

TEL: +57 60 (1) 4251000
Ext: 2723/2724/2725
AFS: SKBOYOYX
email: ais@aerocivil.gov.co

REPÚBLICA DE COLOMBIA
DIRECCIÓN DE OPERACIONES
DE NAVEGACIÓN AÉREA
GESTIÓN DE INFORMACIÓN
AERONÁUTICA



AERONÁUTICA CIVIL
UNIDAD ADMINISTRATIVA ESPECIAL

Centro de Gestión Aeronáutica
de Colombia—CGAC

WEF 26 JAN 2023

<https://www.aerocivil.gov.co/servicios-a-la-navegacion/servicio-de-informacion-aeronautica-ais>

AIP SUP 76/2022

SKGY - FLAMINIO SUÁREZ CAMACHO

Plano de aeródromo - ADC modificado.

○ *Descripción de cambios:*

1. Declinación Magnética y Régimen de variación
2. Ancho calle de rodaje A
3. Rumbo geográfico/magnético de pista 11/29
4. Coordenadas de umbral 11
5. Elevación de umbral 11/29
6. Pendiente de pista 11/29
7. Dimensión franja de pista 11/29
8. Coordenadas zona toma de contacto umbral 11/29
9. Intersecciones autorizadas pista 11/29.
10. Perfil pista 11/29

Aerodrome chart - ADC modified.

○ *Changes Description:*

1. Magnetic Declination and Variation Rate
2. Taxiway A width
3. Runway 11/29 geographic/magnetic bearing
4. Threshold 11 coordinates
5. Threshold 11/29 Elevation
6. Runway 11/29 Slope
7. Runway 11/29 strip dimension
8. Threshold 11/29 touchdown zone coordinates
9. Authorized runway intersections 11/29.
10. Runway profile 11/29

