



Ministerio de Transporte  
Argentina

*primero  
la gente*

**PLAN  
DIARIO  
ATFM**

**FMU EZE**

Fecha: 31 de Marzo de 2023 a las 07:00 Hs UTC

Vigencia: 07:00 Hs UTC del día 31 de Marzo de 2023  
03:00 Hs UTC del día 01 de Abril de 2023

**EANA** | NAVEGACIÓN  
AÉREA ARGENTINA

# FIR EZEIZA



Ir a: [Notam Vigentes](#)

## Restricciones del espacio aéreo:

(**NOTAM A1128/2023**) RESTRICTED AREA FLT FOR FRNG EXER IN MAGDALENA -BUENOS AIRES- COORD GEO 350644S/0572749W 350352S/0572425W 350424S/0572344W 350710S/0572720W AFFECTS BAIRE TMA SECT S F)GND G)FLO40 DLY 1130-2100. FM 2023-03-28 11:30 TO 2023-03-31 21:00.

## CNS:

(**NOTAM A0656/2023**) EZEIZA ACC NOT PROVIDED ATS IN AWY W29 GBE-VOTRA, W31 PULPA-TENIL W59 TEDAR-MUDNO, W19 GBE-KALIM GND FL100 FM 2023-02-21 13:16 TO 2023-05-21 23:59.

## Otras informaciones | Eventos especiales:

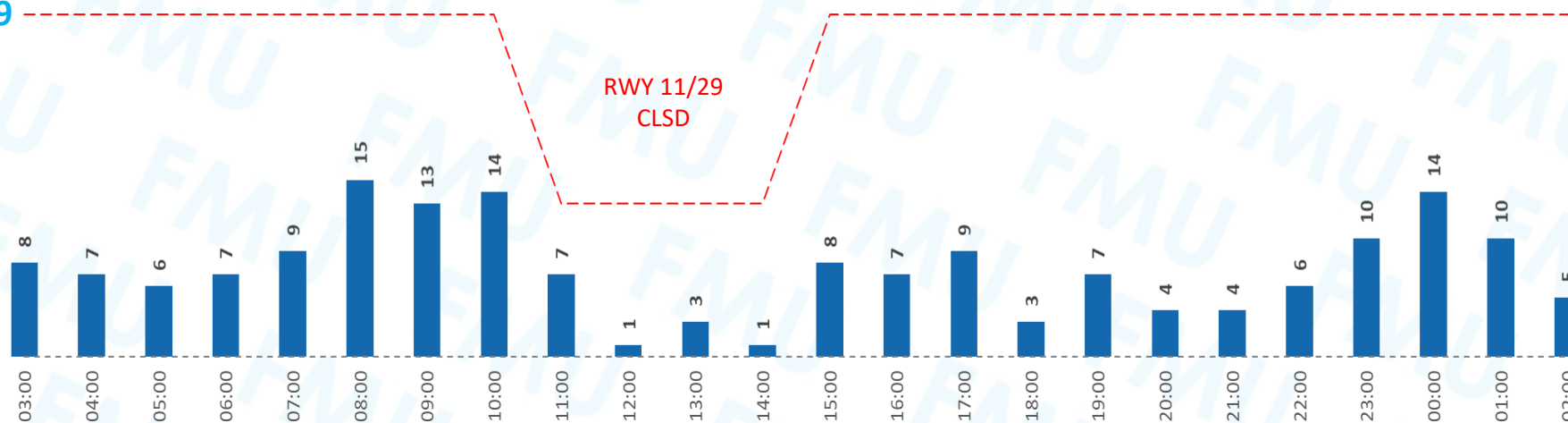
NIL. -

TAF EZEIZA: 310500Z 3106/0106  
 18005KT 9999 BKN030  
 TX22/3118Z TN08/0106Z  
 BECMG 3106/3108 24005KT  
 9999 BKN040 BECMG  
 3111/3113 21015G30KT CAVOK  
 BECMG 3124/0102 18005KT =

CAPACIDAD  
 AERONAVES / HR

29

RWY 11/29  
 CLSD



Ir a **TAF Vigente**

SAEZ

REFERENCIAS

- BAJO MINIMOS: Sin procedimientos disponibles
- IMC: Fenómenos meteorológicos adversos
- VMC: Con presencia de fenómenos significativos
- VMC: CAVOK SKC NSC

	MAÑANA 09:00 - 15:00	TARDE 15:00 - 21:00	NOCHE 21:00 - 03:00
PRONOSTICO			
RWY PREVISTA	11/35	29	11
CAPACIDAD	29/13	27	29
DEMANDA PREVISTA	MEDIA	BAJA	BAJA

INFRAESTRUCTURA AEROPORTUARIA:  
 (NOTAM A1183/2023) RWY 11/29 CLSD WIP MAINT 27,29,31 MAR AND 01 APR 1140-1440.

