

PLANO DE AERÓDROMO
OACI

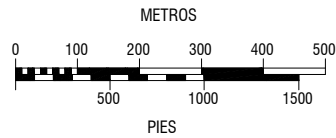
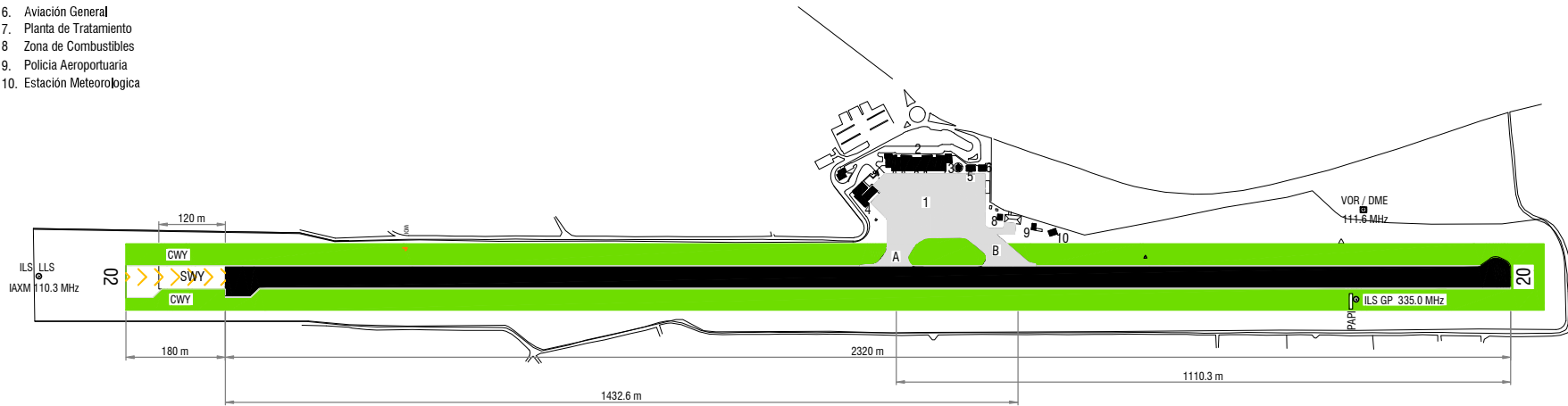
SKAR-ARMENIA
EL EDEN
COLOMBIA

RWY	GEO / MAG	THR	ELEVACIÓN	RESISTENCIA	DISTANCIAS DECLARADAS					
					PISTA	TORA m	TODA m	ASDA m	LDA m	
02	13,32° / 019°	04°26'28.98"N 75°46'07.77"W	1203.5 m 3949 ft	ASFALTO 50/F/B/X/T	TWR : 118.5 MHz					
ARP		04°27'05.91"N 75°45'59.00"W	1212.0 m 3976 ft		DIMENSIÓN DE PISTA: 2320 m x 36 m					
20	193,32° / 199°	04°27'42.40"N 75°45'50.18"W	1210.0 m 3969 ft		DIMENSIÓN DE FRANJA: 2520 m x 120 m					
					02	2320	2320	2320	2320	2320
					20	2320	2500	2440	2320	2320

LOCALIZACIÓN

1. Plataforma
2. Edificio Terminal
3. Torre Control Tránsito Aéreo
4. Cuartel de Bomberos
5. Subestación Eléctrica
6. Aviación General
7. Planta de Tratamiento
8. Zona de Combustibles
9. Policía Aeroportuaria
10. Estación Meteorologica

PUNTO DE VERIFICACIÓN VOR Y FRECUENCIA  VOR 111.6 Mhz



REGIMEN DE VARIACIÓN
Anual de 0°09'W / 2016
DECLINACIÓN MAGNETICA
05°56'W / AÑO

COORDENADAS WGS-84
ELEVACIONES Y DIMENSIONES EN METROS Y PIES
LOS MARCACIONES SON MAGNETICAS
CALLES DE RODAJE ANCHO 25 m

