

ESTRATEGIAS DE ECONOMÍA CIRCULAR PARA UNA INDUSTRIA CERÁMICA HIPOCARBÓNICA

PROYECTO *CerOh! Strategies*



Persona de contacto: Dra. Francisca Quereda Vázquez (e-mail: paqui.quereda@itc.uji.es)

ANTECEDENTES

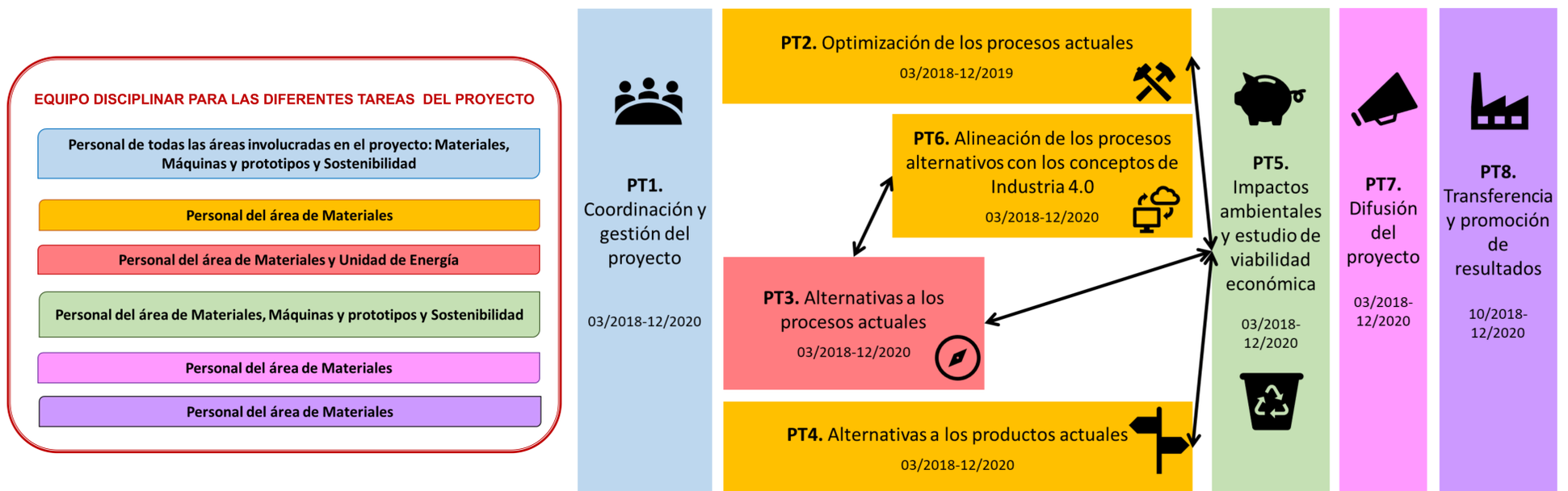
La Hoja de ruta hacia una economía hipocarbónica señala lo siguiente:

- En 2050, la UE deberá haber reducido sus emisiones de gases de efecto invernadero un **83-87%** en relación con los niveles de 1990
- Es necesario que contribuyan **todos los sectores**.
- Esta transición debe ser **viable y económicamente** posible.

