

PLAN DIARIO ATFM

FMU EZEIZA

Fecha: 06 de Octubre de 2024 a las 07:00 Hs UTC

Vigencia: 07:00 Hs UTC del día 06 de Octubre de 2024

03:00 Hs UTC del día 07 de Octubre de 2024



Secretaría
de Transporte
Ministerio de Economía

EANA | NAVEGACIÓN
AÉREA ARGENTINA

FMU EZE Gestión de Afluencia

Domingo 06/10/2024

Información NOTAM



FIR
EZEIZA

Restricciones del espacio aéreo:

-

CNS:

-

Otras informaciones | Eventos especiales:

(NOTAM A4134/2024) EXER AIR PHOTOGRAPHY FLT WILL TAKE PLACE IN LUJAN -BUENOS AIRES- COORD GEO 343248S0590828W - 343248S0590456W - 343531S0590457W - 343529S0590832 . AFFECTS TMA BAIRES SECT II AND AWY W13. ACT SUBJ TO TCF IN DEVELOPMET. FL040 FL060. FM 2024-09-30 12:00 TO 2024-10-05 19:00.





BAIRES CONTROL

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

Fuente: ANAC – Aeropuertos Argentina.

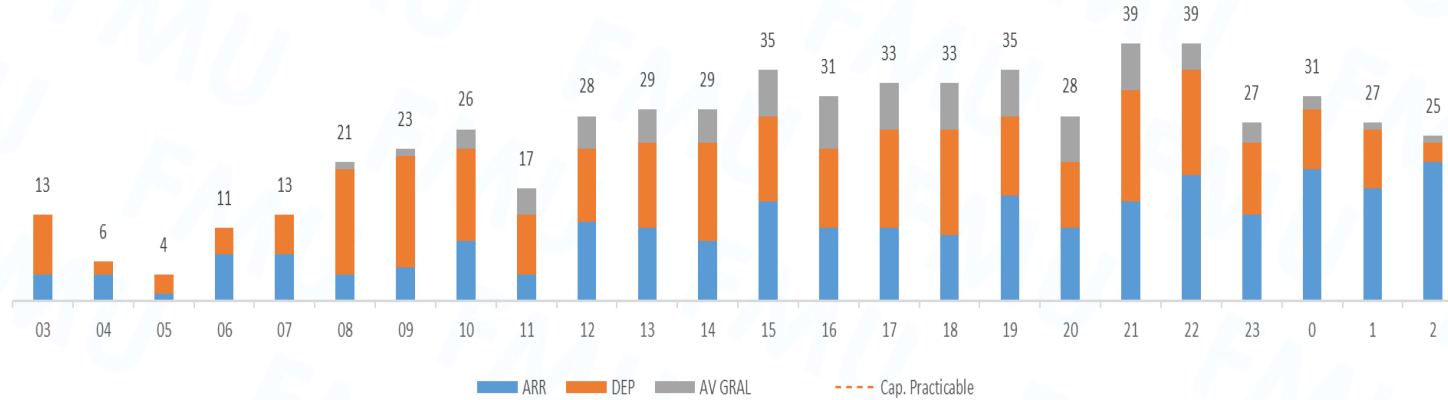
DESPEGUES - ARRIBOS

MOVIENTOS/HR



Capacidad declarada 63, Practicable 49.

49



- Demanda Prevista.

| MAÑANA 09:00 a 14:59 UTC | TARDE 15:00 a 20:59 UTC | NOCHE 21:00 a 03:00 UTC |
|-----------------------------|----------------------------|----------------------------|
| | | |

REFERENCIA

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

INFRAESTRUCTURA AEROPORTUARIA – CNS

_*

*Sin información que afecte la capacidad.

MEDIDAS ATFM PREVISTAS

| APTO. SECTOR | MEDIDA | DESDE | HASTA | MOTIVO |
|--------------|-----------------------------------|---|---|------------------|
| TMA BAIRES | MDI 7 MIN DESDE BAIRES HACIA SCEL | LUNES A VIERNES 13:00 21:00 SAB-DOM 09:30 21:00 | LUNES A VIERNES 19:00 02:00 SAB-DOM 17:00 02:00 | PASSBACK OCTUBRE |
| SABE | MDI 3 MIN MDI 5 MIN EQUAL SID | 16:00 21:00 | 19:00 23:00 | DEMANDA |
| SADF | MDI 5 MIN | 10:00 | 23:00 | DEMANDA |

Información Gráfica de Demanda desde 241006 03:00 UTC/ 241007 03:00 UTC. Av. Com. Reg.

