



## FORMATO NOTAM

Indicador de prioridad	GG												-->	
Dirección	TODAS LAS DIRECCIONES AMHS DESTINO													
Fecha y hora de deposito	021637												-->	
Indicador del remitente	SLLPYNXX												<=<= (	
<b>Serie, número e identificador del mensaje</b>														
NOTAM que contiene nueva información					NOTAMN									
	(Serie y número/año)													
NOTAM que reemplaza un NOTAM anterior	C1212/21				NOTAMR		C1047/21							
	(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)							
<b>Calificativos</b>														
	FIR	Código NOTAM	Tránsito	Objetivo	Alcance	Límite inferior	Límite superior	Coordenadas, Radio						<=<= /
Q)	S L L F /	Q N B A G /	I V /	N B O /	A E /	0 0 0 /	9 9 9 /	1 6 1 1	S 0 6 7 4 3	W 0 0 5			<=<= /	
Identificación del indicador de lugar OACI correspondiente a la instalación, espacio aéreo o condición notificados								A) SLIC				-->		
<b>Período de validez</b>														
Desde (grupo fecha-hora)	B)	2	1	0	7	3	0	1	3	4	5	-->		
Hasta (PERM o grupo fecha-hora)	C)	2	1	0	8	3	1	2	2	0	0	EST		
Horario (si corresponde)	D)													
<b>Texto del NOTAM; Entradas en lenguaje claro (con abreviaturas OACI)</b>														
E) NDB ID CRC FREQ 305 KHZ UTILIZABLE, PERO SE HA COMPROBADO SOLAMENTE EN TIERRA, SE ESPERA COMPROBACION EN VUELO														
Límite inferior	F)						-->							
Límite superior	G)						)<=<=							
Firma ESPECIALISTA AIS														



Antecedente
NIL

Notam serie C	Notam serie A
(C1212/21 NOTAMR C1047/21 Q) SLLF/QNBAG/IV/NBO/AE/000/999/1611S06743W005 A) SLIC B) 2107301345 C) 2108312200 EST E) NDB ID CRC FREQ 305 KHZ UTILIZABLE, PERO SE HA COMPROBADO SOLAMENTE EN TIERRA, SE ESPERA COMPROBACION EN VUELO )	

BOLETIN DE INFORMACIÓN PREVIA AL VUELO
DESDE 30/07/2021 HR 1345 IDENTIFICADOR "CRC" FREQ 305 KHZ UTILIZABLE, PERO SE HA COMPROBADO SOLAMENTE EN TIERRA, SE ESPERA COMPROBACION EN VUELO HASTA 31/08/2021 HR 2200 EST