

Administración de Aeropuertos y Servicios Auxiliares a la Navegación Aérea Estado Plurinacional de Bolivia

## FORMATO NOTAM

|  | Ind  | ica  | ido | r de    | p    | rioric     | lad                | GC                      |                    |        |          |               |          |           |       |                    |   |  |  |          |     |    |       |       |      |       |    |      |    |     | >    |
|--|--|------|-----|---------|------|------------|--------------------|-------------------------|--------------------|--------|----------|---------------|----------|-----------|-------|--------------------|---|--|--|----------|-----|----|-------|-------|------|-------|----|------|----|-----|------|
|  | Dirección TODAS LAS DIRECCIONES AMHS DESTINO |      |     |         |      |            |                    |                         |                    |        |          |               |          |           |       |                    |   |  |  |          |     |    |       |       |      |       |    |      |    |     |      |
|  |  |      |     |         |      |            |                    |                         |                    |        |          |               |          |           |       |                    |   |  |  |          |     |    |       |       |      |       |    |      |    |     |      |
|  |  |      |     |         |      |            |                    |                         |                    |        |          |               |          |           |       |                    |   |  |  |          |     |    |       |       |      |       |    |      |    |     | _    |
|  |  |      |     |         |      |            |                    |                         |                    |        |          |               |          |           |       |                    |   |  |  |          |     |    |       |       |      |       |    |      |    |     | <<<= |
| Fecha y hora de deposito 050101 Indicador del remitente SLLPYNYX |  |      |     |         |      |            |                    |                         |                    |        |          |               |          |           |       |                    |   |  |  |          | >   |    |       |       |      |       |    |      |    |     |      |
| ı  | ndı  | ca   | dor | de      | re   | mite       | ente               | SL                      | <u>L</u> l         | PYNY   | X        |               |          |           |       |                    |   |  |  |          |     |    |       |       |      | <<= ( |    |      |    |     |      |
|  |  |      |     |         |      |            |                    |                         |                    |        |          |               | e, nún   | ner       | оеі   | der                | ntif                                    | ficad  | or                                       | del r    | mei | าร | aje   |       |      |       |    |      |    |     |      |
| NOTAM que contiene pueva C165                                    |  |      |     |         |      |            |                    |                         |                    |        |          |               |          |           |       |                    |   |  |  |          |     |    |       |       |      |       |    |      |    |     |      |
| información A096   |  |      |     |         |      |            |                    | 968/21                  |                    |        |          | NOTAMN        |          |           |       |                    |   |  |  |          |     |    |       |       |      |       |    |      |    |     |      |
| (Ser   |  |      |     |         |      | Seri       | erie y número/año) |                         |                    |        |          |               |          |           |       |                    |   |  |  |          |     |    |       |       |      |       |    |      |    |     |      |
| NOTAM que reemplaza un NOTAM                                     |  |      |     |         |      |            |                    |                         |                    |        |          |               | NOTAND   |           |       |                    |   |  |  |          |     |    |       |       |      |       |    |      |    |     |      |
| anterior   |  |      |     |         |      |            | \!                 | rio v pr/mo == /= = = \ |                    |        |          |               | NOTAMR   |           |       |                    |   | (Corio y número (eño del NOTAM recentale e de) |  |          |     |    |       |       |      |       |    |      |    |     |      |
| (Ser   |  |      |     |         |      |            | eri                | erie y número/año)      |                    |        |          |               |          |           |       |                    |   | (Serie y número/año del NOTAM reemplazado)     |  |          |     |    |       |       |      |       |    |      |    |     |      |
| NOTAM que cancela un NOTAM                                       |  |      |     |         |      |            |                    |                         |                    |        |          | NOTAMC        |          |           |       |                    |   |  |  |          |     |    |       |       |      |       |    |      |    |     |      |
| anterior   |  |      |     |         |      |            |                    | Seri                    | erie y número/año) |        |          |               |          | INOTAIVIO |       |                    |   |  | (Serie y número/año del NOTAM cancelado) |          |     |    |       |       |      |       |    |      |    |     |      |
| (Je  |  |      |     |         |      |            |                    |                         |                    |        |          |               |          |           |       |                    | , |  |  |          |     |    |       |       |      |       |    |      |    |     |      |
|  |  |      |     |         |      |            |                    |                         |                    |        |          |               |          |           | Ca    | lific              | cat                                     | tivos  |  |          |     |    |       |       |      |       |    |      |    |     |      |
|  | FID Cádica NOTANT-ásair O                    |      |     |         |      |            | Alcanc Alcanc      |                         |                    |        |          | Límite Limite |          |           |       |                    | Coordonadas Padio                       |  |  |          |     |    |       |       |      |       |    |      |    |     |      |
|  | FIR Código NOTAMTránsito                     |      |     |         | נט כ | Objetivo e |                    |                         |                    | ir     | inferior |               | superior |           |       | Coordenadas, Radio |   |  |  |          |     |    |       |       |      |       |    |      |    |     |      |
| Q)   | S  | L    | L   | F/      |      | М          | RI                 | C /                     | ,                  | I V /  | / N      | B             | 0 /      | Α         | /     | 0                  | n                                       | 0 /  | 9  | 9 9      | /   | 1  | 6 3   | 0 5   |      | 6 8   | 1  | 1 \/ | 00 | ) 5 | <<=/ |
|  |  |      |     | $\perp$ |      |            |                    |                         |                    |        |          |               |          |           |       |                    |   |  |  |          |     |    |       |       |      | 0 0   |    |      |    |     |      |
|  |  |      |     |         |      |            |                    |                         |                    | ugar C |          |               | corres   | por       | ndien | ite a              | a la                                    | a inst   | ala                                      | ción     | ,   | Δ١ | SL    | ΙP    |      |       |    |      |    |     | >    |
