



La finalidad del evento es la organización de una jornada de reflexión estratégica sobre el escenario energético mundial y sus implicaciones en la estructura industrial y económica de Euskadi y Europa, promoviendo la formación de profesionales del sector, tanto a nivel universitario como en el sector productivo, integrando a las administraciones.

Organiza



2ª reunión

SPERTUS

Seminario Permanente de
Transición Energética y
Competitividad Industrial

2022/05/09

Bizkaia Aretoa - UPV/EHU
Avenida Abandoibarra, 3 BILBAO

Información e inscripción: <http://go.ehu.es/spertus>
Streaming: <http://ehutb.ehu.es/bizkaia-aretoa-baroja>

9.00-9.30.- Inauguración.

Arantxa Tapia, Consejera del Departamento de Desarrollo Económico, Sostenibilidad y Medio Ambiente del Gobierno Vasco y **Eva Ferreira**, Rectora de la UPV/EHU.

Sesión 1: Visión global de la transición energética

Moderador: **Iñigo Ansola**, Director General del Ente Vasco de la Energía (EVE).

Ponentes:

9.30-9.50.- **Ivan Marten**, Presidente Instituto Vasco de Competitividad-Orkestra.
Keynote: **Una aproximación global a la(s) transición(es) energética(s)**.

9.50-10.10.- **Luis Cabra**, Director General de Transición Energética, Tecnología, Institucional y Adjunto al CEO de REPSOL.

Título: **Claves de la transición energética: tecnología, financiación, regulación**.

10.10- 10.30.- **Javier Arriola**, Director Global de Transformación del Negocio de Redes de IBERDROLA.

Título: **Oportunidades de una transición energética sostenible, verde y digital**.

10.30-11.00.- Café.

11.00-11.40.- Coloquio y preguntas con los tres ponentes sobre **"Visión global de la transición energética"**.

Sesión 2: Aspectos científicos y tecnológicos de la transición energética

11.40- 13.10.- **Mesa Redonda**.

Moderador: **Teófilo Rojo**, Facultad de Ciencia y Tecnología (UPV/EHU).

Ponentes:

Luis Moreno, Director del Centro Tecnológico de Automoción de Galicia (CTAG).

Mercedes Ballesteros, Subdirectora General y responsable del Departamento de Energía del CIEMAT.

Ekain Fernández, Responsable de tecnologías de hidrógeno de Tecnalia.

Jalel Labidi, Escuela de Ingeniería de Gipuzkoa (UPV/EHU).

13.10-14.15.- Lunch.



Sesión 3: Aspectos industriales de la transición energética

14.15-15.45.- **Mesa Redonda**.

Moderador: **José Ignacio Hormaeche**, Director General del Clúster de Energía.

Ponentes:

Alex Belaustegi, Director de Desarrollo Corporativo, Ingeteam.

Alberto Frauca, CSO (Chief Sales Officer), Hine.

Fernando Galván, Commercial Manager, Arflu.

Jon Lasa, Director Gerente, Branka.



Sesión 4: Aspectos transversales de la transición energética (Economía, Seguridad, Social, Jurídica y Administrativa)

15.45-17.15.- **Mesa Redonda**.

Moderador: **Xabier Aja**, Periodista experto en economía y energía.

Ponentes:

Mikel González-Eguino, Investigador de BC3 (Basque Centre for Climate Change).

Aitor Ciarreta, Facultad de Economía y Empresa (UPV/EHU).

Marta Villar Ezcurra, Universidad San Pablo CEU.

José Pardo de Santayana, Instituto de Estudios Estratégicos.

17.15-17.45.- Análisis y conclusiones de la jornada y Perspectivas futuras de SPERTUS.

Juan Ignacio Rodríguez Fernández-Arroyo, Director Departamento de Energía del Instituto Enerxético de Galicia (INEGA) y **Luis Miguel Varela**, Universidad de Santiago de Compostela (USC).