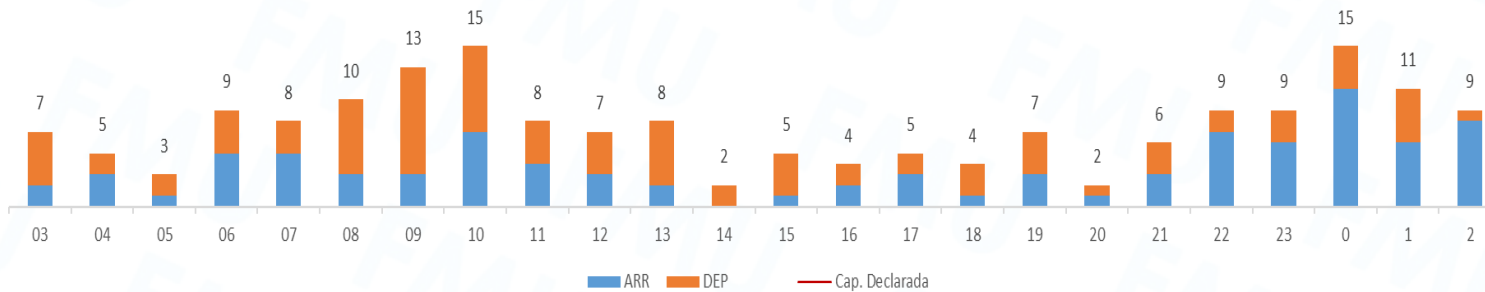
Fuente: Aeropuertos Argentina.

CAPACIDAD DECLARADA.
MOVIENTOS/HR



ARRIBOS Y DESPEGUES

29



INFORMACION METEOROLOGIA

TAF EZEIZA: 060500Z 0606/0706 12010KT
9999 OVC005 TX23/0618Z TN13/0609Z
TEMPO 0606/0612 OVC003 BECMG
0612/0614 12015G25KT FEW010 BECMG
0614/0616 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 - 03:00 |
|------------------|-------------------------|------------------------|------------------------|
| PRONOSTICO | ALTA | BAJA | BAJA |
| DEMANDA PREVISTA | BAJA | BAJA | BAJA |

REFERENCIA METEOROLOGIA

- BAJO MINIMOS: Sin procedimientos disponibles
- IMC: Fenomenos Meteorologicos adversos
- VMC: Con presencia de fenomenos significativos
- VMC: CAVOK SKC NSC

REFERENCIA DE DEMANDA

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

EZEIZA



Aeropuerto Internacional Ministro Pistarini.

INFRAESTRUCTURA AEROPORTUARIA - CNS



*Sin información que afecte la capacidad.

MEDIDAS ATFM PREVISTAS

| MEDIDA | DESDE | HASTA | MOTIVO |
|-----------------------------------|--|--|------------------|
| MDI 7 MIN DESDE BAIRES HACIA SCEL | LUNES A VIERNES 13:00 21:00 SAB-DOM 09:30 21:00 | LUNES A VIERNES 19:00 02:00 SAB-DOM 17:00 02:00 | PASSBACK OCTUBRE |

Información Gráfica de Demanda desde 241006 03:00 UTC/ 241007 03:00 UTC. Av. Com. Reg.

Fuente: Aeropuertos Argentina.

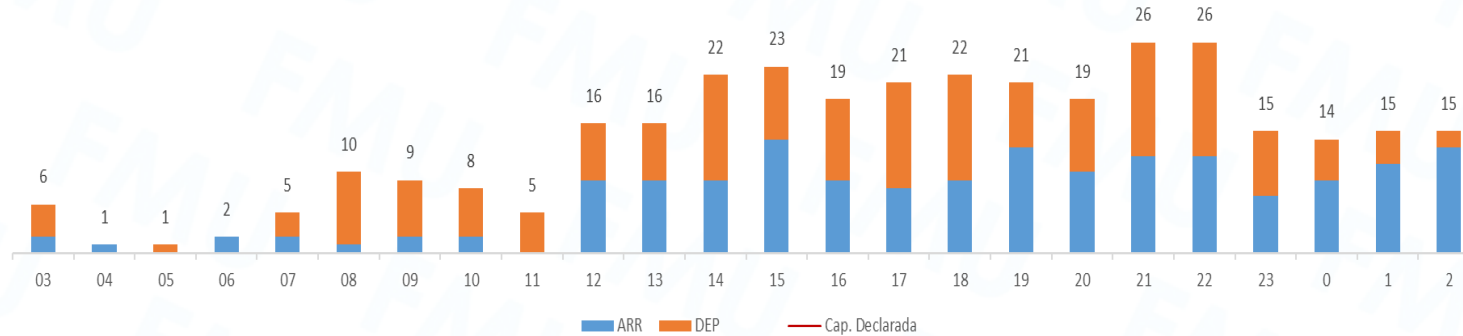
CAPACIDAD DECLARADA.

