

PLAN DIARIO ATFM

FMU EZEIZA

Fecha: 07 septiembre de 2025 a las 07:00 Hs UTC

Vigencia: 07:00 Hs UTC del día 07 de septiembre de 2025

03:00 Hs UTC del día 08 de septiembre de 2025



Secretaría
de Transporte
Ministerio de Economía

EANA | NAVEGACIÓN
AÉREA ARGENTINA

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

Domingo 07/09/2025

Información NOTAM



FIR
EZEIZA

Restricciones del espacio aéreo:

(NOTAM A3736/2025) PJE WILL TAKE PLACE IN AUTODROMO DE LA CIUDAD -BUENOS AIRES- COORD GEO 344132S/0582732W RDO 2NM AFFECTS TMA BAIRES SECT S I AND II, ATZ MATANZA, AWY A314, W74, N785, HELICORRIDORS GENERAL PAZ, RIACHUELO AND BELGRANO, VISUAL CORRIDOR NR 3 ACT SUBJ TO TFC IN DEVELOPMENT GND FL070 FM 2025-09-07 12:00 TO 2025-09-07 17:00.

CNS:

(NOTAM A3271/2025) EZEIZA ACC, IS NOT PROVIDED ATS IN AWY W29 BTN GBE-VOTRA, W31 BTN PULPA-TENIL, W59 BTN TEDAR-MUDNO, W19 BTN GBE-KALIM GND FL100. FM 2025-08-01 20:19 TO 2025-10-29 23:59.

Otras informaciones | Eventos especiales:

-



BAIRES CONTROL

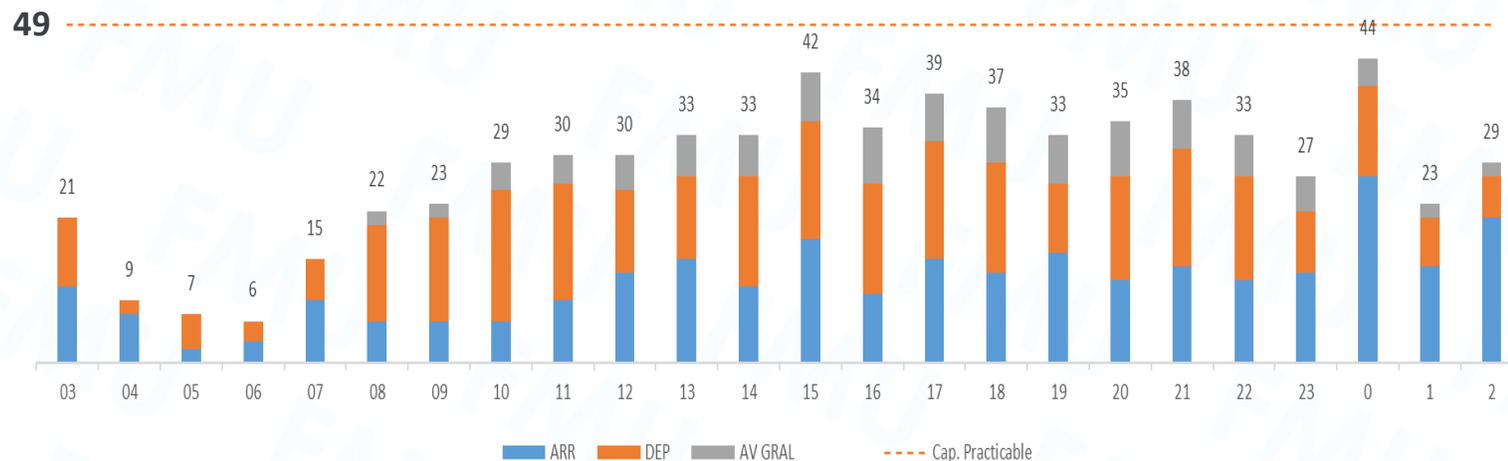
Av. Comercial Regular de SAEZ, SABE e inferido estadístico de Av. Gral.

