

## JORNADA SOBRE LA ALIANZA EUROPEA DE BATERIAS

### LUGAR:

Ministerio de Industria, Comercio y Turismo.  
Paseo de la Castellana, 162, Madrid –SALA A

### FECHA:

Lunes, 14 enero de 2019

### OBJETIVO:

Presentar en España los avances realizados por la Alianza Europea de Baterías (EBA) lanzada por la Comisión Europea en octubre de 2017 y las oportunidades industriales que se derivan de ella.  
Generar un punto de encuentro para las entidades interesadas en desarrollar soluciones innovadoras a lo largo de toda la cadena de valor.

### HORARIO

### PROGRAMA DE LA JORNADA

10:30-10:50 h	<b>ACREDITACIÓN Y RECEPCIÓN DE ASISTENTES</b>
11:00 h	<b>1. BIENVENIDA</b> D. Raúl Blanco, Secretario General de Industria y de la Pequeña y Mediana Empresa
11:10	<b>2. LA ALIANZA EUROPEA DE BATERIAS Y SUS INSTRUMENTOS DE FINANCIACION. Turno de preguntas</b> D. Diego Pavía, CEO de EIT InnoEnergy
12:00 h	<b>3. PRESENTACIÓN DE INICIATIVAS A LO LARGO DE LA CADENA DE VALOR.</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ <b>Red Eléctrica de España</b> D<sup>a</sup>. Susana Bañares Hernandez, Jefa del Departamento de Gestión de la Demanda y Redes Inteligentes</li> <li>▪ <b>Endesa</b> D. Juan Álvarez Avelló, Director de Desarrollo de Negocio de Endesa Generación</li> <li>▪ <b>Cidetec Energy Storage</b> D. Haritz Macicior, Responsable de la Unidad de Sistemas de Almacenamiento</li> <li>▪ <b>Cegasa Portable Energy</b> D. Igor Cantero, Director de I+D+i</li> <li>▪ <b>BeePlanet Factory</b> D. Jon Asín, CEO</li> <li>▪ <b>CAF Power &amp; Automation</b> D. Iosu Ibarbia, Director</li> </ul>
13:15 h	<b>4. PRESENTACIÓN DE PROYECTOS Y APORTACIONES DE LOS ASISTENTES</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ <b>Generalitat Valenciana</b> D<sup>a</sup>. Empar Martínez, Directora General de Industria y Energía</li> <li>▪ <b>Agencia Andaluza de la Energía</b> D. Joaquín Villar, Jefe del Dpto. Internacionalización</li> <li>▪ <b>Nissan Europe</b> D. Jesus Lúgaro,</li> <li>▪ <b>Aelec (Asociación de Empresas de Energía Eléctrica)</b> D<sup>a</sup>. Paloma Sevilla, Directora General</li> <li>▪ <b>Albufera Energy Storage</b> D. Joaquin Chacón, CEO</li> <li>▪ <b>Instituto Tecnológico de la Energía (ITE)</b> D<sup>a</sup>. Mayte Gil, Responsable de la Unidad de Química</li> <li>▪ <b>Fundación Centro Internacional de Materiales Avanzados y Materias Primas de Castilla y León (ICAMCYL)</b> D. Santiago Cuesta, Director</li> <li>▪ <b>CIC Energigune</b> D<sup>a</sup>. Raquel Ferret</li> <li>▪ <b>IKERLAN</b>, D. Igor Villareal, Responsable de Área Almacenamiento y Gestión de energía</li> <li>▪ <b>Hydraredox Iberia</b> D. Luis Collantes, CEO</li> <li>▪ <b>Passion Motorbike Factory</b> D. Jose M<sup>a</sup> Gómez, CEO</li> <li>▪ <b>Micro Electrochemical Technologies (B5Tec)</b> D. Enrique Serrano, CEO</li> </ul>
15:00-16:30h	<b>5. VINO ESPAÑOL</b>

## LISTADO DE ASISTENTES

1. AEDIVE- Asoc. Empresas para el Desarrollo e Impulso del Vehículo Eléctrico
2. AELEC- Asociación de Empresas de Energía Eléctrica
3. ALBUFERA ENERGY STORAGE, S.L.
4. AMPERE ENERGY
5. ANFAC
6. APPLUS IDIADA
7. B5TEC (Micro Electrochemical Technologies S.L.)
8. BEEPLANET Factory S.L.
9. CDTI
10. CAF Power & Automotion
11. CIC ENERGIGUNE
12. CEGASA
13. CEM - Centro Español de Metrología-MINCOTUR
14. CEPSA
15. CIDETEC
16. EDP ENERGÍA
17. ENDESA
18. ENISA
19. ENVIROBAT ESPAÑA, S.L.
20. FEIQUE-Federación de la Industria Química Española
21. FERTIBERIA, S.A.
22. FUNDACIÓN ANDALTEC I+D+i
23. FUNDACIÓN ECOPILAS
24. FUNDACIÓN ICAMCYL
25. GENERALITAT VALECIANA
26. GRUPO ANTOLÍN
27. GRUPO CELSA
28. GRUPO SAMCA
29. HYDRAREDOX IBERIA
30. ICEX – Invest in Spain
31. IKERLAN -IK4
32. INNOENERGY
33. INSTITUTO IMDEA ENERGÍA
34. INTA
35. ITE- Instituto Tecnológico de la Energía
36. Junta de Andalucía -AGENCIA ANDALUZA DE LA ENERGÍA -
37. JUNTA DE CASTILLA Y LEÓN
38. JOHNSON CONTROLS AUTOBATERÍAS, S.L.
39. MINISTERIO PARA LA TRANSICIÓN ECOLÓGICA-DG Política Energética y Minas
40. NAI TEC
41. NISSAN
42. PASSION MOTORBIKE FACTORY
43. REBATTERY ECOMOBILITY
44. REE - RED ELÉCTRICA DE ESPAÑA
45. SEAT - Centro Técnico
46. SERNAUTO
47. TECNALIA
48. TÉCNICAS REUNIDAS