

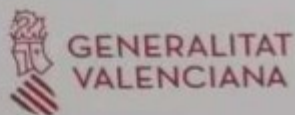
PROYECTOS DE I+D EN COOPERACIÓN CON EMPRESAS

AYUDAS DIRIGIDAS A CENTROS TECNOLÓGICOS CV. SUBVENCIONADOS POR LA GENERALITAT VALENCIANA A TRAVÉS DEL INSTITUTO VALENCIANO DE COMPETITIVIDAD EMPRESARIAL (IVACE), DE DESARROLLO REGIONAL (FEDER).

CapturO2. Investigación en tecnologías de captura de CO2 aplicables al sector cerámico.

Expediente: IMDEEA/2022/19

El proyecto realizado en colaboración con Instituto Tecnológico del Plástico (AIMPLAS), actividades prácticas como caracterizar las corrientes gaseosas de varias instalaciones industriales para conocer con precisión la cantidad de CO2 emitida y la presencia de otros elementos, y explorar las posibilidades de aumentar la concentración de CO2 en los gases de salida de las instalaciones para su captura. Los resultados obtenidos serán la base de un futuro desarrollo a escala piloto de tecnologías de CO2 de instalaciones industriales.



Cofinanciado por
la Unión Europea



s | 2022

ERALITAT VALENCIANA
EL FONDO EUROPEO

ico

se llevarán a cabo
industriales para
así analizar las
ciones para facilitar
para la captura de