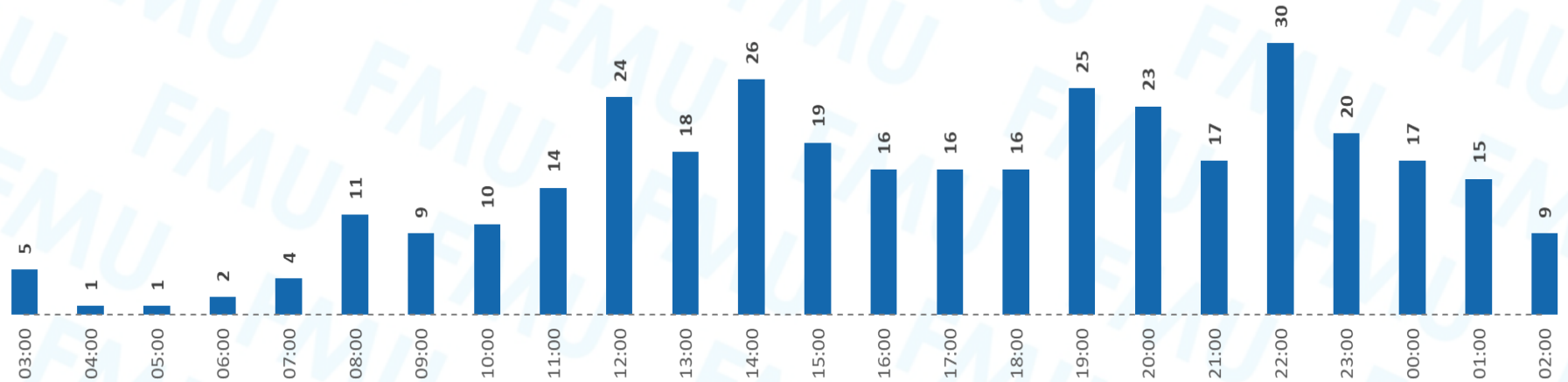
Ir a: **Notam Vigentes**

CNS:  
 NIL. —

CAPACIDAD  
AERONAVES / HR  
**39**

TAF AEROPARQUE: 310500Z  
3106/0106 VRB03KT 9999  
SCT015 OVC030 TX25/3119Z  
TN20/3110Z PROB30 TEMPO  
3107/3109 8000 -RA BKN010  
OVC050 BECMG 3108/3110  
20010KT CAVOK TEMPO  
3115/3121 20015G25KT =

Ir a **TAF Vigente**



REFERENCIAS

- BAJO MINIMOS: Sin procedimientos disponibles
- IMC: Fenómenos meteorológicos adversos
- VMC: Con presencia de fenómenos significativos
- VMC: CAVOK SKC NSC

	MAÑANA 09:00 - 15:00	TARDE 15:00 - 21:00	NOCHE 21:00 - 03:00
PRONOSTICO	-RA		
RWY PREVISTA	13	13	13
CAPACIDAD	39	39	39
DEMANDA PREVISTA	MEDIA	MEDIA	MEDIA

S A B E

INFRAESTRUCTURA AEROPORTUARIA:

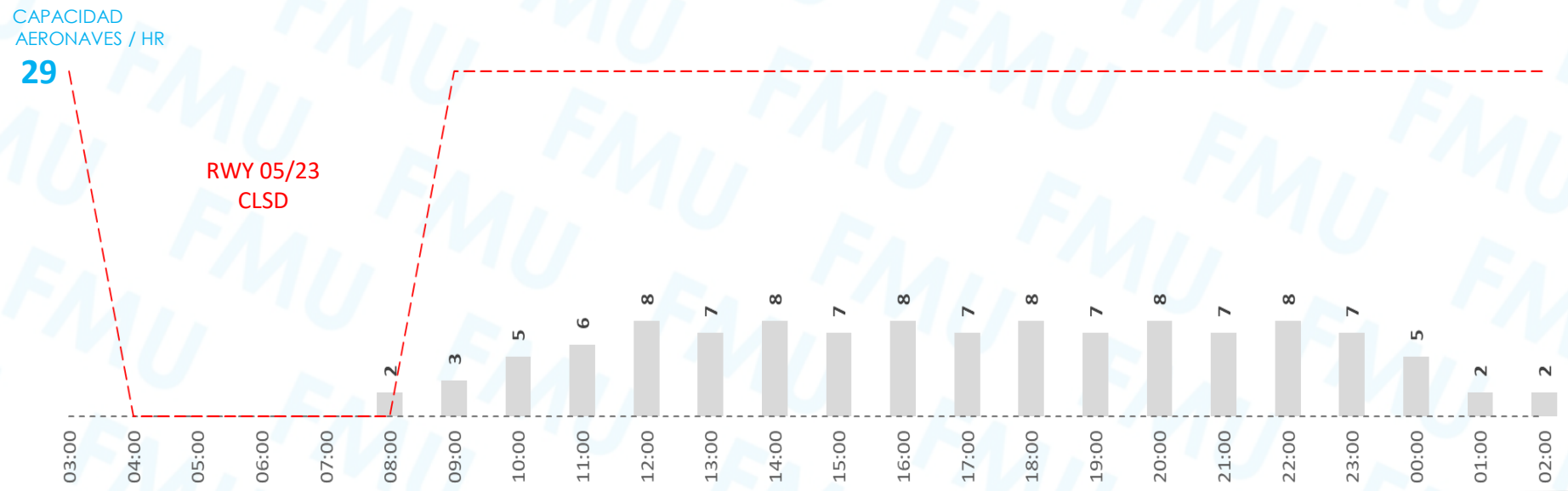
NIL. -

CNS:

NIL. -

Ir a: **Notam Vigentes**

**TAF SAN FERNANDO: 310500Z**  
 3106/0106 20005KT 9999  
 FEW015 OVC030 TX26/3119Z  
 TN19/3110Z PROB30 TEMPO  
 3107/3109 **8000 -RA** BKN010  
 OVC050 BECMG 3108/3110  
 20010KT CAVOK TEMPO  
 3115/3121 20015G25KT =



