

SUPLEMENTO A LA AIP DE LA REPÚBLICA ARGENTINA

DIRECCIÓN NACIONAL DE INSPECCIÓN DE NAVEGACIÓN AÉREA
 DIRECCIÓN REGULACIÓN NORMAS Y PROCEDIMIENTOS
 DEPARTAMENTO INFORMACIÓN AERONÁUTICA

Dirección AFS:
 SABBYNYX
 Tel (54 11) 5941 3011
 dianac@anac.gov.ar

BALCARCE 290
 (C1064AAF) – C.A.B.A.
 REPÚBLICA ARGENTINA

A 80 / 2022
 24 de noviembre 2022

A 80. CONCORDIA / COMODORO JUAN JOSÉ PIERRESTEGUI (DIA/SAAC): MODIFICACIONES EN AIP VOL. II (AD) / CHANGES IN AIP VOL. II (AD)

Fecha de Efectividad: 24 noviembre 2022 - horario: 1900 UTC / *Effective date: Nov 24, 2022 HR 1900 UTC*

Fecha de Finalización: 22 mayo 2023 - horario: 2359 UTC / *End date: May 22, 2023 HR 2359 UTC*

SAAC – AD 2.0 Aeródromos / *Aerodromes - Datos del AD / AD Data:*

NOTA / NOTE: La información actualizada está resaltada en color gris / *Updated information is highlighted in grey.*

AD 2.3 HORAS DE FUNCIONAMIENTO / OPERATIONAL HOURS

1	Explotador del AD / <i>AD operator</i>	LUN a DOM 11:00-19:00 UTC.
2	Aduanas / <i>Customs</i>	NIL
	Inmigraciones / <i>Immigration</i>	NIL
3	Servicios médicos y de sanidad / <i>Health and sanitation services</i>	NIL
4	Oficina de información AIS / <i>AIS Briefing Office</i>	LUN a DOM 11:00-19:00 UTC.
5	Oficina de notificación ATS (ARO) / <i>ATS Reporting Office (ARO)</i>	LUN a DOM 11:00-19:00 UTC.
6	Oficina de información MET / <i>MET Briefing Office</i>	H24
7	ATS	LUN a DOM 11:00-19:00 UTC.
8	Abastecimiento de combustible / <i>Fuelling</i>	Aeroplanta de YPF: LUN a DOM 11:00-19:00 UTC. (Operar con precaución por Ingresos/Salidas de vehículos por Obras).
9	Servicios de escala / <i>Handling</i>	NIL
10	Servicios de seguridad de la aviación (protección) / <i>Security</i>	NIL
11	Deshielo / <i>De-icing</i>	NIL
12	Observaciones / <i>Remarks</i>	NIL

AD 2.8 DATOS SOBRE PLATAFORMAS, CALLES DE RODAJE Y EMPLAZAMIENTOS/POSICIONES DE VERIFICACIÓN DE EQUIPO / APRONS, TAXIWAYS AND CHECK LOCATIONS/POSITIONS DATA

1	Designación, superficie y resistencia APN / <i>Designation surface and strength of aprons</i>	AUW 24 t/1 31 t/2 49 t/4
2	Designación, ancho, superficie y resistencia TWY / <i>Designation, width, surface and strength of taxiways</i>	"A" 30 M - AUW 24 t/1 31 t/2 49 t/4
3	Emplazamiento y elevación ACL / <i>Location and elevation of altimeter checkpoints</i>	NIL
4	Emplazamiento de los puntos de verificación VOR / <i>Location of VOR checkpoints</i>	NIL
5	Posición de los puntos de verificación INS / <i>Position of INS checkpoints</i>	NIL
6	Observaciones / <i>Remarks</i>	APN y TWY cerradas por obras. Precaución.



AD 2.12 CARACTERÍSTICAS FÍSICAS DE LAS PISTAS / RUNWAY PHYSICAL CHARACTERISTICS						
Designador RWY / RWY designation	BRG GEO (Centésimas de grado) / BRG GEO (to one-hundredth of a degree)	Dimensiones de RWY (M) / Dimensions of RWY (M)	Resistencia (PCN) y superficie de RWY y SWY / RWY and SWY strength (PCN) and surface	COORD GEO THR, extremo RWY, GUND THR / THR GEO COORD, RWY end COORD, THR GUND	ELEV THR y ELEV MAX de TDZ de RWY para APP precisión / THR ELEV and highest ELEV of TDZ of precision APP RWY	Pendiente de RWY-SWY / Slope of RWY-SWY
1	2	3	4	5	6	7
04	NIL	1.600x30	24 t/1 31 t/2 49 t/4 ASPH	311811.9S 0580002.0W	34.25 M 112 FT	NIL
22	NIL		311726.0S 0575933.7W	23.25 M 76 FT	NIL	
Dimensiones SWY (M) / Dimensions of SWY (M)	Dimensiones CWY (M) / Dimensions of CWY (M)	Dimensiones de franja (M) / Dimensions of strips (M)	RESA	Ubicación (en qué extremo de pista) Descripción del sistema de parada / Location (which RWY end) and Description of arresting system	OFZ	Observaciones / Remarks
8	9	10	11	12	13	14
NIL	NIL	1.720x150	NIL	NIL	NIL	Orientación magnética 039º
NIL	NIL		NIL	NIL	NIL	Orientación magnética 219º
Observaciones / Remarks: RWY 04/22 cerrada por obras. Precaución.						



AD 2.20 REGLAMENTO LOCAL DEL AERÓDROMO / LOCAL AERODROME REGULATIONS
Concentración de aves.

Modifica / Change: AMDT 2/2022 (Vigencia:11 de agosto 2022 / Validity: 11 august 2022).

CANCELA / THIS CANCELS: SUP AIP A 78/2022

Afecta / This affects	AIP VOL. II (AD)
Vigencia / Validity	Temporal / Temporary

ACTUALICE SU DOCUMENTACIÓN /
UPDATE YOUR DOCUMENTS