DESPEGUES - ARRIBOS

MOVIENTOS/HR



Capacidad declarada 63, Practicable 49.



INFRAESTRUCTURA AEROPORTUARIA - CNS

(NOTAM A3637/2025) PJE SE REALIZARA EIN AUTODROMO DE LA CIUDAD -BUENOS AIRES- COORD GEO 344132S/0582732W RDO 2NM AFECTA TMA BAIRES SECT S I Y II, ATZ MATANZA, AWY A314, W74, N785, HELICORREDORES GENERAL PAZ, RIACHUELO Y BELGRANO, CORREDOR VISUAL NR 3 ACT SUBJ A TFC EN DESARROLLO GND FL070 FM 2025-09-07 12:00 TO 2025-09-07 17:00.

*Sin información que afecte la capacidad.

MEDIDAS ATFM PREVISTAS

APTO. SECTOR	MEDIDA	DESDE	HASTA	MOTIVO
TMA BAIRES	MDI 5 MIN HACIA SARR	00:00	23:59	CNS LIMITATIONS
TMA BAIRES	MDI 7 MIN DESDE TMA BAIRES HACIA SCEL	23:00 14:00	04:00 18:00	PASSBACK DEMANDA SCEL
SAEF	MINIT 7 MIN DESDE SAEF HACIA SCEL VÍA TOSOR	23:30 14:30	04:30 18:30	PASSBACK DEMANDA SCEL
SAEZ	MDI 5 MIN	00:00	01:00	DEMANDA
SABE	MDI 3 MIN	14:00	23:00	DEMANDA
SADF	MDI 5 MIN	10:00	11:00	DEMANDA

- 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.

Información Gráfica de Demanda desde 250907 02:59 UTC./ 250908 02:59 UTC.

Fuente: Aeropuertos Argentina.

CAPACIDAD DECLARADA.
MOVIENTOS/HR

29



ARRIBOS Y DESPEGUES



INFORMACION METEOROLOGIA

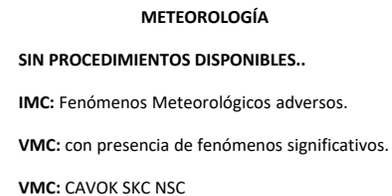
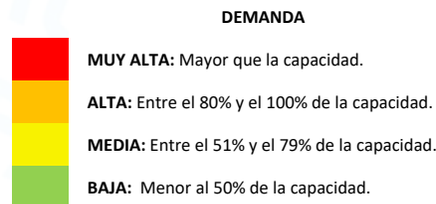
TAF EZEIZA:

070500Z 0706/0806 07005KT 5000 BR NSC
TX15/0718Z TN05/0710Z TEMPO 0708/0711
3000 BR BECMG 0713/0715 03015KT BECMG
0719/0721 09005KT =

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		
DEMANDA PREVISTA			



EZEIZA



Aeropuerto Internacional Ministro Pistarini.

INFRAESTRUCTURA AEROPORTUARIA - CNS

_*

*Sin información que afecte la capacidad.

MEDIDAS ATFM PREVISTAS

MEDIDA	DESDE	HASTA	MOTIVO
MDI 5 MIN HACIA SARR	00:00	23:59	CNS LIMITATIONS
MDI 7 MIN DESDE TMA BAIRES HACIA SCEL	23:00 14:00	04:00 18:00	PASSBACK DEMANDA SCEL
MDI 5 MIN	00:00	01:00	DEMANDA

Información Gráfica de Demanda desde 250907 02:59 UTC./ 250908 02:59 UTC.

Fuente: Aeropuertos Argentina.

