

# PLAN DIARIO ATFM

## FMU EZEIZA

Fecha: 05 de Julio de 2026 a las 07:00 Hs UTC

Vigencia: 07:00 Hs UTC del día 05 de Julio de 2026

03:00 Hs UTC del día 06 de Julio de 2026



Secretaría  
de Transporte  
Ministerio de Economía

**EANA** | NAVEGACIÓN  
AÉREA ARGENTINA

FMU EZE | Gestión de Afluencia  
Área de gestión pre-táctica

Domingo 05/07/2026

## Información NOTAM



**FIR**  
**EZEIZA**

### Restricciones del espacio aéreo:

**(NOTAM A1431/26)** PJE WILL TAKE PLACE IN AD PERGAMINO-BUENOS AIRES- COORD GEO 335512S/0603854W RDO 2NM. AFFECTS AWY W10 GND FL100 FRI-SAT-SUN, SR-SS FM 2026-04-17 10:20 TO: 2026-07-12 21:10

**(NOTAM A2159/2026)** PJE WILL TAKE PLACE IN AD CASILDA -SANTA FE- COORD GEO 330343S/0611238W RDO 2NM AFFECTS TMA ROSARIO, AWY W24 F) GND G) FL120 DLY SR-SS. FM 2026-06-04 19:03 TO 2026-09-02 21:50.

**(NOTAM A2650/2026)** FLOW CTL PROC ACT 1 ACFT EV 7 MIN AT THE ENTRANCE EZEIZA FIR TO SABE BY TFC MANAGMENT EXC SAN, HUM, MEDEVAC, SAR AND STATE FLT. FM 2026-07-01 13:08 TO 2026-07-13 15:00.

**(SUP AIP A106/2026)** ATS CONTINGENCY PROCEDURES ACTIVATED. FM 2026-04-24 15:00 TO 2027-04-21 15:00.

CNS:

-

### Otras informaciones | Eventos especiales:

**(NOTAM A2658/2026)** EXPECTED DLA IN EZEIZA DUE TO NEW ATM SYSTEM IMPLEMENTATION. FM 2026-07-01 17:37 TO 2026-07-13 15:00.

# INFORMACION IMPORTANTE

COMUNICADO OFICIAL EANA

## Transición del nuevo Sistema ATM en el ACC Ezeiza y TWR Aeroparque

En el marco del proceso de modernización del Sistema de Gestión del Tránsito Aéreo (ATM) que lleva adelante la Empresa Argentina de Navegación Aérea (EANA S.E.), se ha concretado con éxito la transición del sistema en la Región de Información de Vuelo (FIR) Ezeiza.

Durante esta etapa de estabilización y adaptación final del sistema, las operaciones aéreas en el Aeroparque Jorge Newbery podrían registrar demoras puntuales, con intervalos de separación de hasta 6 minutos.

Asimismo, dicha información sobre los intervalos regulatorios se encuentra disponible y actualizada en la frecuencia del Servicio de Información de Vuelo de Aeródromo (ATIS) de Aeroparque.

Con el objetivo de optimizar el flujo de tránsito, se solicita a las tripulaciones de mando observar las siguientes restricciones operativas, salvo instrucción en contrario del Control de Tránsito Aéreo correspondiente:

- Mantener una velocidad indicada máxima de IAS 250 kt al ingreso al TMA Baires, excepto instrucciones del Control.
- Dar estricto cumplimiento a las velocidades publicadas en las cartas de aproximación por instrumentos (IAC), excepto instrucciones del Control.
- Ajustarse a las trayectorias de las salidas (SID) y llegadas (STAR) publicadas, absteniéndose de solicitar acortamientos de ruta, excepto por razones estrictamente necesarias.

Para obtener información detallada sobre las condiciones operativas previstas para este período de transición, los usuarios pueden consultar el Procedimiento de Difusión Aeronáutica (PDA) vigente.

Estas acciones forman parte del plan de transformación tecnológica que impulsa EANA para modernizar los Servicios de Navegación Aérea, optimizar la gestión del espacio aéreo y continuar fortaleciendo la seguridad operacional.



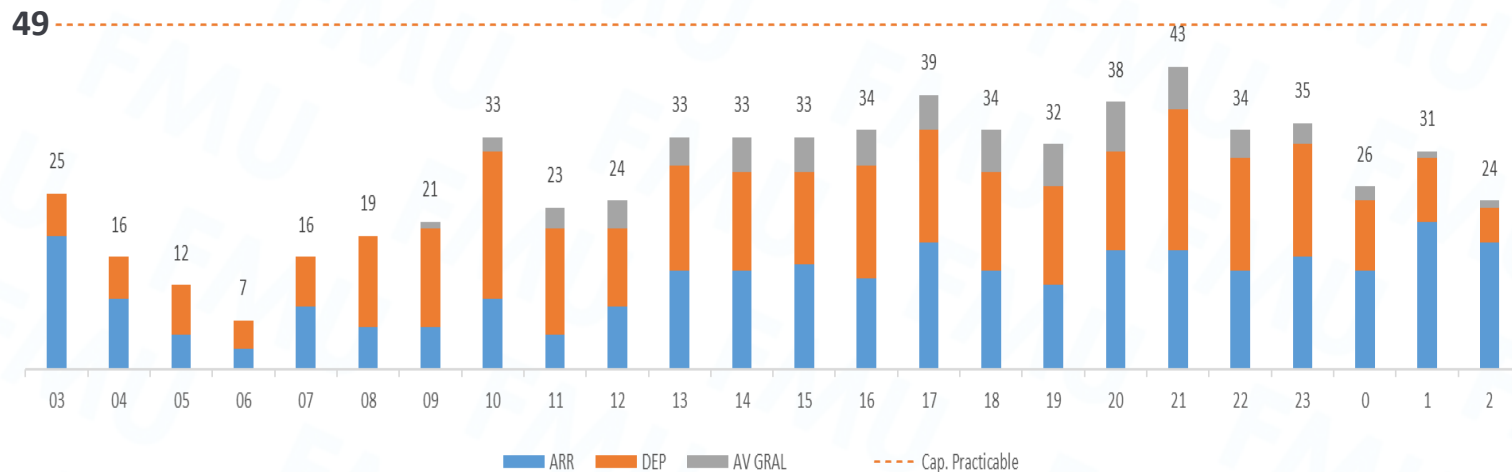
# BAIRES CONTROL

DESPEGUES - ARRIBOS

MOVIMIENTOS/HR



Capacidad declarada 63, Practicable 49.



- Demanda Prevista.

MAÑANA 09:00 a 14:59 UTC	TARDE 15:00 a 20:59 UTC	NOCHE 21:00 a 02:59 UTC

DEMANDA

- MUY ALTA: Mayor que la capacidad practicable.
- ALTA: Entre el 80% y el 100% de la capacidad practicable.
- MEDIA: Entre el 51% y el 79% de la capacidad practicable.
- BAJA: Menor al 50% de la capacidad practicable.

