



El joven ingeniero aeronáutico tejedorense Leonardo Bruno, fue parte de la comitiva de Aerolíneas Argentinas en EEUU que concretó la adquisición de una aeronave de última generación y la primera de su tipo en operar en Latinoamérica.

Aerolíneas Argentinas realizó un hecho histórico el pasado 23 de Noviembre recibiendo una aeronave de última generación y la primera de su tipo que operará en toda Latinoamérica. Se trata de una aeronave comercial Boeing 737-8MAX con capacidad para transportar unos 170 pasajeros, con motores más eficientes (que ahorran hasta un 15% de combustible) y grandes avances en electrónica y

navegación de última tecnología.

Parte de este hecho histórico para la compañía y para nuestro país, fue la participación del joven tejedorense de 28 años de edad e Ingeniero Aeronáutico Leonardo Bruno, quien hoy posee el cargo de jefe del área Calidad en Aerolíneas Argentinas.

El ingeniero egresado de la universidad pública llevó adelante la gestión del proceso y realizó

la aceptación de la aeronave (en representación de la compañía) en las instalaciones de BOEING, en Seattle - EEUU y estuvo a cargo del equipo que realizó el proceso de inspección y pruebas de última instancia de acuerdo a estándares internacionales.

Cumpliendo con todos los mencionados procesos de calidad, regulatorios y financieros correspondientes, la aeronave fue traída el pasado 22 de Noviembre en vuelo ferry (con solo a bordo la comitiva de Aerolíneas) desde la fábrica de BOEING. Aterrizando el día 23 de noviembre en el aeropuerto internacional de Ezeiza (base principal de Aerolíneas Argentinas) en donde fue recibida por varios entusiastas de la aviación, personal de prensa y del aeropuerto.

De acuerdo a lo programado por la compañía, esta aeronave comenzó a realizar vuelos comerciales (es decir, transporte de pasajeros) a partir del 01 de Diciembre de 2017, convirtiéndose en la primera compañía latinoamericana en transportar pasajeros con este tipo de aeronaves. Previo a eso, realizó una serie de vuelos de promoción y entrenamiento por distintos puntos del país.