



FORMATO NOTAM

Indicador de prioridad	GG												--->	
Dirección	TODAS LAS DIRECCIONES AMHS DESTINO													
Fecha y hora de deposito	191816												<<<=	
Indicador del remitente	SLLPYNXX												-->	
Serie, número e identificador del mensaje														
NOTAM que contiene nueva información			NOTAMN											
	(Serie y número/año)													
NOTAM que reemplaza un NOTAM anterior	C1713/21 A1012/21		NOTAMR		C1548/21 A0902/21									
	(Serie y número/año)				(Serie y número/año del NOTAM reemplazado)									
NOTAM que cancela un NOTAM anterior			NOTAMC											
	(Serie y número/año)				(Serie y número/año del NOTAM cancelado)									
Calificativos														
	FIR	Código NOTAM	Tránsito	Objetivo	Alcance	Límite inferior	Límite superior	Coordenadas, Radio						<<=
Q)	S L L F	/ Q M R X X	/ I V	/ N B O	/ A	/ 0 0 0	/ 9 9 9	/ 1 6 3 0 S 0 6 8 1 1 W 0 0 5						<<=
Identificación del indicador de lugar OACI correspondiente a la instalación, espacio aéreo o condición notificados								A) SLLP						-->
Período de validez														
Desde (grupo fecha-hora)	B)	2	1	1	0	1	9	1	8	1	6	-->		
Hasta (PERM o grupo fecha-hora)	C)	2	1	1	1	1	9	1	9	0	0	EST		
Horario (si corresponde)	D)													
Texto del NOTAM; Entradas en lenguaje claro (con abreviaturas OACI)														
E) RWY 10/28 SUSPENDIDA TEMPO OPS ACFT B-737/300/400/500 CLASICO														
Límite inferior	F)						-->							
Límite superior	G)						><<=							
Firma ESPECIALISTA AIS														



Antecedente
AUTH SLLPYRYA ATCO EDUARDO EL-HAGE

Notam serie C	Notam serie A
(C1713/21 NOTAMR C1548/21 Q) SLLF/QMRXX/IV/NBO/A/000/999/1630S06811W005 A) SLLP B) 2110191816 C) 2111191900 EST E) RWY 10/28 SUSPENDIDA TEMPO OPS ACFT B-737/300/400/500 CLASICO)	(A1012/21 NOTAMR A0902/21 Q) SLLF/QMRXX/IV/NBO/A/000/999/1630S06811W005 A) SLLP B) 2110191816 C) 2111191900 EST E) RWY 10/28 SUSPENDED TEMPO OPS ACFT B-737/300/400/500 CLASSIC)

BOLETIN DE INFORMACIÓN PREVIA AL VUELO
DESDE 19/10/2021 HR 1816 ESTADO FICTICIO HASTA 19/11/2021 HR 1900 EST