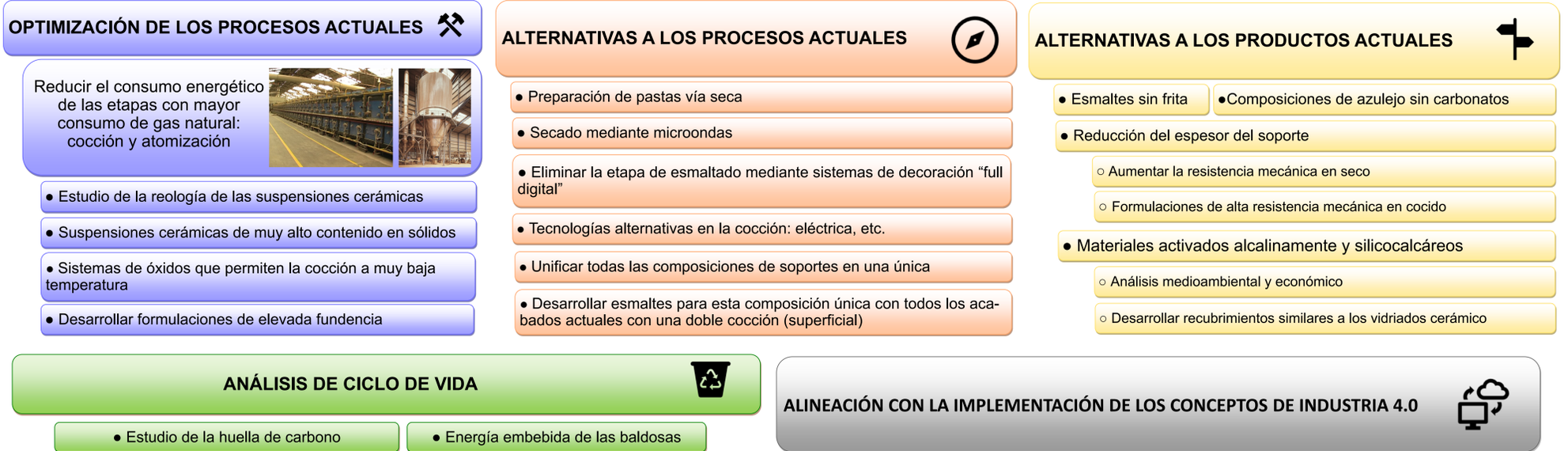
OBJETIVOS

El proyecto **CerOh! Strategies** pretende estudiar estrategias basadas en los principios de economía circular para adaptar la industria de **fabricación de baldosas cerámicas** al escenario hipocarbónico planteado para el año 2050. Concretamente se plantearán estrategias de **optimización de los procesos y productos actuales** (desde el punto de vista de la reducción de las emisiones de CO₂) y por otro lado, para alcanzar resultados más ambiciosos, se plantearán alternativas basadas en **nuevos productos y procesos productivos**.

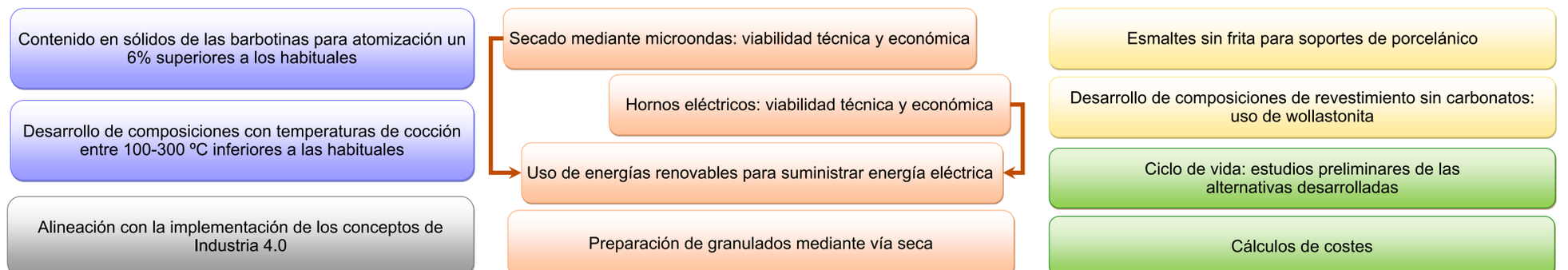
ESTRUCTURA DEL PROYECTO



OBJETIVOS ESPECÍFICOS



RESULTADOS PRELIMINARES



FINANCIACIÓN

Referencia: IMDEEA/2018/12

"Proyecto cofinanciado por los Fondos FEDER, dentro del Programa Operativo FEDER de la Comunitat Valenciana 2014 - 2020"



EMPRESAS COLABORADORAS

