

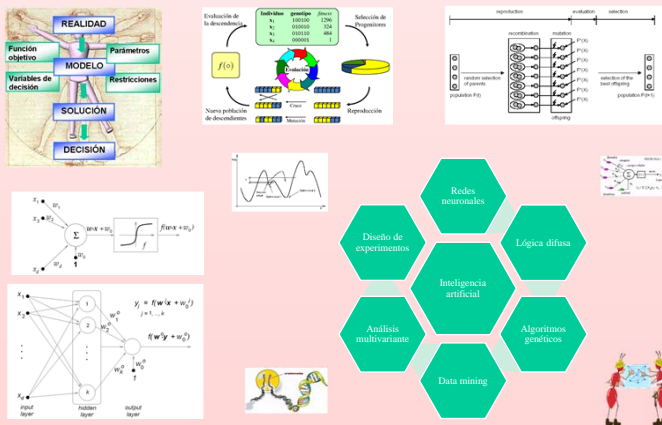
Instituto de Ciencia y Tecnología del Hormigón. Universitat Politècnica de València.

# OPTIMIZACIÓN DE PROCEDIMIENTOS CONSTRUCTIVOS

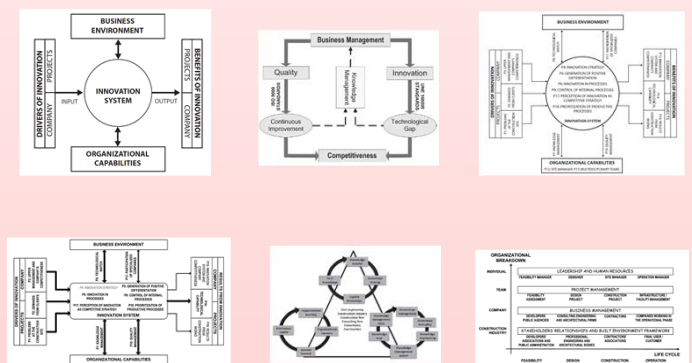
## OPTIMIZACIÓN DEL DISEÑO Y PROCESO CONSTRUCTIVO DE ESTRUCTURAS DE HORMIGÓN



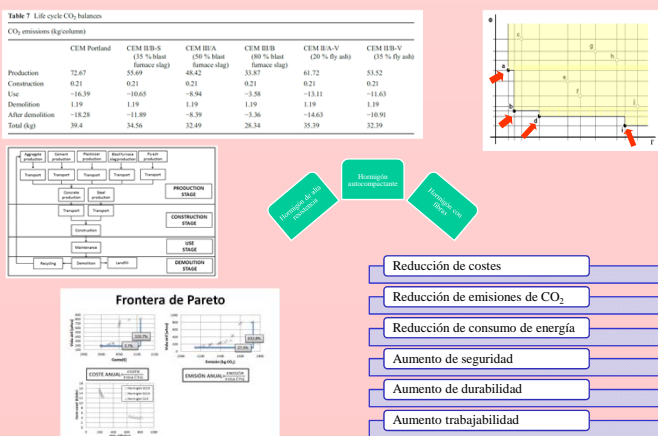
## MODELOS PREDICTIVOS MEDIANTE INTELIGENCIA ARTIFICIAL Y DATA MINING



## INNOVACIÓN Y COMPETITIVIDAD DE EMPRESAS CONSTRUCTORAS EN SUS PROCESOS



## OPTIMIZACIÓN MULTIOBJETIVO DE HORMIGONES NO CONVENCIONALES CON CRITERIOS SOSTENIBLES: PROYECTO HORSOST



## OPTIMIZACIÓN DEL MANTENIMIENTO DE INFRAESTRUCTURAS CON RESTRICCIONES PRESUPUESTARIAS Y ANÁLISIS DE CICLO DE VIDA