Ir a **TAF Vigente**

**S A D F**

**REFERENCIAS**

- BAJO MINIMOS: Sin procedimientos disponibles
- IMC: Fenómenos meteorológicos adversos
- VMC: Con presencia de fenómenos significativos
- VMC: CAVOK SKC NSC

	MAÑANA 09:00 - 15:00	TARDE 15:00 - 21:00	NOCHE 21:00 - 03:00
PRONOSTICO	-RA		
RWY PREVISTA	23	23	23
CAPACIDAD	35	35	35
DEMANDA PREVISTA	BAJA	BAJA	BAJA

**INFRAESTRUCTURA AEROPORTUARIA:**  
 (NOTAM A1218/2023) RWY 05/23 CLSD 31 0430-0830.

Ir a: **Notam Vigentes**

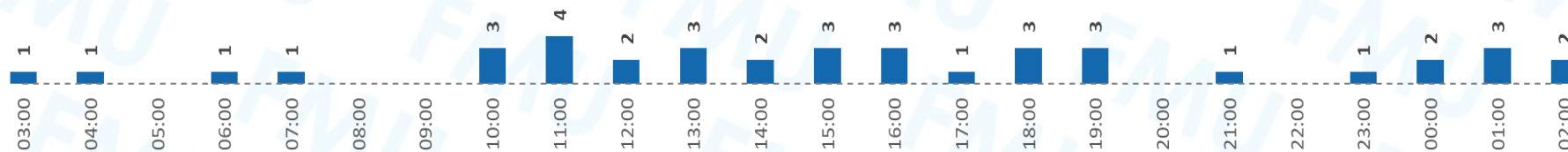
**CNS:**  
 (NOTAM A1287/2023) ILS GP 331.4 MHZ RWY 05 U/S. FM 2023-03-30 18:15 TO 2023-04-02 23:59.

CAPACIDAD  
AERONAVES / HR

29

TAF BARILOCHE: 310500Z  
3106/0106 16005KT CAVOK  
TX15/3119Z TNM02/3110Z  
BECMG 3112/3114 02015KT =

Ir a **TAF Vigente**



REFERENCIAS

- BAJO MINIMOS: Sin procedimientos disponibles
- IMC: Fenómenos meteorológicos adversos
- VMC: Con presencia de fenómenos significativos
- VMC: CAVOK SKC NSC

	MAÑANA 09:00 - 15:00	TARDE 15:00 - 21:00	NOCHE 21:00 - 03:00
PRONOSTICO			
RWY PREVISTA	29	29	29
CAPACIDAD	29	29	29
DEMANDA PREVISTA	BAJA	BAJA	BAJA

S A Z S

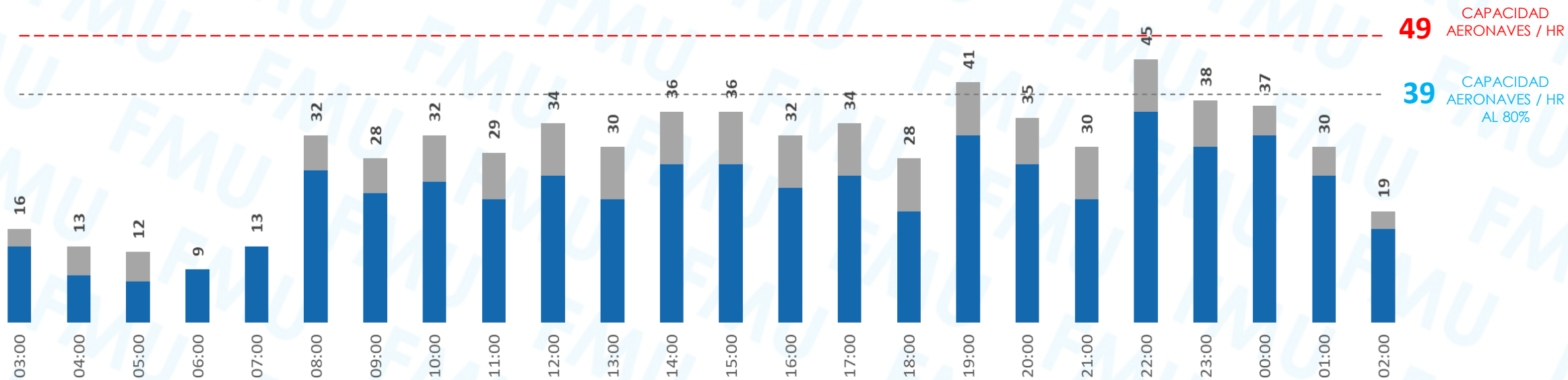
INFRAESTRUCTURA AEROPORTUARIA:

NIL. -

CNS:

NIL. -

Ir a: **Notam Vigentes**



# TMA BAIRES

DEMANDA PREVISTA (Capacidad declarada 63, Practicable 49)		
Mañana 09:00 a 15:00 UTC	Tarde 15:00 a 21:00 UTC	Noche 21:00 a 03:00 UTC
MEDIA	ALTA	ALTA

REFERENCIA
<b>MUY ALTA</b> : Mayor que la capacidad practicable.
<b>ALTA</b> : Entre el 80% y el 100% de la capacidad practicable.
<b>MEDIA</b> : Entre el 50% y el 79% de la capacidad practicable.
<b>BAJA</b> : Menor al 50% de la capacidad practicable

