

[Inici](#) > REPORT: Reducció de les emissions de contaminants atmosfèrics i acústiques del Port de Barcelona i voltants, per millorar la qualitat de l'aire a Barcelona

REPORT: Reducció de les emissions de contaminants atmosfèrics i acústiques del Port de Barcelona i voltants, per millorar la qualitat de l'aire a Barcelona

Description

RePort pretén com objectiu genèric una atrevida innovació tecnològica de conversió de motors Diesel a motors Dual-Fuel amb Gas Natural Vehicular i un sistema de seguiment dels vehicles d'alt nivell tecnològic amb la finalitat de crear una xarxa logística al Port de Barcelona i rodalies amb un combustible alternatiu que millorarà les emissions contaminants atmosfèriques i acústiques i enfortirà un nou sector de transport industrial. Partint de la base que Catalunya és una comunitat industrial amb un elevat grau de coneixement sobre el Gas Natural, RePort pretén consolidar la imatge de Catalunya com experta en el Gas Natural Vehicular, esdevenint així una referència tecnològica d'innovació i logística sostenible a nivell europeu i internacional.

Aquest projecte ha estat cofinançat per la Unió Europea a través del Fons Europeu de Desenvolupament Regional (FEDER)

Barcelona Supercomputing Center - Centro Nacional de Supercomputación

Source URL (retrieved on 13 ago 2024 - 19:17): <https://www.bsc.es/ca/research-and-development/projects/report-reducci%C3%B3-de-les-emissions-de-contaminants-atmosf%C3%A8rics-i>