

SCT
SECRETARIA DE
COMUNICACIONES
Y TRANSPORTES



ESTADOS UNIDOS MEXICANOS
SECRETARIA DE COMUNICACIONES Y TRANSPORTES
DIRECCION GENERAL DE AERONAUTICA CIVIL
CERTIFICADO DE AERONAVEGABILIDAD ESTANDAR
NUM. **20190297**



STANDARD CERTIFICATE OF AIRWORTHINESS, NUM.

1. MARCAS DE NACIONALIDAD Y MATRICULA / NATIONALITY AND REGISTRATION MARKS	2. FABRICANTE Y MODELO / MANUFACTURER AND MODEL	3. NUMERO DE SERIE / SERIAL NUMBER
XA-MFH	EMBRAER EMB-145-LR	145568

4. CATEGORIA / CATEGORY **TRANSPORTE**

5. EL PRESENTE CERTIFICADO DE AERONAVEGABILIDAD, SE OTORGA DE ACUERDO CON LA LEY DE AVIACION CIVIL Y SU REGLAMENTO, DE CONFORMIDAD CON EL CONVENIO SOBRE AVIACION CIVIL INTERNACIONAL DE FECHA 07 DE DICIEMBRE DE 1944 Y CON EL CODIGO DE AERONAVEGABILIDAD DE MEXICO PARA LA AERONAVE ANTES MENCIONADA. QUE SE CONSIDERARA QUE REUNE LAS CONDICIONES DE AERONAVEGABILIDAD MIENTRAS SE MANTENGA Y UTILICE DE ACUERDO CON LO QUE ANTECEDE Y LAS LIMITACIONES DE UTILIZACION PERTINENTES.

THIS AIRWORTHINESS CERTIFICATE IS ISSUED IN ACCORDANCE WITH THE INTERNATIONAL CIVIL AVIATION AGREEMENT DATED ON DECEMBER 7TH, 1944 AND THE MEXICAN AIRWORTHINESS CODE FOR THE AIRCRAFT MENTIONED ABOVE WHICH WILL BE CONSIDERED IN AIRWORTHINESS CONDITIONS, AS LONG AS IT IS MAINTAINED AND USED IN ACCORDANCE WITH THE STATED ABOVE AND THE RESPECTIVE USAGE LIMITATIONS.

FECHA DE EXPEDICION: **27-feb-19** **CAP. SANTIAGO ELIAS VILLA ZAMUDIO**
ISSUANCE DATE: **27-feb-19** INSPECTOR VERIFICADOR / INSPECTOR
FECHA DE VENCIMIENTO: **25-feb-21** **ING. SALOMON GARCIA BENITEZ**
EXPIRATION DATE: **25-feb-21** COMANDANTE DE AEROPUERTO / MAYOR AIRPORT

6. OBSERVACIONES / REMARKS
3037

ESTE CERTIFICADO DEBERA SER COLOCADO EN UN LUGAR VISIBLE EN LA AERONAVE / DISPLAY THIS CERTIFICATE IN A VISIBLE PLACE

FORMA DGAC-18

PLANEADOR / AIRFRAME

POSEEDOR / HOLDER **LINK CONEXIÓN S.A. DE C.V.**

DOMICILIO / ADDRESS
BERNARDO QUINTANA CS-9800,B -706 CENTRO SUR QUERETARO QRO 76090

BASE DE OPERACIONES / OPS. BASE	TRIPULACION DE VUELO / FLIGHT CREW	NO. DE PASAJEROS / NUM. OF PAX
QUERETARO, QRO	2+1	50

SERVICIO DESTINADO / SERVICE	PESO TOTAL AL DESPEGUE / MAX TAKE OFF WEIGHT
COMERCIAL	22,000.00 KGS 2002

MOTORES / ENGINES

FABRICANTE / MANUFACTURER	MODELO / MODEL	EMPUJE O POTENCIA / THRUST OR POWER
ROLLS-ROYCE	AE3007A1	7.580 kws

HELICES O ROTORES PRINCIPALES / PROPELLERS OR MAIN ROTORS

FABRICANTE / MANUFACTURER	MODELO DEL NUCLEO / HUB MODEL	MODELO DE LAS PALAS / BLADES MODEL

ROTOR DE COLA / TAIL ROTOR

FABRICANTE / MANUFACTURER	MODELO DEL NUCLEO / HUB MODEL	MODELO DE LAS PALAS / BLADES MODEL

AUTORIZADO PARA REALIZAR OPERACIONES TIPO / KIND OF OPERATIONS AUTHORIZED

OPERACIONES VISUALES NOCTURNAS / VISUAL NIGHT OPERATIONS	SI <input checked="" type="checkbox"/>	NO <input type="checkbox"/>
OPERACIONES POR INSTRUMENTOS IFR / IFR OPERATIONS	SI <input checked="" type="checkbox"/>	NO <input type="checkbox"/>

ESPECIFICACIONES DADAS AL NIVEL DEL MAR Y ATMOSFERA TIPO / SEA LEVEL ESPECIFICATIONS AND STANDARD ATMOSPHERE. UNICAMENTE PILOTOS CON LICENCIA MEXICANA PODRAN VOLAR ESTA AERONAVE / MEXICAN LICENSE PILOTS FLIGHT ONLY.

CUALQUIER ALTERACION, REPRODUCCION O MAL USO QUE SE HAGA CON ESTE CERTIFICADO, SE SANCIONARA CONFORME A DERECHO. ANY ALTERATION, REPRODUCTION OR INCORRECT USAGE OF THIS CERTIFICATE, WILL BE PROCESSED ACORDING TO THE LAW.

ESTE CERTIFICADO DEBERA SER COLOCADO EN LUGAR VISIBLE EN LA AERONAVE / DISPLAY THIS CERTIFICATE IN A VISIBLE PLACE.