

PLAN DIARIO ATFM

FMU EZEIZA

Fecha: 11 de agosto de 2025 a las 07:00 Hs UTC

Vigencia: 07:00 Hs UTC del día 11 de agosto de 2025

03:00 Hs UTC del día 12 de agosto de 2025



Secretaría
de Transporte
Ministerio de Economía

EANA | NAVEGACIÓN
AÉREA ARGENTINA

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



FIR EZEIZA

Restricciones del espacio aéreo:

-

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:

-



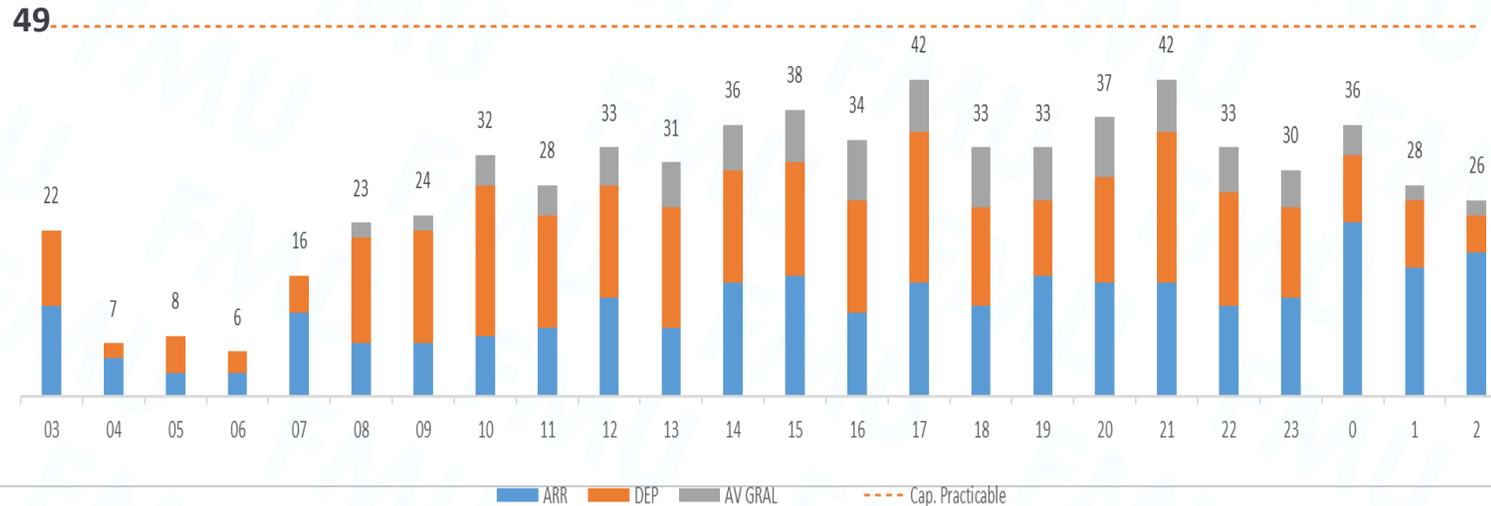
BAIRES CONTROL

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

DESPEGUES - ARRIBOS
MOVIENTOS/HR



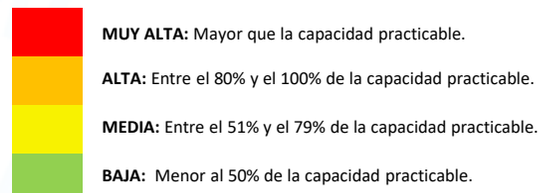
Capacidad declarada 63, Practicable 49.



- Demanda Prevista.

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

DEMANDA



INFRAESTRUCTURA AEROPORTUARIA - CNS



*Sin información que afecte la capacidad.