REF. AIP GEN 3.2; SKGY AD 2.2, 2.8, 2.12, 2.24

PLANO DE AERÓDROMO
OACI
CLAVE REFERENCIA: 1B

ARP 04°48'45.00"N
74°03'54.30"W
ELEV/AD 2557 m
8389 ft

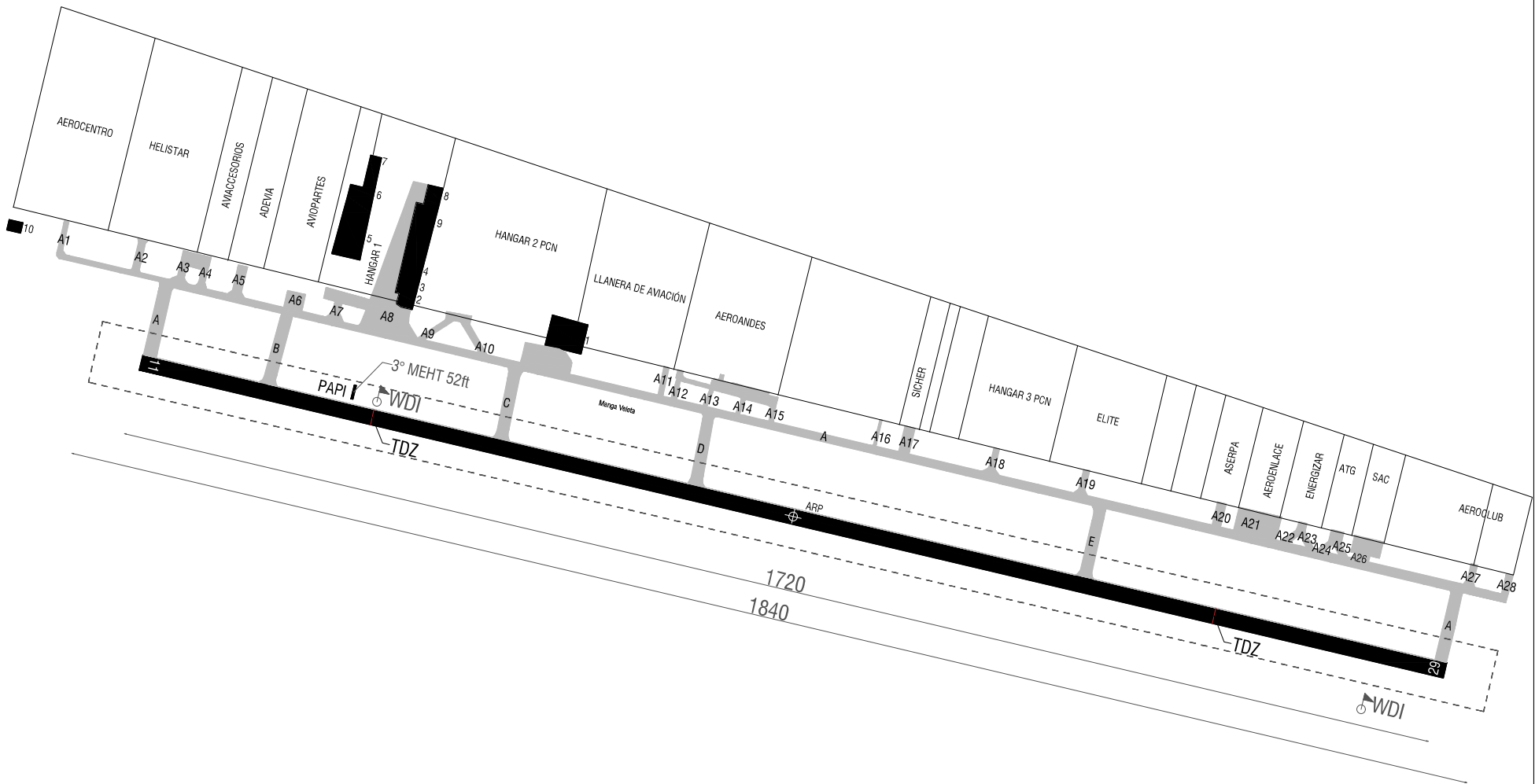
TWR 118.8 MHz

SKGY - GUAYMARAL
FLAMINIO SUAREZ CAMACHO
COLOMBIA

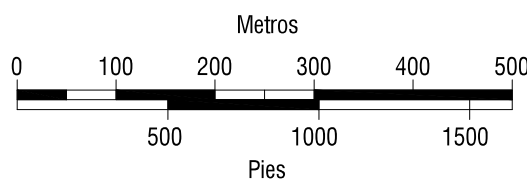
RWY	DIRECCIÓN MAG/GEO	THR	ELEVACIÓN m/ft	RESISTENCIA PCN	CALLE DE RODAJE
11	103° 17' / 111°	04°48'51.44"N 74°04'21.46"N	2557/ 8389	ASFALTO 20/F/B/X/T	SUPERFICIE: ASFALTO
29	283° 17' / 291°	04°48'38.56"N 74°03'27.13"W	2557/ 8389		RESISTENCIA / PCN: 20/F/B/X/T
DIMENSIÓN DE PISTA: 1720 m X 20 m					ANCHURAS: A = 17 m D = 15 m B = 15 m E = 15 m C = 15 m
DIMENSIÓN DE FRANJA: 1840 m X 80 m					
DISTANCIAS DECLARADAS					RWY INTERSECCIÓN DISTANCIA TORA (m)
PISTA	TORA m	TODA m	ASDA m	LDA m	
11	1720	1720	1720	1720	11 B 1555,00 C 1248,00 D 2637,20
29	1720	1720	1720	1720	29 E 1242,40 D 730,30

LOCALIZACIÓN

1. Torre Control Tránsito Aéreo / AIS
2. Servicio de Extinción de Incendios (SEI)
3. Policía
4. Tanques Combustible
5. Hangar Policía
6. Oficinas Policía
7. Cuarto de Bombas
8. Hangar Defensa Civil
9. Oficinas y Hangares
10. Puntos pruebas Motores



COORDENADAS WGS-84
ELEVACIONES Y DIMENSIONES EN METROS Y PIES
LOS MARCACIONES SON MAGNÉTICAS



N
DECLINACIÓN MAGNÉTICA
08°07' W / 2022
REGIMEN DE VARIACIÓN
Anual de 0°10' W

PERFIL LONGITUDINAL PISTA