INFRAESTRUCTURA AEROPORTUARIA- RESTRICCIONES DEL ESPACIO AÉREO - CNS - OTRAS INFORMACIONES

\*\_

MEDIDAS ATFM PREVISTAS

ARPTO. SECTOR	MEDIDA	DESDE	HASTA	MOTIVO
TMA BAIRES	MDI 7 MIN HACIA SCEL	30-06-2026 12:30 22:30	07-07-2026 19:00 03:00	PASSBACK SCEL
SAEZ	MDI 5 MIN HACIA SARR	08-02-2026 00:00	10-07-2026 23:59	CNS LIMITADA SARR
SABE	MDI 5 MIN HACIA SARR	08-02-2026 00:00	10-07-2026 23:59	CNS LIMITADA SARR
SADF	MDI 5 MIN HACIA SARR	08-02-2026 00:00	10-07-2026 23:59	CNS LIMITADA SARR
SABE	MDI 3 MIN	10:00	23:59	DEMANDA/CNS
SADF	MDI 5 MIN	10:00	23:00	DEMANDA/CNS

Información Gráfica de Demanda desde 26070503:00 UTC / 260706 02:59 UTC Av. Com. Reg.

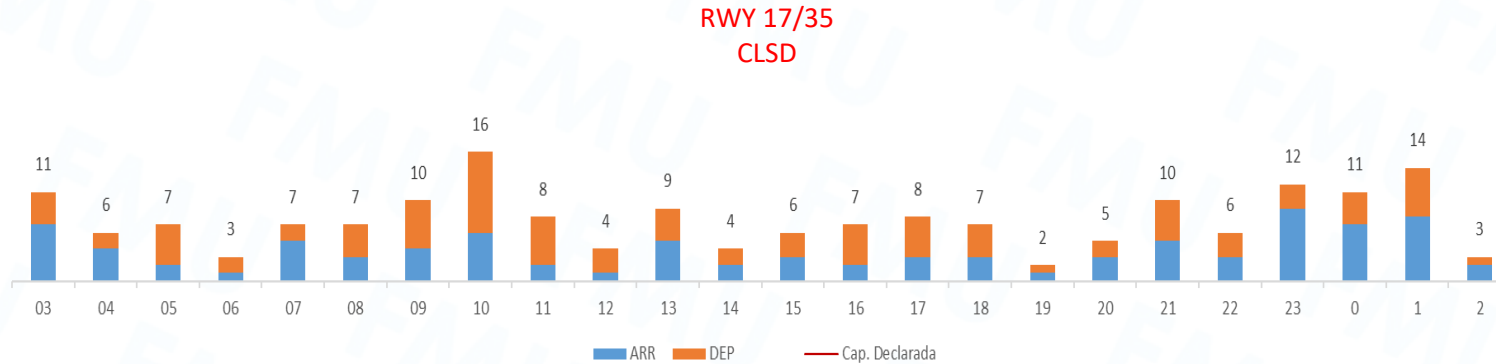
Fuente: Aeropuertos Argentina.

CAPACIDAD DECLARADA.  
MOVIMIENTOS/HR



ARRIBOS Y DESPEGUES

29



INFORMACION METEOROLOGIA

TAF EZEIZA: 050500Z 0506/0606 VRB03KT  
0300 FG BKN001 TX10/0518Z TNM01/0510Z  
TEMPO 0506/0511 0050 FZFG OVC002  
BECMG 0512/0514 14005KT 8000 DZRA  
SCT010 BKN020 OVC045 BECMG 0518/0520  
9999 NSC BKN020 BECMG 0602/0604  
VRB03KT 3000 BR NSC =

Fuente : Servicio Meteorológico Nacional

DATOS ESTIMADOS PARA EL DIA DE LA FECHA

	MAÑANA 09:00 - 14:59	TARDE 15:00 - 20:59	NOCHE 21:00 - 02:59
PRONOSTICO	FZFG DZRA		BR
DEMANDA PREVISta			

	<b>MUY ALTA:</b> Mayor que la capacidad.		<b>SIN PROCEDIMIENTOS DISPONIBLES..</b>
	<b>ALTA:</b> Entre el 80% y el 100% de la capacidad.		<b>IMC:</b> Fenómenos Meteorológicos adversos.
	<b>MEDIA:</b> Entre el 51% y el 79% de la capacidad.		<b>VMC:</b> con presencia de fenómenos significativos.
	<b>BAJA:</b> Menor al 50% de la capacidad.		<b>VMC:</b> CAVOK SKC NSC

EZEIZA



Aeropuerto Internacional Ministro Pistarini.

INFRAESTRUCTURA AEROPORTUARIA - CNS

(NOTAM AA2644/2026) RWY 17/35 CLSD WIP MAINT JUN 30, JUL 02 1000-2200 AND 05 1000-2000.

\*Sin información que afecte la capacidad.

MEDIDAS ATFM PREVISTAS

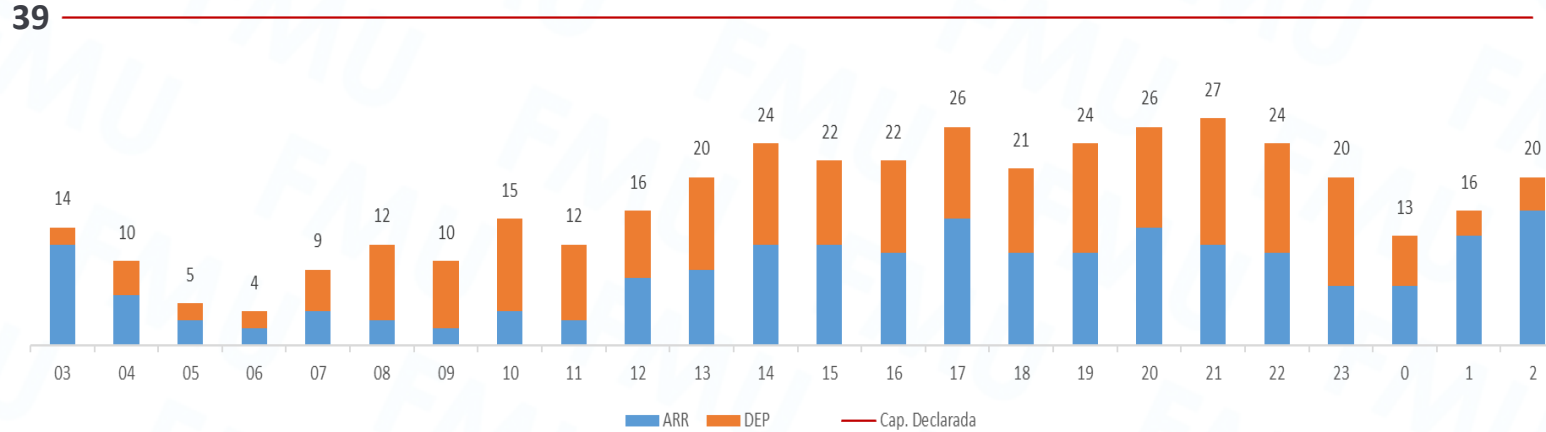
ARPTO. SECTOR	MEDIDA	DESDE	HASTA	MOTIVO
TMA BAIRES	MDI 7 MIN HACIA SCEL	30-06-2026 12:30 22:30	07-07-2026 19:00 03:00	PASSBACK SCEL
SAEZ	MDI 5 MIN HACIA SARR	08-02-2026 00:00	10-07-2026 23:59	CNS LIMITADA SARR

Información Gráfica de Demanda desde 26070503:00 UTC / 260706 02:59 UTC Av. Com. Reg.  
Fuente: Aeropuertos Argentina.