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 7 MIN DESDE BAIRES HACIA SCEL | LUNES A VIERNES 13:00 21:00 SAB-DOM 09:30 21:00 | LUNES A VIERNES 19:00 02:00 SAB-DOM 17:00 02:00 | PASSBACK OCTUBRE |
| MDI 3 MIN MDI 5 MIN EQUAL SID | 16:00 21:00 | 19:00 23:00 | DEMANDA |

INFORMACION METEOROLOGIA



TAF AEROPARQUE: 052300Z 0600/0624
10010G20KT CAVOK TX22/0618Z TN15/0610Z
TEMPO 0616/0621 12015G30KT =

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 - 03:00 |
|------------------|-------------------------|------------------------|------------------------|
| PRONOSTICO | | | |
| DEMANDA PREVISTA | | | |

REFERENCIA METEOROLOGIA

- BAJO MINIMOS: Sin procedimientos disponibles
- IMC: Fenomenos Meteorologicos adversos
- VMC: Con presencia de fenomenos significativos
- VMC: CAVOK SKC NSC

REFERENCIA DE DEMANDA

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

Información Gráfica de Demanda desde 241006 03:00 UTC/ 241007 03:00 UTC. Av. Gral. Inferencia estadística

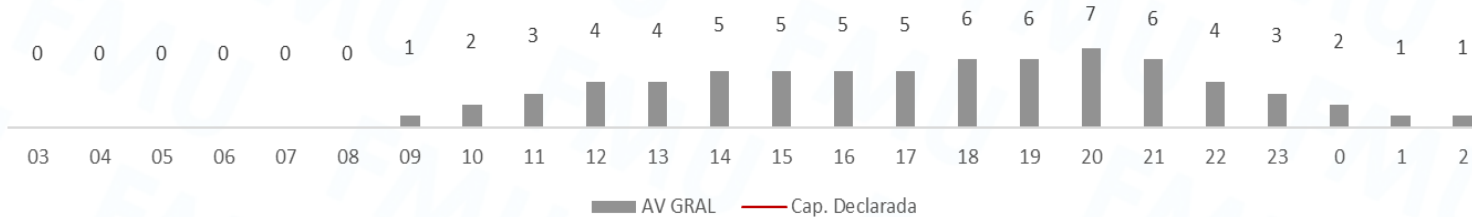
Fuente: EANA

CAPACIDAD DECLARADA.
MOVIENTOS/HR

29



ARRIBOS Y DESPEGUES



SAN FERNANDO

Aeropuerto Internacional.



INFRAESTRUCTURA AEROPORTUARIA - CNS



*Sin información que afecte la capacidad.

MEDIDAS ATFM PREVISTAS

| MEDIDA | DESDE | HASTA | MOTIVO |
|--|--|--|---------------------|
| MDI 7 MIN DESDE BAIRES HACIA SCEL | LUNES A VIERNES 13:00 21:00 SAB-DOM 09:30 21:00 | LUNES A VIERNES 19:00 02:00 SAB-DOM 17:00 02:00 | PASSBACK OCTUBRE |
| MDI 5 MIN | 10:00 | 23:00 | DEMANDA |



INFORMACION METEOROLOGIA

TAF SAN FERNANDO: 052300Z 0600/0624
11015KT CAVOK TX21/0618Z TN14/0609Z
TEMPO 0615/0612 09020G30KT =

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 - 03:00 |
|------------------|-------------------------|------------------------|------------------------|
| PRONOSTICO | | | |
| DEMANDA PREVISTA | | | |

REFERENCIA METEOROLOGIA

- BAJO MINIMOS: Sin procedimientos disponibles
- IMC: Fenomenos Meteorologicos adversos
- VMC: Con presencia de fenomenos significativos
- VMC: CAVOK SKC NSC

REFERENCIA DE DEMANDA

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

*BAIRES ASIGNA HORAS HACIA SCEZ

Información Gráfica de Demanda desde 241006 03:00 UTC/ 241007 03:00 UTC. Av. Com. Reg.

Fuente: Aeropuertos Argentina.

