

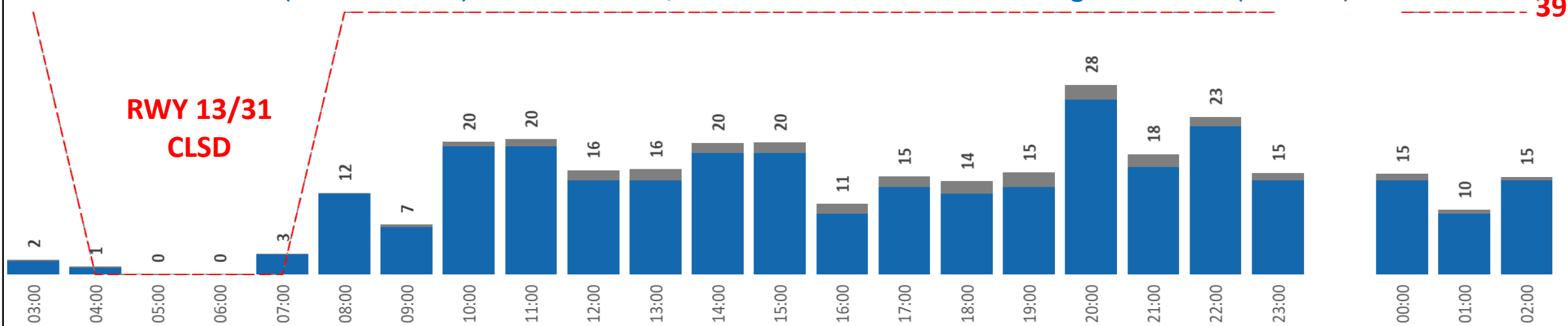
FMU EZE: PDA



Publicado: Día 12 de Noviembre de 2019 a las 07:00 Hs UTC

Vigencia: 07:00 Hs UTC del día 12 de Noviembre de 2019.
03:00 Hs UTC del día 13 de Noviembre de 2019.

Gráfico de Demanda (Fuente ANAC): 191112 03:00 /191113 02:59 UTC Av. Com. Reg. + Av. Gral. (Inferida)



Aeropuerto	Mañana	Tarde	Noche
SABE			

Tabla de Colores	
	VMC
	IMC / MET ADVERSA
	Bajo Mínimos / Cerrado

TAF SABE: 120500Z 1206/1306 05015KT CAVOK TX24/1218Z TN18/1209Z BECMG 1207/1209 BKN015 BECMG 1213/1215 09010KT CAVOK

INFRAESTRUCTURA AEROPORTUARIA:

(NOTAM A5743/19) RWY 13/31 CLSD WIP MAINT NOV 12,14,21,26 AND 28 0400-0730

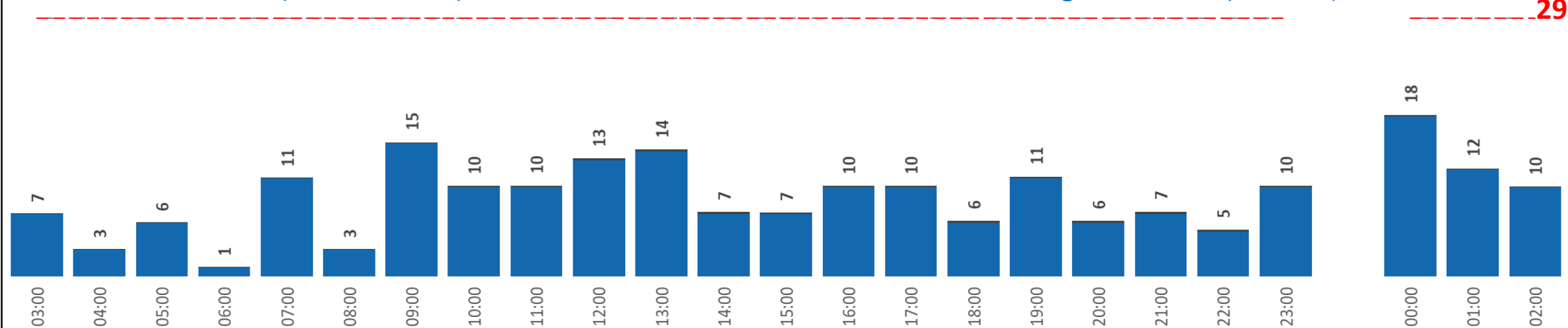
CNS:

(NOTAM A6279/19) NDB/LI N 375,0 KHZ RWY 31 U/S FM 1911012036 TO 1912010300.