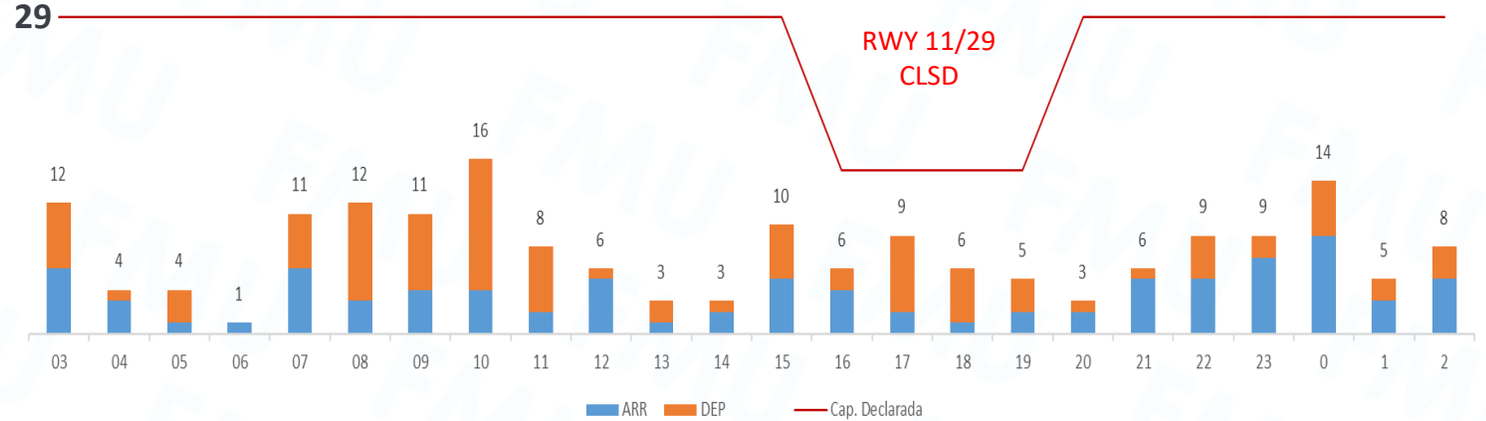
MEDIDAS ATFM PREVISTAS

APTO. SECTOR	MEDIDA	DESDE	HASTA	MOTIVO
TMA BAIRES	MDI 7 MIN HACIA SCEL	05-08-2025 15:00 23:00	11-08-2025 18:00 02:30	PASSBACK
TMA BAIRES	MDI 5 MIN HACIA SARR	00:00	23:59	CNS LIMITATION S
SAEZ	MDI 5 MIN	09:00	11:00	DEMANDA
SABE	MDI 3 MIN	08:00 17:00	16:00 23:59	DEMANDA
SADF	MDI 5 MIN	10:00	23:00	DEMANDA

Información Gráfica de Demanda desde 250811 03:00 UTC / 250812 02:59 UTC.

Fuente: Aeropuertos Argentina.

CAPACIDAD DECLARADA.
MOVIENTOS/HR



EZEIZA



Aeropuerto Internacional Ministro Pistarini.

INFRAESTRUCTURA AEROPORTUARIA - CNS

(NOTAM A3431/2025) RWY 11/29 CLSD WIP MAINT 11 AND 16 1640-1940

*Sin información que afecte la capacidad.

MEDIDAS ATFM PREVISTAS

MEDIDA	DESDE	HASTA	MOTIVO
MDI 7 MIN HACIA SCEL	05-08-2025 15:00 23:00	11-08-2025 18:00 02:30	PASSBACK
MDI 5 MIN HACIA SARR	00:00	23:59	CNS LIMITATIONS
MDI 5 MIN	09:00	11:00	DEMANDA



INFORMACION METEOROLOGIA

TAF EZEIZA: 1106/1206 34005KT CAVOK TX19/1118Z TN07/1110Z PROB30 TEMPO 1109/1111 8000 MIFG =

DATOS ESTIMADOS PARA EL DIA DE LA FECHA

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

Fuente : Servicio Meteorológico Nacional

Información Gráfica de Demanda desde 250811 03:00 UTC / 250812 02:59 UTC.