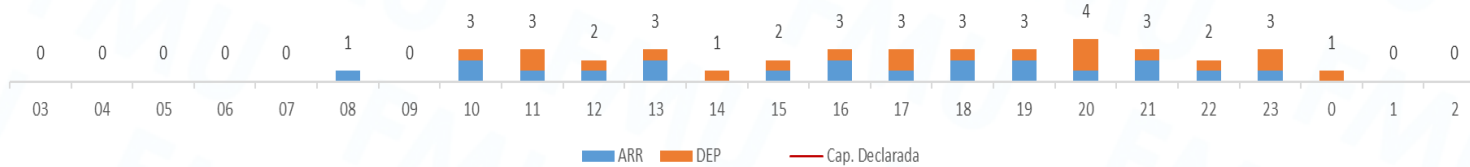
CAPACIDAD DECLARADA.

MOVIENTOS/HR

29



ARRIBOS Y DESPEGUES



INFORMACION METEOROLOGIA

TAF BARILOCHE: 052300Z 0600/0624
 VRB03KT CAVOK TX18/0619Z TN05/0609Z
 BECMG 0602/0604 16005KT BECMG
 0612/0614 VRB03KT BECMG 0615/0617
 29015KT =

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 - 03:00 |
|------------------|-------------------------|------------------------|------------------------|
| PRONOSTICO | | | |
| DEMANDA PREVISTA | | | |

REFERENCIA METEOROLOGIA

- BAJO MINIMOS: Sin procedimientos disponibles
- IMC: Fenomenos Meteorologicos adversos
- VMC: Con presencia de fenomenos significativos
- VMC: CAVOK SKC NSC

REFERENCIA DE DEMANDA

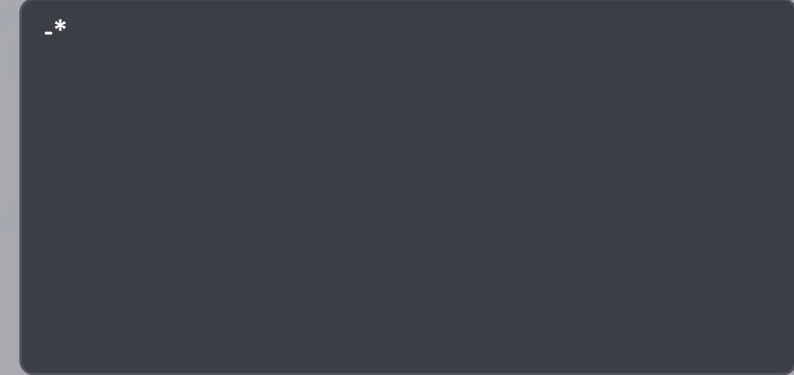
- ALTA: Entre el 80% y el 100% de la capacidad practicable.
- MEDIA: Entre el 50% y el 79% de la capacidad practicable.
- BAJA: Menor al 50% de la capacidad practicable

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.**

| Originador | Afectado | MEDIDA | Inicio (UTC) | Fin (UTC) | Motivo |
|------------|----------|--|----------------|----------------|---------|
| FMU EZE | SABE | MDI 3 MIN MDI 5 MIN EQUAL SID | 16:00 21:00 | 19:00 23:00 | DEMANDA |
| FMU EZE | SADF | MDI 5 MIN | 10:00 | 23:00 | DEMANDA |
| FMU EZE | SACF | MIT 40 NM ENTRE VUELOS NAC VÍA ROS MIT 15 NM ENTRE VUELOS INT Y ENTRE VUELOS INT/NAC VÍA ROS MIT 30 NM DESDE SACF HACIA TMA BAIRES VÍA MJZ | 20:00 | 23:00 | DEMANDA |
| FMU EZE | SUEO | MIT 30 NM DESDE SUEO HACIA TMA BAIRES VÍA PAPIX/KUKEN | 21:00 | 01:00 | DEMANDA |

| Originador | Afectado | MEDIDA | Inicio (UTC) | Fin (UTC) | Motivo |
|------------|------------|---|--|--|---------------------|
| FMU EZE | TMA BAIRES | MDI 7 MIN DESDE BAIRES HACIA SCEL | LUNES A VIERNES 13:00 21:00 SAB-DOM 09:30 21:00 | LUNES A VIERNES 19:00 02:00 SAB-DOM 17:00 02:00 | PASSBACK OCTUBRE |
| FMU EZE | SAEF | MINIT 7 MIN DESDE SAEF HACIA SCEL VÍA TOSOR | LUNES A VIERNES 13:30 22:00 SAB-DOM 10:00 22:00 | LUNES A VIERNES 19:30 03:00 SAB-DOM 17:30 03:00 | PASSBACK OCTUBRE |

