

PLANO DE AERÓDROMO
OACI

SKPD-PUERTO INIRIDA
CESAR GAVIRIA TRUJILLO
COLOMBIA

RWY	GEO / MAG	THR	ELEVACIÓN	RESISTENCIA	TWR : 118.7 MHz		DISTANCIAS DECLARADAS				
					DIMENSIÓN DE PISTA: 1930 m x 30 m		PISTA	TORA m	TODA m	ASDA m	LDA m
18	168,4° / 179°	03°51'46.13"N 67°54'29.42"W	97.60 m 320 ft	ASFALTO 39/F/B/X/T			18	1930	2050	1990	1930
ARP		03°51'15.33"N 67°54'23.28"W	99.19 m 325 ft				36	2050	2050	2050	1930
36	348,4° / 359°	03°50'44.52"N 67°54'17.10"W	98.50 m 323 ft				DIMENSIÓN DE FRANJA: 2110 m x 150 m				

LOCALIZACIÓN

1. Torre de Control Tránsito Aéreo
2. Edificio Terminal
3. Plataforma Principal
4. Zona de Combustibles
5. Cuartos de Equipos

PUNTO DE VERIFICACIÓN VOR Y FRECUENCIA  VOR 114.9 Mhz