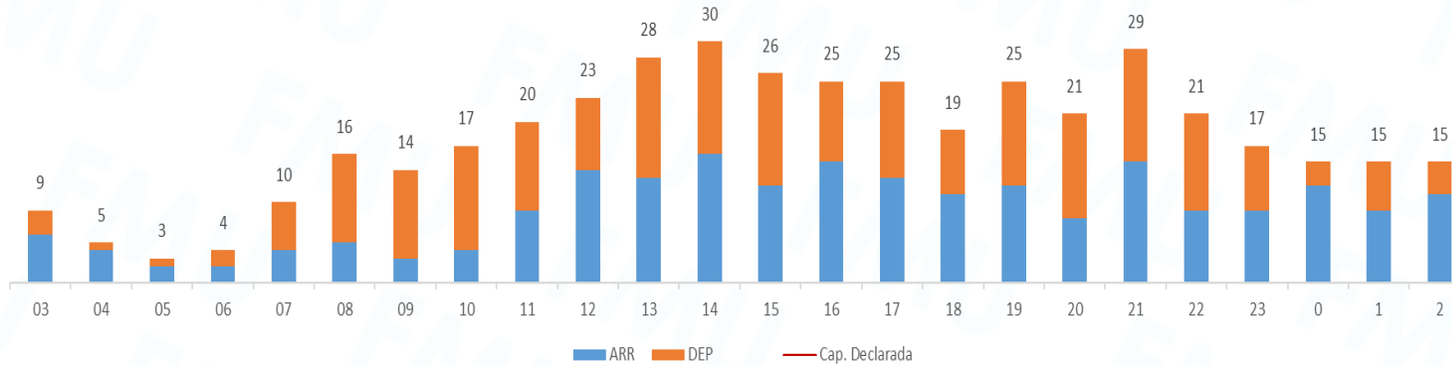
Fuente: Aeropuertos Argentina.

CAPACIDAD DECLARADA.
MOVIENTOS/HR



ARRIBOS Y DESPEGUES

39



INFORMACION METEOROLOGIA

TAF AEROPARQUE: 1106/1206 32005KT
CAVOK TX18/1118Z TN08/1110Z BECMG
1114/1116 36010KT =

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

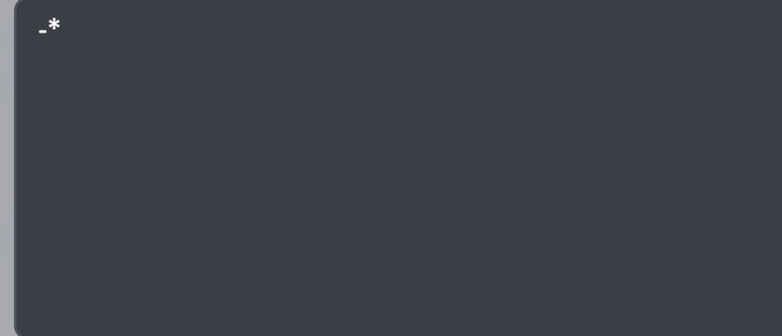
	SIN PROCEDIMIENTOS DISPONIBLES..
	IMC: Fenómenos Meteorológicos adversos.
	VMC: con presencia de fenómenos significativos.
	VMC: CAVOK SKC NSC

AEROPARQUE



Aeropuerto Internacional Jorge Newbery.

INFRAESTRUCTURA AEROPORTUARIA - CNS



*Sin información que afecte la capacidad.

MEDIDAS ATFM PREVISTAS

MEDIDA	DESDE	HASTA	MOTIVO
MDI 7 MIN HACIA SCEL	05-08-2025 15:00 23:00	11-08-2025 18:00 02:30	PASSBACK
MDI 5 MIN HACIA SARR	00:00	23:59	CNS LIMITATIONS
MDI 3 MIN	08:00 17:00	16:00 23:59	DEMANDA