Medias ATFM externas – Cross Border

| Originador | Afectado | MEDIDA | Inicio (UTC) | Fin (UTC) | Motivo |
|------------|----------|---|--|--|-----------------------|
| SCEZ | FMU EZE | MINIT 3 MIN VÍA UMKAL/ASIMO/ANKON HACIA SCEL | LUNES A VIERNES 14:30 23:00 SAB-DOM 11:00 23:00 | LUNES A VIERNES 20:00 04:00 SAB-DOM 18:00 04:00 | SVC FMU ANM (SCEZ) |



FIR CORDOBA

Restricciones del espacio aéreo:

-

CNS:

(NOTAM A3490/2024) CORDOBA ACC SURVEILLANCE RADAR N CTL SER IS NOT PROVIDED COORD GEO 272053S/0661822W 285823S/0651734W 310352S/0670834W 305300S/0671500W 300933S/0675900W AFFECTS AWY UZ108 UW16 UT691 UW3 UM799 UL650 UW15 UM543. FM 2024-08-07 13:16 2024-11-07 15:00.

Otras informaciones:

-



Información Gráfica de Demanda desde 241006 03:00 UTC/ 241007 03:00 UTC. Av. Com. Reg.

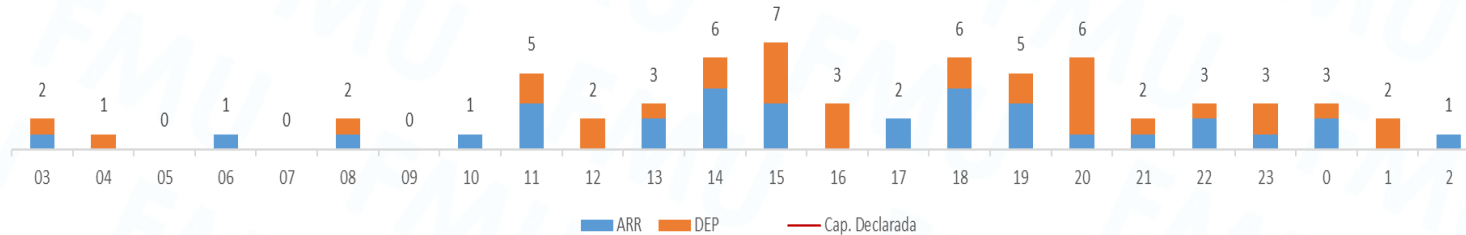
Fuente: Aeropuertos Argentina.

CAPACIDAD DECLARADA.
MOVIENTOS/HR

21



ARRIBOS Y DESPEGUES



INFORMACION METEOROLOGIA

TAF CORDOBA: 060500Z 0606/0706 34005KT
CAVOK TX29/0618Z TN13/0610Z BECMG
0615/0618 07010KT 9999 SCT040
FEW050TCU BECMG 0700/0703 23005KT
8000 TSRA BKN040 FEW050CB =

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 - 03:00 |
|------------------|-------------------------|------------------------|------------------------|
| PRONOSTICO | | TCU | CB |
| DEMANDA PREVISTA | | | |

REFERENCIA METEOROLOGIA

- BAJO MINIMOS: Sin procedimientos disponibles
- IMC: Fenomenos Meteorologicos adversos
- VMC: Con presencia de fenomenos significativos
- VMC: CAVOK SKC NSC

REFERENCIA DE DEMANDA

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

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 241006 03:00 UTC/ 241007 03:00 UTC. Av. Com. Reg.

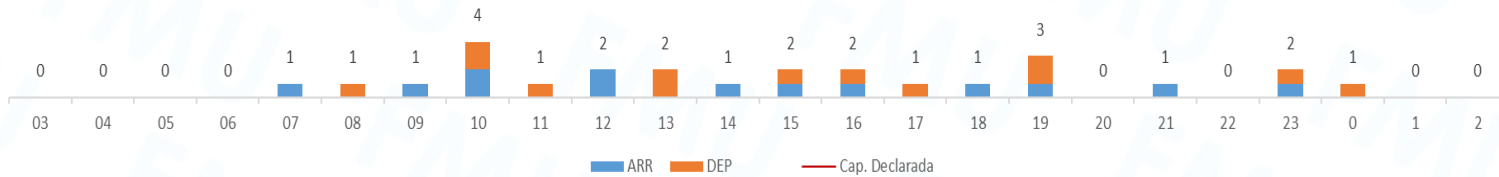
Fuente: Aeropuertos Argentina.