CAPACIDAD DECLARADA.  
MOVIMIENTOS/HR



ARRIBOS Y DESPEGUES



INFORMACION METEOROLOGIA

TAF AEROPARQUE: 050500Z 0506/0606  
12005KT 9999 SCT015 TX09/0518Z  
TN05/0606Z BECMG 0513/0515 18005KT  
7000 -RA BKN015 OVC030 BECMG 0522/0524  
9999 NSW SCT030 BKN060 BECMG  
0602/0604 25005KT =

Fuente : Servicio Meteorológico Nacional

DATOS ESTIMADOS PARA EL DIA DE LA FECHA

	MAÑANA 09:00 - 14:59	TARDE 15:00 - 20:59	NOCHE 21:00 - 02:59
PRONOSTICO	-RA		
DEMANDA PREVISTA			

**DEMANDA**

<span style="color: red;">■</span> MUY ALTA: Mayor que la capacidad.
<span style="color: orange;">■</span> ALTA: Entre el 80% y el 100% de la capacidad.
<span style="color: yellow;">■</span> MEDIA: Entre el 51% y el 79% de la capacidad.
<span style="color: green;">■</span> BAJA: Menor al 50% de la capacidad.

**METEOROLOGÍA**

<span style="color: green;">■</span> SIN PROCEDIMIENTOS DISPONIBLES..
<span style="color: yellow;">■</span> IMC: Fenómenos Meteorológicos adversos.
<span style="color: orange;">■</span> VMC: con presencia de fenómenos significativos.
<span style="color: red;">■</span> VMC: CAVOK SKC NSC

# AEROPARQUE

Aeropuerto Internacional Jorge Newbery.



INFRAESTRUCTURA AEROPORTUARIA - CNS

\*\_

\*Sin información que afecte la capacidad.

MEDIDAS ATFM PREVISTAS

ARPTO. SECTOR	MEDIDA	DESDE	HASTA	MOTIVO
TMA BAIRES	MDI 7 MIN HACIA SCEL	30-06-2026 12:30 22:30	07-07-2026 19:00 03:00	PASSBACK SCEL
SABE	MDI 5 MIN HACIA SARR	08-02-2026 00:00	10-07-2026 23:59	CNS LIMITADA SARR
SABE	MDI 3 MIN	10:00	23:59	DEMANDA/CNS

Información Gráfica de Demanda desde 26070503:00 UTC / 260706 02:59 UTC

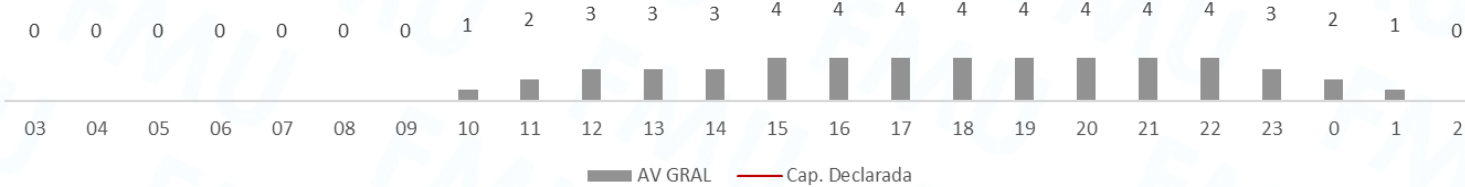
Fuente: EANA

CAPACIDAD DECLARADA.  
MOVIMIENTOS/HR

29



ARRIBOS Y DESPEGUES



INFORMACION METEOROLOGIA

TAF SAN FERNANDO: 050500Z 0506/0606  
14005KT 9999 BKN015 TX09/0518Z  
TN04/0606Z TEMPO 0507/0511 4000 BR  
BECMG 0513/0515 18005KT 7000 -RA  
BKN015 OVC030 BECMG 0522/0524 9999  
NSW SCT030 BKN060 BECMG 0602/0604  
25005KT =

Fuente : Servicio Meteorológico Nacional

DATOS ESTIMADOS PARA EL DIA DE LA FECHA

	MAÑANA 09:00 - 14:59	TARDE 15:00 - 20:59	NOCHE 21:00 - 02:59
PRONOSTICO	BR -RA		
DEMANDA PREVISTA			

	DEMANDA	METEOROLOGÍA
<span style="color: red;">■</span>	<b>MUY ALTA:</b> Mayor que la capacidad.	<b>SIN PROCEDIMIENTOS DISPONIBLES..</b>
<span style="color: orange;">■</span>	<b>ALTA:</b> Entre el 80% y el 100% de la capacidad.	<b>IMC:</b> Fenómenos Meteorológicos adversos.
<span style="color: yellow;">■</span>	<b>MEDIA:</b> Entre el 51% y el 79% de la capacidad.	<b>VMC:</b> con presencia de fenómenos significativos.
<span style="color: green;">■</span>	<b>BAJA:</b> Menor al 50% de la capacidad.	<b>VMC:</b> CAVOK SKC NSC

# SAN FERNANDO

Aeropuerto Internacional.



INFRAESTRUCTURA AEROPORTUARIA - CNS

\*\_

\*Sin información que afecte la capacidad.

MEDIDAS ATFM PREVISTAS

ARPTO. SECTOR	MEDIDA	DESDE	HASTA	MOTIVO
TMA BAIRES	MDI 7 MIN HACIA SCEL	30-06-2026 12:30 22:30	07-07-2026 19:00 03:00	PASSBACK SCEL
SADF	MDI 5 MIN HACIA SARR	08-02-2026 00:00	10-07-2026 23:59	CNS LIMITADA SARR
SADF	MDI 5 MIN	10:00	23:00	DEMANDA/CNS

Información Gráfica de Demanda desde 26070503:00 UTC / 260706 02:59 UTC Av. Com. Reg.

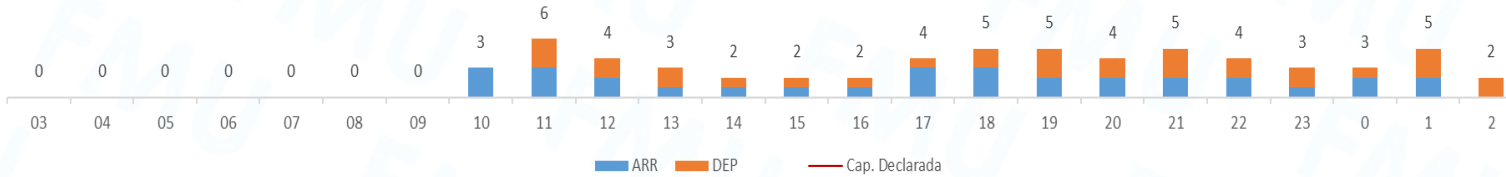
Fuente: Aeropuertos Argentina.

