

RETOS Y OPORTUNIDADES EN PROCESOS DE SOLDADURA EN EL ÁMBITO MARINO-MARÍTIMO

Fecha: Jueves 24 de Enero de 2019

Hora: 16:30

Lugar: Salón de Actos de la Autoridad Portuaria de Las Palmas

Inscripción en: <https://goo.gl/forms/AVp9UASH76HAqJym1>

16:30 Recepción Asistentes - Coffe Break

17:00 Apertura de Jornada

D. Vicente Marrero - Presidente del Cluster Marítimo de Canarias

D. Juan José Cardona - Presidente de la Autoridad Portuaria de Las Palmas

17:15 Competencia en soldadura y tecnología de materiales/ Competence in Welding and materials technology

Dña. Kathrine Molvik - CEO at FeC AS (www.fec.as)

17:45 Experiencia con la industria de petróleo y gas de Noruega/ Experience with the Oil & Gas Industry from Norway

D. Rune Skarpenes - Partner/ Mechanical Engineer at Radoygroup Rig & Shipperservices (radoygruppen.no)

18:15 Avances Tecnológicos en el campo de la inspección/ New and advanced technology within inspection

D. Jarle Daae - Manager Integrity Engineering Norway at Aker Solutions (akersolutions.com)

18:45 Técnicas Avanzadas en Ensayos no Destructivos

D. Jose A. Andrade - Director Técnico END. Sector TRP en SGS Tecnos (www.sgs.com)

19:15 Mezclas de gases para mejorar calidad y rendimiento, y reducir costes

D. Ignasi Torres - Especialista Tecnología de Fabricación metálica en Carburos Metálicos (www.carburos.com)

19:45 Clausura de Jornada

D. Raúl García Brink - Consejero de Desarrollo Económico, Energía e I+D+i Cabildo Gran Canaria

20:00 Networking cocktail

21:00 Fin de evento

Colabora:



Consejería de Economía,
Industria, Comercio y Conocimiento
Agencia Canaria de Investigación,
Innovación y Sociedad
de la Información



Fondo Europeo de
Desarrollo Regional



MAC 2014-2020
Cooperación Territorial