CAPACIDAD DECLARADA.
MOVIENTOS/HR

23

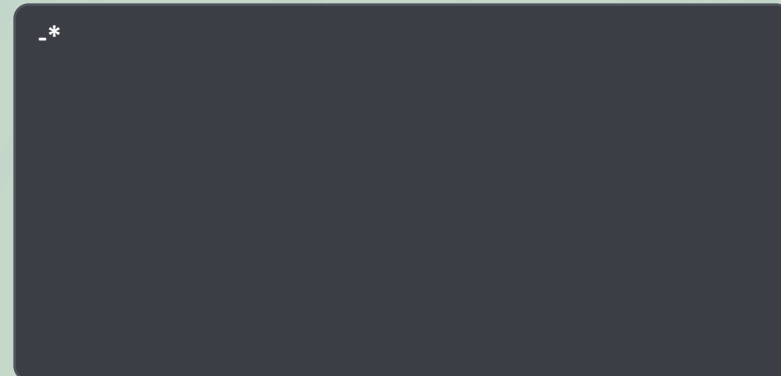


ARRIBOS Y DESPEGUES



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: 060500Z 0606/0706 VRB03KT
CAVOK TX34/0619Z TN12/0610Z BECMG
0613/0616 05010KT 9999 SCT030 BECMG
0618/0621 BKN040 FEW050CB =

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 - 03:00 |
|------------------|-------------------------|------------------------|------------------------|
| PRONOSTICO | | CB | CB |
| DEMANDA PREVISTA | | | |

- | | |
|---|---|
| <p>REFERENCIA METEOROLOGIA</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ BAJO MINIMOS: Sin procedimientos disponibles ■ IMC: Fenomenos Meteorologicos adversos ■ VMC: Con presencia de fenomenos significativos ■ VMC: CAVOK SKC NSC | <p>REFERENCIA DE DEMANDA</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ ALTA: Entre el 80% y el 100% de la capacidad practicable. ■ MEDIA: Entre el 50% y el 79% de la capacidad practicable. ■ BAJA: Menor al 50% de la capacidad practicable |
|---|---|

Domingo 06/10/2024

MEDIDAS ATFM aplicadas por la FMU EZE

| Originador | Destinatario | FMU EZE | Inicio (UTC) | Fin (UTC) | Motivo |
|------------|--------------|--|--|--|---------------------|
| FMU EZE | SACF | MINIT 5 MIN HACIA SCEL | LUNES A VIERNES 13:30 22:00 SAB-DOM 10:00 22:00 | LUNES A VIERNES 19:30 03:00 SAB-DOM 17:00 03:00 | PASSBACK OCTUBRE |
| FMU EZE | SACF | MIT 40 NM ENTRE VUELOS NAC VÍA ROS MIT 15 NM ENTRE VUELOS INT Y ENTRE VUELOS INT/NAC VÍA ROS MIT 30 NM DESDE SACF HACIA TMA BAIREZ VÍA MJZ | 20:00 | 23:00 | DEMANDA |

Medias ATFM externas – Cross Border

| Originador | Destinatario | FMU EZE | Inicio (UTC) | Fin (UTC) | Motivo |
|------------|--------------|---|--|--|-----------------------|
| SCEZ | FMU EZE | MINIT 3 MIN VÍA UMKAL/ASIMO/ANKON HACIA SCEL | LUNES A VIERNES 14:30 23:00 SAB-DOM 11:00 23:00 | LUNES A VIERNES 20:00 04:00 SAB-DOM 18:00 04:00 | SVC FMU ANM (SCEZ) |



Domingo 06/10/2024

Información NOTAM



FIR MENDOZA

Restricciones del espacio aéreo:

-

CNS:

(NOTAM A3652/2024) MENDOZA ACC ATS SER IT NOT PROVIDED IN AWYS UT671 BTN MIBAS-EGIKA FM FL250-FL350 UL322 BTN ILSUR-ASIMO FM FL250-FL350 UM799 BTN REPEV-ASIMO FM FL250-FL350 UL416 BTN MIBAS-ILSUR FM FL250-FL350 UN527 BTN GUVOL-320639.00S/0693736.00W FM FL250-FL350 UM529 BTN 314600.00S/0693611.00W FM FL250-FL350 B560 BTN NIBAS-EDRAR FM FL200-FL250, FL200-FL350. FM 2024-08-17 22:57 TO 2024-11-15 15:30.

(NOTAM A3817/2024) ACC MENDOZA ATS IS NOT PROVIDED IN 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 2024-08-28 18:05 TO 2024-11-28 18:00.

Otras informaciones | Eventos especiales:

-



Información Gráfica de Demanda desde 241006 03:00 UTC/ 241007 03:00 UTC. Av. Com. Reg.

Fuente: Aeropuertos Argentina.

