

Dirección General de Programas Y Proyectos de Comunicaciones



ESTACIONES RADIOELÉCTRICAS

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

I. DESCRIPCIÓN

:	ENTEL PERU S.A.			
:	Portador Local			
:	0100142_LM_Caja_de_Agua			
:	Av. Gran Chimu No H	o. 207, Mz. H	1 Lote 33,	Urb. Zárate, Sector
:	: LA LIBERTAD : SANTIAGO DE CHUCO : QUIRUVILCA			
:	78° 18' 44.60" L.O.	8° 0' 18.50"	L.S.	4005 (m.s.n.m) ⁽¹⁾
:		•		
:	Tx: 22582	(V/H)	Rx: 213	50 (V/H)
:	НХ			
:	2+0			
	:	: Portador Local : 0100142_LM_Caja Av. Gran Chimu No : H : LA LIBERTAD : SAN : 78° 18' 44.60" L.O. : : Tx: 22582 : HX	: Portador Local : 0100142_LM_Caja_de_Agua Av. Gran Chimu No. 207, Mz. H2 : H : LA LIBERTAD : SANTIAGO DE CH : 78° 18' 44.60" L.O. 8° 0' 18.50" : : Tx: 22582 (V/H) : HX	: Portador Local : 0100142_LM_Caja_de_Agua Av. Gran Chimu No. 207, Mz. H1 Lote 33, : H : LA LIBERTAD : SANTIAGO DE CHUCO : QU : 78° 18' 44.60" L.O. 8° 0' 18.50" L.S. : : Tx: 22582 (V/H) Rx: 213

II. EQUIPAMIENTO

Marca	:	HUAWEI			
Modelo	:	OptiX RTN 950A			
Rango de Frecuencia (MHz)	:	21 200 – 23 600			
Potencia (dBm/W)	:	16.8	(dBm)	-Pendiente-	(W)
Tipo de Emisión	:	28M0D7W			
Capacidad (Mbps)	:	-Pendiente-			

III. SISTEMA RADIANTE

Tipo de Antena	:	Parabólica			
Marca	:	HUAWEI			
Modelo	:	A23D06HAC			
Ganancia (dBi)	:	39.9			
Pire (dBm/W)	:	55.2	(dBm)	-Pendiente-	(W)
Altura de Torre (m)	:	22			
Altura de Edificio (m)	:	6			
Altura Instalada (m) ⁽²⁾	:	25			
Distancia de la antena a todo punto accesible por las personas (m) ⁽³⁾	:	undefined			

IV. ENLACE

Estación	:	0100142_LM_Caja_de_Agua
Azimut (°)	:	154.86
Distancia (Km)	:	0.72

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.