(NOTAM A6280/19) NDB/LI P 280.0 KHZ RWY 13 U/S FM 1911012039 TO 1912010300.

(NOTAM A6278/19) NDB/LO OP 260.0 KHZ RWY 13 U/S FM 1911012030 TO 1912010300.

Gráfico de Demanda (Fuente ANAC): 191112 **03:00** /191113 **02:59** UTC Av. Com. Reg. + Av. Gral. (Inferida)



Aeropuerto	Mañana	Tarde	Noche
SAEZ			

Tabla de Colores	
	VMC
	IMC / MET ADVERSA
	Bajo Mínimos / Cerrado

TAF SAEZ 120500Z 1206/1306 05015KT CAVOK TX26/1218Z TN17/1210Z BECMG 1208/1210 07010KT 9999 SCT010 BKN020 BECMG 1214/1216 CAVOK BECMG 1301/1303 10005KT 9999 BKN030=

INFRAESTRUCTURA AEROPORTUARIA:

(NOTAM A5968/19) APN COMERCIAL BTN PSN 03 Y 04 CLSD WIP MAINT FM 1910181838 TO 1911240259.

(NOTAM A6435/19) RWY 17/35 CLSD WIP MAINT 12 AND 14 1300-2100

CNS:

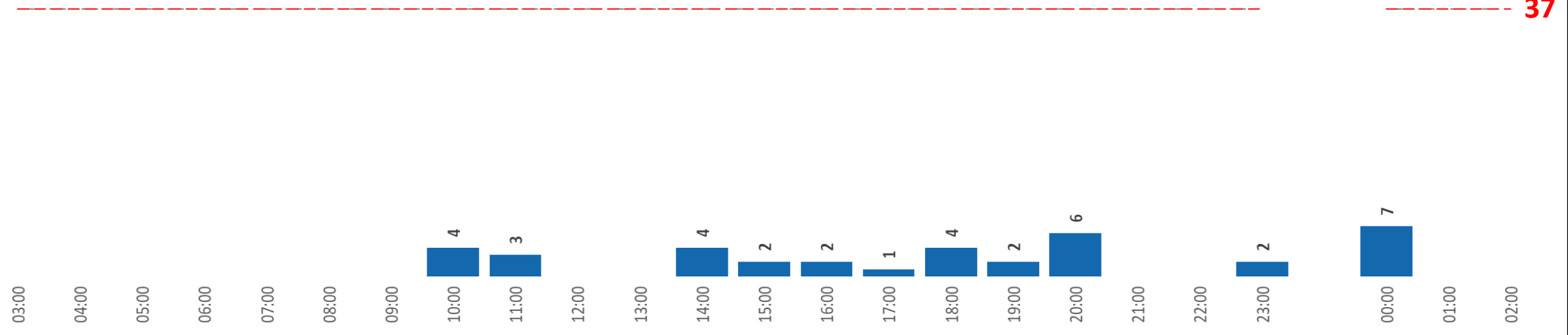
(NOTAM A6296/19) ILS OM 75.0 MHZ RWY 11 U/S FM 1911020143 TO 2002012359.

(NOTAM A6297/19) NDB LO OC 330 KHZ RWY 11 U/S FM 1911020148 TO 2002012359.

(NOTAM A6046/19) MET ANEMOMETER MIDDLE POINT U/S FM 1910241256 TO 2001242359.

Gráfico de Demanda (Fuente ANAC): 191112 **03:00** /191113 **02:59 UTC** Av. Com. Reg.

