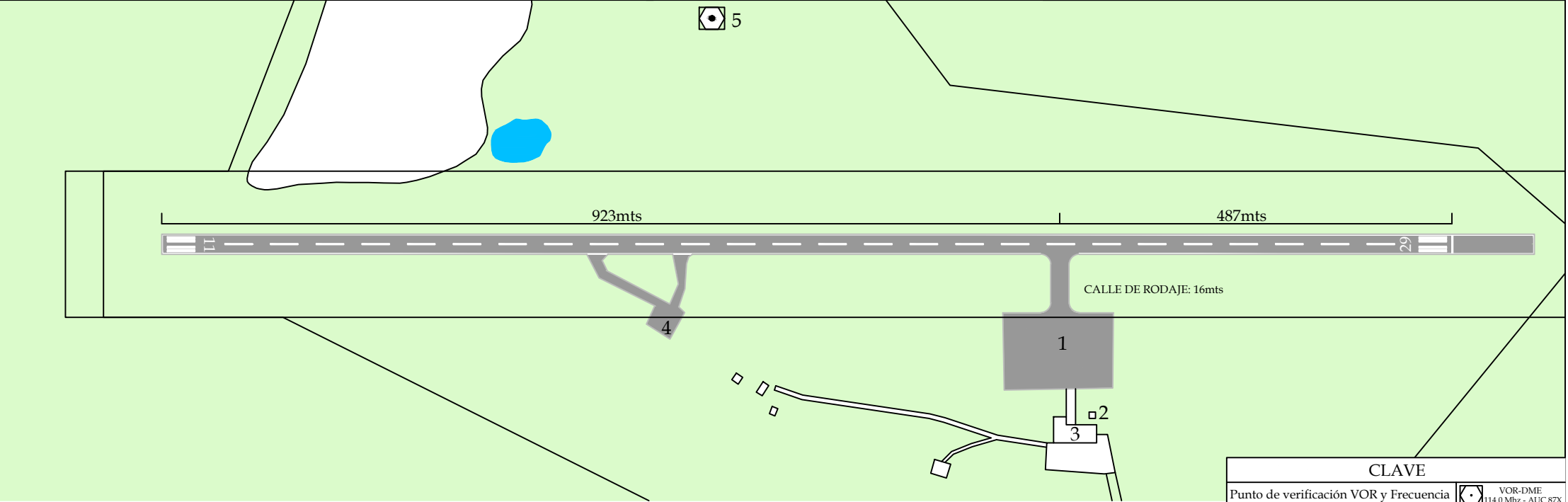


PLANO DE AERÓDROMO
OACI

SKMG -MAGANGUE
BARACOA
COLOMBIA

RWY	DIRECCIÓN MAG	THR	ELEVACIÓN	RESISTENCIA	ELEVACIÓN DE AERODROMO: 59.44mts/195fts	PISTA	TORA	ASDA	TODA	LDA
11	108	09°17'10.10"N 74°51'10.08"W	55.78mts / 183fts	PAVIMENTO 33112 Kg	DIMENSIÓN DE PISTA: 1410mts X 20mts	11	1410mts	1410mts	1410mts	1410mts
ARP		09°17'05.57"N 74°50'47.24"W	54.25mts / 178fts							
29	288	09°17'00.96"N 74°50'24.61"W	59.44mts / 195fts			29	1410mts	1410mts	1410mts	1410mts

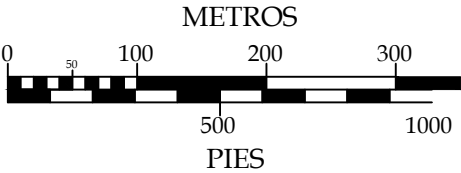


LOCALIZACION

- 1. Plataforma.
- 2. Torre de Control.
- 3. Terminal.
- 4. Plataforma Secundaria.
- 5. VOR.



