Indicador de prioridad GG													>			
Dirección TODAS LAS DIRECCIO	DNES AM	IHS DES	TINO													
													<<<=			
Fecha y hora de deposito 072252													>			
Indicador del remitente SLLPYNYX																
·	Serie, n	úmero e	iden	tificador	del m	ensaj	je									
C10	26/21					I										
	04/21			NOTAMN												
	y número/año)															
NOTAN				NOTAMR			CREPL/21									
NOTAM que reemplaza un NOTAM anterior	e y núme	oro/oño)					AREPL/21									
(Sei	e y nume	ero/ario)					(Serie y número/año del NOTAM remplazado) CCANC/21									
NOTAM que cancela un NOTAM anterior			NOT	AMC		ACANC/21										
	(Serie y número/año)									rie y número/año del NOTAM cancelado)						
Calificativos																
			Límite Limite			C										
FIR Código NOTAM Tránsito C	bjetivo	Alcance		inferior superior			Coordenadas, Radio									
Q) S L L F / Q P I A R / I V / N	во/	Α /	0	0 0 /	9 9	9 /	2 0 0	0 S	0 6	3 3 1	w o	0 5	<<=/			
Identificación del indicador de lugar OACI correspor	dianta	la instala	oián	concoio	oóroo o								+			
condición notificados	iulente a	ia ilistala	Ciori,	espacio	aereo c	,	A) SLC	A					>			
		Porí	odo d	de valide	<del>-</del>											
		ren	Juo u	ie vallue	_											
Desde (grupo fecha-hora)	B)	2	1	0	7	0	7	2	2	5	2	>	_			
			•	L ,								_				
Hasta (PERM o grupo fecha-hora)	C)	2	1	0	7	0	8	1	4	0	0		_			
riadia (i Eritir o grapo iddia ridia)	0)	_	•					L .								
	D)															
Horario (si corresponde)																
Texto del NOTAM; Entradas en lenguaje claro (con abreviaturas OACI)																
,																
E) PROCEDIMIENTO DE APROXIMACIÓN POR	NSTRU	MENTOS	AVBL	LO												
imite inferior F)>																
Limite inferior				(F)							>					
Limite inferior Limite superior				F)							>					



## Antecedente

prueba file 4

Notam serie C	Notam serie A						
GG 072252 SLLPYNYX (C1026/21 NOTAMN Q) SLLF/QPIAR/IV/NBO/A/000/999/2000S06331W005 A) SLCA B) 2107072252 C) 2107081400	GG 072252 SLLPYNYX (A1004/21 NOTAMN Q) SLLF/QPIAR/IV/NBO/A/000/999/2000S06331W005 A) SLCA B) 2107072252 C) 2107081400						
E) PROCEDIMIENTO DE APROXIMACIÓN POR INSTRUMENTOS AVBL O	E) PROCEDIMIENTO DE APROXIMACIÓN POR INSTRUMENTOS AVBL O						
)	)						

## **BOLETIN DE INFORMACIÓN PREVIA AL VUELO**

DESDE 2021-07-07 HR 2252 PROCEDIMIENTO DE APROXIMACIÓN POR INSTRUMENTOS DISPONIBLE A SOLICITUD HASTA 2021-07-08 HR 1400 (C1026/21)