**EVENTOS ESPECIALES:**

NIL. -

**CNS:**

NIL. -

Originador	Afectado	FMU EZE	Inicio (UTC)	Fin (UTC)	Motivo
FMU EZE	CTR - SABE	MDI 8 MIN FM CTR SABE TO SANR/SANE/SANT (AV. GRAL)	11:00	23:59	DEMANDA
FMU EZE	SABE	MDI 3 MIN	12:00 19:00	15:00 23:59	DEMANDA
FMU EZE	SAEZ	MDI 5 MIN	00:00	02:00	DEMANDA
FMU EZE	SADF	MDI 5 MIN	10:00	23:59	DEMANDA
FMU EZE	SCEZ - SAMF	MIT 40 NM DESDE SCCL HACIA TMA BAIRES VÍA NEBEG/ALBAL Y ANKON	16:00	18:00	DEMANDA
FMU EZE	SAMF - SACF	MIT 40 NM ENTRE VUELOS NAC MIT 30 NM ENTRE VUELOS INT Y ENTRE VUELOS INT/NAC DESDE SAMF HACIA TMA BAIRES VÍA LOLAS/SINAL - ELABO/RAXUR	16:00 22:00	18:00 23:59	DEMANDA
FMU EZE	SACF	MIT 30 NM DESDE SACF HACIA TMA BAIRES VIA MJZ MIT 40 NM ENTRE VUELOS NAC VIA ROS MIT 30 NM ENTRE VUELOS INT Y ENTRE VUELOS INT/NAC VIA ROS	11:00 17:00	14:00 02:00	DEMANDA
FMU EZE	SACF	MDI 8 MIN FM SANR/SANE/SANT TO TMA BAIRES (AV. GRAL)	15:00	23:59	DEMANDA
FMU EZE	SARR	MIT 40 NM ENTRE VUELOS NAC DESDE SARR HACIA TMA BAIRES VÍA TODES/RIOKA/KORTA – GEGUS	16:00 22:00	20:00 02:00	DEMANDA
FMU EZE	SUEO	MIT 30 NM DESDE SUEO HACIA TMA BAIRES VÍA PAPIX/KUKEN	13:00 20:00	17:00 01:00	DEMANDA
FMU EZE	SUEO	MIT 30 NM DESDE SUEO HACIA TMA BAIRES VÍA UGIMI	14:00	23:59	DEMANDA
FMU EZE	SAVF	MIT 40 NM DESDE SAVF HACIA TMA BAIRES VÍA KIMID/SANBU - PUGLI/PULNA	13:00 19:00	16:00 23:59	DEMANDA

\* Las enmiendas a las medidas ATFM se informarán mediante mensaje de SVC, de acuerdo a lo estipulado en el AIP ENR 1.9. -



Originador	Afectado	FMU EZE	Inicio (UTC)	Fin (UTC)	Motivo
-	-	-	-	-	-

# FIR CORDOBA



## Restricciones del espacio aéreo:

NIL. –

## CNS:

**(NOTAM A1039/2023)** TMA CATAMARCA CTL SER IS NOT PROVIDED DUE TO LIMITED COVERAGE IN ATS COM, AFFECTS SECT ARCH OF 8/30NM DME/CAT BTN RDL360 TIL RDL140 PASSING BY RDL090 VOR/CAT. FM GND TIL FL080 AFFECTS SECT ARCH OF 20/30NM DME/CAT BTN RDL270 TIL RDL360 VOR/CAT F)GND G)FL100) UNTIL 2023-06-15 23:59.