CAPACIDAD DECLARADA.
MOVIENTOS/HR

39



ARRIBOS Y DESPEGUES

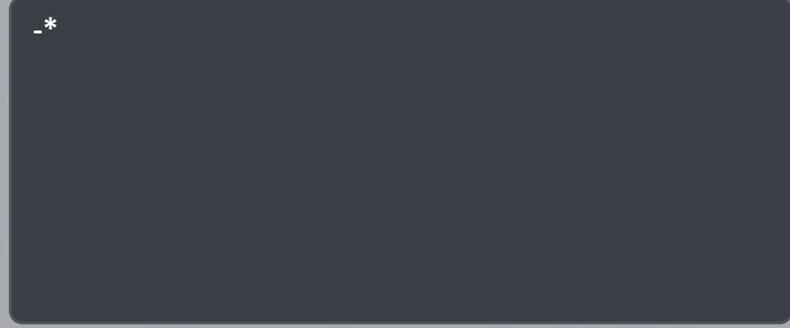


AEROPARQUE



Aeropuerto Internacional Jorge Newbery.

INFRAESTRUCTURA AEROPORTUARIA - CNS



*Sin información que afecte la capacidad.

MEDIDAS ATFM PREVISTAS

MEDIDA	DESDE	HASTA	MOTIVO
MDI 5 MIN HACIA SARR	00:00	23:59	CNS LIMITATIONS
MDI 7 MIN DESDE TMA BAIRES HACIA SCEL	23:00 14:00	04:00 18:00	PASSBACK DEMANDA SCEL
MDI 3 MIN	14:00	23:00	DEMANDA



INFORMACION METEOROLOGIA

TAF AEROPARQUE:

070500Z 0706/0806 05010KT CAVOK
TX14/0718Z TN08/0710Z BECMG 0713/0715
03010G20KT BECMG 0719/0721 09010KT =

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	ALTA	ALTA	ALTA
DEMANDA PREVISTA	ALTA	ALTA	ALTA

DEMANDA

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

METEOROLOGÍA

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

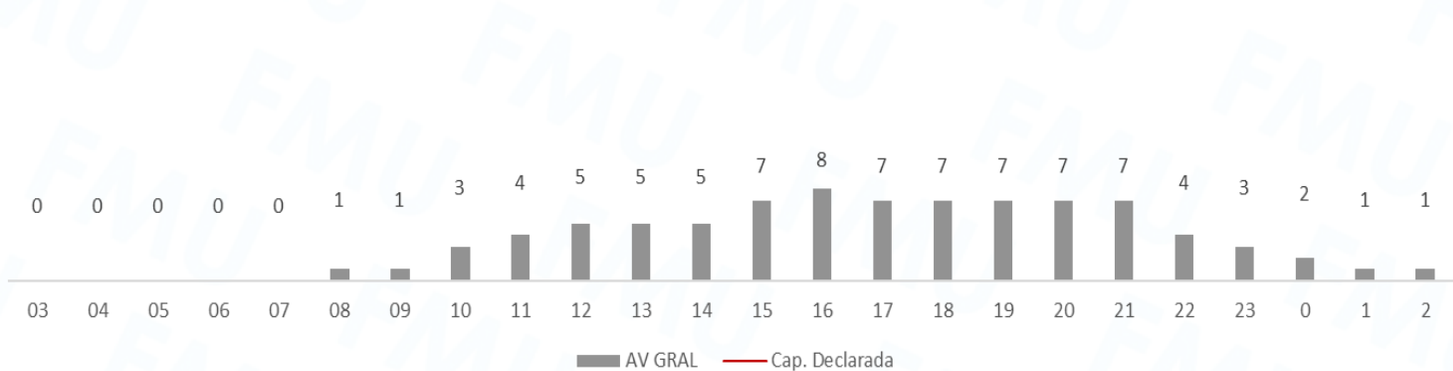
Información Gráfica de Demanda desde 250907 02:59 UTC./ 250908 02:59 UTC. Av. Gral. Inferencia estadística
Fuente: EANA

CAPACIDAD DECLARADA.
MOVIENTOS/HR



ARRIBOS Y DESPEGUES

29



SAN FERNANDO



Aeropuerto Internacional.

