

**PERÚ****Ministerio  
de Transportes  
y Comunicaciones****Viceministerio de  
Comunicaciones****Dirección 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	: 0101737_PI_Marcavelica
Ubicación	: Calle San Miguel N 121, Caserio Mallaritos
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) <sup>(1)</sup>
Indicativo	:
Frecuencias (MHz) / Polariz.	: Tx: 7299.5 (V/H) Rx: 7138.5 (V/H)
Bloque Horario	: HX
Configuración	: 2+0

**II. EQUIPAMIENTO**

Marca	: HUAWEI
Modelo	: OptiX RTN 950A
Rango de Frecuencia (MHz)	: 7 125 – 7 425
Potencia (dBm/W)	: 22 (dBm) -Pendiente- (W)
Tipo de Emisión	: 28M0D7W
Capacidad (Mbps)	: -Pendiente-

**III. SISTEMA RADIANTE**

Tipo de Antena	: Parabólica
Marca	: ANDREW
Modelo	: VHLP2-71W
Ganancia (dBi)	: 30.9
Pire (dBm/W)	: 51.4 (dBm) -Pendiente- (W)
Altura de Torre (m)	: 70
Altura de Edificio (m)	: 0
Altura Instalada (m) <sup>(2)</sup>	: 45
Distancia de la antena a todo punto accesible por las personas (m) <sup>(3)</sup>	: undefined

**IV. ENLACE**

Estación	: 0101737_PI_Marcavelica
Azimut (°)	: 149.46
Distancia (Km)	: 5.82

**V. DATOS DE INGENIERO**

<b>APELLIDOS Y NOMBRES</b>	<b>C.I.P. N°</b>
Becerra Fuero Aldo Teodoro	90055
<b>D.N.I.</b> 21289840	<b>CELULAR</b> 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



PERÚ

Ministerio  
de Transportes  
y Comunicaciones

Viceministerio de  
Comunicaciones

Dirección General de  
Programas Y Proyectos  
de Comunicaciones

ALDO TEODORO BECERRA FUERO  
Ingeniero Electrónico  
CIP N° 90055