## Otras informaciones:

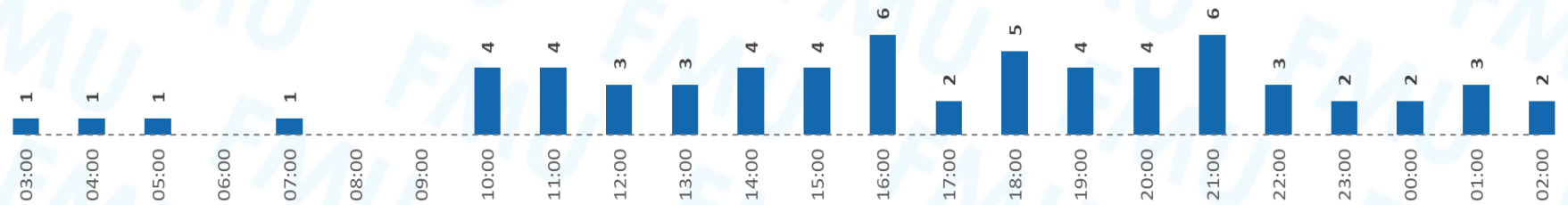
**(NOTAM A1172/2023)** PART 1 OF 2 TO ORDER ENTERING AND EXIT TFC FM AND TERMINAL TUCUMAN/ SANTIAGO DEL ESTERO DUE TO REALIZATION MOTO GP EVENT EDITION 2023 IN AD TERMAS DE RIO HONDO. TFC MUST PROCEED WITH THE FLW INSTRUCTIONS: UPPER AIR SPACE ENTRANCE: 1) ACFT FM EZEIZA FIR TO SANE, SANT AND SANR VIA AWY UT680 EDVIK SDE DCT 2) ACFT FM SACO OR FIR SECT S SACO FIR TO SANE, SANT AND SANR VIA UW6 VUPRO SDE DCT 3) ACFT FM MENDOZA FIR TO SANE, SANT AND SANR VIA WU3 SORTI 4) ACFT FM RESISTENCIA FIR VIA UW7 / UZ120 BITIS 5) ACFT FM SECT N SACO FIR VIA UW5 POMPI 6) ACFT FM ANTOFAGASTA FIR VIA UL550 DILAL LOWER AIR SPACE : 1) ACFT FM EZEIZA FIR TO SANE, SANT AND SANR VIA W8 EDVIC SDE DCT 2) ACFT FM CORDOBA FIR OR SECT S SACO FIR TO SANE, SANR AND SANT VIA W6 VUPRO SDE DCT 3) REST OF THE INCOMING POINTS ARE THE SAME AS THE UPPER AIR SPACE POINTS AS BITIS/MUDUL, SORTI AND POMPI //END PART 1 OF 2// ) E)PART 2 OF 2 DEPARTURES: 1) ACFT FM SANT AND SANR TO SACO AND SECT S CORDOBA FIR UPPER AIR SPACE VIA IMBOL UW5/UN525 LOWER AIR SPACE VIA IMBOL W5 2) ACFT FM SANT AND SANR TO EZEIZA FIR UPPER AIR SPACE VIA IMBOL OSIL DCT PORKA UL550 LOWER AIR SPACE A) ACFT FM SANR VIA IMBOL DCT RDL 176/110NM VOR TUC DCT VULEK W8 B) ACFT FM SANT VIA EDVIK W8 3) ACFT FM SANE TO SACO AND SECT S CORDOBA FIR UPPER AND LOWER AIR SPACE VIA VUPRO W6/UW6 4) ACFT FM SANE TO EZEIZA FIR UPPER AIR SPACE VIA DCT RDL 120/40NM VOR SDE DCT DADMI AFTER VIA FLIGHT PLAN ROUTE LOWER AIR SPACE VIA DCT RDL 120/40NM DCT VULEK W8 5) REST OF THE EXIT POINTS ARE THE SAME AS THE INCOMING POINTS PROCEDURE TO TFC BTN SANE, SANR AND TFC BTN SANR AND SANE 1) ACFT FM SANR TO SANE VIA RDL 120 VOR THR AT 15NM TO ALL TFC THAT OPS VFR AT FL040 OR BELOW VIA IMBOL DCT SDE TO ALL TFC THAT OPS VFR/IFR AT FL050 OR UPPER LEVEL 2) ACFT FM SANE TO SANR VIA RDL 300 VOR SDE 30NM TO ACFT THAT OPS VFR AT FL040 OR BELOW IN CASE OF TFC REGULATION, DURING THE EVENT ALL VFR/IFR ACFT TAKING OFF FM SANR WILL BE SUBJ TO A DEPARTURE ASSIGNED HOUR FM 2023-03-30 09:00 TO 2023-04-04 09:00.



TAF CORDOBA: 310500Z  
 3106/0106 VRB02KT 9999  
 SCT010 BKN030 TX22/3118Z  
 TN15/3110Z BECMG 3108/3111  
 21010KT **5000 DZ** SCT006  
 OVC010 BECMG 3113/3116  
 18015KT 9999 SCT020 BKN030  
 BECMG 3116/3120 16015KT  
 9999 SCT030 =

CAPACIDAD  
 AERONAVES / HR

**21**



Ir a **TAF Vigente**

**S A C O**

**REFERENCIAS**

- BAJO MINIMOS: Sin procedimientos disponibles
- IMC: Fenómenos meteorológicos adversos
- VMC: Con presencia de fenómenos significativos
- VMC: CAVOK SKC NSC

	MAÑANA 09:00 - 15:00	TARDE 15:00 - 21:00	NOCHE 21:00 - 03:00
PRONOSTICO	DZ		
RWY PREVISTA	19	19	19
CAPACIDAD	13	13	13
DEMANDA PREVISTA	BAJA	BAJA	BAJA

**INFRAESTRUCTURA AEROPORTUARIA:**

NIL. -

**CNS:**

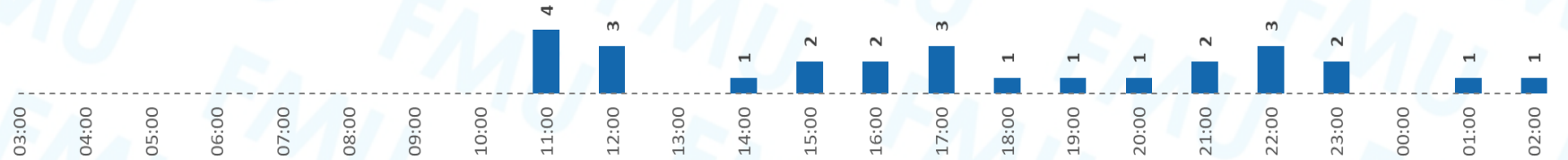
NIL. -

Ir a: **Notam Vigentes**

TAF SALTA: 310500Z 3106/0106  
 05005KT 9999 SCT015  
 TX30/3118Z TN19/3110Z  
 PROB30 TEMPO 3108/3111  
 VRB02KT 2000 BR BKN010  
 BECMG 3111/3114 05005KT  
 9999 FEW030 BECMG 3115/3117  
 09005KT 9999 SCT030  
 FEW040CB PROB40 TEMPO  
 3118/3121 14010KT 5000 SHRA  
 TS BKN025 FEW040CB =

