



**ESTADOS UNIDOS MEXICANOS**  
**SECRETARIA DE COMUNICACIONES Y TRANSPORTES**  
**AGENCIA FEDERAL DE AVIACION CIVIL**  
**CERTIFICADO DE AERONAVEGABILIDAD ESTANDAR**



NUM. **20212048**

STANDARD CERTIFICATE OF AIRWORTHINESS. NUM.

1 MARCAS DE NACIONALIDAD Y MATRICULA / NATIONALITY AND REGISTRATION MARKS

**XA-MAF**

2 FABRICANTE Y MODELO / MANUFACTURER AND MODEL

**EMBRAER EMB145-LR**

3 NUMERO DE SERIE / SERIAL NUMBER

**145080**

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 7, 1944 AND THE MEXICAN AIRWORTHINESS CODE FOR THE AIRCRAFT MENTIONED ABOVE WHICH WILL BE CONSIDERED IN ACCORDANCE WITH THE STATED ABOVE AND THE RESPECTIVE USAGE LIMITATIONS

FECHA DE EXPEDICION / ISSUE DATE

**22/oct/2021**

**ING. MIGUEL ANGEL SANABRIA GONZALEZ**

INSPECTOR GENERAL / INSPECTOR

**OPS SALVADOR REYES VALDEZ**

FECHA DE VENCIMIENTO / EXPIRATION DATE:

**20/oct/2023**

COMANDANTE DE AEROPUERTO / MAYOR AIRPORT

**DIRECCION GENERAL DE SEGURIDAD AEREA DE MEXICO**  
**REGION DE INSPECCION AEREA**  
**AEROPUERTO INTERMUNICIPAL**

6 OBSERVACIONES / REMARKS

**REVALIDACION**

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

FORMA AFAC-18

PLANEADOR / AIRFRAME

**LINK CONEXIÓN AÉREA, S.A DE C.V**

DOMICILIO / ADDRESS **BERNARDO QUINTANA 9800 PISO 7, CENTRO SUR, QUERETARO QRO.**

BASE DE OPERACIONES / OPS BASE

**QET**

TRIPULACION DE VUELO / FLIGHT CREW

**TRES**

NO. DE PASAJEROS / NUM. OF PAX

**CINCUENTA**

SERVICIO DESTINADO / SERVICE

**TRANSPORTE PÚBLICO DE PASAJEROS**

PESO TOTAL AL DESPEGUE / MAX TAKE OFF WEIGHT

**22,000 KGS.**

FABRICANTE / MANUFACTURER

**ROLLS ROYCE**

MOTORES / ENGINES

**AE3007A1P**

EMPUJE O POTENCIA / THRUST OR POWER

**8338 LB.**

FABRICANTE / MANUFACTURER

**N/A**

HELICES O ROTORES PRINCIPALES / PROPELLERS OR MAIN ROTORS

**N/A**

FABRICANTE / MANUFACTURER

**N/A**

MODELO DEL NUCLEO / HUB MODEL

**N/A**

MODELO DE LAS PALAS / BLADES MODEL

**N/A**

FABRICANTE / MANUFACTURER

**N/A**

MODELO DEL NUCLEO / HUB MODEL

**N/A**

MODELO DE LAS PALAS / BLADES MODEL

**N/A**

OPERACIONES VISUALES NOCTURNAS / VISUAL NIGHT OPERATIONS

**SI**

**NO**

OPERACIONES POR INSTRUMENTOS IFR / IFR OPERATIONS

**SI**

**NO**

OPERACIONES DADAS AL NIVEL DEL MAR Y ATMOSFERA TIPO / SEA LEVEL SPECIFICATIONS AND STANDARD ATMOSPHERE:

**SI**

**NO**

OPERACIONES DADAS AL NIVEL DEL MAR Y ATMOSFERA TIPO / SEA LEVEL SPECIFICATIONS AND STANDARD ATMOSPHERE:

**SI**

**NO**

CUAQUIER 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 ACCORDING TO THE LAW.

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