INFRAESTRUCTURA AEROPORTUARIA - CNS



*Sin información que afecte la capacidad.

MEDIDAS ATFM PREVISTAS

MEDIDA	DESDE	HASTA	MOTIVO
MDI 5 MIN HACIA SARR	00:00	23:59	CNS LIMITATIONS
MDI 7 MIN DESDE TMA BAIRES HACIA SCEL	23:00 14:00	04:00 18:00	PASSBACK DEMANDA SCEL
MDI 5 MIN	10:00	11:00	DEMANDA



INFORMACION METEOROLOGIA

TAF SAN FERNANDO:
070500Z 0706/0806 05005KT CAVOK
TX14/0718Z TN06/0710Z BECMG 0707/0709
02010KT BECMG 0715/0718 08010KT =

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

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

METEOROLOGÍA

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

Información Gráfica de Demanda desde 250907 02:59 UTC./ 250908 02:59 UTC. Av. Com. Reg.

Fuente: Aeropuertos Argentina.

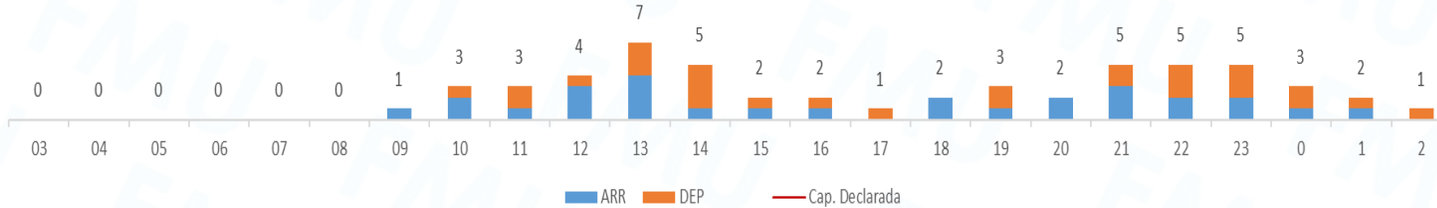
CAPACIDAD DECLARADA.

MOVIENTOS/HR

29



ARRIBOS Y DESPEGUES



INFORMACION METEOROLOGIA

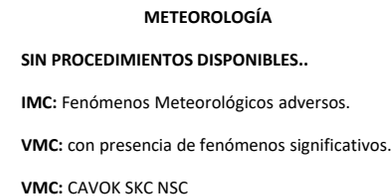
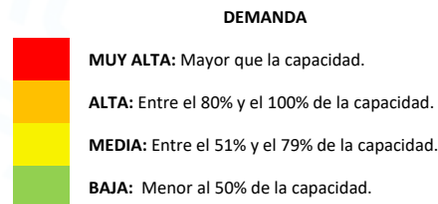
TAF BARILOCHE:

070500Z 0706/0806 18005KT CAVOK
 TX13/0718Z TNM01/0710Z PROB30 TEMPO
 0708/0712 0500 BCFG NSC BECMG
 0715/0717 30015KT TEMPO 0718/1722
 30015G25KT =

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	BCFG		
DEMANDA PREVISTA			



BARILOCHE



Aeropuerto Internacional Tte. Luis Candelaria.

INFRAESTRUCTURA AEROPORTUARIA - CNS

(NOTAM A2369/2025) AD NOT AVBL AS ALTN AD FOR ACFT WITH MORE THAN 20 SEATS. FM 2025-07-01 10:00 TO 2025-09-15 23:59.

*Sin información que afecte la capacidad.

