

Carolina Beltrán Chica

*Responsable de Mantenimiento Predictivo en Endesa Generación,
tecnología Hidráulica. Endesa*



Ingeniera Técnica en Telecomunicaciones por la Universidad de Jaén y Máster en Operación y Mantenimiento de Energías Renovables por la Universidad de Pisa. La energía es mi pasión, donde he trabajado durante 8 años en el equipo de Telecontrol de la Unidad de Producción Hidráulica Sur, y actualmente soy responsable de Mantenimiento Predictivo en Generación Hidráulica Iberia, puesto en el tengo más de 6 años de experiencia. Como amante de la innovación he podido liderar diversos proyectos de mantenimiento predictivo, innovación e inteligencia artificial. Y si tuviera que destacar uno sería el proyecto Vhyrtual Twin, con el que hemos logrado virtualizar más de 100 centrales hidráulicas de Endesa en España, un proyecto que resultó finalista en los Premios El Periódico de la Energía 2025