CAPACIDAD  
 AERONAVES / HR

23



Ir a TAF Vigente

S A S A

REFERENCIAS

- BAJO MINIMOS: Sin procedimientos disponibles
- IMC: Fenómenos meteorológicos adversos
- VMC: Con presencia de fenómenos significativos
- VMC: CAVOK SKC NSC

	MAÑANA 09:00 - 15:00	TARDE 15:00 - 21:00	NOCHE 21:00 - 03:00
PRONOSTICO	BR	CB	SHRA TS CB
RWY PREVISTA	20	20	20
CAPACIDAD	23	23	23
DEMANDA PREVISTA	BAJA	BAJA	BAJA

INFRAESTRUCTURA AEROPORTUARIA:

NIL. -

CNS:

NIL. -

Ir a: Notam Vigentes

Originador	Afectado	Medida ATFM	Inicio (UTC)	Fin (UTC)	Motivo
FMU EZE	SAMF - SACF	MIT 40 NM ENTRE VUELOS NAC MIT 30 NM ENTRE VUELOS INT Y ENTRE VUELOS INT/NAC DESDE SAMF HACIA TMA BAIRES VÍA LOLAS/SINAL - ELABO/RAXUR	16:00 22:00	18:00 23:59	DEMANDA
FMU EZE	SACF	MIT 30 NM DESDE SACF HACIA TMA BAIRES VIA MJZ MIT 40 NM ENTRE VUELOS NAC VIA ROS MIT 30 NM ENTRE VUELOS INT Y ENTRE VUELOS INT/NAC VIA ROS	11:00 17:00	14:00 02:00	DEMANDA
FMU EZE	SACF	MDI 8 MIN FM SANR/SANE/SANT TO TMA BAIRES (AV. GRAL)	15:00	23:59	DEMANDA
FMU EZE	CTR - SABE	MDI 8 MIN FM CTR SABE TO SANR/SANE/SANT (AV. GRAL)	11:00	23:59	DEMANDA

# FIR MENDOZA



Ir a: [Notam Vigentes](#)

## Restricciones del espacio aéreo:

NIL. –

## CNS:

**(NOTAM A1255/2023)** ACC MENDOZA ATS IS NOT PROVIDED IN: 343007.11S/0672823.56W 370318.37S/0673119.39W 355556.98S/0644921.89W 343809.37S/0643649.56W  
F) GND G) FL160 FM 2023-03-29 16:29 TO 2023-06-26 15:00.

**(NOTAM A1253/2023)** ACC MENDOZA ATS IS NOT PROVIDED IN AWYS: UT671 BTN MIBAS-EGIKA FM FL250-FL350 UL322 BTN ILSUR-ASIMO FM FL250-FL350 UM799 BTN  
REPEV-ASIMO FM FL250-FL350 UL416 BTN MIBAS-ILSUR FM FL250-FL350 UN527 BTN GUVOL-320639,00S/0693736.00W FM FL250-EL350 UM529 BTN  
314600,00S/0693611,00W-ASIMO FM FL250-FL350 B560 BTN MIBAS-EDRAR FM FL200-FL250 F)FL200 G)FL350 FM 2023-03-29 15:52 TO 2023-06-26 23:59.

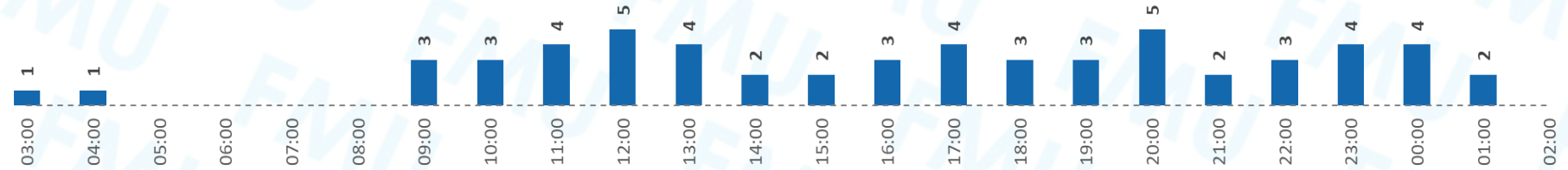
## Otras informaciones | Eventos especiales:

**(NOTAM A1068/2023)** ACT ANT HAIL FIGHT CAMPAIGN-YEAR 2022-2023 MENDOZA PROVINCE GENERAL RULES. PROCEDURE AND RESTRICTED TRANSITORY SECT PUBLISHED IN  
AIP ENR 1.1-1 3.3-21 3.3-22-AMDT AIRAC 03/2022 WEF 03 NOV 2022. FM 2023-03-16 22:08 TO 2023-04-30 23:59.

TAF MENDOZA: 310500Z  
 3106/0106 18010KT CAVOK  
 TX19/3120Z TN09/0106Z BECMG  
 3117/3119 09005KT BECMG  
 0100/0102 VRB03KT =

CAPACIDAD  
 AERONAVES / HR  
**29**

Ir a **TAF Vigente**



# S A M E

## REFERENCIAS

- BAJO MINIMOS: Sin procedimientos disponibles
- IMC: Fenómenos meteorológicos adversos
- VMC: Con presencia de fenómenos significativos
- VMC: CAVOK SKC NSC

	MAÑANA 09:00 - 15:00	TARDE 15:00 - 21:00	NOCHE 21:00 - 03:00
PRONOSTICO			
RWY PREVISTA	18	18	18
CAPACIDAD	29	29	29
DEMANDA PREVISTA	BAJA	BAJA	BAJA

INFRAESTRUCTURA AEROPORTUARIA:  
 NIL. –

Ir a: **Notam Vigentes**

**CNS:**  
**(NOTAM A0144/2023)** VOR/DME DOZ 114,9 MHZ CH96X EN SVC CON RESTRICCIONES, SE RECOMIENDA NO UTILIZAR PILOTO AUTO BTN RDL 090 AL RDL 110 PSG RDL 100 POR OSCILACIONES DE SGL ELECTROMAGNETICAS WI DE LA TOLERANCIA, MODIFICACION DE PUNTO DE COMPROBACION VOR RDL 196,3 DIST 0.629NM COORD GEO: 325052S/0684806W DECLINACION -1 DEG CON CARTEL INDICADOR FM 2023-01-12 18:52 TO 2023-04-11 23:59.

