

XVIII CONGRESO DE ENFAMEC



**Fabricación
mecánica**

**Xornadas de
FABRICACIÓN
MECÁNICA**

2018 V1702003

**8 e 9 de Xuño de 2018
IES A PARALAIA
MOAÑA**



10.00 h

SAÍDA DO AUTOBÚS DO IES A PARALAIÁ

10.30 h

VISITA A EMPRESAS

Precisgal Utillaje, S.L.U.

Lugar Parque Tecnolóxico Y Logístico De Vigo, s/n - 36314 VIGO, Pontevedra

Benteler Automotive Vigo, S.L.

Poligono Valladares, Parcelas 13-14 - 36314 VIGO, Pontevedra

Estaleiros Armón-Vigo, S.A.

Avenida da Beiramar, 6 - 36208 VIGO- Pontevedra

16.30 h

ENTREGA DE DOCUMENTACIÓN

17.00 h

AULA A - INAUGURACIÓN OFICIAL

17.30 h

AULA A - PRIMEIRO RELATORIO

«Aplicacións actuais da Fabricación Aditiva na Industria»

por Gonzalo Piñeiro Otero - Ingeniería y Fabricación del Norte, S.L. (Nort3d)

19.00 h

DESCANSO

19:30 h

AULA A - SEGUNDO RELATORIO

«Integración de la soldadura hacia la industria 4.0»

por José Alberto Martínez López e José Ramón Neira Olivé - Pilses

AULA B - TERCEIRO RELATORIO

«Re-inventando el mecanizado»

por Pablo Medina Díaz - Sandvik

21:00 h

FIN DOS RELATORIOS

09.00 h

ENTREGA DE DOCUMENTACIÓN

09.30 h

AULA A - CUARTO RELATORIO

«Impresión 3D de pezas metálicas por procesos de fabricación aditiva de arco eléctrico (WAAM)»

por José Luis Prado Cerqueira - IES Politécnico de Vigo

AULA B - QUINTO RELATORIO

«Importancia de la formación en el mantenimiento eólico»

por José Luis Mosquera Fuentes - Siemens Gamesa

11.00 h

DESCANSO Café

11.30 h

AULA A - SEXTO RELATORIO

«Industria 4.0 y empleo - El gran reto educativo»

por Daniel Ruiz Corres - SMC

AULA B - SÉTIMO RELATORIO

«Sistemas avanzados de sujeción de piezas en centros de mecanizado»

por Paulo Sérgio de Oliveira Pouzada - Hoffmann

13.00 h

AULA A - OITAVO RELATORIO

«La industria 4.0 y la participación de Fronius en ella»

por José Antonio Domínguez Álvarez - Fronius España S.L.U.

AULA B - NOVENO RELATORIO

«Novas tendencias no Universo Mecánico: Mecatrónica + Mecanizados formas simple»

por Marcelino Castro Figueiras - Análisis y Simulación, S.L.

14.15 h

AULA A - CLAUSURA OFICIAL DAS XORNADAS



XUNTA DE GALICIA
 CONSELLERÍA DE CULTURA, EDUCACIÓN
 E ORDENACIÓN UNIVERSITARIA



CONCELLO DE MOAÑA



CFR
 VIGO



**FORMACIÓN
 PROFESIONAL**



**Fabricación
 mecánica**



**ENSINANTES DE
 FABRICACIÓN MECÁNICA**
 ASOCIACIÓN

COLABORAN



AlecopGroup
 Knowledge & Technology



Hoffmann Group
 Tools to make you better



Air Liquide
 creative oxygen



NORT ED



POWERING YOUR FUTURE



INTERNATIONAL TRAINING



welding&cutting



**análisis y
 simulación**
 sistemas para la D+D

avs



rodagasa



**SANDVIK
 Coromant**



MITSUBISHI MATERIALS



SIEMENS Gamesa
 RENEWABLE ENERGY