

TEL: +56 224392000 Ax. 4677 +56 224392000 Ax. 4678 +56 224392000 Ax. 4680 AFS: SCSCYOYX aishile@dgac.gob.cl www.dgac.gob.cl www.aipchile.dgac.gob.cl	CHILE  SUPLEMENTO AIP-CHILE <i>SUPPLEMENT AIP-CHILE</i>	AIRAC SUP AIP-CHILE AFECTA/IT AFFECTS VOL I - VOL II S14 FECHA PUBLICACIÓN 05 SEP 2024
---	---	---

Dirección General de Aeronáutica Civil Departamento Aeródromos y Servicios Aeronáuticos Subdepartamento Servicios de Tránsito Aéreo Sección AIS/MAP - Oficina Publicaciones AIS	Dirección Comercial Postal / Commercial Postal Address San Pablo 8381 - Código Postal - 9020558 Pudahuel Santiago – Chile
--	---

IQUIQUE / AP DIEGO ARACENA (SCDA)
DESPLAZAMIENTO UMBRAL 01
IQUIQUE / AP DIEGO ARACENA (SCDA) - DISPLACEMENT OF THRESHOLD 01

El presente SUP actualiza información y reemplaza al SUP S08/2024 de fecha 11 JUL 2024.

This SUP updates information and replaces SUP S08/2024 dated JUL 11, 2024.

I. PROPÓSITO

Debido a trabajos de conservación de la pista en la prolongación de THR 01 del Aeropuerto Diego Aracena de Iquique (SCDA), se desplaza el THR 01.

El umbral desplazado se denominará THR 02, y sus coordenadas son 20°32'41.72" S / 70°10'54.46"W, con una elevación de 45 m (148 ft).

1.- Características de la Pista 02/19.

Designadores de pista :02/19
Ancho de Pista :45 m
Largo de pista :2.750m
Superficie :Asfalto
Resistencia :PCN 53 F/A/W/T

I. PURPOSE

Due to runway conservation work on the extension of THR 01 at the Diego Aracena Airport in Iquique (SCDA), THR 01 is displaced.

The displaced threshold will be identified as THR 02, and its coordinates are 20°32'41.72" S / 70°10'54.46" W, with an elevation of 45 m (148ft).

1.- Characteristics of runway 02/19.

*Designators of runway : 02/19
Width Runway : 45 m
Length of runway :2750m
Surface :Asphalt
Resistance :PCN 53 F/A/W/T*

Distancias Declaradas / Declared Distances

RWY	TORA	TODA	ASDA	LDA
02	2750m	2810m	2750m	2750m
19	2750m	2750m	2750m	2750m

2. Señalización pista 02

2.1. Iluminación

- Luces de borde de pista (REDL)
- Luces de Barra de Ala (WBAR) en THR 02
- PAPI 3° ubicado 410 m al N de THR 02, al oeste de RWY.

2.2. Otra Información

- Señales con pintura de umbral desplazado, eje, borde, puntos de visada, designador THR 02
- Letreros obligatorios y de información
- Mientras duren los trabajos, el ILS a pista 19 estará fuera de servicio

3. Aproximaciones a RWY 02 y RWY 19

- RWY 02 Visual.
- RWY 19 Instrumental de NO Precisión. Se permite Aproximación Circular por el Oeste a RWY 02

4. Calles de Rodaje

- Luces de borde

Observación: En sectores de TWYs en que se efectúen trabajos, la iluminación estará inoperativa.

II. VIGENCIA

Este SUP entrará en vigencia a partir de su publicación y se mantendrá en aplicación hasta el 01 de marzo de 2025, o mientras duren los trabajos.

La cancelación de este SUP será informada por NOTAM. No obstante lo anterior, cualquier modificación de la información detallada en el presente documento, será notificada por NOTAM.

Este SUP AIP se puede descargar en:

https://www.aipchile.dgac.gob.cl/aip/vol1/seccion/sup_aip

https://www.aipchile.dgac.gob.cl/aip/vol2/seccion/sup_aip

Referencias

- AIP VOL I - pág. AD 2.5-1 SCDA
- AIP VOL II - SCDA

2. Runway 02 signage

2.1. Lightning

- Runway edge lights (REDL).
- Wing Bar Lights (WBAR) at THR 02
- PAPI 3° located 410 m N from THR 02, west of the RWY.

2.2. Other information

- Signs with displaced threshold, axis, edge, aiming points, touchdown, THR 02 designator
- Mandatory and information signs
- While the work lasts, the ILS on runway 19 will be out of service

3. Approaches to RWY 02 and RWY 19

- RWY 02 Visual.
- RWY 19 Instrument Non-Precision. Circling approach to the West towards RWY 02 is permitted.

4. Taxiways

- Edge Lights

Observation: In sectors of TWYs where work is being carried out, the lighting will be inoperative.

II. VALIDITY

This SUP will come into effect upon its publication and will remain in effect until March 1, 2025 or as long as the work lasts.

The cancellation of this SUP will be informed by NOTAM. Notwithstanding the above, any modification to the information detailed in this document, will be notified by Notam.

This SUP AIP can be downloaded at:

https://www.aipchile.dgac.gob.cl/aip/vol1/seccion/sup_aip

https://www.aipchile.dgac.gob.cl/aip/vol2/seccion/sup_aip

References

- AIP VOL I - page. AD 2.5-1 SCDA
- AIP VOL II – SCDA