

# “ ALIANZA ESPAÑOLA EN GRAFENO “ ORGANIZA EL CURSO



## “ APLICACIONES Y NUEVOS DESARROLLOS DEL GRAFENO EN ENERGÍA ”

Dirigido a usuarios finales, personal de Empresas del sector y personal de Centros Tecnológicos o Centros Científicos

### CONTENIDOS

- Avances y aplicaciones de materiales grafénicos en energía
- Generación de energía
- Integración de grafeno
- Almacenamiento
- Baterías eficientes
- Normalización en grafeno
- Visita a las instalaciones del CIC EnergiGUNE

### PONENTES

- Teófilo Rojo (*CIC energiGUNE*)
- Julio Gómez (*Avanzare*)
- Mar García Hernández (*ICMM-CSIC*)
- Daniel Carriazo (*CIC energiGUNE*)
- Clara Blanco (*INCAR-CSIC*)
- Francisco Fernández Carretero (*Tecnalia*)
- Beatriz Alonso (*Graphenea*)
- Igor Cantero (*CEGASA*)
- Ana Rosa Lagunas (*CENER*)
- Pedro Gómez Romero (*ICN2*)

**Fecha:** 18 de diciembre de 2019

**Lugar:** CIC energiGUNE (Parque Tecnológico de Álava, Albert Einstein nº 48, 01510 Vitoria-Gasteiz, Álava)

**Reservas (hasta 13/12/2019) en:** [alianzaespanolagrafeno@gmail.com](mailto:alianzaespanolagrafeno@gmail.com)

**Inscripción:** 50€

**ORGANIZA:**