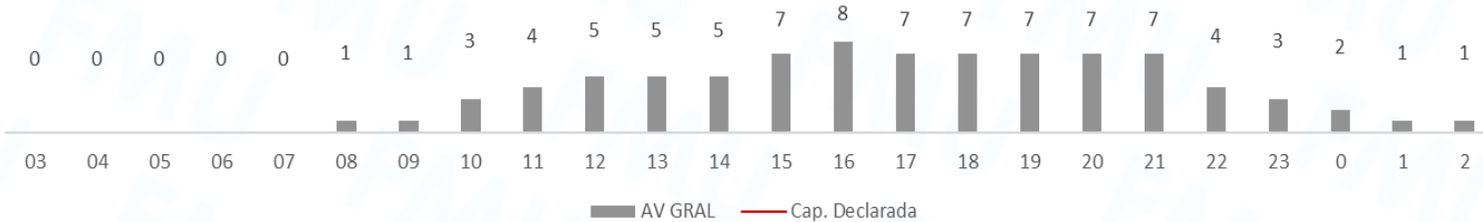
Información Gráfica de Demanda desde 250811 03:00 UTC / 250812 02:59 UTC. Av. Gral. Inferencia estadística
Fuente: EANA

CAPACIDAD DECLARADA.
MOVIENTOS/HR



ARRIBOS Y DESPEGUES

29



INFORMACION METEOROLOGIA

TAF SAN FERNANDO: 1106/1206 36005KT
CAVOK TX20/1118Z TN05/1111Z BECMG
1114/1116 34010KT =

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

SAN FERNANDO

Aeropuerto Internacional.



INFRAESTRUCTURA AEROPORTUARIA - CNS



*Sin información que afecte la capacidad.

MEDIDAS ATFM PREVISTAS

MEDIDA	DESDE	HASTA	MOTIVO
MDI 7 MIN HACIA SCEL	05-08-2025 15:00 23:00	11-08-2025 18:00 02:30	PASSBACK
MDI 5 MIN HACIA SARR	00:00	23:59	CNS LIMITATIONS
MDI 5 MIN	10:00	23:00	DEMANDA

Información Gráfica de Demanda desde 250811 03:00 UTC / 250812 02:59 UTC. Av. Com. Reg.

Fuente: Aeropuertos Argentina.

CAPACIDAD DECLARADA.
MOVIENTOS/HR



ARRIBOS Y DESPEGUES

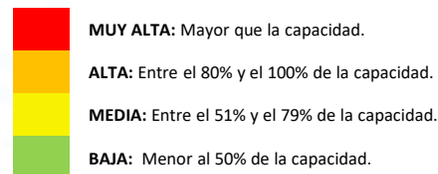
29



TAF BARILOCHE: 110500Z 1106/1206
30015KT 8000 -RA SCT020 BKN040
TX12/1118Z TN05/1108Z BECMG 1107/1109
30015G25KT 6000 RA SCT010 BKN015
OVC030 TEMPO 1115/1124 27020G35KT
3000 +RA BKN007 OVC012 =

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

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.**

Lunes 11/08/2025

MEDIDAS ATFM aplicadas por la FMU EZE

Originador	Afectado	MEDIDA	Inicio (UTC)	Fin (UTC)	Motivo
FMU EZE	TMA BAIRES	MDI 7 MIN DESDE TMA BAIRES HACIA SCEL	05-08-2025 15:00 23:00	11-08-2025 18:00 02:30	PASSBACK DEMANDA SCEL
FMU EZE	SAEF	MINIT 7 MIN DESDE SAEF HACIA SCEL VÍA TOSOR	05-08-2025 15:30 23:30	11-08-2025 18:30 03:00	PASSBACK DEMANDA SCEL
FMU EZE	TMA BAIRES	MDI 5 MIN DESDE TMA BAIRES HACIA SARR	08-08-2025 00:00	15-08-2025 23:59	CNS LIMITATION
FMU EZE	SAEF	MIT 40 NM DESDE SAEF HACIA SARR VÍA OPNIN/GEGUS – TODES/RIOKA/KORTA	08-08-2025 00:00	15-08-2025 23:59	CNS LIMITATION
FMU EZE	SAEZ	MDI 5 MIN	09:00	11:00	DEMANDA
FMU EZE	SABE	MDI 3 MIN	08:00 17:00	16:00 23:59	DEMANDA
FMU EZE	SADF	MDI 5 MIN	10:00	23:00	DEMANDA
FMU EZE	CTA EZE RDR IV	MIT 30 MN VÍA ASADA	13:00 19:00	16:00 22:00	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	10:00 21:00	15:00 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	13:00 20:00	18:00 01:00	DEMANDA
FMU EZE	SARR	MIT 40 NM ENTRE VUELOS NAC DESDE SARR HACIA TMA BAIRES VÍA TODES/RIOKA/KORTA – GEGUS	11:00 23:00	13:00 01:00	DEMANDA

