



ESTADOS UNIDOS MEXICANOS
AGENCIA FEDERAL DE AVIACION CIVIL

CERTIFICADO DE AERONAVEGABILIDAD ESTANDAR
20231983

NUM. _____

STANDARD CERTIFICATE OF AIRWORTHINESS, NUM

6. MARCAS DE NACIONALIDAD Y MATRICULA / NATIONALITY AND REGISTRATION MARKS	5. FABRICANTE Y MODELO / MANUFACTURER AND MODEL	4. NUMERO DE SERIE / SERIAL NUMBER
XA-VGQ	EMB-145ER	145418

3. CATEGORIA / CATEGORY

TRANSPORTE

2. EL PRESENTE CERTIFICADO DE AERONAVEGABILIDAD SE OTORGA DE ACUERDO CON LA LEY DE AVIACION CIVIL Y SU REGLAMENTO DE CONFORMIDAD CON EL ACUERDO DE AERONAVEGABILIDAD DE MEXICO PARA LA COMISION DE AERONAVEGABILIDAD DE MEXICO PARA LA ORGANIZACION 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 31ST, 1944, AND THE MEXICAN AIRWORTHINESS CODE FOR THE AIRCRAFT MENTIONED ABOVE WHICH SHALL BE CONSIDERED IN AIRWORTHINESS CONDITIONS AND CONDITIONS OF MAINTENANCE AND USED IN ACCORDANCE WITH THE STATED ABOVE AND THE RESPECTIVE USAGE LIMITATIONS

07/dic/2023

ING. MIGUEL ANGEL SANABRIA GONZALEZ
 INSPECTOR VERIFICADOR DE AEROSPERECTOR

05/dic/2025

CAP. P.A. JOSE IGNACIO CALDERON JIMENEZ
 ENCARGADO DE OFICIO No. 412.2782
 COMANDANTE DE AEROPUERTO AIRPORT COMMANDER

FECHA DE VENCIMIENTO / EXPIRATION DATE

1. OBSERVACIONES / REMARKS

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

AFAC-18

PLANEADOR / AIRFRAME

LINK CONEXION AEREA, S.A DE C.V

DIRECCION DEL POSEEDOR / ADDRESS OF HOLDER
BERNARDO QUINTANA 9800 PISO 7, CENTRO SUR, QUERETARO QRO.

POSEEDOR / HOLDER	TRIPULACION DE VUELO / FLIGHT CREW	NO. DE PASAJEROS / NUM. OF PAX
	TRES	CINCUENTA
BASE DE OPERACIONES / OPS. BASE	SERVICIO DESTINADO / SERVICE	PESO TOTAL AL DESPEQUE / MAX TAKE OFF WEIGHT
OET	TRANSPORTE PUBLICO DE PASAJEROS	20,990 KGS

MOTORES / ENGINES // QUEMADORES / BURNERS	EMPUJE O POTENCIA / THRUST OR POWER
MODELO / MODEL	7580 LBS
FABRICANTE / MANUFACTURER	AE 3007A1
ROLLS-ROYCE	
HELICES O ROTORES PRINCIPALES / PROPELLERS OR MAIN	MODELO DE LAS PLACAS / BLADES MODEL
MODELO DEL NUCLEO / HUB MODEL	N/A
FABRICANTE / MANUFACTURER	N/A
ROTOR DE COLA / TAIL ROTOR	MODELO DE LAS PLACAS / BLADES MODEL
MODELO DEL NUCLEO / HUB MODEL	N/A
FABRICANTE / MANUFACTURES	N/A

AUTORIZADO PARA REALIZAR OPERACIONES TIPO / KIND OF OPERATIONS AUTHORIZED

SI NO NO

SI NO

OPERACIONES VISUALES NOCTURNAS / VISUAL NIGHT OPERATIONS
 OPERACIONES POR INSTRUMENTOS / IFR OPERATIONS
 OPERACIONES DADAS AL NIVEL DEL MAR Y ATMOSFERA TIPO / SEA LEVEL SPECIFICATIONS AND STANDARD ATMOSPHERE
 UNICAMENTE PILOTOS CON LICENCIA MEXICANA PODRAN VOLAR ESTA AERONAVE / MEXICAN LICENSE PILOT FLIGHT ONLY.
 CUALQUIER ALTERACION, REPRODUCCION O MAL USO QUE SE HAGAN CON ESTE CERTIFICADO, SE SANCIONARA CONFORME A DERECHO.
 ANY ALTERATION, REPRODUCTION OR INCORRECT USAGE OF THIS CERTIFICATE, WILL BE PROCESSED ACCORDING TO THE LAW.
 ESTE CERTIFICADO DEBERA SER COLOCADO EN UN LUGAR VISIBLE EN LA AERONAVE / DISPLAY THIS CERTIFICATE IN A VISIBLE PLACE.

FOLIO: 1644/2023 AFAC-18