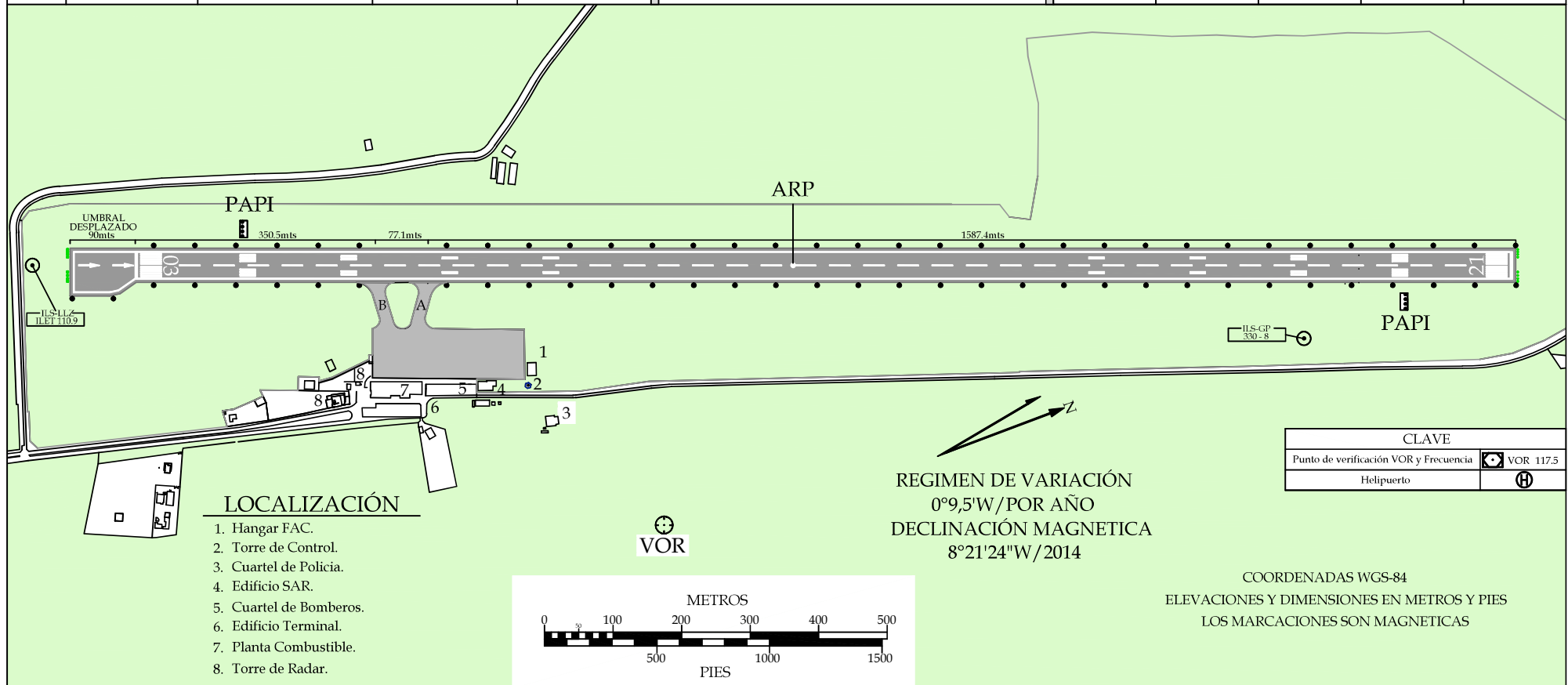


PLANO DE AERÓDROMO
OACI

SKLT-LETICIA
ALFREDO VÁSQUEZ COBO
COLOMBIA

RWY	DIRECCIÓN MAG	THR	ELEVACIÓN	RESISTENCIA	TWR: 118.1 Mhz				
					PISTA	TORA	ASDA	TODA	LDA
03	029	04°12'01.21"S 69°56'43.53"W	82.35mts / 270fts	43.83/F/B/X/T	DIMENSIÓN DE PISTA: 2010mts X40mts				
ARP		04°11'30.87"S 69°56'31.93"W	78.03mts / 256fts						
21	209	04°11'00.54"S 69°56'20.32"W	79.30mts / 260fts		DIMENSIÓN DE FRANJA: 2220mts X150mts				



LOCALIZACIÓN

1. Hangar FAC.
2. Torre de Control.
3. Cuartel de Policía.
4. Edificio SAR.
5. Cuartel de Bomberos.
6. Edificio Terminal.
7. Planta Combustible.
8. Torre de Radar.

CLAVE	
Punto de verificación VOR y Frecuencia	VOR 117.5
Helipuerto	H

REGIMEN DE VARIACIÓN
0°9,5'W/POR AÑO
DECLINACIÓN MAGNETICA
8°21'24\"/>

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