



Colegio Oficial
de Ingenieros
Industriales
de Navarra

Nafarroako
Industri
Ingeniarien
Elkargo Ofiziala

FINANCIA



GOBIERNO
DE ESPAÑA

MINISTERIO
DE TRABAJO, MIGRACIONES
Y SEGURIDAD SOCIAL



servicio navarro
de empleo -
nafar lansare

El Colegio Oficial de Ingenieros Industriales de Navarra certifica que

ASIER GARCIANDIA LOPEZ

(con DNI: 21070246S), ha cursado los estudios correspondientes al

Curso sobre Industria 4.0: Tecnologías aplicadas a la economía conectada

De 120 horas de duración, comenzado el 25 de febrero de 2019 y finalizado el 31 de mayo de 2019.

Según el programa que figura al dorso de este documento, obteniendo así este
Diploma Acreditativo de Aptitud con una calificación de 9,00.



Sello del Centro Formador

Pamplona, a 31 de mayo de 2019

PROGRAMA CURSO ONLINE DE INDUSTRIA 4.0: TECNOLOGÍAS APLICADAS A LA ECONOMÍA CONECTADA

Unidad 1.- Aspectos estratégicos para entender la economía conectada del siglo XXI

Unidad 2.- La transformación digital

Unidad 3.- Estrategia industrial para un mundo nuevo

Unidad 4.- Simulación y modelado

Unidad 5.- Fabricación aditiva

Unidad 6.- Sistemas ciberfísicos

Unidad 7.- Internet de las cosas

Unidad 8.- Big data y ciberseguridad

Unidad 9.- Realidad aumentada y virtual

Unidad 10.- Diagnóstico y oportunidades de negocio de mi empresa

Profesores: Mikel Arbeloa, Miguel Iriberry, Francisco Falcone, Eduardo Magaña, Ana Monreal, Jon Navarraz y María Beunza

Convocatoria de subvenciones públicas para la financiación en 2019 y 2020 de programas de formación dirigidos prioritariamente a las personas ocupadas en el ámbito territorial de la Comunidad Foral de Navarra