Originador	Afectado	Medida ATFM	Inicio (UTC)	Fin (UTC)	Motivo
FMU EZE	SCEZ - SAMF	MIT 40 NM DESDE SCEL HACIA TMA BAIRES VÍA NEBEG/ALBAL Y ANKON	16:00	18:00	DEMANDA
FMU EZE	SAMF - SACF	MIT 40 NM ENTRE VUELOS NAC MIT 30 NM ENTRE VUELOS INT Y ENTRE VUELOS INT/NAC DESDE SAMF HACIA TMA BAIRES VÍA LOLAS/SINAL - ELABO/RAXUR	16:00 22:00	18:00 23:59	DEMANDA

\* Las enmiendas a las medidas ATFM se informarán mediante mensaje de SVC, de acuerdo a lo estipulado en el AIP ENR 1.9. -



# FIR RESISTENCIA



Ir a: [Notam Vigentes](#)

## Restricciones del espacio aéreo:

**(NOTAM A1056/2023)** SAR 157 RESISTENCIA SW ACT F)FL020 G)FL195 FM 2023-03-22 10:00 TO 2023-04-20 22:00.

**(NOTAM A1127/2023)** EXER GUN FRNG WILL TAKE PLACE IN CAMPO GENERAL AVALOS-CORRIENTES COORD GEO 300226S/0574249W-300202S/0573046W-300806S/0573056W 300806S/0574249W RDO 6NM AFFECTS AWY Z120 P526 AND N785 F)GND G)FL090 MAR 30-31 APR 01-03 1200-1500 1800-2000 AND MAR 31 APR 01-03 0000-0200. FM 2023-03-30 12:00 TO 2023-04-03 20:00.

## CNS:

**(NOTAM A0467/2023)** ACC RESISTENCIA SER SURVEILLANCE RADAR IS NOT PROVIDED IN COORD GEO 304135S/0571714W 301600S/0573818W 301025S/0581342W 303546S/0581837W 304135S/0574714W F)FL195 G)FL450 FM 2023-02-07 00:34 TO 2023-04-06 23:59.

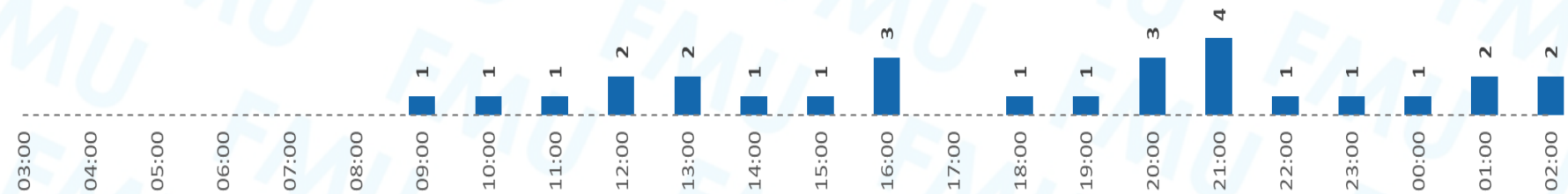
## Otras informaciones | Eventos especiales:

**(SUP AIP A32/2023)** AD RESISTENCIA (SIS/SARE) CLSD POR OBRAS DE MANTENIMIENTO FM 2023-03-16 10:00 TO 2023-05-30 02:59.

TAF IGUAZU: 310500Z  
 3106/0106 VRB02KT CAVOK  
 TX30/3118Z TN16/3109Z  
 PROB40 3108/3111 5000 BR NSC  
 BECMG 3116/3118 SCT030  
 FEW050CB PROB40 TEMPO  
 3118/3121 8000 -TSRA SCT025  
 FEW050CB BKN050 BECMG  
 3122/3124 20015KT 5000 TSRA  
 BKN015 FEW050CB BKN050 =

CAPACIDAD  
 AERONAVES / HR  
**NO  
 DECLARADA**

Ir a **TAF Vigente**



# SARI

## REFERENCIAS

- BAJO MINIMOS: Sin procedimientos disponibles
- IMC: Fenómenos meteorológicos adversos
- VMC: Con presencia de fenómenos significativos
- VMC: CAVOK SKC NSC

	MAÑANA 09:00 - 15:00	TARDE 15:00 - 21:00	NOCHE 21:00 - 03:00
PRONOSTICO	BR	CB	TSRA CB
RWY PREVISTA	13/31	13/31	13
CAPACIDAD	N/D	N/D	N/D
DEMANDA PREVISTA	-	-	-

### INFRAESTRUCTURA AEROPORTUARIA:

NIL. -

CNS:

