

PLAN DIARIO ATFM

FMU EZEIZA

Fecha: 17 septiembre de 2025 a las 07:00 Hs UTC

Vigencia: 07:00 Hs UTC del día 17 de septiembre de 2025

03:00 Hs UTC del día 18 de septiembre de 2025



Secretaría
de Transporte
Ministerio de Economía

EANA | NAVEGACIÓN
AÉREA ARGENTINA

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

Miércoles 17/09/2025

Información NOTAM



FIR
EZEIZA

Restricciones del espacio aéreo:

(NOTAM A3948/2025) AREA RESTRICTED TEMPO EXER GUN IN MAGDALENA - BUENOS AIRES - COORD GEO 350352S/0572425W - 350424S/0572344W - 350710S/0572720W - 350644S/0572749W AFFECTS TMA BAIRESECT SUR I F) GND G) FL040 17 AND 18 0000-0300 1200-1500 1800-2100 AND 29 1200-1500 1800-2100 FM 2025-09-16 12:00 TO 2025-09-29 21:00

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:

-



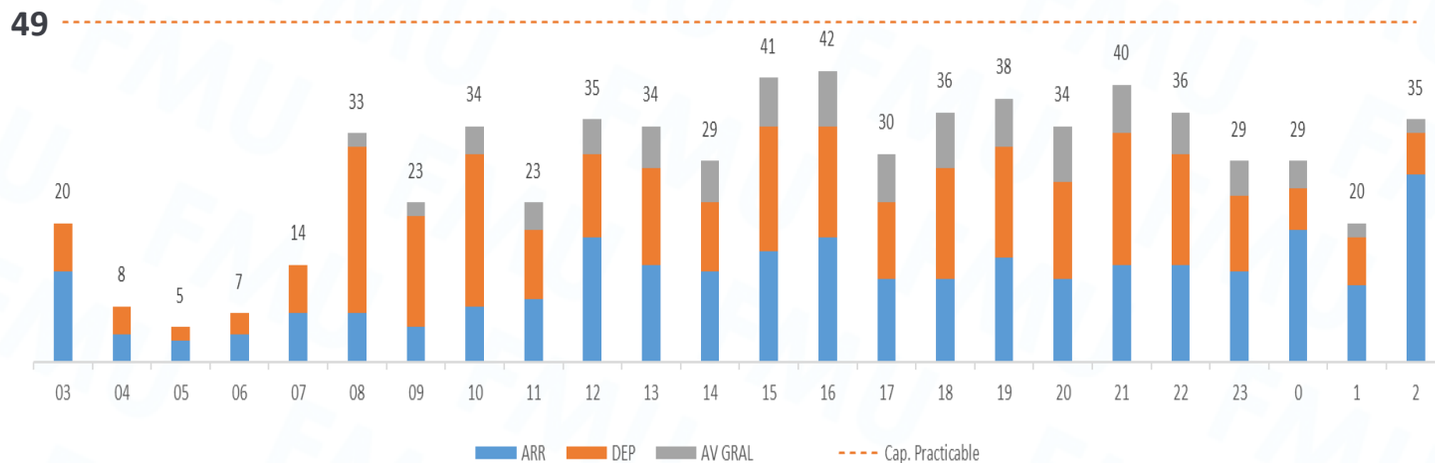
BAIRES CONTROL

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

DESPEGUES - ARRIBOS
MOVIENTOS/HR



Capacidad declarada 63, Practicable 49.



