

Investigación para una ecONomía Circular en la Obra civil mediante la valorización de áRidos de RCD e hiDrocarbones de rEsiduos (proyecto CONCORDE)

Su objetivo principal es investigar la valorización en el sector de la construcción de áridos seleccionados de residuos de construcción y demolición (RCD) e hidrocarbones obtenidos mediante carbonización hidrotermal (HTC) de lodos de estaciones de depuración de aguas residuales (EDAR) y/o residuos orgánicos del tratamiento mecánico-biológico (TMB) de residuos municipales.

		Presupuesto presentado (€)	Presupuesto subvencionable (€)	Subvención concedida (€)
TOTAL		131.792,51	116.864,59	58.971,18
COGERSA SAU	IDE/2022/000488	56.219,98	53.043,55	23.869,60
ARPOSA 60 SL	IDE/2022/000489	75.572,53	63.821,04	35.101,58

Periodo de ejecución: 08/07/2022 – 30/11/2024

Promueven



Colaboran



PROYECTO SUBVENCIONADO POR



Unión Europea

Fondo Europeo
de Desarrollo Regional



GOBIERNO DEL
PRINCIPADO DE ASTURIAS

