MANTENTZE ETA MUNTAI ARLOA / ÁREA DE MANTENIMIENTO Y MONTAJE

Ikastaroen izena Nombre del curso	Orduak Horas	Hasiera Inicio	Amaiera Fin	Orduetgia Horario	Egunak Días
Autómatas programables Siemens Step 7 Nivel 1	40	30/09/2019	21/10/2019	16:00-18:30	LMXJV
<i>Autómatas programables Siemens Step 7 Nivel 1</i>	40	21/10/2019	18/11/2019	18:30-21:00	LMXJ
Autómatas programables Siemens Step 7 Nivel 2	30	28/10/2019	13/11/2019	16:00-18:30	LMXJV
Autómatas programables Siemens Step 7 Nivel 2	30	19/11/2019	10/12/2019	18:30-21:00	LMXJ
<i>Autómatas programables Siemens TIA Portal Nivel 1</i>	40	25/09/2019	16/10/2019	15:00-17:30	LMXJV
Autómatas programables Siemens TIA Portal Nivel 1	40	11/11/2019	02/12/2019	15:30-18:00	LMXJV
Autómatas programables Siemens TIA Portal Nivel 2	30	14/10/2019	29/10/2019	18:00-21:00	LMXJ
Autómatas programables Siemens TIA Portal Nivel 2	30	28/10/2019	11/11/2019	15:00-18:00	LMXJV
Autómatas programables Siemens TIA Portal Nivel 2	30	03/12/2019	17/12/2019	16:00-19:00	LMXJV
Hidráulica	24	14/10/2019	24/10/2019	16:00-19:00	LMXJ
Hidráulica	24	04/11/2019	14/11/2019	18:00-21:00	LMXJ
Mantenimiento y localización de averías eléctricas en máquina	16	23/09/2019	03/10/2019	19:00-21:00	LMXJ
<i>Mantenimiento y localización de averías eléctricas en máquina</i>	16	21/10/2019	30/10/2019	16:00-18:00	LMXJV
Mantenimiento y localización de averías eléctricas en máquina	16	04/11/2019	14/11/2019	16:00-18:00	LMXJ
Mantenimiento y localización de averías eléctricas en máquina	16	09/12/2019	19/12/2019	16:00-18:00	LMXJ
UF0456 Montaje y reparacion de los sistemas mecanicos – Montaje mecánico	70	11/11/2019	13/12/2019	16:00-19:00	LMXJV
UF0458 Montaje y reparacion de sistemas electricos y electronicos bienes de equipo y maquinas industriales – Electricidad	90	28/10/2019	19/12/2019	18:00-21:00	LMXJ

MANTENTZE ETA MUNTAI ARLOA / ÁREA DE MANTENIMIENTO Y MONTAJE

Ikastaroen izena Nombre del curso	Orduak Horas	Hasiera Inicio	Amaiera Fin	Orduetgia Horario	Egunak Días
Neumática	24	30/09/2019	10/10/2019	18:00-21:00	LMXJ
Neumática	24	28/10/2019	07/11/2019	16:00-19:00	LMXJV
<i>Neumática</i>	24	18/11/2019	28/11/2019	18:00-21:00	LMXJ
Neumática	24	09/12/2019	19/12/2019	18:00-21:00	LMXJ
Programación de robots ABB . Nivel 1	20	14/10/2019	24/10/2019	18:30-21:00	LMXJ
<i>Programación de robots ABB. Nivel 1 (euskera)</i>	20	11/11/2019	22/11/2019	16:00-18:00	LMXJV
Programación de robots ABB . Nivel 2	28	23/09/2019	10/10/2019	16:00-18:00	LMXJV
<i>Programación de robots ABB. Nivel 2</i>	28	28/10/2019	20/11/2019	19:00-21:00	LMXJ
Programación de robots ABB . Nivel 2	28	25/11/2019	13/12/2019	16:00-18:00	LMXJV
Puesta en marcha de robot ABB	8	09/12/2019	12/12/2019	18:00-20:00	LMXJ
Transición S7 a TIA PORTAL	12	04/11/2019	07/11/2019	18:00-21:00	LMXJ
Transición S7 a TIA PORTAL	12	25/11/2019	28/11/2019	18:00-21:00	LMXJ
<i>Transición S7 a TIA PORTAL</i>	12	09/12/2019	17/12/2019	19:00-21:00	LMXJ

