

## Jornada

# Panorámica y oportunidades en la Investigación e Innovación Siderúrgica en Europa

Organizado por:



Plataforma Tecnológica Española del Acero



Unión de Empresas Siderúrgicas

### 25 de septiembre de 2014

**Lugar:** Ministerio de Economía y Competitividad (Sala F)

Pº de la Castellana 162 – 28046 Madrid

## Programa

**9.30 Entrega documentación**

**9.45 Apertura**

(p.c.) M<sup>a</sup> Luisa Castaño. *MINECO*

Andrés Barceló, Director General. *UNESID*

José Luis Rendueles, *Coordinador General de PLATEA*

**PLAZAS LIMITADAS**

Inscripciones hasta el 22-09-14

Formulario en

[www.aceroplatea.es](http://www.aceroplatea.es)

### SESIÓN I: RFCS Y ESTEP

A) Modera: Faustino Obeso, miembro del SAG (RFCS)

**10.05 Ore agglomeration and Ironmaking (TGS 1, RFCS)**

Rubén Pérez

*ArcelorMittal*

**10.25 Steelmaking processes (TGS 2, RFCS)**

Juan José Laraudogoitia

*Gerdau*

**10.45 Casting, reheating and direct rolling (TGS 3, RFCS)**

**Steel products and applications for automobiles, packaging and home appliances (TGS 7, RFCS)**

Juan José Laraudogoitia

*Gerdau*

**11.05 Hot and cold rolling processes (TGS 4, RFCS)**

**Process Innovation (WG 1, ESTEP)**

José Luis Rendueles

Diego Carrascal

*ArcelorMittal*

*ArcelorMittal*

**11.25 Pausa-café**

B) Modera: Juan José Laraudogoitia, miembro del SAG (RFCS)

**11.55 Finishing and coating (TGS 5, RFCS)**

Daniel de la Fuente

*CENIM*

**12.15 Physical metallurgy and design of new generic steel grades (TGS 6, RFCS)**

Isabel Gutiérrez

*CEIT*

|   |  |  |
|---|--|--|
| <b>12.35</b>  | <b>Análisis de resultados RFCS previos, situación de España</b><br>Roberto Castelo   | <i>UNESID</i>                            |
| <b>12.55</b>  | <b>Steel products and applications for building, construction and industry (TGS 8, RFCS)</b><br><b>Construction (WG3, ESTEP)</b><br>José Antonio Chica | <i>Tecnalia</i>                          |
| <b>13.15</b>  | <b>Transports (WG 2, ESTEP)</b><br>José Ignacio Barbero  | <i>Tecnalia</i>                          |
| <b>13.35 Almuerzo</b>                                     |  |  |
| C) Modera: Jorge Aladro, representante en el COSCO (RFCS) |  |  |
| <b>14.35</b>  | <b>Factory-wide control, social and environmental issues (TGS 9, RFCS)</b><br>Joaquín Ordieres   | <i>Universidad Politécnica de Madrid</i> |
| <b>14.50</b>  | <b>Planet (WG 4, ESTEP)</b><br>Fernando Vergniory  | <i>ACYMA</i>                             |
| <b>15.05</b>  | <b>People (WG 5, ESTEP)</b><br>Gema Palazón  | <i>UNESID</i>                            |
| <b>15.20</b>  | <b>Energy (WG 6, ESTEP)</b><br>Javier Belzunce   | <i>Universidad de Oviedo</i>             |
| <b>15.35 Pausa</b>  |  |  |
| D) Modera: M <sup>a</sup> Carmen Vicente, MINECO          |  |  |
| <b>15.45</b>  | <b>Sustainable Process Industry through Resource and Energy Efficiency (SPIRE)</b><br>José Ignacio Barbero   | <i>Tecnalia</i>                          |

## SESIÓN II: HORIZONTE 2020, CONVOCATORIAS PARALELAS Y NACIONALES

|              |  |                               |
|--------------|--|-------------------------------|
| <b>16.05</b> | <b>Oportunidades de financiación CDTI nacional e internacional para el sector del acero</b><br>Pilar de Miguel | <i>CDTI</i>                   |
| <b>16.25</b> | <b>Metallurgy Europe</b><br>Francisca García   | <i>CENIM</i>                  |
| <b>16.45</b> | <b>Energy Materials Industrial Research Initiative (EMIRI)</b><br>Fabrice Stassin                              | <i>EMIRI</i>                  |
| <b>17.05</b> | <b>Próximas medidas de apoyo a la I+D+I en España</b><br>(p.c.) M <sup>a</sup> Ángeles Ferre                   | <i>MINECO</i>                 |
| <b>17.25</b> | <b>Conclusiones y reflexiones. Coloquio</b><br>Faustino Obeso  | <i>Miembro del SAG (RFCS)</i> |
|              | Juan José Laraudogoitia  | <i>Miembro del SAG (RFCS)</i> |
|              | Santiago Oliver  | <i>UNESID</i>                 |

### 17.40 Clausura

- (p.c.) M<sup>a</sup> Ángeles Ferre. *MINECO*
- (p.c.) Cecilia Hernández. *CDTI*
- (p.c.) Alejandro Cros. *MINETUR*
- José Luis Rendueles, Coordinador General de PLATEA