

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