- 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 - CNS

(NOTAM A3948/2025) AREA RESTRICTED TEMPO EXER GUN IN MAGDALENA - BUENOS AIRES - COORD GEO 350352S/0572425W - 350424S/0572344W - 350710S/0572720W - 350644S/0572749W AFFECTS TMA BAIRES SECT SUR I F) GND G) FL040 17 AND 18 0000-0300 1200-1500 1800-2100 AND 29 1200-1500 1800-2100 FM 2025-09-16 12:00 TO 2025-09-29 21:00

*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 10 MIN HACIA SARP/SARI	16-09-25 11:00	22-11-25 11:00	CNS LIMITATIONS
TMA BAIRES	MDI 7 MIN HACIA SCEL	14:00 23:00	17:00 02:00	PASSBACK DEMANDA SCEL
SAEF	MINIT 7 MIN VÍA TOSOR	14:30 23:30	17:30 02:30	PASSBACK DEMANDA SCEL
SABE	MDI 3 MIN	08:00 19:00	17:00 23:59	DEMANDA
SADF	MDI 5 MIN	08:00 19:00	17:00 23:59	DEMANDA
SAEZ	MDI 5 MIN	10:00	11:00	DEMANDA

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

Información Gráfica de Demanda desde 250917 02:59 UTC./ 250918 02:59 UTC.
Fuente: Aeropuertos Argentina.

CAPACIDAD DECLARADA.
MOVIENTOS/HR

29



EZEIZA



Aeropuerto Internacional Ministro Pistarini.

INFRAESTRUCTURA AEROPORTUARIA - CNS

(NOTAM A3919/2025) RWY 11/29 CLSD WIP MAINT 17
AND 20 1640-1940

*Sin información que afecte la capacidad.

MEDIDAS ATFM PREVISTAS

MEDIDA	DESDE	HASTA	MOTIVO
MDI 5 MIN DESDE TMA BAIRES HACIA SARR	00:00	23:59	CNS LIMITATIONS
MDI 10 MIN HACIA SARP/SARI	16-09-25 11:00	22-11-25 11:00	CNS LIMITATIONS
MDI 7 MIN DESDE TMA BAIRES HACIA SCEL	14:00 23:00	17:00 02:00	PASSBACK DEMANDA SCEL
MDI 5 MIN	10:00	11:00	DEMANDA

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

INFORMACION METEOROLOGIA



TAF EZEIZA: 170500Z 1706/1806 05005KT
3000 BR NSC TX24/1718Z TN12/1710Z
PROB30 TEMPO 1707/1710 0700 FG BKN010
BECMG 1713/1714 05008KT CAVOK
BECMG 1800/1802 10005KT=

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 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 250917 02:59 UTC./ 250918 02:59 UTC.

Fuente: Aeropuertos Argentina.

CAPACIDAD DECLARADA.
MOVIENTOS/HR

39



ARRIBOS Y DESPEGUES



INFORMACION METEOROLOGIA

TAF AEROPARQUE: 170500Z 1706/1806
36005KT CAVOK TX21/1718Z TN16/1710Z
BECMG 1709/1711 02010KT
BECMG 1716/1718 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			
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

(NOTAM A3910/2025) RWY 13/31 CLSD WIP MAINT 18, 23, 25 AND 30 0400-0700.

*Sin información que afecte la capacidad.

MEDIDAS ATFM PREVISTAS

MEDIDA	DESDE	HASTA	MOTIVO
MDI 5 MIN DESDE TMA BAIRES HACIA SARR	00:00	23:59	CNS LIMITATIONS
MDI 10 MIN HACIA SARP/SARI	16-09-25 11:00	22-11-25 11:00	CNS LIMITATIONS
MDI 7 MIN DESDE TMA BAIRES HACIA SCEL	14:00 23:00	17:00 02:00	PASSBACK DEMANDA SCEL
MDI 3 MIN	08:00 19:00	17:00 23:59	DEMANDA

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

Información Gráfica de Demanda desde 250917 02:59 UTC./ 250918 02:59 UTC. Av. Gral. Inferencia estadística
Fuente: EANA

CAPACIDAD DECLARADA.
MOVIENTOS/HR



ARRIBOS Y DESPEGUES



SAN FERNANDO



Aeropuerto Internacional.

