

> **NOS VAMOS DE COMPRAS:** ¿CÓMO SE ELIGE EL INTERIOR DE UN AVIÓN?

AVION REVUE

AVION REVUE

ESPAÑA 4,95€ · PORTUGAL 5,50€ · Nº 407 · MAYO 2016

LA REVISTA LÍDER EN EL MERCADO HISPANO

www.avionrevue.com

INTERNACIONAL

**DE VUELTA
Y CON PASO
FIRME**

IBERIA

**VOLAMOS CON
AIR EUROPA**

EN EL PRIMER 787
ESPAÑOL



KEY
SPAIN



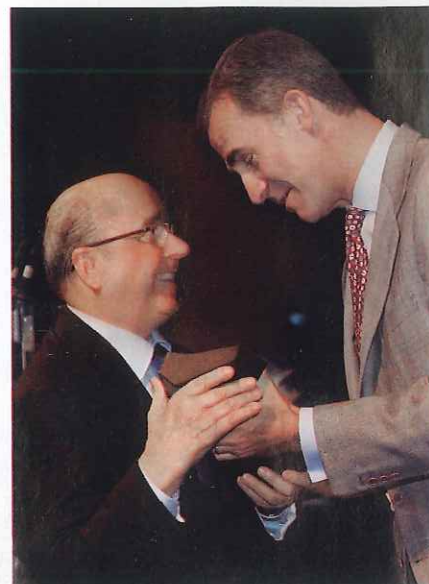
**A BORDO DEL
JUAN CARLOS I
HARRIER
EN LA ARMADA
40 AÑOS DE
ORGULLO**

> ESPECIAL AVION REVUE

**Especial Industria
Aeronáutica
española 2016**



MTorres, fiel a la innovación



Arriba: Manuel Torres recibiendo el Premio Nacional de Innovación a la Trayectoria Innovadora 2015 de manos de Su Majestad Felipe VI.

Izquierda: Máquina híbrida de MTorres ATL/AFP encintando las alas de A350XWB en la planta de Airbus en Stade (Alemania).

La innovación es el motor de la actividad que desarrolla MTorres. Esta apuesta que siempre les guía ha quedado más que reconocida con la entrega del Premio Nacional de Innovación a la Trayectoria Innovadora 2015, por parte de Su Majestad el Rey Felipe VI, a su Presidente Manuel Torres. Un premio que representa el perfecto colofón a un año intenso en el que ha conseguido importantes hitos comerciales y técnicos.

Nuevos clientes del sector aeronáutico y países como Bélgica, Austria y Arabia Saudí se han sumado a su portfolio superando sus objetivos de contratación. MTorres escucha atentamente el mercado y se adapta a sus requerimientos, invirtiendo exitosamente en el desarrollo de nuevos productos, obteniendo diseños punteros, pioneros y posicionados en el liderazgo del sector aeronáutico. Por todo ello, el 40% de las máquinas contratadas son máquinas de laminación, segmento en el cual destaca el suministro de Automatic Fiber Placement. Un total de 16 AFP y 7 ATL fueron contratadas sólo en el año 2015. Asimismo, merece la pena destacar su involucración en varios proyectos de fabricación y ensamblaje del ala de fibra de carbono del nuevo programa de Boeing 777-X.



Primer ala del MS21 en la estación 01.41.

El alto nivel tecnológico alcanzado ha hecho que grandes de la industria de la aviación como la americana Spirit Aerosystems o la europea Airbus elijan a MTorres para cambiar la tecnología ATL por AFP. Sus máquinas híbridas han sido las encargadas de la fabricación de los principales componentes del ala del A350

suponiendo un aumento considerable de la productividad y un enorme ahorro de material de desecho.

El excelente equipo de profesionales que forman MTorres, el nivel de colaboración entre todas las áreas, su compromiso y dedicación hacen posible que esta empresa se mantenga líder en su sector.



mtorres

At the forefront
of technology

Advanced composite manufacturing equipment

29 BIEMH
YOU MAKE IT BIG
30/05-04/06 2016

Pabellón 3
Stand G37

mtorres

www.mtorres.es

Carretera Pamplona-Huesca, Km. 9 31119
Torres de Elorz (Navarra) España
T +34 948 317 811 F +34 948 317 952
info@mtorres.es

www.mtorresamerica.com

21520 30th Drive SE, Suite 210
Bothell, (Washington WA 98021) Seattle, USA
T +1 425 984 27 00 F +1 425 984 27 35
info@mtorresamerica.com