CAPACIDAD DECLARADA.  
MOVIMIENTOS/HR

29



ARRIBOS Y DESPEGUES

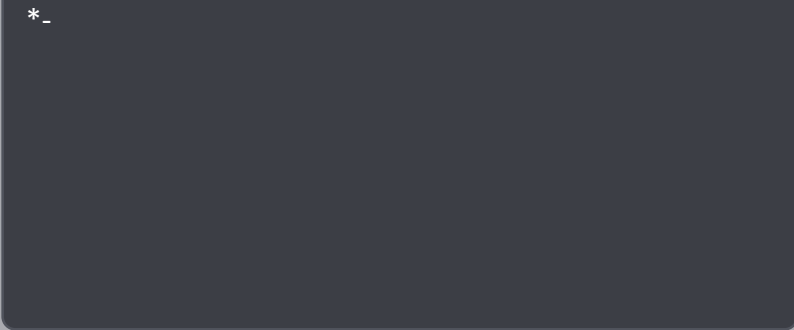


# BARILOCHE

Aeropuerto Internacional Tte. Luis Candelaria.



INFRAESTRUCTURA AEROPORTUARIA - CNS



\*Sin información que afecte la capacidad.

\*El ACC asignará horas de despegue para ajustarse a las medidas ATFM previstas.



INFORMACION METEOROLOGIA

TAF BARILOCHE: 050500Z 0506/0606  
VRB05KT CAVOK TX05/0518Z TNM05/0511Z  
BECMG 0516/0518 29010KT =

Fuente : Servicio Meteorológico Nacional

DATOS ESTIMADOS PARA EL DIA DE LA FECHA

	MAÑANA 09:00 - 14:59	TARDE 15:00 - 20:59	NOCHE 21:00 - 02:59
PRONOSTICO			
DEMANDA PREVISTA			

<p><b>DEMANDA</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li><span style="display: inline-block; width: 15px; height: 15px; background-color: red; margin-right: 5px;"></span> <b>MUY ALTA:</b> Mayor que la capacidad.</li> <li><span style="display: inline-block; width: 15px; height: 15px; background-color: orange; margin-right: 5px;"></span> <b>ALTA:</b> Entre el 80% y el 100% de la capacidad.</li> <li><span style="display: inline-block; width: 15px; height: 15px; background-color: yellow; margin-right: 5px;"></span> <b>MEDIA:</b> Entre el 51% y el 79% de la capacidad.</li> <li><span style="display: inline-block; width: 15px; height: 15px; background-color: lightgreen; margin-right: 5px;"></span> <b>BAJA:</b> Menor al 50% de la capacidad.</li> </ul>	<p><b>METEOROLOGÍA</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li><b>SIN PROCEDIMIENTOS DISPONIBLES..</b></li> <li><b>IMC:</b> Fenómenos Meteorológicos adversos.</li> <li><b>VMC:</b> con presencia de fenómenos significativos.</li> <li><b>VMC:</b> CAVOK SKC NSC</li> </ul>
---	---

Domingo 05/07/2026

MEDIDAS ATFM aplicadas por la FMU EZE

Originador	Afectado	MEDIDA	Inicio (UTC)	Fin (UTC)	Motivo
FMU EZE	SABE	MDI 3 MIN	10:00	23:59	DEMANDA/CNS
FMU EZE	SADF	MDI 5 MIN	10:00	23:00	DEMANDA/CNS
FMU EZE	SAVF	MIT 40 NM DESDE SAVF HACIA TMA BAIRES VIA KIMID/SANBU - PUGLI/PULNA	14:00	18:00	DEMANDA/CNS
FMU EZE	CTA EZE RDR IV	MIT 40 NM VÍA ASADA	11:00 18:00	15:00 02:00	DEMANDA/CNS
FMU EZE	SACF	MIT 40 NM ENTRE VUELOS NAC VIA ROS MIT 15 NM ENTRE VUELOS INT Y ENTRE VUELOS INT/NAC VÍA ROS MIT 20 NM DESDE SACF HACIA TMA BAIRES VÍA MJZ	09:00 16:00 22:00	12:00 20:00 03:00	DEMANDA/CNS
FMU EZE	SAMF - SACF	MIT 40 NM ENTRE VUELOS NAC MIT 15 NM ENTRE VUELOS INT Y ENTRE VUELOS INT/NAC DESDE SAMF HACIA TMA BAIRES VÍA LOLAS/SINAL - VÍA ELABO/RAXUR	13:00 00:00	22:00 03:00	DEMANDA/CNS
FMU EZE	SARR	MIT 40 NM ENTRE VUELOS NAC DESDE SARR HACIA TMA BAIRES	19:00	22:00	DEMANDA/CNS
FMU EZE	SUEO	MIT 30 NM DESDE SUEO HACIA TMA BAIRES VÍA PAPIX/KUKEN -UGIMI	09:00 16:00	11:00 02:00	DEMANDA/CNS



Domingo 05/07/2026

## MEDIDAS ATFM aplicadas por la FMU EZE ARR SABLE

Originador	Afectado	MEDIDA	Inicio (UTC)	Fin (UTC)	Motivo
FMU EZE	SACF	MINIT 7 MIN DESDE SACF HACIA SABLE VIA ISOPO/ROKER MINIT 7 MIN DESDE SACF HACIA SABLE VIA MJZ	01-07-26 13:08	13-07-26 15:00	NOTAM A2650/2026
FMU EZE	SAMF - SACF	MINIT 7 MIN DESDE SAMF HACIA SABLE VIA LOLAS/SINAL MINIT 7 MIN DESDE SAMF HACIA SABLE VIA ELABO/RAXUR	01-07-26 13:08	13-07-26 15:00	NOTAM A2650/2026
FMU EZE	SARR	MINIT 7 MIN DESDE SARR HACIA SABLE VIA TODES/RIOKA/KORTA MINIT 7 MIN DESDE SARR HACIA SABLE VIA GEGUS	01-07-26 13:08	13-07-26 15:00	NOTAM A2650/2026
FMU EZE	SAVF	MINIT 7 MIN DESDE SAVF HACIA SABLE VIA KIMID/SANBU MINIT 7 MIN DESDE SAVF HACIA SABLE VIA PUGLI/PULNA	01-07-26 13:08	13-07-26 15:00	NOTAM A2650/2026
FMU EZE	SUEO	MIT 50 NM DESDE SUEO HACIA SABLE VÍA PAPIX/KUKEN - UGIMI	01-07-26 13:08	13-07-26 15:00	NOTAM A2650/2026

## Medias ATFM aplicadas por la FMU EZE

Originador	Afectado	MEDIDA	Inicio (UTC)	Fin (UTC)	Motivo
FMU EZE	SACF SAMF SARR SAVF	MINIT 7 MIN FM SACF SAMF SARR SAVF TO SABLE	01-07-26 13:08	13-07-26 15:00	NOTAM A2650/2026

