

GOBIERNO DE NAVARRA

DESARROLLO ECONÓMICO

DERECHOS SOCIALES

HACIENDA Y POLÍTICA FINANCIERA

PRESIDENCIA, FUNCIÓN PÚBLICA,
INTERIOR Y JUSTICIARELACIONES CIUDADANAS E
INSTITUCIONALES

EDUCACIÓN

SALUD

CULTURA, DEPORTE Y JUVENTUD

DESARROLLO RURAL, MEDIO
AMBIENTE Y ADMINISTRACIÓN LOCAL

SEGURIDAD Y EMERGENCIAS

Quedan plazas libres en el programa formativo sobre los retos de la industria 4.0

Concretamente, en los talleres sobre robótica, realidad aumentada y organización de la digitalización en la empresa

Martes, 05 de abril de 2016

El Servicio Navarro de Empleo informa de que todavía quedan plazas libres en tres talleres del [programa formativo](#) sobre los retos de la industria 4.0, organizado por el Gobierno foral y el [Colegio de Ingenieros Industriales de Navarra](#).

Son los talleres de “Robótica y sistemas ciber físicos”, “Realidad Aumentada y Simulación” y “Liderazgo y organización de la digitalización en la empresa”. Se celebrarán, por este orden, los días 7, 14 y 21 de abril. Durante las sesiones se conocerán casos reales y se profundizarán en las diferentes tecnologías.

Están dirigidos a personal directivo y de gerencia de empresas; profesionales del diseño, la ingeniería, las telecomunicaciones, la logística, o de producción, mantenimiento y SAT; responsables de formación; y profesorado universitario y de Formación Profesional. La inscripción se debe realizar a través de la página web www.coiina.com/industria40.

Un programa formativo

Con el programa formativo #NavarraIndustria4, el Gobierno foral y el Colegio de Ingenieros Industriales de Navarra quieren contribuir a la adaptación de empresas y personas a la industria 4.0, término que alude a la incorporación de diferentes tecnologías a los procesos productivos, organizativos y comerciales, así como a la creación de nuevos productos “inteligentes”: robótica, ciberfísica, fabricación aditiva, internet de las cosas, realidad aumentada, big data, simulación, etc.

El programa sobre la también llamada cuarta revolución industrial se inició con la jornada “[Fabricación inteligente de productos inteligentes](#)” y una [exhibición de productos y tecnologías](#) desarrolladas o comercializadas por empresas navarras el día 8 de marzo en Planetario de Pamplona.

Además, el Servicio Navarro de Empleo celebró dos talleres formativos el pasado mes de marzo, uno sobre "Fabricación aditiva y scanner 3D" y el otro de "Lot y Big Data".

Finalmente, el Gobierno de Navarra y el Colegio de Ingenieros Industriales de Navarra están desarrollando una comunidad de aprendizaje que, de momento, permite acceder a través del [canal del COIINA](#) en YouTube a las ponencias y talleres que ya se han realizado.