37



Aeropuerto	Mañana	Tarde	Noche
SADP	RADZ		

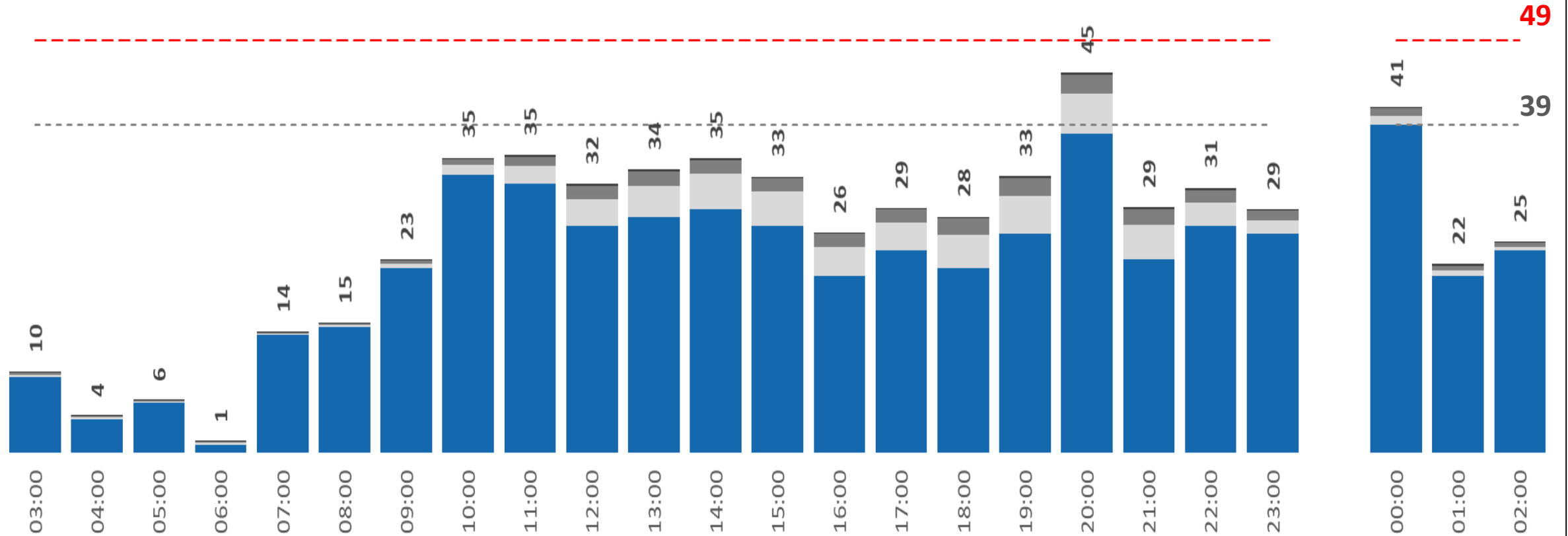
Tabla de Colores	
	VMC
	IMC / MET ADVERSA
	Bajo Mínimos / Cerrado

TAF SADP 120500Z 1206/1306 05010KT CAVOK TX26/1218Z TN17/1210Z BECMG 1208/1210 9999 BKN020 PROB40 1210/1214 8000 RADZ BKN015 OVC040 BECMG 1215/1217 CAVOK =

INFRAESTRUCTURA AEROPORTUARIA:
 (NOTAM A5501/19) AD OPS ACFT COMMERCIAL RESTRICTED EXC ACFT SAN, STATE AND MIL DLY 0100-1000.

CNS: (NOTAM A6463/19) ILS PR 110.5 MHZ RWY 17 U/S FM 1911072213 TO 1911150100
 (NOTAM A6464/19) ILS DME CH 42X U/S FM 1911072215 TO 1911150100
 (NOTAM A6465/19) ILS GP 329.6 MHZ RWY 17 U/S 1911072216 TO 1911150100

