

PLANO DE AERÓDROMO
OACI

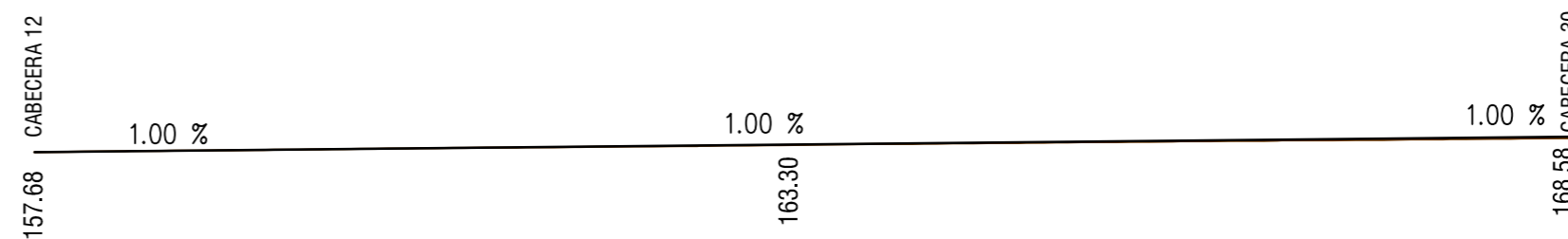
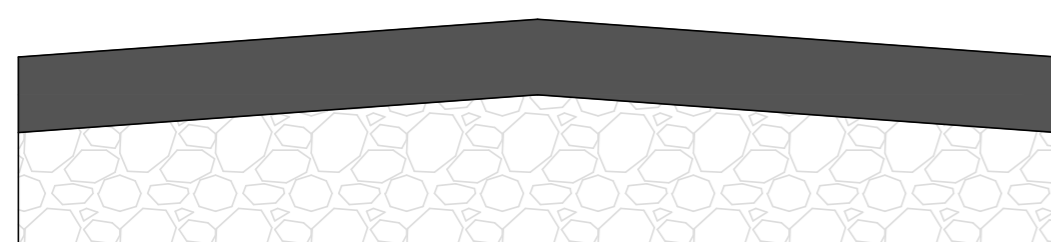
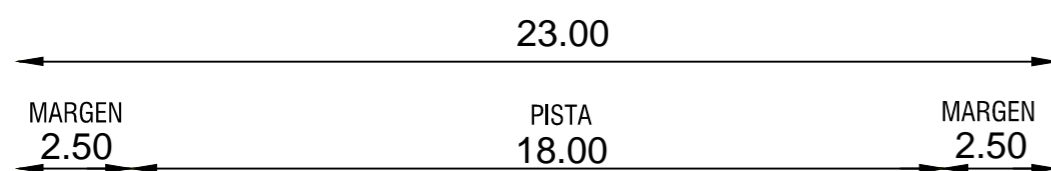
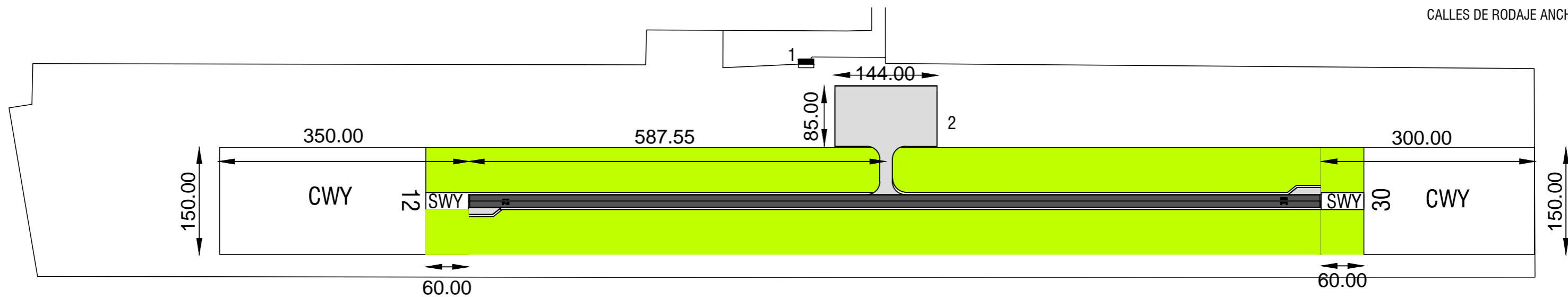
SKAG-AGUACHICA
HACARITAMA
COLOMBIA

RWY	Direccion Mag/Geo	THR	ELEVACIÓN (m/ft)	RESISTENCIA	TWR: Mhz	PISTA	TORA(m)	TODA(m)	ASDA(m)	LDA(m)	
12	110.86/119°	08°14'53.02"N 73°35'04.74"W	158 m / 518 ft	ASFALTO 35/F/B/X/T	DIMENSIÓN DE PISTA: 1200mts x 18 mts MARGENES 2.50 mts cada lado	12	1200	1500	1260	1200	
ARP		08°14'46.06"N 73°34'46.42"W	169 m / 554 ft								
30	290.86/299°	08°14'39.11"N 73°34'28.10"W	169 m / 554 ft				30	1200	1550	1260	1200

LOCALIZACIÓN

- 1. TERMINAL
- 2. PLATAFORMA

COORDENADAS WGS-84
ELEVACIONES Y DIMENSIONES EN METROS Y PIES
LOS MARCACIONES SON MAGNETICAS
CALLES DE RODAJE ANCHO 18 METROS



REGIMEN DE VARIACIÓN
ANUAL 0°09'W/POR AÑO

WAR 8°10'W/DTT