

Evento ONLINE



JORNADA DE CIERRE DEL PROYECTO MANUFACTUR

Fecha: 03/12/2020
Horario: de 10.00 a 12.00h
Organiza: Axencia Galega de Innovación - GAIN

El proyecto MANUFACTUR 4.0, cofinanciado por el Fondo Europeo de Desarrollo Regional FEDER en el marco del programa Interreg V A España – Portugal (POCTEP) 2014-2020 y en el que la Axencia Galega de Innovación - GAIN, es el beneficiario principal, a través de CIS Tecnoloxía e Deseño, organiza su Jornada de cierre el próximo jueves 3 de diciembre en formato virtual.

La jornada dará comienzo a las 10.00 (hora española), en ella se expondrán los principales resultados alcanzados por el proyecto por parte de las entidades beneficiarias.

Con este evento el CIS Tecnoloxía e Deseño dará a conocer el concepto de Industria 4.0 que representa para la ingeniería naval una gran oportunidad para mejorar tanto el astillero como el propio proceso de construcción de un buque, abriendo el camino a una nueva era industrial.

▷ **10.00 - 10.15h**

Bienvenida

Patricia Argerey
Directora Axencia Galega de Innovación - GAIN

▷ **10.15 - 10.45h**

Presentación de los resultados del proyecto

Socios del Proyecto

▷ **10.45 - 11.25h**

El Astillero del Futuro. Experiencia práctica de la Unidad Mixta formada por Navantia y la Universidade de A Coruña

Salvador Naya Fernández
Vicerrector de Política Científica, Investigación y Transferencia. Universidade de A Coruña

▷ **11.25 - 11.55h**

Mesa de debate

Salvador Naya Fernández
Vicerrector de Política Científica, Investigación y Transferencia. Universidade de A Coruña

María José Mariño Fontenla
Directora Área de Centros en GAIN Axencia Galega de Innovación

Oscar Gómez
Gerente de la Asociación Clúster del Naval Gallego

Daniel Gesto
Coordinador Unidad Mixta Nautilus Aimen-Navantia en AIMEN Centro Tecnológico

Luis Freitas Rocha

Senior Researcher of Institute for Systems and Computer Engineering (INESCTEC)

Sonia Meireles

Comissão Técnica do Sistema de Incentivos Fiscais à I&D Empresarial (SIFIDE)

Vânia Pacheco

Project Manager at CATIM - Centro de Apoio Tecnológico à Indústria Metalomecânica

▷ **12.00h**

Despedida

¡INSCRÍBETE AQUÍ!

