



FORMATO NOTAM

Indicador de prioridad	GG	---
Dirección	TODAS LAS DIRECCIONES AMHS DESTINO	
Fecha y hora de deposito	301516	---
Indicador del remitente	SLLPYNXX	<== (
Serie, número e identificador del mensaje		
NOTAM que contiene nueva información	(Serie y número/año)	NOTAMN
NOTAM que reemplaza un NOTAM anterior	C1116/21 (Serie y número/año)	NOTAMR (Serie y número/año del NOTAM reemplazado)
NOTAM que cancela un NOTAM anterior	(Serie y número/año)	NOTAMC (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 C A 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 9 9 9		
Identificación del indicador de lugar OACI correspondiente a la instalación, espacio aéreo o condición notificados		A) SLLF
Período de validez		
Desde (grupo fecha-hora)	B)	2 1 0 7 1 1 1 8 2 3 -->
Hasta (PERM o grupo fecha-hora)	C)	2 1 0 8 1 1 2 2 0 0 EST
Horario (si corresponde)	D)	
Texto del NOTAM; Entradas en lenguaje claro (con abreviaturas OACI)		
E) ACC FREQ 128,2 MHZ SECT NW PSN ELAKO DOBNI RAXUN COBERTURA REDUCIDA		
Límite inferior	F)	-->
Límite superior	G))<==
Firma ESPECIALISTA AIS		



Antecedente
NIL

Notam serie C	Notam serie A
(C1116/21 NOTAMR C0741/21 Q) SLLF/QCAXX/IV/NBO/A/000/999/1630S06811W999 A) SLLF B) 2107111823 C) 2108112200 EST E) ACC FREQ 128,2 MHZ SECT NW PSN ELAKO DOBNI RAXUN COBERTURA REDUCIDA)	

BOLETIN DE INFORMACIÓN PREVIA AL VUELO
DESDE 2021-07-11 HR 1823 ACC FREQ 128,2 MHZ SECTOR NW POSICION ELAKO, DOBNI, RAXUN COBERTURA REDUCIDA HASTA 2021-08-11 HR 2200 EST