Lunes 11/08/2025

MEDIDAS ATFM aplicadas por la FMU EZE

Originador	Afectado	MEDIDA	Inicio (UTC)	Fin (UTC)	Motivo
FMU EZE	SUEO	MIT 30 NM DESDE SUEO HACIA TMA BAIRES VIA PAPIX/KUKEN	10:00 16:00 23:00	12:00 17:00 02:00	DEMANDA

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	05-08-2025 16:00 00:00	11-08-2025 19:00 03:30	SVC FMU ANM (SCEZ)



FIR CORDOBA

Restricciones del espacio aéreo:

-

CNS:

(NOTAM A2149/2025) 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 2025-05-22 18:01 TO 2025-08-19 15:00.

Otras informaciones | Eventos especiales:

-



Información Gráfica de Demanda desde 250811 03:00 UTC / 250812 02:59 UTC. Av. Com. Reg.

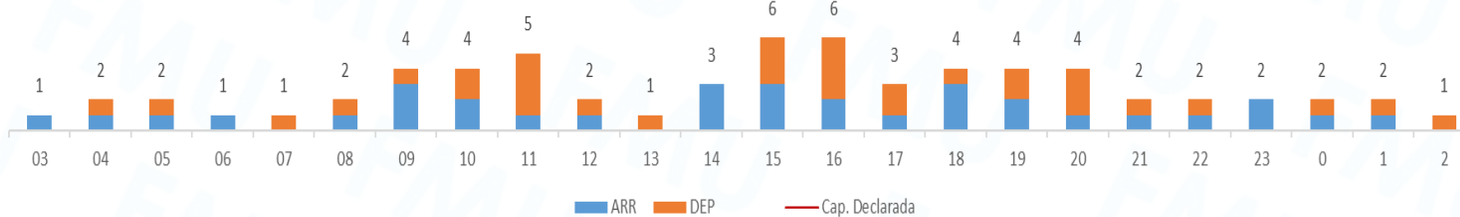
Fuente: Aeropuertos Argentina.

CAPACIDAD DECLARADA.
MOVIENTOS/HR



ARRIBOS Y DESPEGUES

21



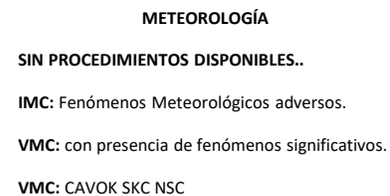
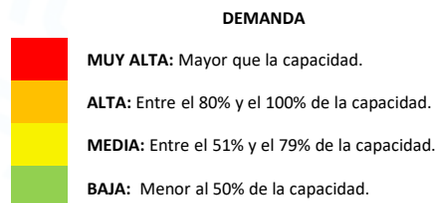
INFORMACION METEOROLOGIA

TAF CORDOBA: 110500Z 1106/1206 30005KT
CAVOK TX25/1118Z TN02/1111Z BECMG
1113/1115 05010KT BECMG 1122/1124
02008KT =

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			

Fuente : Servicio Meteorológico Nacional



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 250811 03:00 UTC / 250812 02:59 UTC. Av. Com. Reg.