CAPACIDAD DECLARADA.
MOVIENTOS/HR



ARRIBOS Y DESPEGUES

29



INFORMACION METEOROLOGIA

TAF MENDOZA: 060500Z 0606/0706 20005KT
CAVOK TX29/0620Z TN16/0610Z BECMG
0614/0616 14005KT 9999 FEW040 BECMG
0703/0705 18010KT 9999 OVC040 =

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 - 03:00 |
|------------------|-------------------------|------------------------|------------------------|
| PRONOSTICO | | | |
| DEMANDA PREVISTA | | | |

REFERENCIA METEOROLOGIA

- BAJO MINIMOS: Sin procedimientos disponibles
- IMC: Fenomenos Meteorologicos adversos
- VMC: Con presencia de fenomenos significativos
- VMC: CAVOK SKC NSC

REFERENCIA DE DEMANDA

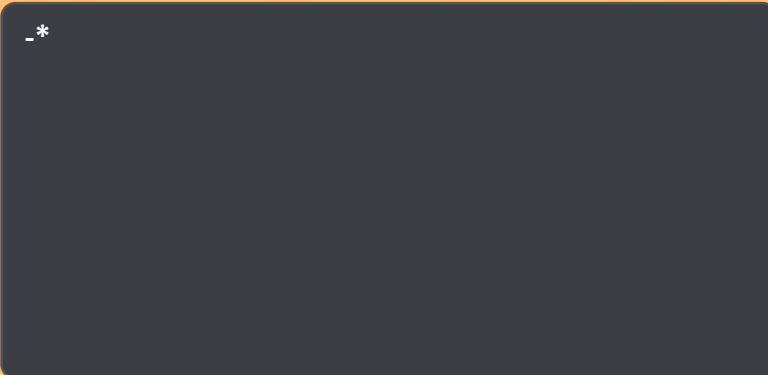
- ALTA: Entre el 80% y el 100% de la capacidad practicable.
- MEDIA: Entre el 50% y el 79% de la capacidad practicable.
- BAJA: Menor al 50% de la capacidad practicable

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.**

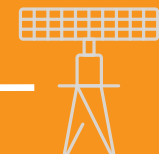
Domingo 06/10/2024

MEDIDAS ATFM aplicadas por la FMU EZE

| Originador | Afectado | Medida ATFM | Inicio (UTC) | Fin (UTC) | Motivo |
|------------|----------|---|--|--|---------------------|
| FMU EZE | SAMF | MINIT 3 MIN VÍA UMKAL/ASIMO/ANKON HACIA SCEL | LUNES A VIERNES 14:30 23:00 SAB-DOM 11:00 23:00 | LUNES A VIERNES 20:00 04:00 SAB-DOM 18:00 04:00 | PASSBACK OCTUBRE |

Medias ATFM externas – Cross Border

| Originador | Destinatario | Medida ATFM | Inicio (UTC) | Fin (UTC) | Motivo |
|------------|--------------|---|--|--|-----------------------|
| SCEZ | FMU EZE | MINIT 3 MIN VÍA UMKAL/ASIMO/ANKON HACIA SCEL | LUNES A VIERNES 14:30 23:00 SAB-DOM 11:00 23:00 | LUNES A VIERNES 20:00 04:00 SAB-DOM 18:00 04:00 | SVC FMU ANM (SCEZ) |





FIR RESISTENCIA

Restricciones del espacio aéreo:

-

CNS:

-

Otras informaciones | Eventos especiales:

-



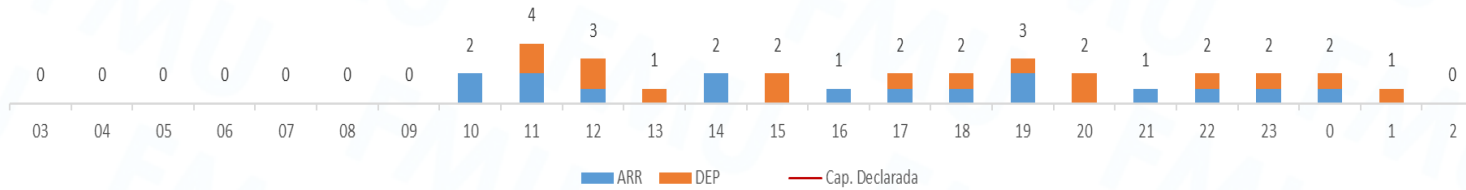
Información Gráfica de Demanda desde 241006 03:00 UTC/ 241007 03:00 UTC. Av. Com. Reg.

Fuente: Aeropuertos Argentina.



