

# **Proyecto ORTZE-CV subvencionado por Gobierno Vasco y cofinanciado por fondos FEDER**

El proyecto de I+D realizado por **INGETEAM POWER TECHNOLOGY S.A.**, titulado “On the Research & development of Technologies towards Zero Emission Coastal Vessels” ha sido cofinanciado con fondos FEDER y subvencionado por Gobierno Vasco.



**Europar Batasuna  
Unión Europea**



El objetivo del proyecto ORTZE-CV es la de desarrollar una tecnología integrada de planta híbrida y propulsión eléctrica de alta eficiencia energética, muy bajas emisiones, alta fiabilidad y seguridad, de aplicación en buques de cabotaje o costeros que operen en general cerca de la costa. El proyecto contempla la aplicación de la tecnología en un buque permitiendo disponer del primer buque de estas características que se concibe, diseña, desarrolla, ejecuta y opera íntegramente en Euskadi, el cual pasaría a ser una referencia de primer nivel en cuanto a las tecnologías y servicios que ofrece.

**Proyecto nº ZE-2017/00005**

# Eusko Jaurlaritzak diruz lagundutako ORTZE-CV proiektua eta FEDER fondoien bidez kofinantzatua

**INGETEAM POWER TECHNOLOGY S.A.** ak eginiko “On the Research & development of Technologies towards Zero Emission Coastal Vessels” izeneko I + G proiektua, FEDER fondoekin kofinantzatu da eta Eusko Jaurlaritzak diruz lagundu du.



Europar Batasuna  
Unión Europea



ORTZE-CV-a proiektuaren helburua, solairu hibrido eta eraginkortasun energetiko altuko, oso emisio baxuko, fidagarritasun eta segurtasun altuko propultsio elektrikoko teknologi integratua garatzea da, oro har kostaldetik hurbil operatzen dituzten Kabinetaje edo itsasbazterrekoetako ontzietan aplikazioa izanik. Proiektuak ORTZE ontzian teknologiaren aplikazioa begiosten du, Euskadin diseinatutako, garatutako, egindako eta operatutako ezaugarri hauetako lehen ontzia edukitzea baimenduz, zein teknologiei eta zerbitzu ei dagokienez lehen mailako erreferentzia izatera pasatuko litzateke.

Proiektua: ZE-2017/00005