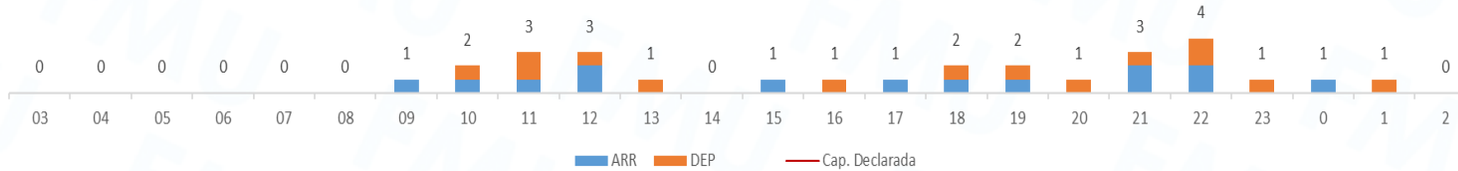
Fuente: Aeropuertos Argentina.

CAPACIDAD DECLARADA.
MOVIENTOS/HR



ARRIBOS Y DESPEGUES

23

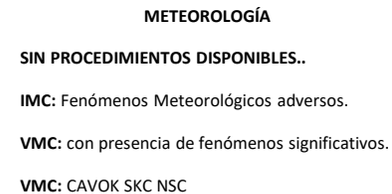
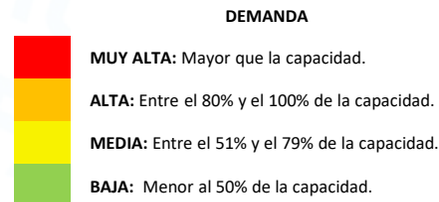


INFORMACION METEOROLOGIA

TAF SALTA: 110500Z 1106/1206 VRB03KT
CAVOK TX21/1118Z TN02/1111Z BECMG
1113/1116 07007KT =

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			



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	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	08-08-2025 00:00	15-08-2025 23:59	CNS LIMITATION
FMU EZE	SACF-SAMF	MIT 40 NM ENTRE VUELOS NAC /INT DESDE SACF HACIA SARR VÍA SARNA/IREKA - SIKOB	08-08-2025 00:00	15-08-2025 23:59	CNS LIMITATION
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	10:00 21:00	15:00 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	13:00 20:00	18:00 01:00	DEMANDA

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	05-08-2025 16:00 00:00	11-08-2025 19:00 03:30	SVC FMU ANM (SCEZ)



Lunes 11/08/2025

Información NOTAM



FIR MENDOZA

Restricciones del espacio aéreo:

-

CNS:

(NOTAM A2307/2025) ACC MENDOZA 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 2025-06-03 22:28 TO 2025-08-31 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 250811 03:00 UTC / 250812 02:59 UTC. Av. Com. Reg.

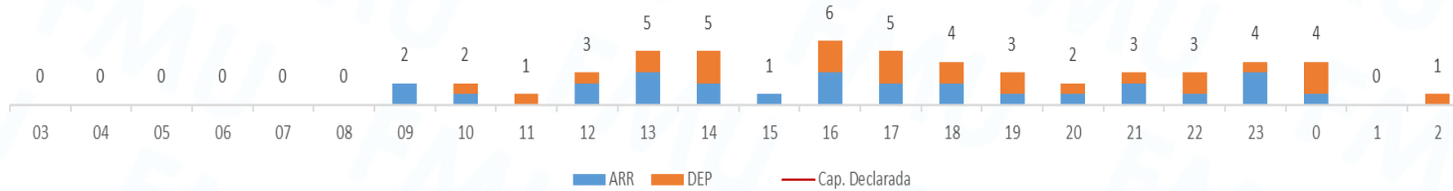
Fuente: Aeropuertos Argentina.

CAPACIDAD DECLARADA.
MOVIENTOS/HR



ARRIBOS Y DESPEGUES

29



INFORMACION METEOROLOGIA

TAF MENDOZA: 110500Z 1106/1206
VRB03KT CAVOK TX23/1120Z TN05/1111Z
BECMG 1114/1116 02010KT BECMG
1203/1205 18005KT =

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

(NOTAM A3233/2025) RWY 18/36 LTD ONLY SAN AND HUM FLT DLY 0500-0900. FM 2025-08-05 0500 TO 2025-08-14 0900.