INDUSTRI ANTOLAMENDU ARLOA / ÁREA DE ORGANIZACIÓN INDUSTRIAL

Ikastaroen izena Nombre del curso	Orduak Horas	Hasiera Inicio	Amaiera Fin	Orduetgia Horario	Egunak Días
AMFE: análisis de los modos de fallo, de sus efectos y de su criticidad	16	30/09/2019	09/10/2019	16:00-19:00	LMX
AMFE: análisis de los modos de fallo, de sus efectos y de su criticidad <i>(euskera)</i>	16	21/10/2019	31/10/2019	17:00-19:00	LMXJ
AMFE: análisis de los modos de fallo, de sus efectos y de su criticidad	16	11/11/2019	20/11/2019	16:00-19:00	LMX

IKASTARO SUBENTZIONATZAILEAK: / CURSOS SUBVENCIONADOS por:

IZEN EMATEA IREKITA / ABIERTA LA INSCRIPCIÓN:

postaz / por correo: imhformazioa@imh.eus
gure webean / en nuestra web: www.imh.eus
telefonoz / por teléfono: 943 748266 - 943748270
ikastetxean / en el centro: Azkue auzoa 1, Elgoibar.



Langabeei zuzenduta / Dirigido a trabajadores en desempleo (*)

Ikastaroen izena Nombre del curso	Orduak Horas	Hasiera Inicio	Amaiera Fin	Ordutegia Horario
FMEH0109-MECANIZADO POR ARRANQUE DE VIRUTA	540	30/09/2019	20/02/2020	14:30-20:30
FMEH0109-MECANIZADO POR ARRANQUE DE VIRUTA	540	02/12/2019	11/05/2020	14:30-20:30
SSCE0110-DOCENCIA PARA LA FORMACIÓN PROFESIONAL PARA EL EMPLEO	340	30/09/2019	20/02/2020	08:30-13:30
TÉCNICO DE MECANIZADO EN CAM	220	07/10/2019	02/12/2019	14:30-20:30
FMEE0208-MONTAJE Y PUESTA EN MARCHA DE BIENES DE EQUIPO Y MAQUINARIA INDUSTRIAL	610	28/10/2019	04/05/2020	14:30-20:30
FMEE0108-OPERACIONES AUXILIARES DE FABRICACIÓN MECÁNICA	400	04/11/2019	05/03/2020	14:30-20:30
TÉCNICO DE METROLOGÍA EN EL SECTOR METALMECÁNICO	285	18/11/2019	13/02/2020	14:30-20:30
INSERCIÓN LABORAL Y TÉCNICAS DE BUSQUEDA DE EMPLEO	15	21/10/2019	25/10/2019	15:00-18:00
INSERCIÓN LABORAL Y TÉCNICAS DE BUSQUEDA DE EMPLEO	15	25/11/2019	30/11/2019	14:30-17:30
INSERCIÓN LABORAL Y TÉCNICAS DE BUSQUEDA DE EMPLEO	15	23/03/2020	27/03/2020	15:00-18:00
FMEM0211-FABRICACIÓN POR MECANIZADO DE ALTA VELOCIDAD Y ALTO RENDIMIENTO	590	GALDETU DATAK / CONSULTAR FECHAS		

(*) Herena baino gutxiagoko lan jardunaldia duten langileek ere parte har dezakete / También pueden participar trabajadores con contrato inferior a 1/3 de jornada