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

Originador	Afectado	MEDIDA	Inicio (UTC)	Fin (UTC)	Motivo
FMU EZE	SAEF	MINIT 7 MIN DESDE SAEF HACIA SCEL VÍA TOSOR	23:30 14:30	04:30 18:30	PASSBACK DEMANDA SCEL
FMU EZE	TMA BAIRES	MDI 7 MIN DESDE TMA BAIRES HACIA SCEL	23:00 14:00	04:00 18:00	PASSBACK DEMANDA SCEL
FMU EZE	SAEF	MIT 40 NM DESDE SAEF HACIA SARR VÍA OPNIN/GEUGS – TODES/RIOKA/KORTA	00:00	23:59	CNS LIMITATION SARR
FMU EZE	SAEZ	MDI 5 MIN	00:00	01:00	DEMANDA
FMU EZE	SABE	MDI 3 MIN	14:00	23:00	DEMANDA
FMU EZE	SADF	MDI 5 MIN	10:00	23:00	DEMANDA
FMU EZE	CTA EZEIZA IV	MIT 30 MN VÍA ASADA	13:00 20:00	16:00 01:00	DEMANDA
FMU EZE	SACF	MIT 40 NM ENTRE VUELOS NAC VIA ROS MIT 15 NM ENTRE VUELOS INT Y ENTRE VUELOS INT/NAC VIA ROS MIT 20 NM DESDE SACF HACIA TMA BAIRES VIA MJZ	11:00 23:00	16:00 03:00	DEMANDA
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 - ELABO/RAXUR	14:00 19:00 23:00	16:00 21:00 03:00	DEMANDA
FMU EZE	SAVF	MIT 50 NM DESDE SAVF HACIA TMA BAIRES VÍA KIMID/SANBU - PUGLI/PULNA	16:00	19:00	DEMANDA
FMU EZE	SARR	MIT 40 NM ENTRE VUELOS NAC DESDE SARR HACIA TMA BAIRES VÍA TODES/RIOKA/KORTA – GEGUS	17:00 23:00	19:00 02:00	DEMANDA
FMU EZE	SUEO	MIT 30 NM DESDE SUEO HACIA TMA BAIRES VÍA PAPIX/KUKEN	11:00 16:00 22:00	12:00 17:00 02:00	DEMANDA

Domingo 07/09/2025

MEDIDAS ATFM aplicadas por la FMU EZE

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

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	06-09-2025 00:00 15:00	08-09-2025 05:00 19:00	SVC FMU ANM (SCEZ)

Domingo 07/09/2025

Información NOTAM



FIR
CORDOBA

Restricciones del espacio aéreo:

-

CNS:

(NOTAM A3548/2025) CORDOBA ACC ATS IS NOT PROVIDED IN COORD GEO 231435S/0670406W, 240107S/0671900W, 242154S/0681047W, 265452S/0664943W, 251050S/0654241W, 244902S/0654619W, 235948S/0651659W, AFFECTS AWY KONRI, UL550, ALGAR, ARMOS UM543 MUMUK, KADAT UM789 JUJ. FM 2025-08-19 11:54 TO 2025-10-18 15:00.

Otras informaciones | Eventos especiales:

-



Información Gráfica de Demanda desde 250907 02:59 UTC./ 250908 02:59 UTC. Av. Com. Reg.

Fuente: Aeropuertos Argentina.

CAPACIDAD DECLARADA.
MOVIENTOS/HR

21



ARRIBOS Y DESPEGUES



INFORMACION METEOROLOGIA

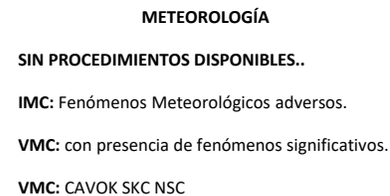
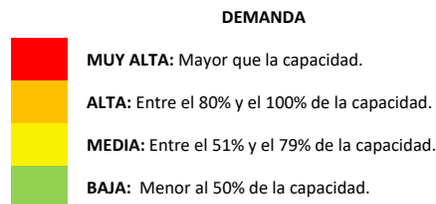
TAF CORDOBA:

070500Z 0706/0806 03005KT CAVOK
TX18/0718Z TN03/0711Z BECMG 0710/0713
36005KT BECMG 0715/0718 02015G25KT
BECMG 0800/0803 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			



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.