INFRAESTRUCTURA AEROPORTUARIA - CNS

(NOTAM A3620/2025) RWY 05/23 CLSD 03, 05, 10, 12, 17, 19, 24 AND 26 **0430-0830**.

*Sin información que afecte la capacidad.

MEDIDAS ATFM PREVISTAS

MEDIDA	DESDE	HASTA	MOTIVO
MDI 5 MIN DESDE TMA BAIRES HACIA SARR	00:00	23:59	CNS LIMITATIONS
MDI 10 MIN HACIA SARP/SARI	16-09-25 11:00	22-11-25 11:00	CNS LIMITATIONS
MDI 7 MIN DESDE TMA BAIRES HACIA SCEL	14:00 23:00	17:00 02:00	PASSBACK DEMANDA SCEL
MDI 5 MIN	08:00 19:00	17:00 23:59	DEMANDA

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



INFORMACION METEOROLOGIA

TAF SAN FERNANDO: 170500Z 1706/1806
06005KT 5000 BR NSC TX22/1718Z
TN12/1710Z
TEMPO 1706/1711 1500 BCFG
BECMG 1711/1713 02010KT CAVOK
BECMG 1716/1718 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	BCFG		
DEMANDA PREVISTA			

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

Información Gráfica de Demanda desde 250917 02:59 UTC./ 250918 02:59 UTC. Av. Com. Reg.

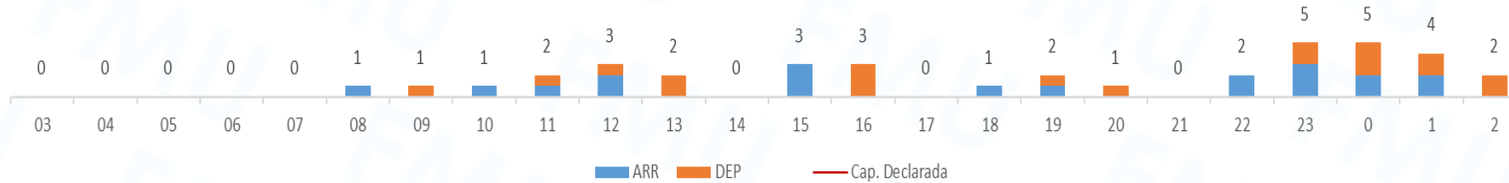
Fuente: Aeropuertos Argentina.

CAPACIDAD DECLARADA.
MOVIENTOS/HR

29



ARRIBOS Y DESPEGUES



BARIOLOCHE



Aeropuerto Internacional Tte. Luis Candelaria.

INFRAESTRUCTURA AEROPORTUARIA - CNS



*Sin información que afecte la capacidad.



INFORMACION METEOROLOGIA

TAF BARILOCHE: 170500Z 1706/1806
16005KT CAVOK TX17/1718Z TN03/1710Z
TEMPO 1707/1711 2000 BR SCT010
BECMG 1716/1718 02010KT SCT030 BKN060=

