

## EVENTO DE DIFUSIÓN

PROYECTO “ECO SMART BATT”: Fabricación 4.0 sostenible de nanocompuestos e ionogeles para baterías de alta densidad energética

### GRADO DE AVANCE Y RESULTADOS OBTENIDOS



Ubicación: Telemática mediante la aplicación ZOOM

Fecha: 4 de OCTUBRE de 2022

Hora: 10:30

Inscripciones al evento:

<https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLScfcscHifSy7s6sySeX5hQWnvX8XAgm-rRTcWUq3QxBylakg/viewform?vc=0&c=0&w=1&flr=0>

**10:30** Bienvenida de los asistentes

**10:40** Presentación del consorcio y objetivos proyecto.

**11:00** Grado de avance y resultados obtenidos:

**11:00** Intervención de la empresa **Ferroglobe Innovation S.L**

**11:15** Intervención de la empresa **Abcr Laboratorios, S.L.**

**11:30** Intervención de la empresa **Artabro Tech, S.L**

**11:45** Intervención del **Centro Tecnológico CETIM**

**12:00** Intervención de la empresa **Enso Innovation S.L**

**12:15** Ruegos y preguntas

**12:45** Fin de la sesión



Este proyecto está subvencionado por Agencia Gallega de innovación en el marco de la convocatoria 2020 del Programa de ayudas Fábrica del futuro, fábrica inteligente y sostenible de la industria 4.0. Las ayudas otorgadas en el marco de dicho Programa han sido cofinanciadas por el Fondo Europeo de Desarrollo Regional (FEDER) en el marco del Eje 1 (Potenciar la investigación, el desarrollo tecnológico y la innovación) del programa operativo FEDER Galicia 2014-2020. El Proyecto cuenta con el apoyo de la Vicepresidencia Segunda y Consellería de Economía, Empresa e Innovación.