



FORMATO NOTAM

Indicador de prioridad	GG												--->		
Dirección	TODAS LAS DIRECCIONES AMHS DESTINO														
Fecha y hora de deposito	311619												<<<=		
Indicador del remitente	SLLPYNXX												-->		
Serie, número e identificador del mensaje															
NOTAM que contiene nueva información	C1433/21 A0831/21 (Serie y número/año)				NOTAMN										
NOTAM que reemplaza un NOTAM anterior					NOTAMR										
	(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 N M X X /	I V /	N B O /	A E /	0 0 0 /	9 9 9 /	2 1 3 2 S	0 6 4 4 2 W	0 0 5				<<=	
Identificación del indicador de lugar OACI correspondiente a la instalación, espacio aéreo o condición notificados								A) SLTJ						-->	
Período de validez															
Desde (grupo fecha-hora)				B)	2	1	0	9	0	3	1	3	0	0	-->
Hasta (PERM o grupo fecha-hora)				C)	2	1	0	9	0	3	2	1	0	0	EST
Horario (si corresponde)				D)	BTN 1300-1600 AND 1800-2100										
Texto del NOTAM; Entradas en lenguaje claro (con abreviaturas OACI)															
E) DVOR/DME ID TAR FREQ 117,0 MHZ/CH 117X FLTK															
Límite inferior					F)					-->					
Límite superior					G)					><<=					
Firma ESPECIALISTA AIS															



Antecedente
INTERNA HOJA DE RUTA N HR-I/06930/2021

Notam serie C	Notam serie A
(C1433/21 NOTAMN Q) SLLF/QNMXX/IV/NBO/AE/000/999/2132S06442W005 A) SLTJ B) 2109031300 C) 2109032100 EST D) BTN 1300-1600 AND 1800-2100 E) DVOR/DME ID TAR FREQ 117,0 MHZ/CH 117X FLTCK)	(A0831/21 NOTAMN Q) SLLF/QNMXX/IV/NBO/AE/000/999/2132S06442W005 A) SLTJ B) 2109031300 C) 2109032100 EST D) BTN 1300-1600 AND 1800-2100 E) DVOR/DME ID TAR FREQ 117,0 MHZ/CH 117X FLTCK)

BOLETIN DE INFORMACIÓN PREVIA AL VUELO
DESDE 03/09/2021 HR 1300 ESTADO FICTICIO HASTA 03/09/2021 HR 2100 EST