



FORMATO NOTAM

Indicador de prioridad	GG	---
Dirección	TODAS LAS DIRECCIONES AMHS DESTINO	
		<<==
Fecha y hora de deposito	211515	-->
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	C1111/21 (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 G A A O / I V / N B O / A / 0 0 0 / 9 9 9 /		1 7 2 3 S 0 6 6 1 5 W 0 0 5
Identificación del indicador de lugar OACI correspondiente a la instalación, espacio aéreo o condición notificados		A) SLCB
Período de validez		
Desde (grupo fecha-hora)	B)	2 1 0 7 2 1 1 5 1 5 -->
Hasta (PERM o grupo fecha-hora)	C)	2 1 0 7 2 2 1 2 0 0 EST
Horario (si corresponde)	D)	
Texto del NOTAM; Entradas en lenguaje claro (con abreviaturas OACI)		
E) OPERACIONES GNSS ESPECÍFICAS DEL AERÓDROMO null		
Límite inferior	F)	-->
Límite superior	G))<<=
Firma ESPECIALISTA AIS		



Antecedente
ANTECEDENTE

Notam serie C	Notam serie A
(C1111/21 NOTAMR C1234/25 Q) SLLF/QGAAO/IV/NBO/A/000/999/1723S06615W005 A) SLCB B) 2107211515 C) 2107221200 EST E) OPERACIONES GNSS ESPECÍFICAS DEL AERÓDROMO null)	

BOLETIN DE INFORMACIÓN PREVIA AL VUELO
DESDE 2021-07-21 HR 1515 OPERACIONES GNSS ESPECÍFICAS DEL AERÓDROMO OPERACIONAL HASTA 2021-07-22 HR 1200 EST (C1111/21)