Información Gráfica de Demanda desde 250907 02:59 UTC./ 250908 02:59 UTC. Av. Com. Reg.

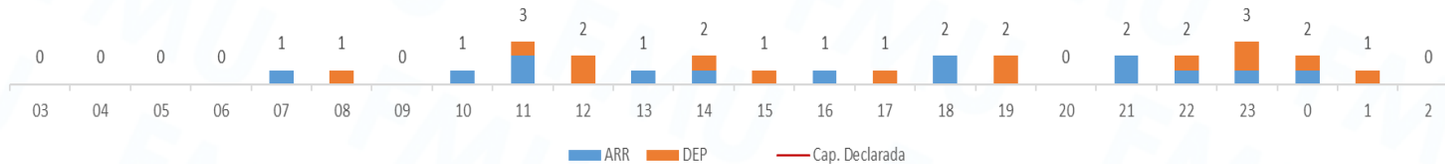
Fuente: Aeropuertos Argentina.

CAPACIDAD DECLARADA.
MOVIENTOS/HR



ARRIBOS Y DESPEGUES

23



INFORMACION METEOROLOGIA

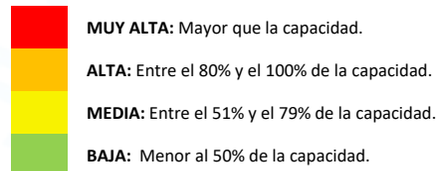
TAF SALTA:

070500Z 0706/0806 26005KT CAVOK
TX16/0718Z TN05/0710Z BECMG 0710/0712
VRB03KT CAVOK BECMG 0715/0718 02010KT
BECMG 0800/0803 VRB03KT =

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

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.

Domingo 07/09/2025

MEDIDAS ATFM aplicadas por la FMU EZE



ORIGINADOR	AFECTADO	MEDIDAS	INICIO (UTC)	FIN (UTC)	MOTIVO
FMU EZE	SAMF-SACF	MIT 40 NM ENTRE VUELOS NAC/INT DESDE SAMF HACIA SARR VÍA PAMAL – SOLER/MUBLU	30-08-2025 00:00	12-09-2025 23:59	CNS LIMITATION SARR
FMU EZE	SACF	MIT 40 NM ENTRE VUELOS NAC /INT DESDE SACF HACIA SARR VÍA SARNA/IREKA - SIKOB	30-08-2025 00:00	12-09-2025 23:59	CNS LIMITATION SARR
FMU EZE	SACF	MIT 40 NM ENTRE VUELOS NAC VIA ROS MIT 15 NM ENTRE VUELOS INT Y ENTRE VUELOS INT/NAC VIA ROS MIT 20 NM DESDE SACF HACIA TMA BAIREZ VIA MJZ	11:00 23:00	16:00 03:00	DEMANDA
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 BAIREZ VÍA LOLAS/SINAL - ELABO/RAXUR	14:00 19:00 23:00	16:00 21:00 02:00	DEMANDA

EANA | NAVEGACIÓN AÉREA ARGENTINA

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	06-09-2025 00:00 15:00	08-09-2025 05:00 19:00	SVC FMU ANM (SCEZ)



Domingo 07/09/2025

Información NOTAM



FIR MENDOZA

Restricciones del espacio aéreo:

-

CNS:

(NOTAM A3710/2025) MENDOZA ACC ATS IS NOT PROVIDED IN COORD GEO: 343007.11S/0672823.56W 370316.37S/0673119.39W 355536.98S/0644921.89W 343809.37S/0643649.56W AFFECTS AWY M424 W68 AND B684 F) GND G) FL160 FM 2025-09-01 01:34 TO 2025-11-29 23:59.

