

ESTACIONES RADIOELÉCTRICAS

Descripción de las Estaciones, Asignación de Frecuencias, Ubicación y Equipamiento

I. DESCRIPCIÓN

Empresa	:	ENTEL PERU S.A.				
Servicio	:	Portador Local				
Nombre de la estación	:	0100004_LM_Aeropuerto				
Ubicación	:	Mz. "G-56", Lt. 1, Asentamiento Humano Bocanegra				
Departamento / Provincia / Distrito / Localidad	:	: LA LIBERTAD : SANTIAGO DE CHUCO : QUIRUVILCA				
Coordenadas Geográficas (WGS-84)	:	78° 18' 44.60" L.O.	8° 0' 18.50" L.S. 4005 (m		s.n.m) ⁽¹⁾	
Indicativo	:		•			
Frecuencias (MHz) / Polariz.	:	Tx : 23436	(V/H)	Rx : 2220	04	(V/H)
Bloque Horario	:	HX				
Configuración	:	2+0				
II. EQUIPAMIENTO						

Marca	:	HUAWEI			
Modelo	:	OptiX RTN 950A			
Rango de Frecuencia (MHz)	:	21 200 – 23 600			
Potencia (dBm/W)	:	17.9	(dBm)	-Pendiente-	(W)
Tipo de Emisión	:	56M0D7W			
Capacidad (Mbps)	:	-Pendiente-			

III. SISTEMA RADIANTE

Tipo de Antena	:	Parabólica			
Marca	:	HUAWEI			
Modelo	:	A23D03HAC			
Ganancia (dBi)	:	35.3			
Pire (dBm/W)	:	51.7	(dBm)	-Pendiente-	(W)
Altura de Torre (m)	:	21			
Altura de Edificio (m)	:	9			
Altura Instalada (m) ⁽²⁾	:	23.6			
Distancia de la antena a todo punto accesible por las personas (m) ⁽³⁾	:	undefined			

IV. ENLACE

Estación	:	0100004_LM_Aeropuerto
Azimut (°)	:	134.89
Distancia (Km)	:	1

V. DATOS DE INGENIERO

APELLIDOS Y NOMBRES	C.I.P. N°
Becerra Fuero Aldo Teodoro	90055
D.N.I. 21289840	CELULAR 981 587 157

(1) DEBERA SER MEDIDO CON UN ALTIMETRO. (2) ALTURA SOBRE EL SUELO A LA QUE HA SIDO INSTALADA LA ANTENA. (3) DIFERENCIA ENTRE LA ALTURA INSTALADA Y LA ALTURA DE EDIFICIO.