*Sin información que afecte la capacidad.

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

Lunes 11/08/2025

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	08-08-2025 00:00	15-08-2025 23:59	CNS LIMITATION
FMU EZE	SAMF	MINIT 3 MIN VIA UMKAL/ASIMO HACIA SCEL	05-08-2025 16:00 00:00	11-08-2025 19:00 03:30	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	13:00 20:00	18:00 01.00	DEMANDA

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	05-08-2025 16:00 00:00	11-08-2025 19:00 03:30	SVC FMU ANM (SCEZ)
FMU EZE	SCEL	MINIT 5 MIN DESDE SCEL HACIA SARR VÍA GUVOL – NEBEG/ALBAL	08-08-2025 00:00	15-08-2025 23:59	CNS LIMITATION





FIR RESISTENCIA

Restricciones del espacio aéreo:

-

CNS:

-

Otras informaciones | Eventos especiales:

-

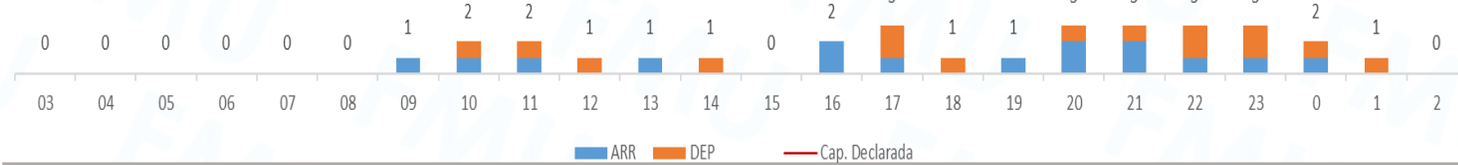


Información Gráfica de Demanda desde 250811 03:00 UTC / 250812 02:59 UTC. Av. Com. Reg.
Fuente: Aeropuertos Argentina.

CAPACIDAD NO
DECLARADA.



ARRIBOS Y DESPEGUES



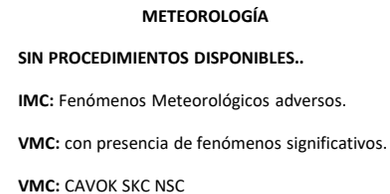
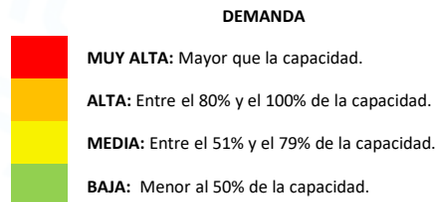
INFORMACION METEOROLOGIA

