

---

## **CURSO: FORMACIÓN PROFESIONAL E INNOVACIÓN TECNOLÓGICA. INDUSTRIA 4.0**

**Director:** Domingo Antonio Rodríguez Agulleiro

Subdirector General de Ordenación e Innovación de la Formación Profesional  
Ministerio de Educación y Formación Profesional

**Codirector:** José Manuel Leis Blanco

Director del CIFP Politécnico de Santiago  
Consellería de Educación, Universidade e Formación Profesional – Xunta de Galicia

**Destinatarios:** Profesorado de Ciclos Formativos de Formación Profesional.

Lugar de celebración: **SEDE UIMP La Coruña**

Fechas: 01 al 05 de julio 2019

Número de horas de formación: 30

---

### **DESCRIPCIÓN**

La Industria 4.0 no es una nueva tecnología sino un conjunto de tecnologías habilitadoras que surgen con la intención de implementarse de manera integrada, digitalizando los procesos para optimizar la eficacia y eficiencia de los mismos y respondiendo a los nuevos requerimientos de la ciudadanía.

Esta tecnología está cambiando el marco competencial de muchos de los ciclos formativos que configuran la oferta de la Formación Profesional del Sistema Educativo, lo cual implica la incorporación a los currículos de estas competencias y la innovación metodológica que ello conlleva.

Las tecnologías que conforman la industria 4.0 podemos considerarlas transversales al conjunto de los sectores productivos y constituirán un eje fundamental en sectores como el eléctrico, comunicación, automoción, etc. Términos como realidad aumentada, impresión 3D, ciberseguridad, Internet de las cosas, simulación, Big data o robótica que hace pocos años sonaban a ciencia ficción, forman ya parte de la vida diaria de los ciudadanos.

Este curso tiene como objetivo presentar estas tecnologías que se van a incorporar a las ofertas de Formación Profesional y cómo transferir estas nuevas habilidades (skills) a los y las estudiantes de modo que su formación pueda dar respuesta a las necesidades que implica la generalización del uso de estas tecnologías y de otras que puedan considerarse emergentes, de modo que la Formación Profesional se identifique como un actor estratégico para el desarrollo económico del país.

## PROGRAMA

### Lunes 01 de Julio

- 10:00-10:30 **Inauguración**  
Domingo Antonio Rodríguez Agulleiro
- 10:30-11:30 **Presentación del curso y del grupo**  
Domingo Antonio Rodríguez Agulleiro  
José Manuel Leis Blanco
- 11:30-12:00 **Pausa**
- 12:00-14:00 **Fabricación Inteligente (la fábrica del futuro)**  
Daniel García Martínez  
**SIEMENS**
- 14:00-16:00 **Comida**
- 16:00-18:00 **Mesa redonda**  
**Definir el profesor 4.0**  
**Modera:**  
Domingo Antonio Rodríguez Agulleiro  
**Participan:**  
Daniel García Martínez  
Pablo Moreno Ger  
Ester Serrat Sentis  
**FESTO**

## Martes 02 de Julio

9:30-10:50 **Inteligencia artificial en el ámbito educativo: presente y futuro.**

Pablo Moreno Ger

**UNIR– Universidad Internacional de la Rioja**

10:50-11:20

**Pausa**

11:20-12:40

**Robots móviles y robótica colaborativa.**

Albert Ortega

**FESTO**

12:40-14:00

**Movilidad y talento del futuro**

**Luís Ignacio Fatjó Camero**

**VGED – Volkswagen Group España Distribución**

14:00-16:00

**Comida**

16:00-18:00

**Micro-Robótica: experiencias en FP**

Pedro Alonso Sanz

Profesor de FP

## Miércoles 03 de Julio

9:30-10:50

**Simuladores de aprendizaje. Reducción del tiempo de aprendizaje.**

Ponente por confirmar

**FANUC**

10:50-11:20

**Pausa**

11:20-12:40

**La revolución tecnológica en España**

Alicia Richard Ramón

**DIGITAL ES**

12:40-14:00

Título pendiente de confirmación

Constante Fontán Pol

**FINSA**

## Jueves 04 de Julio

- 9:30-11:30 **Internet de las cosas y Gemelos digitales. Estado actual y futuro.**  
Félix Vidal Vilariño  
**AIMEN**
- 11:30-12:00 **Pausa**
- 12:00-14:00 **Fabricación por adición. Impresión 3D**  
Álvaro Rey Rodríguez  
**MAKERGAL**
- 14:00-16:00 **Comida**
- 16:00-18:00 **Mesa redonda**  
**Experiencias 4.0 en la formación profesional y la innovación.**  
**Moderador:**  
José Manuel Leis Blanco  
**Participan:**  
Félix Vidal Vilariño)  
Álvaro Rey Rodríguez  
Ricardo Cañizares Sales

## Viernes 05 de Julio

- 9:30-11:00 **Ciberseguridad.**  
Ricardo Cañizares Sales  
**UNIR – Universidad Internacional de la Rioja**
- 11:00-11:30 **Pausa**
- 11:30-13:00 **Transversalidad de distintas tecnologías habilitadoras: IA, IoT y Big Data**  
Guillermo Pérez  
**AMETIC**
- 13:00-14:00 **Clausura**