



## FORMATO NOTAM

Indicador de prioridad	GG	---
Dirección	TODAS LAS DIRECCIONES AMHS DESTINO	
		<<<=
Fecha y hora de deposito	062011	-->
Indicador del remitente	SLLPYNXX	<<= (
<b>Serie, número e identificador del mensaje</b>		
NOTAM que contiene nueva información	(Serie y número/año)	NOTAMN
NOTAM que reemplaza un NOTAM anterior	(Serie y número/año)	NOTAMR
NOTAM que cancela un NOTAM anterior	C1481/21 (Serie y número/año)	NOTAMC
<b>Calificativos</b>		
FIR	Código NOTAM	Tránsito
Objetivo	Alcance	Límite inferior
Límite superior	Coordenadas, Radio	
Q) S L L F / Q N M A K / I V / N B O / A E / 0 0 0 / 9 9 9 / 1 9 1 4 S 0 6 5 0 8 W 0 0 5		
Identificación del indicador de lugar OACI correspondiente a la instalación, espacio aéreo o condición notificados		A) SLAL
<b>Período de validez</b>		
Desde (grupo fecha-hora)	B)	2 1 0 9 0 6 2 0 1 2 -->
Hasta (PERM o grupo fecha-hora)	C)	
Horario (si corresponde)	D)	
<b>Texto del NOTAM; Entradas en lenguaje claro (con abreviaturas OACI)</b>		
E) DVOR/DME ID ALC FREQ 113,4 MHZ CH 81X NML NML		
Límite inferior	F)	-->
Límite superior	G)	)<<=
Firma ESPECIALISTA AIS		



Antecedente
ZPQ0121 062004 KK SLLPYNYX SLLPYOYX 062005 SLALYGYB AD/SLAL CNL INFO NOTAM C1479/21

Notam serie C	Notam serie A
(C1481/21 NOTAMC C1479/21 Q) SLLF/QNMAK/IV/NBO/AE/000/999/1914S06508W005 A) SLAL B) 2109062012 C) E) DVOR/DME ID ALC FREQ 113,4 MHZ CH 81X NML NML )	

BOLETIN DE INFORMACIÓN PREVIA AL VUELO
DESDE 06/09/2021 HR 2012 FUNCIONAMIENTO NORMAL REANUDADO