

Jornada *online*

sobre eficiencia energética, análisis del ciclo de vida y declaraciones ambientales de producto en el sector aeroespacial

12 de noviembre de 2020



Fundación de la Energía de
la Comunidad de Madrid



Comunidad
de Madrid

OBJETIVO

La energía juega un papel fundamental en el impacto del sector aeronáutico y aeroespacial, siendo indispensable para aumentar la sostenibilidad del sector la mejora de la eficiencia energética en su uso, así como nuevas fuentes energéticas menos contaminantes que las actuales. Es en este contexto donde, de forma creciente, surge la necesidad de calcular, comunicar y reducir el impacto sobre el medio ambiente del sector de forma objetiva, cuantificada, basada en estándares internacionales y verificable por tercera parte.

El Análisis del Ciclo de Vida (ACV) y las Declaraciones Ambientales de Producto (DAP) son unas poderosas herramientas para la comunicación y mejora del desempeño ambiental de productos, servicios y organizaciones. Herramientas como el Ecodiseño, las DAP, la Huella de Carbono o la Huella hídrica, son utilizadas de forma creciente por el sector industrial e investigador, así como por las administraciones públicas.

El objetivo de la presente Jornada es introducir a los asistentes al ACV, la Economía Circular y las DAP en el sector aeronáutico, exponiendo las últimas novedades en el sector y ejemplos de éxito de su aplicación, y así reflexionar sobre cómo mejorar la sostenibilidad de los productos, servicios y organizaciones del sector y cómo un uso razonable de la energía puede contribuir a ello.

INSCRIPCIÓN

Para inscribirse en la Jornada debe rellenar el boletín de inscripción, disponible en la página web de la Fundación de la Energía (www.fenercom.com) en el apartado de FORMACIÓN Y CONGRESOS > Jornadas.

Las plazas se concederán por riguroso orden de inscripción.

Correo: secretaria@fenercom.com

PROGRAMA

- 11:00 Inauguración**
Pedro Vila-Belda Martí
Director Gerente
FUNDACIÓN DE LA ENERGÍA
- 11:15 Análisis del Ciclo de Vida y sostenibilidad de producto**
Mauro Cordella
Experto en sostenibilidad - Formerly scientific officer
JOIN RESEARCH CENTER
- 11:30 Comunicación y mejora del desempeño ambiental del sector aeronáutico mediante el ACV y las DAP**
Marcel Gómez
Director
MARCEL GÓMEZ CONSULTORÍA AMBIENTAL
- 11:45 Análisis de ciclo de vida de combustibles sostenibles para aviación**
Javier Dufour
Profesor de Investigación y Jefe de la Unidad de Análisis de Sistemas
IMDEA ENERGÍA
- 12:00 Aeronáutica y eficiencia energética**
Enrique Gómez
Gerente adjunto
CLUSTER AEROSPACIAL DE LA COMUNIDAD DE MADRID
- 12:30 Coloquio**
MODERA: Clúster Aeroespacial de la Comunidad de Madrid
- 13.00 Cierre de la jornada**

FORMATO

La sesión se impartirá en tiempo real a través de Internet.

Es posible acceder a la retransmisión desde cualquier ordenador conectado a la red o través de un teléfono móvil o Tablet en el que se haya cargado el software específico y se haya introducido la clave de acceso que permite la conexión con la aplicación del conferenciante.

Se puede participar en el coloquio a través de mensajes de texto enviados al moderador de la Jornada.

¿Qué se necesita para participar en la Jornada?

- Dispositivo con conexión a Internet (conexión recomendable: 128 Kbps).
- Altavoces para escuchar o auriculares para evitar el ruido externo.

PARTICIPACIÓN

Una vez realizada la inscripción a través de la página web de la Fundación, recibirá en su correo electrónico un enlace para acceder a la plataforma Cisco Webex Training para conectarse online a la Jornada.

En dicha plataforma deberá registrarse con su nombre y su correo electrónico. En el caso de utilizar un teléfono móvil o una Tablet deberá descargarse la App de Cisco Webex Meeting e introducir la contraseña que le remitiremos.