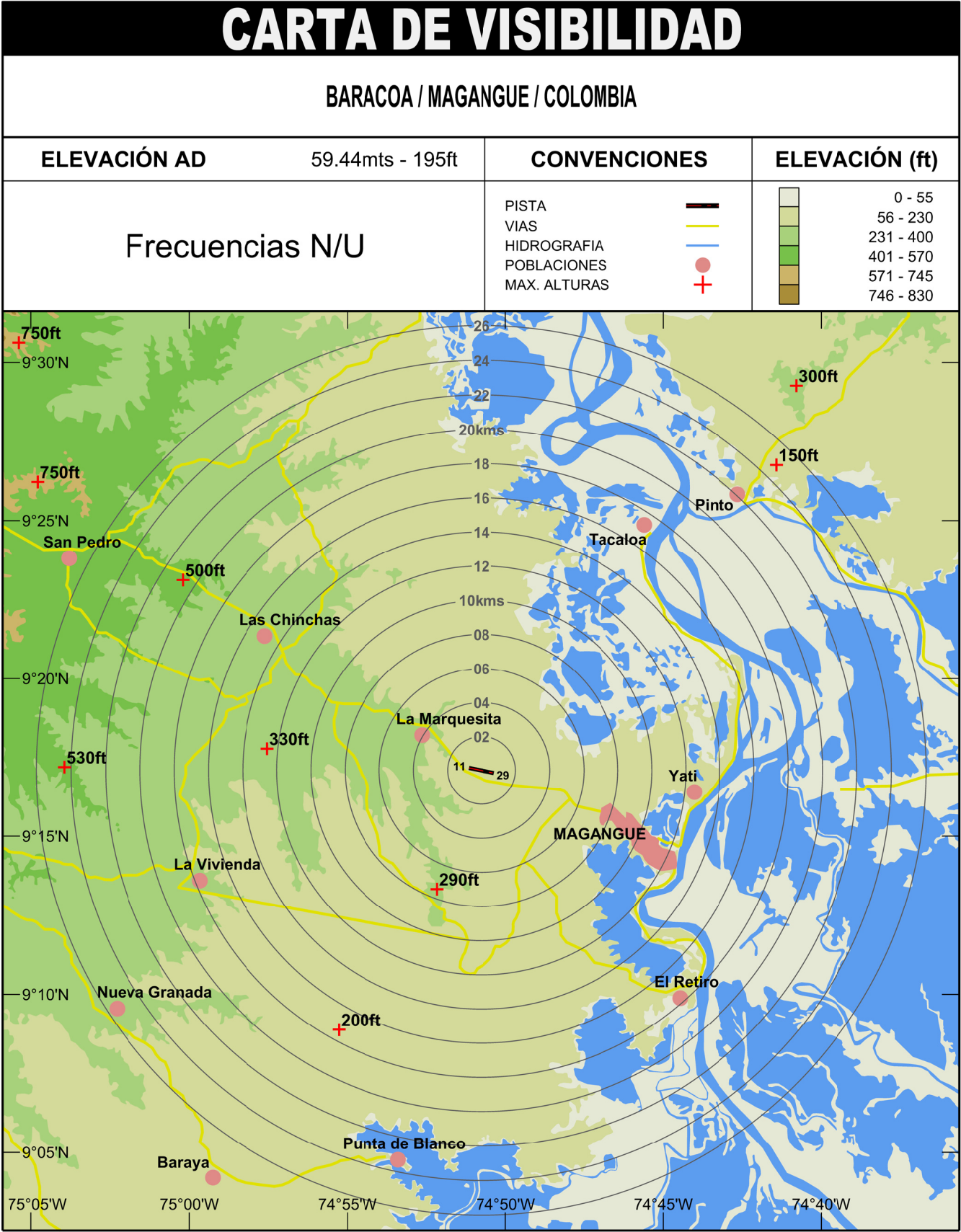
REGIMEN DE VARIACIÓN
Anual de 0°7.5'W / 2013
DECLINACIÓN MAGNETICA
6°49'W



CLAVE	
Punto de verificación VOR y Frecuencia	VOR-DME 114.0 Mhz - AUC 87X

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

PAGINA
DEJADA
INTENCIONALMENTE
EN BLANCO



PAGINA
DEJADA
INTENCIONALMENTE
EN BLANCO