



Innovación en aeropuertos, un viaje inspirador

AERTEC nace en 1997 con proyectos aeroportuarios, impulsada por su clara vocación aeronáutica, lleva hoy casi 30 años de trayectoria consolidada en el sector.



Descubre más.
¡Síguenos!



AERTEC

▶ 1997

Fundación

AERTEC nace en Málaga, en la incubadora de empresas del Parque Tecnológico de Andalucía, de la mano de dos ingenieros aeronáuticos: Antonio Gómez-Guillamón y Vicente Padilla.



▶ 1998

Primera Identidad Corporativa



▶ 1999

Primer proyecto aeroportuario

Señalética interior de las terminales A y B del aeropuerto de Málaga (AGP) y señalización horizontal exterior.



AERTEC forma parte de:



▶ 2000

Primer proyecto nacional

Ampliación de pista y nueva plataforma para el aeropuerto de Fuerteventura (FUE).

▶ 2001

Primer proyecto internacional

Asistencia técnica para nuevas infraestructuras eléctricas en el aeropuerto de London-Luton (LTN).



▶ 2003

Primer aeropuerto desde cero

Greenfield del aeropuerto de Ciudad Real (CQM): campos de vuelo, torre de control, áreas terminales y edificios auxiliares.

▶ 2004

Segunda Identidad Corporativa



Premio Joven Empresario

Recibimos el premio más prestigioso de España para empresas emprendedoras.



Primer proyecto I+D+I en aeropuertos

El Proyecto SICEI se centró en conciliar equipajes y pasajeros mediante etiquetas RFID siglas de Radio Frequency Identification (Identificación por Radiofrecuencia).



Premio Flyer

AERTEC recibe el premio a la mejor empresa de infraestructuras aeronáuticas, otorgado por el Colegio de Ingenieros Aeronáuticos de Cataluña.



▶ 2006

Consolidación en Reino Unido e Irlanda

Nuevos proyectos en los siguientes aeropuertos:



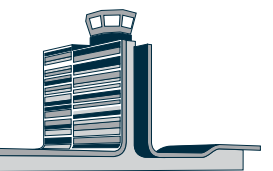
Ampliación del aeropuerto de Málaga (AGP)

Participación destacada en el diseño y Asistencia Técnica de Control y Vigilancia (ATVC) de los trabajos relacionados con la torre de control, terminales: T3, Carga y Aviación General; y remodelación del sistema eléctrico.

▶ 2008

Aeropuertos de Catalunya

Se desarrollaron proyectos clave para el aeropuerto de Lleida-Alguaire (ILD): torre de control, campo de vuelos, terminal, etc. Además, también se iniciaron los servicios relacionados con Personas con Movilidad Reducida (PMR) en el aeropuerto de Barcelona (BCN) y proyectos en otros aeropuertos de la zona.



Operaciones aeroportuarias

Se crea un departamento para agrupar los proyectos de control de servicios, presente *in situ* en los principales aeropuertos de la red nacional. El primero de ellos fue en Palma de Mallorca (PMI).

Primera delegación internacional

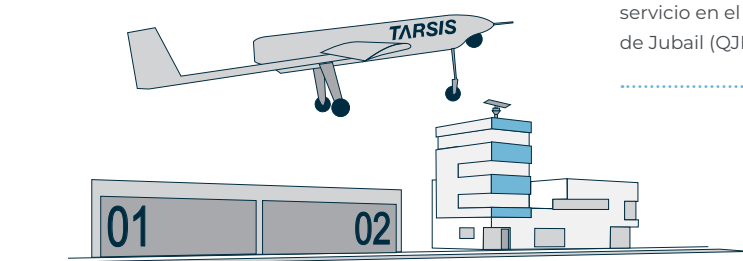
La primera oficina fuera de España se ubicó en Amman (Jordania), abriendo camino a los primeros proyectos en Oriente Medio.



▶ 2009

Diseño de centros de vuelo para UAS

La experiencia dual en aeropuertos y operación de UAS, permitió a AERTEC desarrollar el diseño conceptual, diseño de detalle y plan de trabajo en los dos centros especializados para UAS en España: ATLAS y CEUS



▶ 2009

Tercera Identidad Corporativa



Ajuste estratégico

Redefinimos el rumbo, centramos el foco en la **aeronáutica**. Este viraje ha sido clave para el éxito de AERTEC.