TAF IGUAZU: 1106/1206 VRB02KT CAVOK
TX21/1118Z TN05/1109Z PROB30 1109/1113
2000 BR NSC BECMG 1113/1115 CAVOK =

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	N/D	N/D	N/D

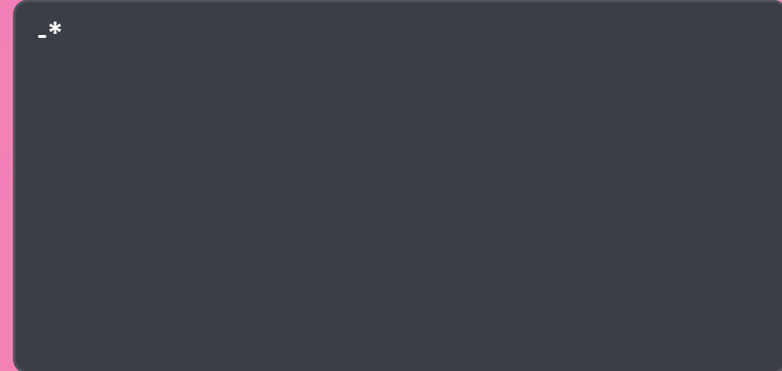


IGUAZU



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.**

Lunes 11/08/2025

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	08-08-2025 00:00	15-08-2025 23:59	CNS LIMITATION
FMU EZE	SACF-SARR	MIT 40 NM ENTRE VUELOS NAC /INT DESDE SACF HACIA SARR VÍA SARNA/IREKA - SIKOB	08-08-2025 00:00	15-08-2025 23:59	CNS LIMITATION
FMU EZE	SARR	MIT 40 NM ENTRE VUELOS NAC DESDE SARR HACIA TMA BAIRES VÍA TODES/RIOKA/KORTA – GEGUS	11:00 23:00	13:00 01:00	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	08-08-2025 00:00	11-08-2025 23:59	CNS LIMITATION



Lunes 11/08/2025

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 250806 00:00 TO 251011 23:59

Otras informaciones | Eventos especiales:

-



Información Gráfica de Demanda desde 250811 03:00 UTC / 250812 02:59 UTC. Av. Com. Reg.

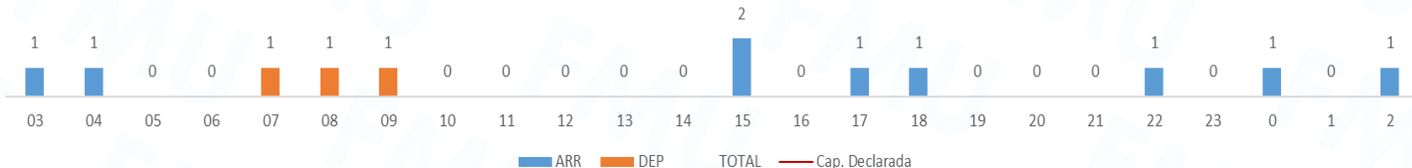
Fuente: Aeropuertos Argentina.

CAPACIDAD DECLARADA.
MOVIENTOS/HR



ARRIBOS Y DESPEGUES

11



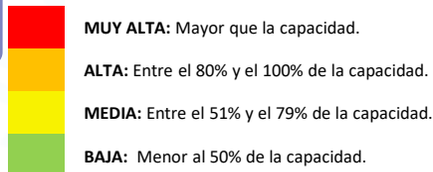
INFORMACION METEOROLOGIA

TAF USHUAIA: 1100/1124 36005KT 9999
SCT030 TX04/1118Z TN00/1109Z BECMG
1118/1120 23008KT -RASN SCT020 OVC030 =

DATOS ESTIMADOS PARA EL DIA DE LA FECHA

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

DEMANDA



METEOROLOGÍA

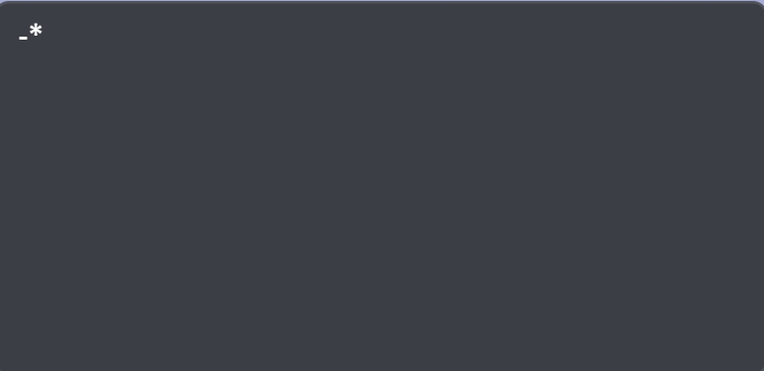
SIN PROCEDIMIENTOS DISPONIBLES..
IMC: Fenómenos Meteorológicos adversos.
VMC: con presencia de fenómenos significativos.
VMC: CAVOK SKC NSC

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.**

Lunes 11/08/2025

MEDIDAS ATFM aplicadas por la FMU EZE



FIR COMODORO

ORIGINADOR	AFECTADO	MEDIDAS	INICIO (UTC)	FIN (UTC)	MOTIVO
-	-	-	-	-	-



- **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**