Domingo 05/07/2026

## MEDIDAS ATFM aplicadas por la FMU EZE

Originador	Afectado	MEDIDA	Inicio (UTC)	Fin (UTC)	Motivo
FMU EZE	TMA BAIRE	MDI 7 MIN DESDE TMA BAIRE HACIA SCEL	30-06-2026 12:30 22:30	07-07-2026 19:00 03:00	PASSBACK SCEL
FMU EZE	SAEF	MINIT 7 MIN DESDE SAEF HACIA SCEL VÍA TOSOR	30-06-2026 13:30 23:30	07-07-2026 19:30 03:30	PASSBACK SCEL
FMU EZE	SAEF	MIT 40 NM DESDE SAEF HACIA SARR ENTRE VUELOS DEL MISMO AEROPUERTO DE PROCEDENCIA VIA GEGUS – OPNIN – TODES – RIOKA – KORTA	08-02-2026 00:00	10-07-2026 23:59	CNS LIMITADA SARR
FMU EZE	SAEZ	MDI 5 MIN HACIA SARR	08-02-2026 00:00	10-07-2026 23:59	CNS LIMITADA SARR
FMU EZE	SABE	MDI 5 MIN HACIA SARR	08-02-2026 00:00	10-07-2026 23:59	CNS LIMITADA SARR
FMU EZE	SADF	MDI 5 MIN HACIA SARR	08-02-2026 00:00	10-07-2026 23:59	CNS LIMITADA SARR

## Medias ATFM externas – Cross Border

Originador	Afectado	MEDIDA	Inicio (UTC)	Fin (UTC)	Motivo
FMU CHILE	FMU EZE	MINIT 3 MIN VIA UMKAL/ASIMO HACIA SCEL	30-06-2026 14:00 00:00	07-07-2026 20:00 04:00	SVC FMU ANM (SCEZ)

Domingo 05/07/2026

## Información NOTAM



**FIR**  
**CORDOBA**

### Restricciones del espacio aéreo:

**(NOTAM A2650/2026)** FLOW CTL PROC ACT 1 ACFT EV 7 MIN AT THE ENTRANCE EZEIZA FIR TO SABE BY TFC MANAGMENT EXC SAN, HUM, MEDEVAC, SAR AND STATE FLT. FM 2026-07-01 13:08 TO 2026-07-13 15:00.

**(SUP AIP A111/2026)** ATS CONTINGENCY PROCEDURES ACTIVATED. FM 2026-04-27 15:00 TO 2027-04-21 15:00.

### CNS:

-

### Otras informaciones | Eventos especiales:

-



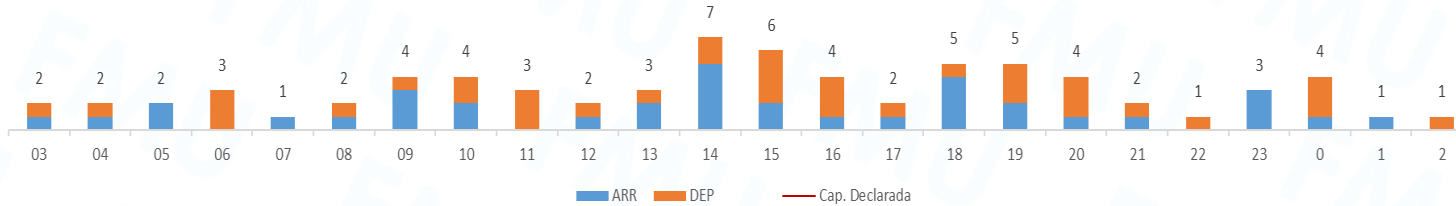
Información Gráfica de Demanda desde 26070503:00 UTC / 260706 02:59 UTC Av. Com. Reg.  
Fuente: Aeropuertos Argentina.

CAPACIDAD DECLARADA.  
MOVIMIENTOS/HR

21



ARRIBOS Y DESPEGUES

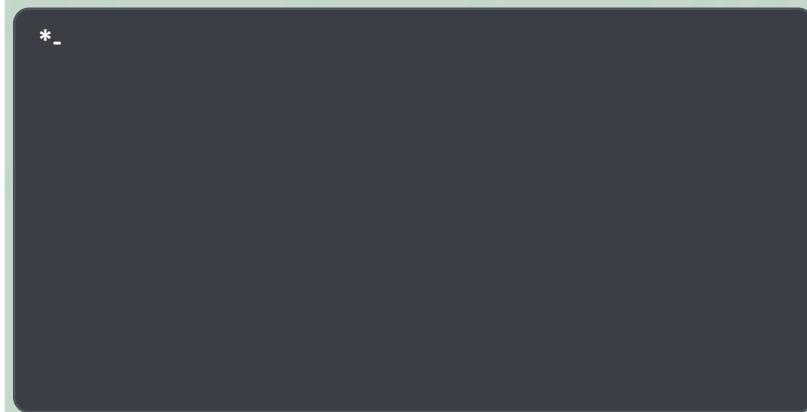


# CORDOBA



Aeropuerto Internacional  
Ing. Aeronáutico Ambrosio Taravella.

## INFRAESTRUCTURA AEROPORTUARIA - CNS



\*Sin información que afecte la capacidad.

**\*El ACC asignará horas de despegue para ajustarse a las medidas ATFM previstas.**



## INFORMACION METEOROLOGIA

**TAF CORDOBA:** 050500Z 0506/0606 34005KT  
BKN030 TX14/0518Z TNM02/0511Z BECMG  
0508/0511 23005KT 9999 SCT030 =

Fuente : Servicio Meteorológico Nacional

## DATOS ESTIMADOS PARA EL DIA DE LA FECHA

	MAÑANA 09:00 - 14:59	TARDE 15:00 - 20:59	NOCHE 21:00 - 02:59
PRONOSTICO			
DEMANDA PREVISTA			

<p><b>DEMANDA</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li><span style="color: red;">■</span> <b>MUY ALTA:</b> Mayor que la capacidad.</li> <li><span style="color: orange;">■</span> <b>ALTA:</b> Entre el 80% y el 100% de la capacidad.</li> <li><span style="color: yellow;">■</span> <b>MEDIA:</b> Entre el 51% y el 79% de la capacidad.</li> <li><span style="color: green;">■</span> <b>BAJA:</b> Menor al 50% de la capacidad.</li> </ul>	<p><b>METEOROLOGÍA</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li><b>SIN PROCEDIMIENTOS DISPONIBLES..</b></li> <li><b>IMC:</b> Fenómenos Meteorológicos adversos.</li> <li><b>VMC:</b> con presencia de fenómenos significativos.</li> <li><b>VMC:</b> CAVOK SKC NSC</li> </ul>
--	---

Información Gráfica de Demanda desde 26070503:00 UTC / 260706 02:59 UTC Av. Com. Reg.

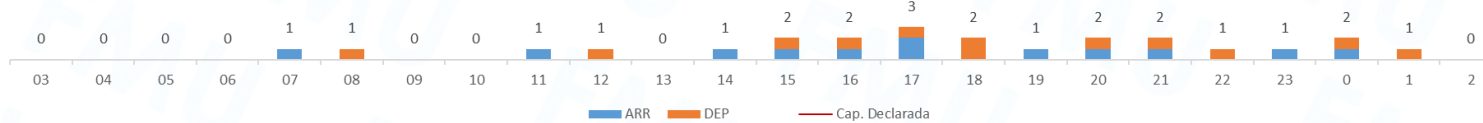
Fuente: Aeropuertos Argentina.

