

## ROBÓTICA / AUTOMATIZACIÓN / DISEÑO ELÉCTRICO

Programación Robot Industrial KUKA Iniciación	28 h.
Autómatas Programables OMRON	30 h.
Autómatas Programables SIEMENS	30 h.
Programación PLC SIEMENS con TIA PORTAL	15 h.
Autómatas programables avanzado	50 h.
WINCC Flexible	10 h.
Comunicaciones Industriales Siemens S7	33 h.
EPLAN iniciación	30 h.
Visión artificial aplicada a una célula de forjado	20 h.

## DISEÑO 2D/3D

SOLIDWORKS I. Modelado y planos	30 h.
SOLID WORKS II. Conjuntos	30 h.
SOLID EDGE I. Modelado y planos	30 h.
Diseño en 3D con SOLID EDGE conjuntos	30 h.

## FABRICACIÓN / PROGRAMACIÓN MECÁNICA

Programación y ejecución en torno CNC	60 h.
Programación CNC FANUC torno	50 h.
Programación fresadora CNC HEIDENHAIN	40 h.
Fabricación aditiva por impresión 3D	16 h.

## SOLDADURA

Soldadura por electrodo revestido	60 h.
Soldadura MAG con acero al carbono	60 h.
Soldadura TIG	40 h.

## IDIOMAS

Inglés B2	50 h.
Francés	80 h.

## OFIMÁTICA

Aplicaciones Office	30 h.
Tratamiento de textos WORD - Iniciación	15 h.
Tratamiento de textos WORD - Avanzado	15 h.
Hoja de cálculo EXCEL	20 h.

## DESARROLLO HUMANO EN LA EMPRESA

Inteligencia emocional	24 h.
------------------------	-------

Ureka Garaike Lanbide Eskola

WWW.UGLESKOLA.EUS · 943 725 477  
BELOKI HIRIBIDEA Z.G. - ZUMARRAGA  
FPE@UGLESKOLA.EUS