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			

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

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

Miércoles 17/09/2025

MEDIDAS ATFM aplicadas por la FMU EZE

Originador	Afectado	MEDIDA	Inicio (UTC)	Fin (UTC)	Motivo
FMU EZE	SAEF	MINIT 7 MIN DESDE SAEF HACIA SCEL VÍA TOSOR	14:30 23:30	17:30 02:30	PASSBACK DEMANDA SCEL
FMU EZE	TMA BAIRES	MDI 7 MIN DESDE TMA BAIRES HACIA SCEL	14:00 23:00	17:00 02:00	PASSBACK DEMANDA SCEL
FMU EZE	SAEF	MIT 40 NM DESDE SAEF HACIA SARR VÍA OPNIN/GEUS – TODES/RIOKA/KORTA	00:00	23:59	CNS LIMITATION SARR
FMU EZE	SAEF	MIT 60 NM DESDE SAEF HACIA SARP/SARI VÍA KORTA	16-09-25 11:00	22-11-25 11:00	CNS LIMITATIONS
FMU EZE	SABE	MDI 3 MIN	08:00 19:00	17:00 23:59	DEMANDA
FMU EZE	SAEZ	MDI 5 MIN	10:00	11:00	DEMANDA
FMU EZE	SADF	MDI 5 MIN	08:00 19:00	17:00 23:59	DEMANDA
FMU EZE	CTA EZEIZA IV	MIT 30 MN VÍA ASADA	12:00 01:00	14:00 03:00	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 01:00	17:00 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	16:00	18:00	DEMANDA
FMU EZE	SARR	MIT 40 NM ENTRE VUELOS NAC DESDE SARR HACIA TMA BAIRES VÍA TODES/RIOKA/KORTA – GEGUS	19:00	21:00	DEMANDA
FMU EZE	SUEO	MIT 30 NM DESDE SUEO HACIA TMA BAIRES VÍA PAPIX/KUKEN	09:00 15:00 01:00	13:00 17:00 03:00	DEMANDA

Miércoles 17/09/2025

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	15-09-2025 00:00 15:00	22-09-2025 03:00 18:00	SVC FMU ANM (SCEZ)



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 250917 02:59 UTC./ 250918 02:59 UTC. Av. Com. Reg.

Fuente: Aeropuertos Argentina.

CAPACIDAD DECLARADA.
MOVIENTOS/HR



ARRIBOS Y DESPEGUES

11

RWY 01/19 LTD ONLY TAX



CORDOBA

Aeropuerto Internacional
Ing. Aeronáutico Ambrosio Taravella.

INFRAESTRUCTURA AEROPORTUARIA - CNS

(NOTAM A3961/2025) RWY 01/19 LTD ONLY TAXY FM 2025-09-16 13:00 TO 2025-09-25 21:00.

*Sin información que afecte la capacidad.

Durante Cierre, y/o Limitaciones en RWY 01/19, SACO estará exceptuado de las medidas ATFM vía MJZ

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



INFORMACION METEOROLOGIA

TAF CORDOBA: 170500Z 1706/1806 34003KT
6000 BR BKN025 TX24/1718Z TN15/1710Z
PROB40 TEMPO 1708/1711 VRB03KT 0800
BCFG BKN010 BECMG 1714/1717 03015KT
9999 BKN025 FEW040CB PROB40 TEMPO
1718/1721 14010KT 4000 TSRA BKN020
FEW040CB =

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	TSRA	
DEMANDA PREVISTA			

<p>DEMANDA</p> <ul style="list-style-type: none"> 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. 	<p>METEOROLOGÍA</p> <ul style="list-style-type: none"> SIN PROCEDIMIENTOS DISPONIBLES.. IMC: Fenómenos Meteorológicos adversos. VMC: con presencia de fenómenos significativos. VMC: CAVOK SKC NSC
---	---

Información Gráfica de Demanda desde 250917 02:59 UTC./ 250918 02:59 UTC. Av. Com. Reg.

Fuente: Aeropuertos Argentina.

CAPACIDAD DECLARADA.
MOVIENTOS/HR

23



ARRIBOS Y DESPEGUES



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.



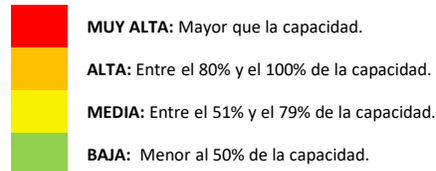
INFORMACION METEOROLOGIA

TAF SALTA: 170500Z 1706/1806 VRB03KT
9999 BKN040 TX28/1718Z TN17/1710Z
TEMPO 1708/1711 VRB03KT **3000 BR** BKN020
BECMG 1715/1718 05010KT 9999 NSW
SCT040 =

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			

DEMANDA



METEOROLOGÍA

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

Fuente : Servicio Meteorológico Nacional

Miércoles 17/09/2025

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	30-09-2025 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	30-09-2025 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 01:00	17:00 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	16:00	18:00	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	15-09-2025 00:00 15:00	22-09-2025 03:00 18:00	SVC FMU ANM (SCEZ)



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 250917 02:59 UTC./ 250918 02:59 UTC. Av. Com. Reg.