Primer proyecto de asistencia al pasajero

Se instalaron quioscos de asistencia virtual (AVA, Airport Virtual Assistant) en los siguientes aeropuertos de AENA: Adolfo Suárez Madrid-Barajas (MAD), Bilbao (BIO) y Sevilla (SVQ).



▶ 2012

Plan Director para la expansión del Aeropuerto de Charleroi Bruselas Sur

AERTEC redactó el Plan Director para la expansión del Aeropuerto de Charleroi Bruselas Sur (CRL), incluyendo actuaciones en pistas, terminales y torre de control.

Primera participación en Passenger Terminal Expo

Asistimos a Passenger Terminal Expo (Viena, Austria), por primera vez con un stand propio, atendido por el equipo comercial.

Proyectos en América del Sur

Comenzamos la colaboración con Aerocivil, en Colombia, para el desarrollo de Planes Maestros Aeroportuarios para los aeropuertos de:

▶ 2014

Proyectos en Oriente Medio

Primer proyecto para la Royal Commission de Jubail (Arabia Saudí) y colaboración con la empresa KPMG para el análisis y establecimiento de niveles de calidad de servicio en el aeropuerto de Jubail (QJB).

▶ 2015

Medalla de Andalucía

AERTEC fue reconocida con la mayor distinción honorífica otorgada por el gobierno de la Junta de Andalucía (España).



Aeropuerto de Lima Jorge Chávez (Perú)

Iniciamos el diseño del campo de vuelo para el aeropuerto de Lima Jorge Chávez (LIM) en Perú, y los servicios de project management para Lima Airport Partners.

▶ 2017

Primera edición del Málaga Aviation Forum

AERTEC crea el MAF (Málaga Aviation Forum), un encuentro para que expertos internacionales del sector aeroportuario dialoguen sobre el futuro de los aeropuertos, la tecnología aeroportuaria y la Movilidad Aérea Avanzada (AAM).

▶ 2018

Despegamos en Project Management

Conseguimos el primer contrato de Project Management para los aeropuertos de la zona Centro de España de la red AENA incluyendo MAD. Posteriormente llegaron los contratos de las zona Sur y Este, incluyendo BCN. AERTEC se posiciona como un proveedor clave para este tipo de servicios.

▶ 2020

Proyectos en EE.UU.

Prestamos servicios de consultoría técnica a Ferrovial Aeropuertos para el desarrollo del proyecto del Great Hall Denver en el aeropuerto de Denver (DEN), Colorado. A raíz de este proyecto, AERTEC abrió una oficina comercial en EE.UU.

Premio Alas

Otorgado por Extenda, reconoce la trayectoria internacional de AERTEC, destacando su presencia en el mercado exterior, donde generaba en aquel momento un 30% del volumen de negocio.



▶ 2021

Cuarta Identidad Corporativa



▶ 2022

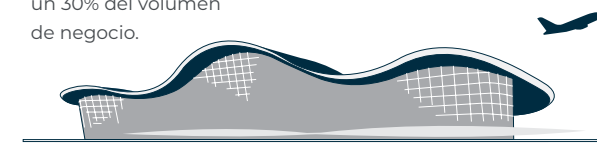
Ingenieros del Año

Premio otorgado a Antonio Gómez-Guillamón y a Vicente Padilla, por el Colegio Oficial de Ingenieros Aeronáuticos de España (COIAE).

▶ 2024

Consolidación en Oriente Medio

Comenzamos a colaborar con ADAC en servicios de planificación y diseño, realizamos el Estudio funcional del Edificio Satélite y el Masterplan del aeropuerto de Abu Dhabi (Emiratos Árabes Unidos). Un proyecto clave para nuestra expansión en Oriente Medio.



▶ 2025

AERTEC Aviation SL vuela alto

Se realiza la segregación del área de Aeropuertos, constituyéndose como una nueva empresa del grupo AERTEC.



Proyectos en más de 40 países

EN MAS DE 200 AEROPUERTOS INTERNACIONALES



Descargar y compartir:
aertecsolutions.com