ARRIBOS Y DESPEGUES

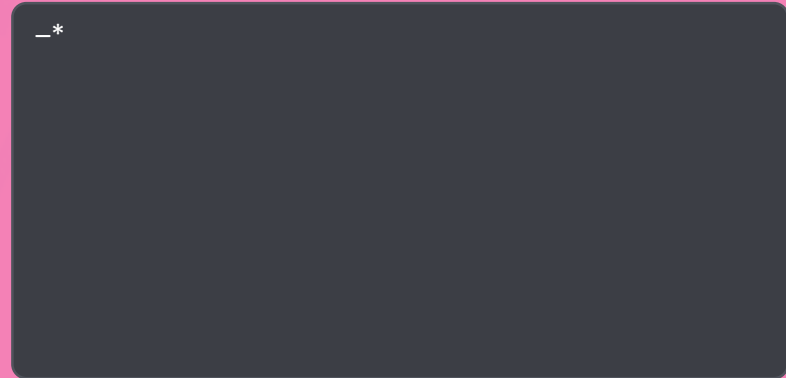
CAPACIDAD NO DECLARADA.



IGUAZU

Aeropuerto Internacional - Cataratas del Iguazú.

INFRAESTRUCTURA AEROPORTUARIA - CNS



*Sin información que afecte la capacidad.

INFORMACION METEOROLOGIA

TAF IGUAZU: 060500Z 0606/0706 09010KT
CAVOK TX31/0618Z TN19/0609Z =

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 - 03:00 |
|------------------|-------------------------|------------------------|------------------------|
| PRONOSTICO | | | |
| DEMANDA PREVISTA | | | |

REFERENCIA METEOROLOGIA

- BAJO MINIMOS: Sin procedimientos disponibles
- IMC: Fenomenos Meteorologicos adversos
- VMC: Con presencia de fenomenos significativos
- VMC: CAVOK SKC NSC

REFERENCIA DE DEMANDA

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

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



Domingo 06/10/2024

MEDIDAS ATFM aplicadas por la FMU EZE

| Originador | Afectado | Medida ATFM | Inicio (UTC) | Fin (UTC) | Motivo |
|------------|----------|-------------|--------------|-----------|--------|
| - | - | - | - | - | - |





FIR COMODORO

Restricciones del espacio aéreo:

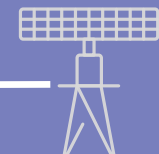
-

CNS:

-

Otras informaciones | Eventos especiales:

-



Información Gráfica de Demanda desde 241006 03:00 UTC/ 241007 03:00 UTC. Av. Com. Reg.

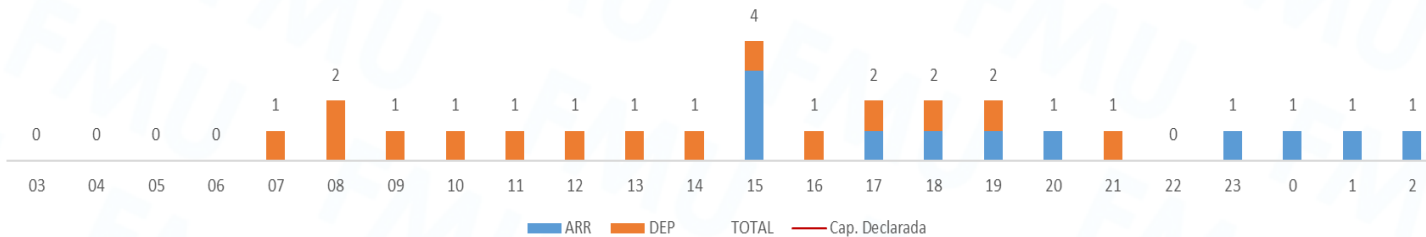
Fuente: Aeropuertos Argentina.

CAPACIDAD DECLARADA.
MOVIENTOS/HR



ARRIBOS Y DESPEGUES

11



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.

INFORMACION METEOROLOGIA



TAF USHUAIA: 052300Z 0600/0624
23015G30KT 9999 SCT035 TX09/0618Z
TN02/0609Z BECMG 0601/0603 36010KT
8000 RABR BKN010 OVC025 BECMG
0614/0616 34005KT 9999 DZ SCT025 OVC045
=

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 - 03:00 |
|------------------|-------------------------|------------------------|------------------------|
| PRONOSTICO | RABR | DZ | DZ |
| DEMANDA PREVISTA | | | |

REFERENCIA METEOROLOGIA

- BAJO MINIMOS: Sin procedimientos disponibles
- IMC: Fenomenos Meteorologicos adversos
- VMC: Con presencia de fenomenos significativos
- VMC: CAVOK SKC NSC

REFERENCIA DE DEMANDA

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



Domingo 06/10/2024

MEDIDAS ATFM aplicadas por la FMU EZE

| Originador | Afectado | Medida ATFM | 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