



Este proyecto ACELERANDO LA TRANSICIÓN HACIA UNA INDUSTRIA 4.0 SOSTENIBLE, DIGITAL Y CIRCULAR, CON NUEVAS TECNOLOGÍAS DE PROCESO, IA Y SIMBIOSIS INDUSTRIAL PARA MAXIMIZAR LA VALORIZACIÓN DE RESIDUOS DE COMBUSTIÓN EN EL SECTOR DE INFRAESTRUCTURAS Y REDUCIR CO2 EMITIDO (ATRIC 4.0) ha sido cofinanciado por el Centro para el Desarrollo Tecnológico Industrial (CDTI) con el número de expediente MIG-20211015