(NOTAM A2893/2025) MENDOZA ACC ATS SER IS NOT PROVIDED IN AWYS UT671 BTN MIBAS-EGIKA FM FL250-FL350UL322 BTN ILSUR-ASIMO FM FL250-FL350UM799 BTN REPEV-ASIMO FM FL250-FL350UL416 BTN MIBAS-ILSUR FM FL250-FL350UN527 BTN GUVOL-320639.00S/0693736.00W FM FL250-FL350UM529 BTN 314600.00S/0693611.00W FM FL250-FL350B560 BTN MIBAS-EDRAR FM FL200-FL250F) FL200 G) FL350) FM 2025-07-11 18:04 TO 2025-10-09 15:00.

Otras informaciones | Eventos especiales:

-



Información Gráfica de Demanda desde 250907 02:59 UTC./ 250908 02:59 UTC. Av. Com. Reg.

Fuente: Aeropuertos Argentina.

CAPACIDAD DECLARADA.
MOVIENTOS/HR



ARRIBOS Y DESPEGUES

29



INFORMACION METEOROLOGIA

TAF MENDOZA:

070500Z 0706/0806 VRB03KT CAVOK
TX18/0720Z TN03/0711Z BECMG 0715/0718
09005KT BECMG 0800/0803 VRB03KT =

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

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

Domingo 07/09/2025

MEDIDAS ATFM aplicadas por la FMU EZE



FIR
MENDOZA

ORIGINADOR	AFECTADO	MEDIDAS	INICIO (UTC)	FIN (UTC)	MOTIVO
FMU EZE	SAMF-SACF	MIT 40 NM ENTRE VUELOS NAC/INT DESDE SAMF HACIA SARR VÍA PAMAL – SOLER/MUBLU	30-08-2025 00:00	12-09-2025 23:59	CNS LIMITATION SARR
FMU EZE	SAMF	MINIT 3 MIN VIA UMKAL/ASIMO HACIA SCEL	06-09-2025 00:00 15:00	08-09-2025 05:00 19:00	PASSBACK DEMANDA SCEL
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 - ELABO/RAXUR	14:00 19:00 23:00	16:00 21:00 03:00	DEMANDA

MEDIDAS ATFM externas – Cross Border

Originador	Afectado	MEDIDA	Inicio (UTC)	Fin (UTC)	Motivo
FMU EZE	SCEL	MINIT 5 MIN DESDE SCEL HACIA SARR VÍA GUVOL – NEBEG/ALBAL	30-08-2025 00:00	12-09-2025 23:59	CNS LIMITATION SARR
FMU CHILE	FMU EZE	MINIT 3 MIN VIA UMKAL/ASIMO HACIA SCEL	06-09-2025 00:00 15:00	08-09-2025 05:00 19:00	SVC FMU ANM SCEZ



Domingo 07/09/2025

Información NOTAM



FIR RESISTENCIA

Restricciones del espacio aéreo:

-

CNS:

-

Otras informaciones | Eventos especiales:

-



Información Gráfica de Demanda desde 250907 02:59 UTC./ 250908 02:59 UTC. Av. Com. Reg.
Fuente: Aeropuertos Argentina.

CAPACIDAD NO
DECLARADA.



ARRIBOS Y DESPEGUES



INFORMACION METEOROLOGIA

TAF IGUAZU:

070500Z 0706/0806 VRB02KT CAVOK
TX23/0719Z TN09/07010Z PROB30
0707/0712 0400 FG 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	FG		
DEMANDA PREVISITA	N/D	N/D	N/D

DEMANDA

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

METEOROLOGÍA

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

IGUAZU



Aeropuerto Internacional - Cataratas del Igazú.

INFRAESTRUCTURA AEROPORTUARIA - CNS



*Sin información que afecte la capacidad.