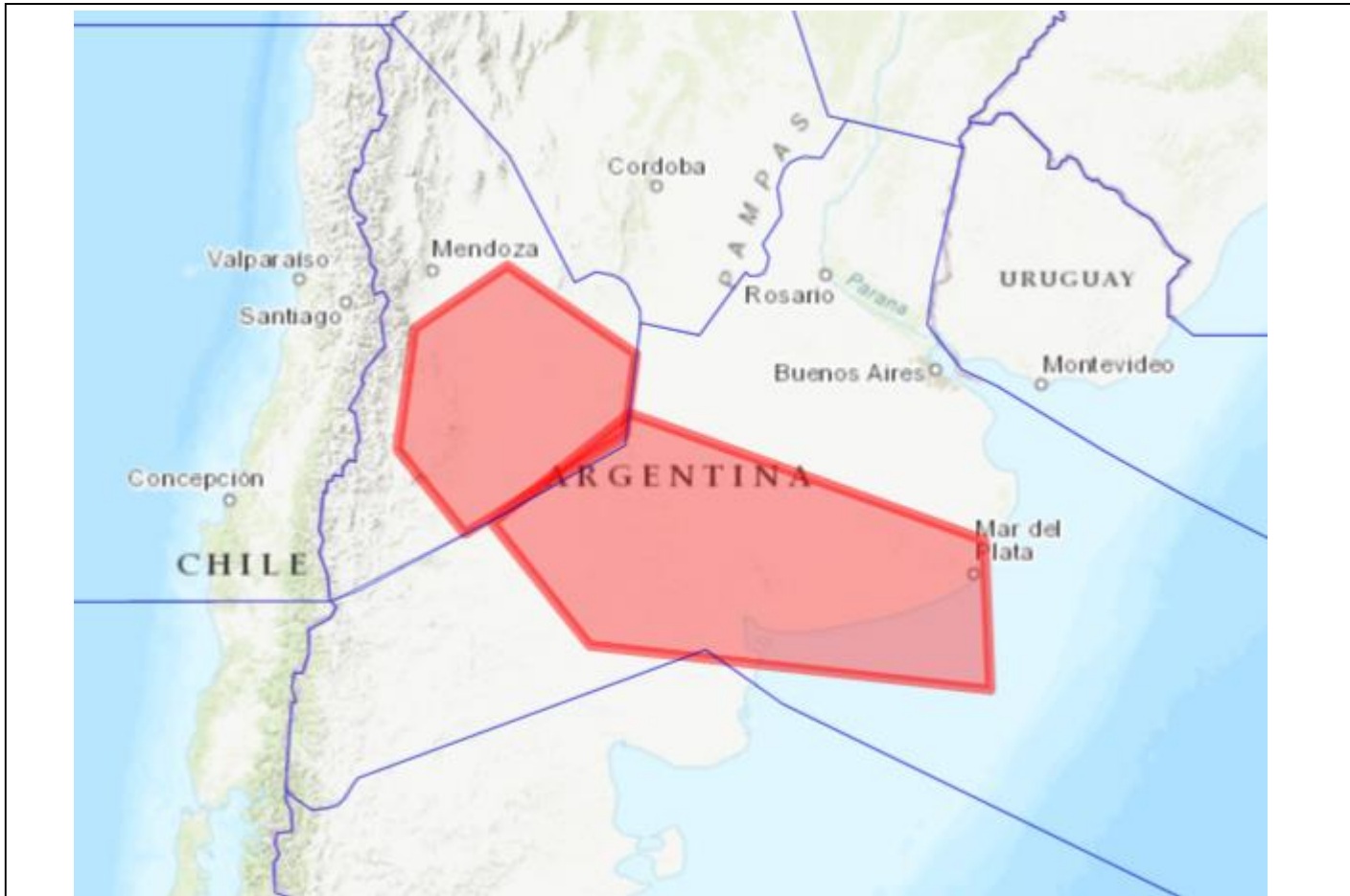
Gráfico de Demanda (Fuente ANAC): 191112 **03:00** /191113 **02:59** UTC Av. Com. Reg. + Av. Gral. (Inferida)



SAEF (NOTAM A6419/2019) PJE WILL TAKE PLACE IN SECT PJE LOBOS - BUENOS AIRES - COORD GEO 351239S/0590812W RDO 3NM AFFECTS TMA BAIRES ACT SUBJ TFC IN DEVELOPMENT GND - FL120 DLY 1100-2200 FM 1911121100 TO 1911152200.

SADF (NOTAM A6468/2019) RWY 05/23 CLSD WIP MAINT 13 AND 15 **0200-0900**.

A1084/19 - FIR SUEO CLSD ALL OPS DUE CNS TESTING. 12 NOV 19:00 2019 UNTIL 12 NOV 19:30 2019.



SAEF SIGMET

1 VALID 120248/120648 SABLE-
SAEF EZEIZA FIR EMBD TS OBS AT 0248Z WI S
3521 W06443 - S3728 W05722 - S3954 W05
701 - S3901 W06534 - S3711 W06734 - S352
1 W06443 TOP FL340 STNR NC=

TS

ICE

TURB

VA

MTW

Medidas ATFM a aplicar por la FMU EZE

Fecha: **Martes 12/11/2019**

Originador	Afectado	Medida ATFM	Inicio (UTC)	Fin (UTC)	Motivo
SAEF	SADF	MDI 6 MIN	10:00	23:59	DEMANDA
SAEF	SADP	MDI 6 MIN	10:00 15:00 20:00	12:00 16:30 21:30	DEMANDA
SAEF	SABE	MDI 4 MIN VIA EZE19/MISMA SID	10:00 19:00	16:00 01:00	DEMANDA
SAEF	SAEZ	MDI 4 MIN VIA EZE19/MISMA SID	10:00 14:00 19:00 00:00	12:00 16:00 22:00 01:30	DEMANDA
SAEF	SAEF CTA RADAR IV (FROM SAZN-SAZY – SAZS TO TMA BAIRES)	MDI 5 MIN	10:00 15:00 20:00	12:00 17:00 22:00	DEMANDA