| espacio aéreo o condición notificados                            |  |      |     |         |      |            |                    |                         |                    |        |          |               |          | , ,       | , 01  |                    | .1                                      |  |  |          |     |    |       |       |      |       |    |      |    |     |      |
|  |  |      |     |         |      |            |                    |                         |                    |        |          |               |          | Р         | erío  | do.                | de                                      | vali   | 167                                      | ,        |     |    |       |       |      |       |    |      |    |     |      |
|  |  |      |     |         |      |            |                    |                         |                    |        |          |               |          |           | C110  | 40                 | uc                                      | van  | u C _                                    | <u> </u> |     |    |       |       |      |       |    |      | -  |     |      |
| Desde (grupo fecha-hora)   |  |      |     |         |      |            |                    |                         | B)                 |        | 2        | 1             |          | 1         | (     | )                  | 0                                       |  | 5  | 0        |     | 1  | 0     |       | 1    | >     |    |      |    |     |      |
| Boodo (grupo reoria-nora)  |  |      |     |         |      |            |                    | -,                      |                    |        | •        |               | •        |           |       |                    |   |  | L T                                      |          |     |    |       | -     |      |       |    |      |    |     |      |
| Hasta (PERM o grupo fecha-hora)                                  |  |      |     |         |      |            |                    | C)                      |                    | 2      | 1        |               | 1        | (         | ,     | 0                  |   | 5  | 0  |          | 2   | 0  |       | 0     | EST  | _     |    |      |    |     |      |
| riscia (i Eritii o grapo ioona noia)                             |  |      |     |         |      |            |                    | )                       |                    |        |          |               | •        | `         |       |                    |   |  |  |          | _   |    |       |       |      |       |    |      |    |     |      |
|  |  |      |     |         |      | D)         |                    |                         |                    |        |          |               |          |           |       |                    |   |  |  |          |     |    |       |       |      |       |    |      |    |     |      |
| Horario (si corresponde)   |  |      |     |         |      |            | - /                |                         |                    |        |          |               |          |           |       |                    |   |  |  |          |     |    |       |       |      |       |    |      |    |     |      |
|  |  |      |     |         |      |            |                    |                         |                    |        |          |               |          |           |       |                    |   |  |  |          |     |    |       |       |      |       |    |      |    |     |      |
|  |  |      |     |         |      |            |                    |                         |                    |        |          |               |          |           |       |                    |   |  |  |          |     |    |       |       |      |       |    |      |    |     |      |
|  |  |      |     |         |      |            | Te                 | xto (                   | de                 | ON le  | ΓΑΝ      | M;            | Entra    | das       | s en  | len                | gu                                      | ıaje d   | clai                                     | ro (c    | on  | al | orevi | atura | as O | AC    | l) |      |    |     |      |
|  |  |      |     |         |      |            |                    |                         |                    |        |          |               |          |           |       |                    |   |  |  |          |     |    |       |       |      |       |    |      |    |     |      |
| E  | ) R  | W    | Y 1 | 0/2     | 8 (  | CLS        | D DE               | EBID                    | О                  | GR     |          |               |          |           |       |                    |   |  |  |          |     |    |       |       |      |       |    |      |    |     |      |
|  |  |      |     |         |      |            |                    |                         |                    |        |          |               |          |           |       |                    |   |  |  |          |     |    |       |       |      |       |    |      |    |     |      |
| Lin  | nite   | in   | fer | ior     |      |            |                    |                         |                    |        |          |               |          |           | F)    |                    |   |  |  |          |     |    |       |       |      |       |    | >    |    |     |      |
| Limite inferior Limite superior                                  |  |      |     |         |      |            |                    | G) )<<=                 |                    |        |          |               |          |           |       |                    |   |  |  |          |     |    |       |       |      |       |    |      |    |     |      |
|  | ше   | , SI | upe | 1101    |      |            |                    |                         |                    |        |          |               |          |           | (0)   |                    |   |  |  |          |     |    |       |       |      |       |    | )<<  | _  |     |      |
|  |  |      |     |         |      |            |                    |                         |                    |        |          |               |          |           |       |                    |   |  |  |          |     |    |       |       |      |       |    |      |    |     |      |
|  | F  | irn  | na  | ESF     | PΕ   | CIAL       | IST                | ΑΑΙ                     | S                  |        |          |               |          |           |       |                    |   |  |  |          |     |    |       |       |      |       |    |      |    |     |      |
|  |  |      |     |         |      |            |                    |                         | _                  |        |          |               |          |           |       |                    |   |  |  |          |     |    |       |       |      |       |    |      |    |     |      |
|  |  |      |     |         |      |            |                    |                         |                    |        |          |               |          |           |       |                    |   |  |  |          |     |    |       |       |      |       |    |      |    |     |      |



Administración de Aeropuertos y Servicios Auxiliares a la Navegación Aérea Estado Plurinacional de Bolivia

Anexos

## **Antecedente**

| Notam serie C                                 | Notam serie A                                 |
|---|---|
| (C1659/21 NOTAMN                              | (A0968/21 NOTAMN                              |
| Q) SLLF/QMRLC/IV/NBO/A/000/999/1630S06811W005 | Q) SLLF/QMRLC/IV/NBO/A/000/999/1630S06811W005 |
| A) SLLP B) 2110050101 C) 2110050200 EST       | A) SLLP B) 2110050101 C) 2110050200 EST       |
| E) RWY 10/28 CLSD DEBIDO GR                   | E) RWY 10/28 CLSD DEBIDO GR                   |

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

DESDE 05/10/2021 HR 0101 CERRADO HASTA 05/10/2021 HR 0200 EST