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

Domingo 07/09/2025

MEDIDAS ATFM aplicadas por la FMU EZE



FIR
RESISTENCIA

ORIGINADOR	AFECTADO	MEDIDAS	INICIO (UTC)	FIN (UTC)	MOTIVO
FMU EZE	SAEF	MIT 40 NM DESDE SAEF HACIA SARR VÍA OPNIN/GEGUS – TODES/RIOKA/KORTA	30-08-2025 00:00	12-09-2025 23:59	CNS LIMITATION SARR
FMU EZE	SACF	MIT 40 NM ENTRE VUELOS NAC /INT DESDE SACF HACIA SARR VÍA SARNA/IREKA - SIKOB	30-08-2025 00:00	12-09-2025 23:59	CNS LIMITATION SARR
FMU EZE	SARR	MIT 40 NM ENTRE VUELOS NAC DESDE SARR HACIA TMA BAIRES VÍA TODES/RIOKA/KORTA – GEGUS	17:00 23:00	19:00 02:00	DEMANDA

Medias ATFM externas – Cross Border

Originador	Afectado	MEDIDA	Inicio (UTC)	Fin (UTC)	Motivo
FMU EZE	SCEL	MINIT 5 MIN DESDE SCEL HACIA SARR VÍA GUVOL – NEBEG/ALBAL	30-08-2025 00:00	08-09-2025 23:59	CNS LIMITATION SCEZ



Domingo 07/09/2025

Información NOTAM



FIR COMODORO

Restricciones del espacio aéreo:

-

CNS:

(NOTAM A3209/2025) COMODORO RIVADAVIA ACC SURVEILLANCE RADAR N CTL SER IS NOT PROVIDED BTN COORD GEO 404601S/0681326W-430124S/0690944W-445954S/0674551W- 450010S/0713258W- 412656S/0715043W-412000S/0702700W AFFECTS AWY W33 W38 W39 W40 W41 T657 W50 T658 L775UW33 UW38 UW39 UW40 UW41 UW44 UZ108 UW50 UT657 UT658 F) GND G) UNL FM 2025-08-06 00:00 TO 2025-10-11 23:59.

Otras informaciones | Eventos especiales:

-



Información Gráfica de Demanda desde 250907 02:59 UTC./ 250908 02:59 UTC. Av. Com. Reg.

Fuente: Aeropuertos Argentina.

CAPACIDAD DECLARADA.
MOVIENTOS/HR



ARRIBOS Y DESPEGUES

11



INFORMACION METEOROLOGIA

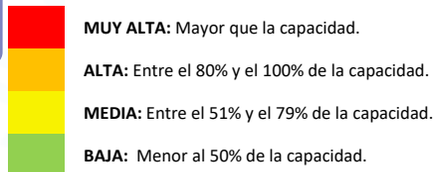
TAF USHUAIA:

070500Z 0706/0806 25020KT 9999 BKN040
TX09/0718Z TN01/0710Z BECMG 0707/0708
26015KT SCT040 BKN100 BECMG 0713/0715
29015G25KT -RA SCT030 BKN050 BECMG
0721/0724 23015G30KT 6000 -RA BKN030
SCT050 =

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		- RA
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.**

Domingo 07/09/2025

MEDIDAS ATFM aplicadas por la FMU EZE



FIR COMODORO

ORIGINADOR	AFFECTADO	MEDIDAS	INICIO (UTC)	FIN (UTC)	MOTIVO
FMU EZE	SAVF	MIT 50 NM DESDE SAVF HACIA TMA BAIRE VÍA KIMID/SANBU - PUGLI/PULNA	17:00 19:00	18:00 20:00	DEMANDA



- **TELEFONOS:** +54 (011) 4480 2318 / RTI 57318
+54 (011) 15 7024 5542
- **EMAIL:** fmueze@eana.com.ar
- **PUBLICACIONES:** <https://eana.com.ar/servicios#mensaje-atfm>
- **SUSCRIPCION A NEWSLETTER MSG ATFM:** 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**