* Las enmiendas a las medidas ATFM se informarán mediante mensaje de SVC, de acuerdo a lo estipulado en el AIP ENR 1.9. -

Medidas ATFM a aplicar por la FMU EZE

Fecha: **Martes 12/11/2019**

Originador	Afectado	Medida ATFM	Inicio (UTC)	Fin (UTC)	Motivo
SAEF	SACF	MIT 50 NM ENTRE VUELOS NAC MIT 30 NM ENTRE VUELOS INT Y ENTRE VUELOS INT/NAC POR GRUPO DE PUNTOS (ISOPO/ROKER)	09:00 21:00	15:00 01:30	DEMANDA
SAEF	SACF	MIT 25 NM ENTRE VUELOS INT/NAC - NAC/NAC VIA MJZ POINT	10:00 19:00	14:00 23:00	DEMANDA
SAEF	SAMF	MIT 50 NM ENTRE VUELOS NAC MIT 20 NM ENTRE VUELOS INT Y ENTRE VUELOS INT/NAC POR GRUPO DE PUNTOS (ELABO/RAXUR)	12:00 18:00 23:00	15:00 20:00 01:00	DEMANDA
SAEF	SAMF	MIT 50 NM ENTRE VUELOS INT POR GRUPO DE PUNTOS (SINAL/LOLAS)	12:00 18:00 23:00	15:00 20:00 01:00	DEMANDA
SAEF	SUEO	MIT 40 NM POR GRUPO DE PUNTOS (PAPIX/KUKEN - SARGO)	10:00 23:30	14:00 01:30	DEMANDA
SAEF	SAVF	MINIT 7 MIN POR GRUPO DE PUNTOS (KIMID/SANBU –PUGLI)	12:00 17:00	15:00 00:30	DEMANDA
SAEF	SARR	MIT 40 NM POR GRUPO DE PUNTOS ENTRE VUELOS NAC (VARES-TODES/RIOKA/KORTA)	13:00 18:00	16:00 01:00	DEMANDA

* Las enmiendas a las medidas ATFM se informarán mediante mensaje de SVC, de acuerdo a lo estipulado en el AIP ENR 1.9. -

Medidas ATFM externas que afectan a la FIR EZE

Fecha: **Martes 12/11/2019**

Originador	Medida ATFM	Inicio (UTC) aaaa mm dd hh:mm	Fin (UTC) aaaa mm dd hh:mm	Rango Horario hh:mm - hh:mm	Motivo	NOTAM O MENSAJE
SARR	MIT 40 NM ingresando desde SAEF (Excluye UN775 y SAAR)	2019-10-31 14:00	2019-11-30 23:59	00:00 – 23:59 (H24)	CNS LIMITATIONS	MSG SVC

AVISO IMPORTANTE

A PARTIR DEL 01 DE MARZO DE 2019 SE PODRÁN CONSULTAR LAS MEDIDAS ATFM VIGENTES DESDE LA PÁGINA WEB DE EANA S.E.

Mensajes ATFM:

Para consultar las Medidas ATFM vigentes se deberá acceder ingresando a

<https://eana.com.ar/servicios#mensaje-atfm>

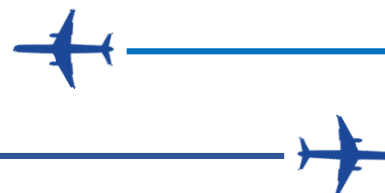
Suscripción a Newsletter de Mensajes ATFM:

Para suscribirse al servicio de alerta de creación y modificación de Mensajes ATFM se deberá enviar un correo electrónico a la casilla publicaciones-atfm@eana.com.ar con el asunto “Suscribir”.

ADEMÁS SE PODRÁN CONSULTAR INFORMACIÓN ATFM DE LA REGIÓN CAR/SAM DESDE LA PÁGINA WEB CADENA OIS CANSO:

<https://www.cadenaois.org/index.html>

FMU EZE



TEL: +54 (011) 4480 – 2318 / RTI 57318

+54 (011) 15 – 7024 – 5542

EMAIL: fmueze@eana.com.ar

PUBLICACIONES: <https://eana.com.ar/servicios#mensaje-atfm>