CAPACIDAD DECLARADA.  
MOVIMIENTOS/HR

23



ARRIBOS Y DESPEGUES



INFORMACION METEOROLOGIA

TAF SALTA: 050500Z 0506/0606 05005KT  
9999 BKN020 BKN030 TX17/0518Z  
TN06/0511Z BECMG 0507/0509 VRB03KT  
4000 BR OVC010 BECMG 0514/0517 07010KT  
9999 NSW SCT020 =

DATOS ESTIMADOS PARA EL DIA DE LA FECHA

	MAÑANA 09:00 - 14:59	TARDE 15:00 - 20:59	NOCHE 21:00 - 02:59
PRONOSTICO	BR		
DEMANDA PREVISTA			

- |  |   |
|--|---|
| <p><b>DEMANDA</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li><span style="color: red;">■</span> <b>MUY ALTA:</b> Mayor que la capacidad.</li> <li><span style="color: orange;">■</span> <b>ALTA:</b> Entre el 80% y el 100% de la capacidad.</li> <li><span style="color: yellow;">■</span> <b>MEDIA:</b> Entre el 51% y el 79% de la capacidad.</li> <li><span style="color: green;">■</span> <b>BAJA:</b> Menor al 50% de la capacidad.</li> </ul> | <p><b>METEOROLOGÍA</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li><b>SIN PROCEDIMIENTOS DISPONIBLES..</b></li> <li><b>IMC:</b> Fenómenos Meteorológicos adversos.</li> <li><b>VMC:</b> con presencia de fenómenos significativos.</li> <li><b>VMC:</b> CAVOK SKC NSC</li> </ul> |
|--|---|

Fuente : Servicio Meteorológico Nacional

SALTA



Aeropuerto Internacional  
General Martín Miguel de Güemes.

INFRAESTRUCTURA AEROPORTUARIA - CNS



\*Sin información que afecte la capacidad.

**\*El ACC asignará horas de despegue para ajustarse a las medidas ATFM previstas.**

Originador	Afectado	Medida ATFM	Inicio (UTC)	Fin (UTC)	Motivo
FMU EZE	SACF	MIT 15 NM VÍA SOLER/ORABA/PAMAL HACIA SCEL	30-06-2026 23:30 13:30	07-07-2026 03:30 19:30	PASSBACK SCEL
FMU EZE	SACF	MIT 25 NM VÍA SARNA– IREKA –SIKOB DESDE SACF HACIA SARR (EXC DESDE SACO HACIA SARR)	08-02-2026 00:00	10-07-2026 23:59	CNS LIMITADA SARR
FMU EZE	SAMF-SACF	MIT 25 NM VÍA PAMAL –SOLER – MUBLU DESDE SAMF HACIA SARR (EXC DESDE SAME HACIA SARR)	08-02-2026 00:00	10-07-2026 23:59	CNS LIMITADA SARR
FMU EZE	SACF	MIT 40 NM ENTRE VUELOS NAC VIA ROS MIT 15 NM ENTRE VUELOS INT Y ENTRE VUELOS INT/NAC VÍA ROS MIT 20 NM DESDE SACF HACIA TMA BAIRES VÍA MJZ	09:00 16:00 22:00	12:00 20:00 03:00	DEMANDA/CNS
FMU EZE	SAMF - SACF	MIT 40 NM ENTRE VUELOS NAC MIT 15 NM ENTRE VUELOS INT Y ENTRE VUELOS INT/NAC DESDE SAMF HACIA TMA BAIRES VÍA LOLAS/SINAL - VÍA ELABO/RAXUR	13:00 00:00	22:00 03:00	DEMANDA/CNS
FMU EZE	SACF	MINIT 7 MIN DESDE SACF HACIA SABE VIA ISOPO/ROKER MINIT 7 MIN DESDE SACF HACIA SABE VIA MJZ	01-07-26 13:08	13-07-26 15:00	NOTAM A2650/2026
FMU EZE	SAMF - SACF	MINIT 7 MIN DESDE SAMF HACIA SABE VIA LOLAS/SINAL MINIT 7 MIN DESDE SAMF HACIA SABE VIA ELABO/RAXUR	01-07-26 13:08	13-07-26 15:00	NOTAM A2650/2026

### MEDIDAS ATFM externas – Cross Border

Originador	Afectado	MEDIDA	Inicio (UTC)	Fin (UTC)	Motivo
FMU CHILE	FMU EZE	MINIT 3 MIN VIA UMKAL/ASIMO HACIA SCEL	30-06-2026 00:00 14:00	07-07-2026 04:00 20:00	SVC FMU ANM (SCEZ)





## Restricciones del espacio aéreo:

(NOTAM A2650/2026) FLOW CTL PROC ACT 1 ACFT EV 7 MIN AT THE ENTRANCE EZEIZA FIR TO SABE BY TFC MANAGMENT EXC SAN, HUM, MEDEVAC, SAR AND STATE FLT. FM 2026-07-01 13:08 TO 2026-07-13 15:00.

(SUP AIP A107/2026 AND A108/2026) ATS CONTINGENCY PROCEDURES ACTIVATED. FM 2026-04-24 15:00 TO 2027-04-21 15:00.

## CNS:

-

## Otras informaciones | Eventos especiales:

-



Información Gráfica de Demanda desde 26070503:00 UTC / 260706 02:59 UTC Av. Com. Reg.  
Fuente: Aeropuertos Argentina.

CAPACIDAD DECLARADA.  
MOVIMIENTOS/HR



ARRIBOS Y DESPEGUES

29



INFORMACION METEOROLOGIA

**TAF MENDOZA:** 050500Z 0506/0606 VRB03KT  
9999 SCT040 TX11/0519Z TN00/0511Z  
BECMG 0513/0515 05005KT CAVOK BECMG  
0600/0602 VRB03KT =

Fuente : Servicio Meteorológico Nacional

DATOS ESTIMADOS PARA EL DIA DE LA FECHA

	MAÑANA 09:00 - 14:59	TARDE 15:00 - 20:59	NOCHE 21:00 - 02:59
PRONOSTICO			
DEMANDA PREVISTA			

**DEMANDA**

<span style="color: red;">■</span>	<b>MUY ALTA:</b> Mayor que la capacidad.
<span style="color: orange;">■</span>	<b>ALTA:</b> Entre el 80% y el 100% de la capacidad.
<span style="color: yellow;">■</span>	<b>MEDIA:</b> Entre el 51% y el 79% de la capacidad.
<span style="color: green;">■</span>	<b>BAJA:</b> Menor al 50% de la capacidad.