Fuente: Aeropuertos Argentina.

CAPACIDAD DECLARADA.
MOVIENTOS/HR



ARRIBOS Y DESPEGUES

29



INFORMACION METEOROLOGIA

TAF MENDOZA: 170500Z 1706/1806 20005KT
CAVOK TX29/1720Z TN12/1710Z PROB40
TEMPO 1709/1713 6000 BR SCT030 BECMG
1715/1717 14010KT BECMG 1802/1803
20005KT =

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			

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

INFRAESTRUCTURA AEROPORTUARIA - CNS

(NOTAM A3911/2025) RWY 18/36 LTD TO ACFT CODE D AND CODE E WIP MAINTFM 2025-09-17 03:00 TO 2025-10-16 02:59.

*Sin información que afecte la capacidad.

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

MENDOZA

Aeropuerto Internacional - El Plumerillo.



Miércoles 17/09/2025

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	30-09-2025 23:59	CNS LIMITATION SARR
FMU EZE	SAMF	MINIT 3 MIN VIA UMKAL/ASIMO HACIA SCEL	15-09-2025 00:00 15:00	22-09-2025 03:00 18:00	PASSBACK DEMANDA SCEL
FMU EZE	SACF	MIT 10 NM VIA SOLER/ORABA/PAMAL HACIA SCEL	15-09-2025 23:30 14:30	22-09-2025 02:30 17:30	PASSBACK DEMANDA SCEL
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 01:00	17:00 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	30-09-2025 23:59	CNS LIMITATION SARR
FMU CHILE	FMU EZE	MINIT 3 MIN VIA UMKAL/ASIMO HACIA SCEL	15-09-2025 00:00 15:00	22-09-2025 03:00 18:00	SVC FMU ANM SCEZ



Miércoles 17/09/2025

Información NOTAM



Restricciones del espacio aéreo:

(NOTAM A3898/2025) RESISTENCIA ACC RADAR CTL SER IS NOT PROVIDED IN SECT CTA I RESISTENCIA F)fl195 g) fl600. FM 2025-09-16 11:00:00 TO 2025-11-22 11:00:00

CNS:

-

Otras informaciones | Eventos especiales:

-



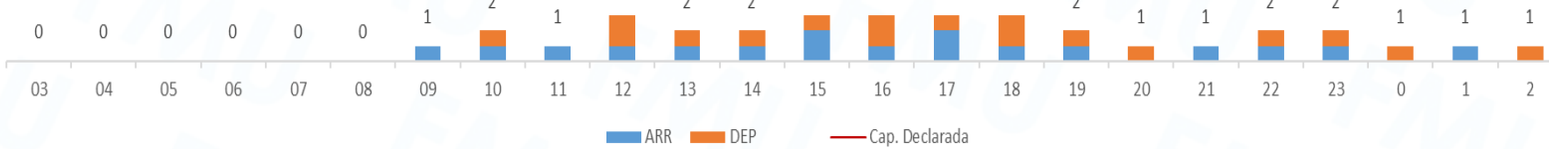
Información Gráfica de Demanda desde 250917 02:59 UTC./ 250918 02:59 UTC. Av. Com. Reg.
Fuente: Aeropuertos Argentina.

CAPACIDAD NO
DECLARADA.



ARRIBOS Y DESPEGUES

RWY 13/31
CLSD



INFORMACION METEOROLOGIA

TAF IGUAZU: 170500Z 1706/1806 0000KT
CAVOK TX29/1718Z TN15/1709Z =

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	N/D	N/D	N/D

<p>DEMANDA</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ 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. 	<p>METEOROLOGÍA</p> <ul style="list-style-type: none"> 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

(NOTAM A3974/2025) RWY 13/31 CLSD WIP MAINT 17 0300-0900 Y 18 0330-1000

*Sin información que afecte la capacidad.

