



DEA-16441/2023
Agencia Federal de Aviación Civil
Dirección Ejecutiva de Aviación

Nº de Oficio 4.1.4.1.DNA-1696/2023
Ciudad de México, a 23 de noviembre de 2023

Link Conexión Aérea, S.A. de C.V.
Blvd. Bernardo Quintana CS 9800,
Int. B-706, Piso 7 Col. Centro Sur,
C.P. 76090, Querétaro.

C. Oscar Medina Contreras
Apoderado Legal

En atención a su escrito con fecha de recepción del 16 de noviembre del año en curso, mediante el cual presenta información a efecto de obtener la asignación definitiva del código hexadecimal de 15 dígitos para los equipos Transmisores Localizadores de Emergencia (E.L.T.) de 406 MHz, instalados en la aeronave:

Marca	Modelo	No. de Serie	Matrícula
EMBRAER	EMB-145EP	145418	XA-VGQ

Sobre el particular, le comunico que no existe inconveniente en lo solicitado, por lo que las radiobalizas antes indicadas, se encuentran registradas en apego a los protocolos de codificación **"Localización Estándar, Dirección de Aeronave de 24 Bits"** y **"Usuario de Aviación, Número de Serie del E.L.T."**, correspondientes a los códigos hexadecimales de 15 dígitos empleados por esta Dirección, los cuales son únicos y exclusivos para las radiobalizas denotadas en los formatos anexos. No omito mencionar que es responsabilidad de esa Empresa informar a la brevedad cualquier cambio de matrícula, titularidad o características de la aeronave.

Lo anterior de conformidad a lo establecido en la Ley de Aviación Civil, Reglamento de la Ley de Aviación Civil, Norma Oficial Mexicana NOM-012-SCT3-2012, Anexo 10 al Convenio sobre Aviación Civil Internacional; Transitorio Cuarto del Decreto por el que se crea el órgano administrativo desconcentrado, denominado Agencia Federal de Aviación Civil.

Atentamente

Ing. Pablo Carranza Plata
Director Ejecutivo de Aviación

c.c.p. Gral. Div. P.A. D.E.M.A. Ret. Miguel Enrique Vallin Osuna. - Director General. - Agencia Federal de Aviación Civil (AFAC). - Para su conocimiento.
Gral. de Grupo P.A. D.E.M.A. Ret. Edgar Osvaldo Ahedo Agraz. - Director Ejecutivo de Seguridad Aérea. - Agencia Federal de Aviación Civil (AFAC). - Para su conocimiento.

OWA/EGE/MA/CR/11M/1
Navegación Aérea/Trámites/2023/ELT/Oficios/Aprobados/DEA-16441-NA-23 LINK CONEXIÓN ÁEREA, S.A. DE C.V._XA-VGQ_ELT_DEF_(+).docx.

Boulevard Adolfo López Mateos 1990, Colonia Los Alpes, C. P. 01010, Alcaldía Álvaro Obregón, CDMX.
T: (55) 5723 9300 www.gob.mx/afac



IDENTIFICADOR HEXADECIMAL DE 15 DÍGITOS PARA EL EQUIPO ELT DE 406 MHz.
PROTOCOLO DE CODIFICACIÓN: "LOCALIZACIÓN ESTÁNDAR, DIRECCIÓN DE AERONAVE DE 24 BITS"
DEFINITIVO

HEXADECIMAL DE 15 DÍGITOS	RADIOBALIZA ELT		INSTALADA EN LA AERONAVE				EXPLOTADOR	
	MARCA	MODELO	NÚMERO DE SERIE	MARCA	MODELO	No. DE SERIE		MATRICULA
2B261A1F1AFFBF	ARTEX AIRCRAFT SUPPLIES INC.	C406-2	170-04328	EMBRAER	EMB-145EP	145418	XA-VGQ	LINK CONEXIÓN AEREA, S.A. DE C.V.

Ciudad de México, a 23 de noviembre de 2023

ATENTAMENTE

ING. PABLO GARRANZA PLATA
DIRECTOR EJECUTIVO DE AVIACIÓN



IDENTIFICADOR HEXADECIMAL DE 15 DÍGITOS PARA EL EQUIPO ELT DE 406 MHz.
PROTOCOLO DE CODIFICACIÓN: "USUARIO DE AVIACIÓN, NÚMERO DE SERIE DEL ELT"

DEFINITIVO

HEXADECIMAL DE 15 DÍGITOS	RADIOBALIZA ELT			INSTALADA EN LA AERONAVE			EXPLORADOR
	MARCA	MODELO	NÚMERO DE SERIE	MARCA	MODELO	Nº. DE SERIE	
ABZC408FC8003C9	ACR ELECTRONICS, INC.	ME460P	242-09202	EMBRAER	EMB-145EP	145418	XA-VGQ
							LINK CONEXIÓN AEREA, S.A. DE C.V.

Ciudad de México, a 23 de noviembre de 2023

ATENTAMENTE

ING. PABLO CARRANZA PLATA
DIRECTOR EJECUTIVO DE AVIACIÓN

