



## FORMATO NOTAM

|   |                                    |  |
|---|------------------------------------|--|
| Indicador de prioridad  | GG                                 | ---  |
| Dirección   | TODAS LAS DIRECCIONES AMHS DESTINO |  |
|   |                                    |  |
|   |                                    |  |
|   |                                    | <==  |
| Fecha y hora de deposito  | 051507                             | ---  |
| 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   | C1080/21<br>(Serie y número/año)   | NOTAMR<br>(Serie y número/año del NOTAM reemplazado) |
| NOTAM que cancela un NOTAM anterior   | (Serie y número/año)               | NOTAMC<br>(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 W / I V / N B O / A E / 0 0 0 / 9 9 9 / 1 6 1 9 S 0 5 8 2 3 W 0 0 5  | <=                                 |  |
| Identificación del indicador de lugar OACI correspondiente a la instalación, espacio aéreo o condición notificados  |                                    | A) SLTI<br>-->                                       |
| <b>Período de validez</b>   |                                    |  |
| Desde (grupo fecha-hora)  | B)                                 | 2 1 0 7 0 2 1 9 3 3 -->                              |
| Hasta (PERM o grupo fecha-hora)   | C)                                 | PERM   |
| Horario (si corresponde)  | D)                                 |  |
| <b>Texto del NOTAM; Entradas en lenguaje claro (con abreviaturas OACI)</b>  |                                    |  |
| E) NDB ID SMT FREQ 330 KHZ TOTALMENTE RETIRADO REF AIP BOLIVIA, SUPRIMIR PAG GEN 2.5-1 PAG ENR 4.1-2 CUESTION 1, 2, 3, 4, 5 ENRC 6.1-1 AND 6.1-2 PAG AD 2 SLTI 4 SUBSECCION SLTI AD 2.19 CUESTION 1, 2, 3, 4, 5 |                                    |  |
| Límite inferior   | F)                                 | -->  |
| Límite superior   | G)                                 | )<=  |
| Firma ESPECIALISTA AIS  |                                    |  |



| Antecedente |
|-------------|
| NIL         |

| Notam serie C   | Notam serie A |
|---|---------------|
| (C1080/21 NOTAMR C0951/21<br>Q)<br>SLLF/QNBAW/IV/NBO/AE/000/999/1619S05823W005<br>A) SLTI B) 2107021933 C) PERM<br>E) NDB ID SMT FREQ 330 KHZ TOTALMENTE<br>RETIRADO REF AIP BOLIVIA, SUPRIMIR PAG GEN<br>2.5-1 PAG ENR 4.1-2 CUESTION 1, 2, 3, 4, 5 ENRC<br>6.1-1 AND 6.1-2 PAG AD 2 SLTI 4 SUBSECCION SLTI<br>AD 2.19 CUESTION 1, 2, 3, 4, 5<br>) |               |

| BOLETIN DE INFORMACIÓN PREVIA AL VUELO  |
|---|
| DESDE 02/07/2021 HR 1933 CON CARACTER PERMANENTE IDENTIFICADOR "SMT" FREQ 330 KHZ<br>TOTALMENTE RETIRADO REF AIP BOLIVIA, SUPRIMIR PAG GEN 2.5-1 PAG ENR 4.1-2 CUESTION 1, 2, 3, 4, 5,<br>ENRC 6.1-1 Y 6.1-2 PAG AD 2 SLTI 4 SUBSECCION SLTI AD 2.19 CUESTION 1, 2, 3, 4, 5 |