**METEOROLOGÍA**

**SIN PROCEDIMIENTOS DISPONIBLES..**

**IMC:** Fenómenos Meteorológicos adversos.

**VMC:** con presencia de fenómenos significativos.

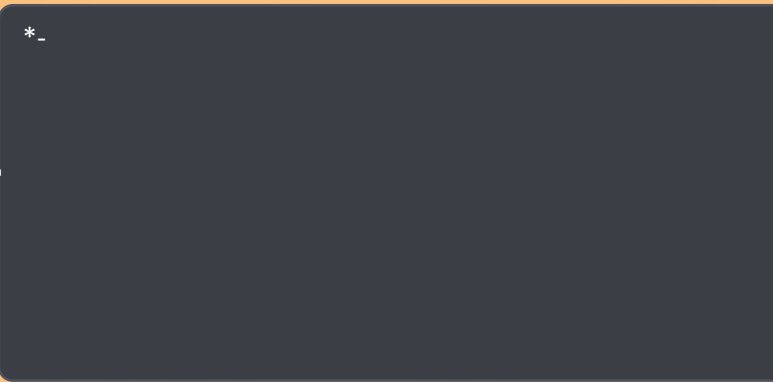
**VMC:** CAVOK SKC NSC

# MENDOZA

Aeropuerto Internacional - El Plumerillo.



INFRAESTRUCTURA AEROPORTUARIA - CNS



\*Sin información que afecte la capacidad.

**\*El ACC asignará horas de despegue para ajustarse a las medidas ATFM previstas.**



Originador	Afectado	Medida ATFM	Inicio (UTC)	Fin (UTC)	Motivo
FMU EZE	SACF	MIT 15 NM VÍA SOLER/ORABA/PAMAL HACIA SCEL	30-06-2026 23:30 13:30	07-07-2026 03:30 19:30	PASSBACK SCEL
FMU EZE	SAEF	MINIT 7 MIN DESDE SAEF HACIA SCEL VÍA TOSOR	30-06-2026 23:30 13:30	07-07-2026 03:30 19:30	PASSBACK SCEL
FMU EZE	SAMF-SACF	MIT 25 NM VÍA PAMAL –SOLER – MUBLU DESDE SAMF HACIA SARR (EXC DESDE SAME HACIA SARR)	08-02-2026 00:00	10-07-2026 23:59	CNS LIMITADA SARR
FMU EZE	SAMF - SACF	MIT 40 NM ENTRE VUELOS NAC MIT 15 NM ENTRE VUELOS INT Y ENTRE VUELOS INT/NAC DESDE SAMF HACIA TMA BAIRES VÍA LOLAS/SINAL - VÍA ELABO/RAXUR	13:00 00:00	22:00 03:00	DEMANDA/CNS
FMU EZE	SAMF - SACF	MINIT 7 MIN DESDE SAMF HACIA SABE VIA LOLAS/SINAL MINIT 7 MIN DESDE SAMF HACIA SABE VIA ELABO/RAXUR	01-07-26 13:08	13-07-26 15:00	NOTAM A2650/2026
FMU EZE	SCEZ	MINIT 7 MIN DESDE SCEZ HACIA SABE VIA NEGEB/ALBAL	01-07-26 13:08	13-07-26 15:00	NOTAM A2650/2026

## MEDIDAS ATFM externas – Cross Border

Originador	Afectado	MEDIDA	Inicio (UTC)	Fin (UTC)	Motivo
FMU CHILE	FMU EZE	MINIT 3 MIN VIA UMKAL/ASIMO HACIA SCEL	30-06-2026 00:00 14:00	07-07-2026 04:00 20:00	SVC FMU ANM (SCEZ)



Domingo 05/07/2026

## Información NOTAM



# FIR RESISTENCIA

### Restricciones del espacio aéreo:

**(NOTAM A2650/2026)** FLOW CTL PROC ACT 1 ACFT EV 7 MIN AT THE ENTRANCE EZEIZA FIR TO SABE BY TFC MANAGMENT EXC SAN, HUM, MEDEVAC, SAR AND STATE FLT. FM 2026-07-01 13:08 TO 2026-07-13 15:00.

### CNS:

-

### Otras informaciones | Eventos especiales:

-



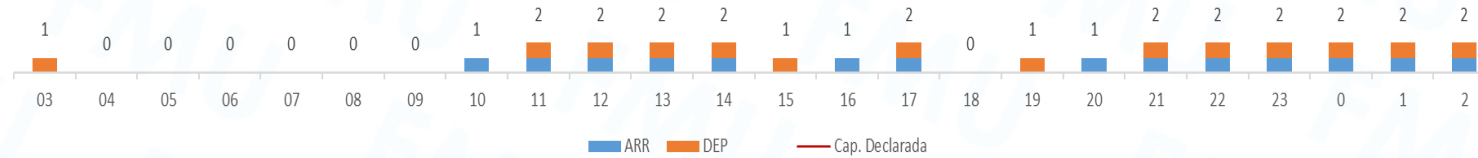
Información Gráfica de Demanda desde 26070503:00 UTC / 260706 02:59 UTC Av. Com. Reg.

Fuente: Aeropuertos Argentina.

CAPACIDAD NO  
DECLARADA.



ARRIBOS Y DESPEGUES



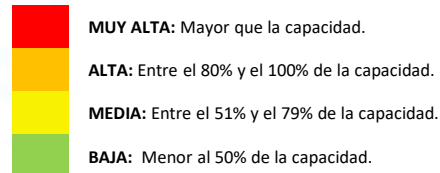
INFORMACION METEOROLOGIA

TAF IGUAZU: 050500Z 0506/0606 05005KT  
CAVOK TX17/0519Z TN08/0510Z PROB30  
0508/0512 VRB02KT 0500 FG NSC =

DATOS ESTIMADOS PARA EL DIA DE LA FECHA

	MAÑANA 09:00 - 14:59	TARDE 15:00 - 20:59	NOCHE 21:00 - 02:59
PRONOSTICO	FG		
DEMANDA PREVISTA	N/D	N/D	N/D

DEMANDA



METEOROLOGÍA

- SIN PROCEDIMIENTOS DISPONIBLES..**
- IMC:** Fenómenos Meteorológicos adversos.
- VMC:** con presencia de fenómenos significativos.
- VMC:** CAVOK SKC NSC

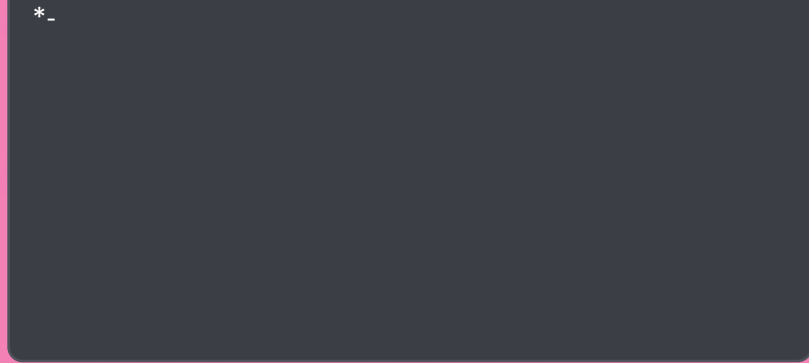
Fuente : Servicio Meteorológico Nacional

IGUAZU



Aeropuerto Internacional - Cataratas del Iguazú.