NIL. -

Ir a **Notam Vigentes**

Originador	Afectado	Medida ATFM	Inicio (UTC)	Fin (UTC)	Motivo
FMU EZE	SARR	MIT 40 NM ENTRE VUELOS NAC DESDE SARR HACIA TMA BAIRES VÍA TODES/RIOKA/KORTA – GEGUS	16:00 22:00	20:00 02:00	DEMANDA

# FIR COMODORO



Ir a: [Notam Vigentes](#)

## Restricciones del espacio aéreo:

**(NOTAM A0867/2023)** TEMPO RESTRICTED AREA ACT MILITRY FLT WITH CENTER IN 514102S/0692800W RADIUS 7NM. AFFECTS UP664, UW52, A570, W52, TMA AND CTR RIO GALLEGOS. OVERFLIGHT ONLY WITH AUTH TWR GALLEGOS OR ACC COMODORO RIVADAVIA F)FL020 G)FL350) DLY 1100-2100 FM 2023-03-07 11:00 TO 2023-03-31 21:00.

**(NOTAM A0866/2023)** TEMPO RESTRICTED AREA ACT MILITRY FLT IN COORD GEO 531500S/0682800W 531500S/0675354W 534948S/0675108W 542330S/0680717W 542330S/0682800W AFFECTS AWY W63, Z130, B561, W42, UW63, UZ130, UW42, TMA AND CTR RIO GRANDE. OVERFLIGHT ONLY WITH AUTH RIO GRANDE TWR OR COMODORO RIVADAVIA ACC F)FL020 G)FL350 DLY 1100-2100 FM 2023-03-07 11:00 TO 2023-03-31 21:00.

**(NOTAM A1085/2023)** TEMPO RESTRICTED AREA ACT MILITARY FLT WITH CENTER IN 515140S/0685407W RDO 6NM AFFECTS AWY W54, W42, W63, TMA AND CTR RIO GALLEGOS OVERFLIGHT ONLY WITH AUTH GALLEGOS TWR F)GND G)FL150) DLY 1100-2300. FM 2023-03-23 11:00 TO 2023-04-23 23:00.

## CNS:

**(NOTAM A1222/2023)** USHUAIA TMA ATC SER IS NOT PROVIDED FM W BDRY COMODORO RIVADAVIA FIR AND PARL 5430S TO INTERCEPTION ARC 39NM USU VOR CONTINUING TIL 7NM BFR S BDRY COMODORO RIVADAVIA FIR BTN VALLEYS AND CANYONS OF MOUNTAINS RANGE FM 2303272311 TO 2306272359.

## Otras informaciones | Eventos especiales:

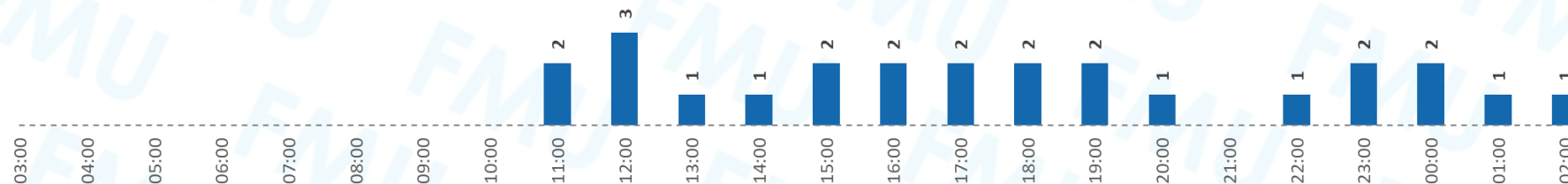
NIL. –

CAPACIDAD AERONAVES / HR

11

TAF USHUAIA: 310550Z  
3106/0106 34005KT CAVOK  
TX09/3119Z TN00/3110Z  
BECMG 3113/3115 34015KT  
BECMG 0101/0103 VRB03KT =

Ir a **TAF Vigente**



**S A W H**

REFERENCIAS

- BAJO MINIMOS: Sin procedimientos disponibles
- IMC: Fenómenos meteorológicos adversos
- VMC: Con presencia de fenómenos significativos
- VMC: CAVOK SKC NSC

	MAÑANA 09:00 - 15:00	TARDE 15:00 - 21:00	NOCHE 21:00 - 03:00
PRONOSTICO			
RWY PREVISTA	25	25	25
CAPACIDAD	11	11	11
DEMANDA PREVISTA	BAJA	BAJA	BAJA

INFRAESTRUCTURA AEROPORTUARIA:

NIL. -

CNS:

NIL. -

Ir a: **Notam Vigentes**

Originador	Afectado	Medida ATFM	Inicio (UTC)	Fin (UTC)	Motivo
FMU EZE	SAVF	MIT 40 NM DESDE SAVF HACIA TMA BAIRES VÍA KIMID/SANBU - PUGLI/PULNA	13:00 19:00	16:00 23:59	DEMANDA

*primero  
la gente*

# FMU EZE

- **TELEFONOS:** +54 (011) 4480 2318 / RTI 57318  
+54 (011) 15 7024 5542
- **EMAIL:** [fmueze@eana.com.ar](mailto:fmueze@eana.com.ar)
- **PUBLICACIONES:** <https://eana.com.ar/servicios#mensaje-atfm>
- **SUSCRIPCION A NEWSLETTER MSG ATFM:** [publicaciones-atfm@eana.com.ar](mailto:publicaciones-atfm@eana.com.ar)
- **WEB CADENA OIS CANSO:** <https://www.cadenaois.org/index.html>

