

**PERÚ****Ministerio
de Transportes
y Comunicaciones**Viceministerio de
ComunicacionesDirección General de
Programas Y Proyectos
de Comunicaciones**ANEXO****002-A/27****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	: 0100142_LM_Caja_de_Agua
Ubicación	: Av. Gran Chimú No. 207, Mz. H1 Lote 33, Urb. Zárate, Sector H
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: 22582 (V/H) Rx: 21350 (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)	: 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.

ALDO TEODORO BECERRA FUERO
Ingeniero Electrónico
CIP N° 90055