

## Proyecto INDARGRID subvencionado por Gobierno Vasco y cofinanciado por fondos FEDER

El proyecto de I+D realizado por INDAR Electric, S.L., Proyecto nº: **ZL-2019/00283** titulado "IndarGrid: Nuevo sistema de gestión integral de la conexión a la red eléctrica de generadores síncronos y su monitorización" ha sido cofinanciado con fondos FEDER y subvencionado por Gobierno Vasco.

**EGEF  
FEDER** Eskualde Garapenerako  
Europar Funtsak  
Fondo Europeo  
de Desarrollo Regional



**Europar Batasuna  
Unión Europea**



**EUSKO JAURLARITZA  
GOBIERNO VASCO**

El proyecto INDARGRID tiene como objetivo desarrollar un nuevo sistema que permita la gestión integral de plantas eléctricas de generación síncrona, lo cual supone un cambio conceptual radical en lo referente a integración en red de este tipo de sistemas y a su control, de forma que cumplan con los nuevos requisitos de conexión a red para los sistemas síncronos.

**Indar**  
An **Ingeteam** brand

## Eusko Jaurlaritzak diruz lagundutako INDARGRID proiektua eta FEDER fondoan bidez kofinantzatua

INDAR Electric, S.L. ak eginiko "Sistema de control de estabilidad avanzado para barcos de transporte de cargas pesadas" izeneko I + G proiektua, FEDER fondoekin kofinantzatu da eta Eusko Jaurlaritzak diruz lagundu du.

**EGEF  
FEDER** Eskualde Garapenerako  
Europar Funtsak  
Fondo Europeo  
de Desarrollo Regional



**Europar Batasuna  
Unión Europea**



El proyecto INDARGRID tiene como objetivo desarrollar un nuevo sistema que permita la gestión integral de plantas eléctricas de generación síncrona, lo cual supone un cambio conceptual radical en lo referente a integración en red de este tipo de sistemas y a su control, de forma que cumplan con los nuevos requisitos de conexión a red para los sistemas síncronos.

**Indar**  
An *Ingeteam* brand