INFRAESTRUCTURA AEROPORTUARIA - CNS



\*Sin información que afecte la capacidad.

**\*El ACC asignará horas de despegue para ajustarse a las medidas ATFM previstas.**



Originador	Afectado	Medida ATFM	Inicio (UTC)	Fin (UTC)	Motivo
FMU EZE	SAEF	MIT 40 NM DESDE SAEF HACIA SARR ENTRE VUELOS DEL MISMO AEROPUERTO DE PROCEDENCIA VIA GEGUS – OPNIN – TODES – RIOKA – KORTA	08-02-2026 00:00	10-07-2026 23:59	CNS LIMITADA SARR
FMU EZE	SACF	MIT 25 NM VÍA SARNA– IREKA –SIKOB DESDE SACF HACIA SARR (EXC DESDE SACO HACIA SARR)	08-02-2026 00:00	10-07-2026 23:59	CNS LIMITADA SARR
FMU EZE	SARR	MINIT 7 MIN DESDE SARR HACIA SABE VIA TODES/RIOKA/KORTA MINIT 7 MIN DESDE SARR HACIA SABE VIA GEGUS	01-07-26 13:08	13-07-26 15:00	NOTAM A2650/2026
FMU EZE	SARR	MIT 40 NM ENTRE VUELOS NAC DESDE SARR HACIA TMA BAIRES	19:00	22:00	DEMANDA/CNS

Medias ATFM externas – Cross Border

Originador	Afectado	MEDIDA	Inicio (UTC)	Fin (UTC)	Motivo
-	-	-	-	-	-



Domingo 05/07/2026

## Información NOTAM



# FIR COMODORO

### Restricciones del espacio aéreo:

(**NOTAM A2650/2026**) FLOW CTL PROC ACT 1 ACFT EV 7 MIN AT THE ENTRANCE EZEIZA FIR TO SABE BY TFC MANAGMENT EXC SAN, HUM, MEDEVAC, SAR AND STATE FLT. FM 2026-07-01 13:08 TO 2026-07-13 15:00.

### CNS :

-

### Otras informaciones | Eventos especiales:

-



Información Gráfica de Demanda desde 26070503:00 UTC / 260706 02:59 UTC Av. Com. Reg.

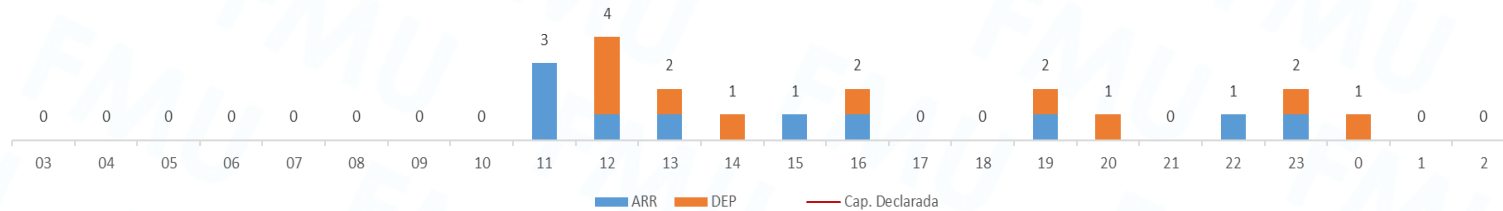
Fuente: Aeropuertos Argentina.

CAPACIDAD DECLARADA.  
MOVIMIENTOS/HR



ARRIBOS Y DESPEGUES

11



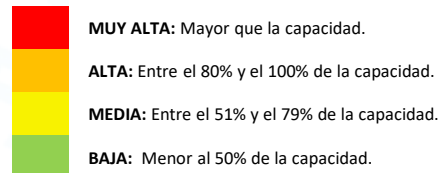
INFORMACION METEOROLOGIA

TAF USHUAIA: 050600Z 0506/0606 VRB05KT  
9999 SCT045 TX04/0519Z TNM02/0506Z  
BECMG 0511/0513 29010KT BECMG  
0513/0515 29015G25KT FEW030 BKN080 =

DATOS ESTIMADOS PARA EL DIA DE LA FECHA

	MAÑANA 09:00 - 14:59	TARDE 15:00 - 20:59	NOCHE 21:00 - 02:59
PRONOSTICO			
DEMANDA PREVISTA			

DEMANDA



METEOROLOGÍA

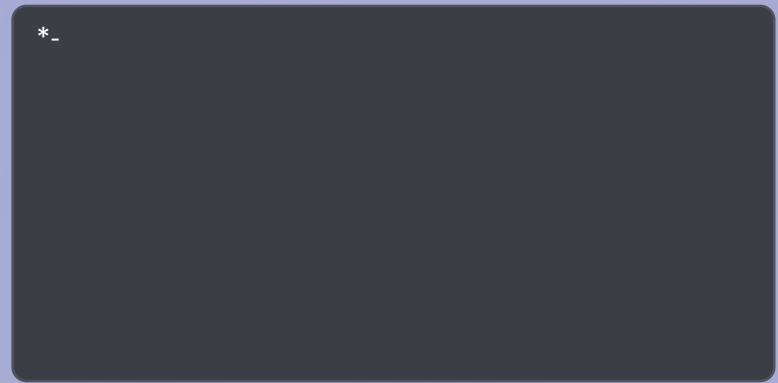
**SIN PROCEDIMIENTOS DISPONIBLES..**  
**IMC:** Fenómenos Meteorológicos adversos.  
**VMC:** con presencia de fenómenos significativos.  
**VMC:** CAVOK SKC NSC

# USHUAIA

Aeropuerto Internacional Malvinas Argentinas.



INFRAESTRUCTURA AEROPORTUARIA - CNS



\*Sin información que afecte la capacidad.

**\*El ACC asignará horas de despegue para ajustarse a las medidas ATFM previstas.**

Fuente : Servicio Meteorológico Nacional

Domingo 05/07/2026

## MEDIDAS ATFM aplicadas por la FMU EZE



# FIR COMODORO

Originador	Afectado	Medida ATFM	Inicio (UTC)	Fin (UTC)	Motivo
FMU EZE	SAVF	MINIT 7 MIN DESDE SAVF HACIA SABE VIA KIMID/SANBU MINIT 7 MIN DESDE SAVF HACIA SABE VIA PUGLI/PULNA	01-07-26 13:08	13-07-26 15:00	NOTAM A2650/2026
FMU EZE	SAVF	MIT 40 NM DESDE SAVF HACIA TMA BAIRE VIA KIMID/SANBU - PUGLI/PULNA	14:00	18:00	DEMANDA/CNS

## Medias ATFM externas – Cross Border

Originador	Afectado	MEDIDA	Inicio (UTC)	Fin (UTC)	Motivo
-	-	-	-	-	-



- **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>



**Secretaría  
de Transporte**  
Ministerio de Economía

**EANA** | NAVEGACIÓN  
AÉREA ARGENTINA

**FMU EZE | Gestión de Afluencia  
Área de Gestión Pre-Táctica**