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

Miércoles 17/09/2025

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	30-09-2025 23:59	CNS LIMITATION SARR
FMU EZE	SAEF	MIT 60 NM DESDE SAEF HACIA SARP/SARI VÍA KORTA	16-09-25 11:00	22-11-25 11:00	CNS LIMITATIONS
FMU EZE	SACF	MIT 40 NM ENTRE VUELOS NAC /INT DESDE SACF HACIA SARR VÍA SARNA/IREKA - SIKOB	30-08-2025 00:00	30-09-2025 23:59	CNS LIMITATION SARR
FMU EZE	SARR	MIT 40 NM ENTRE VUELOS NAC DESDE SARR HACIA TMA BAIRES VÍA TODES/RIOKA/KORTA – GEGUS	19:00	21:00	DEMANDA

Medias ATFM externas – Cross Border

Originador	Afectado	MEDIDA	Inicio (UTC)	Fin (UTC)	Motivo
FMU EZE	SCEL	MINIT 5 MIN DESDE SCCL HACIA SARR VÍA GUVOL – NEBEG/ALBAL	09-09-2025 00:00 14:00	30-09-2025 03:00 18:00	CNS LIMITATION



Miércoles 17/09/2025

Información NOTAM



FIR COMODORO

Restricciones del espacio aéreo:

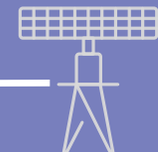
-

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 250917 02:59 UTC./ 250918 02:59 UTC. Av. Com. Reg.

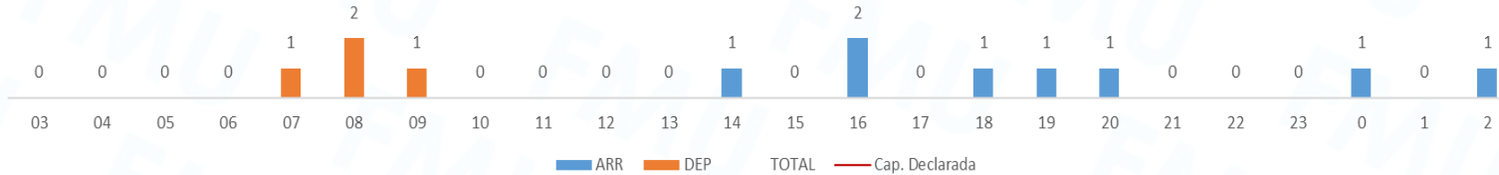
Fuente: Aeropuertos Argentina.

CAPACIDAD DECLARADA.
MOVIENTOS/HR



ARRIBOS Y DESPEGUES

11

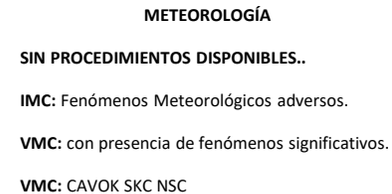
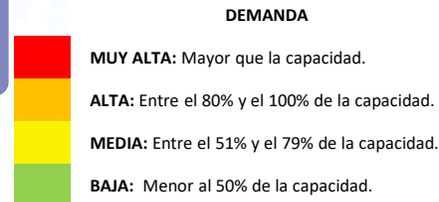


INFORMACION METEOROLOGIA

TAF USHUAIA: SAWH 170500Z 1706/1806
24028KT 9000 -RA SCT030 TX04/1718Z
TNM01/1708Z
BECMG 1707/1709 23020G35KT 4000 SN RA
BECMG 1716/1718 25015G25KT 9999 NSW
SCT020 BKN030
BECMG 1723/1801 29008KT SCT030=

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			



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.**

Miércoles 17/09/2025

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**