ANEXO 002-A/27

#### **ESTACIONES RADIOELÉCTRICAS**

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

	DE		3 - 1	Lay		$\circ$	п
_	21-	Po-1.11	PI 6/1	1 =4	wa i		۱.

Empresa	:	ENTEL PERU S.A.				
Servicio	:	hello				
Nombre de la estación	:	0104282_LI_Alto_Shorey				
Ubicación	:	Mirador de Quiruvilca S/N				
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>			s.n.m) <sup>(1)</sup>	
Indicativo	:					
Frecuencias (MHz) / Polariz.	:	<b>Tx:</b> 7470	(V/H)	<b>Rx</b> : 7624	4	(V/H)
Bloque Horario	:	НХ				
Configuración	:	2+0				

### I. DESCRIPCIÓN

Marca	:	HUAWEI			
Modelo	:	OptiX RTN 950A			
Rango de Frecuencia (MHz)	:	7425 - 7725			
Potencia (dBm/W)	:	30.3	(dBm)	1.07	(W)
Tipo de Emisión	:	28M0D7W			
Capacidad (Mbps)	:	270		_	

# I. DESCRIPCIÓN

Tipo de Antena	:	Parabólica			
Marca	:	HUAWEI			
Modelo	:	A07D24HS			
Ganancia (dBi)	:	43.1			
Pire (dBm/W)	:	71.9	(dBm)	15488.17	(W)
Altura de Torre (m)	:	15			
Altura de Edificio (m)	:	0			
Altura Instalada (m) <sup>(2)</sup>	:	13			
Distancia de la antena a todo punto accesible por las personas (m) <sup>(3)</sup>	:	13.0			

# I. DESCRIPCIÓN

Estación	: 0100600_LI_Salpo	
Azimut (°)	: 268.92	
Distancia (Km)	: 31.76	

### I. DESCRIPCIÓN

APELLIDOS Y NOMBRES	C.I.P. N°
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.





ANEXO 002-A/27

### **ESTACIONES RADIOELÉCTRICAS**

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

I. DESCRIPCIÓN					
Empresa	:	ENTEL PERU S.A.			
Servicio	:	hello2			
Nombre de la estación	:	0104282_LI_Alto_9	Shorey		
Ubicación	:	Mirador de Quiruvi	ilca S/N		
Departamento / Provincia / Distrito / Localidad	:	LA LIBERTAD : SAN	TIAGO DE CH	UCO E QU	IRUVILCA
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.	:	<b>Tx:</b> 7470	(V/H)	<b>Rx:</b> 7624	4 (V/H)
Bloque Horario	:	НХ			

### I. DESCRIPCIÓN

Configuración

Marca	:	HUAWEI			
Modelo	:	OptiX RTN 950A			
Rango de Frecuencia (MHz)	:	7425 - 7725			
Potencia (dBm/W)	:	30.3	(dBm)	1.07	(W)
Tipo de Emisión	:	28M0D7W			
Capacidad (Mbps)	:	270			

2+0

# I. DESCRIPCIÓN

Tipo de Antena	:	Parabólica			
Marca	:	HUAWEI			
Modelo	:	A07D24HS			
Ganancia (dBi)	:	43.1			
Pire (dBm/W)	:	71.9	(dBm)	15488.17	(W)
Altura de Torre (m)	:	15			
Altura de Edificio (m)	:	0			
Altura Instalada (m) <sup>(2)</sup>	:	13			
Distancia de la antena a todo punto accesible por las personas (m) <sup>(3)</sup>	:	13.0			

# I. DESCRIPCIÓN

Estación	:	0100600_LI_Salpo
Azimut (°)	:	268.92
Distancia (Km)	:	31.76

### I. DESCRIPCIÓN

APELLIDOS Y NOMBRES	C.I.P. N°
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.

Rx: 7624

(V/H)





ANEXO 002-A/27

### **ESTACIONES RADIOELÉCTRICAS**

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

(V/H)

I. DESCRIPCION					
Empresa	:	ENTEL PERU S.A.			
Servicio	:	hello23			
Nombre de la estación	:	: 0104282_LI_Alto_Shorey			
Ubicación	:	Mirador de Quiruvilca S/N			
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: 7470

Bloque Horario : HX

Configuración : 2+0

### I. DESCRIPCIÓN

Marca	:	HUAWEI			
Modelo	:	OptiX RTN 950A			
Rango de Frecuencia (MHz)	:	7425 - 7725			
Potencia (dBm/W)	:	30.3	(dBm)	1.07	(W)
Tipo de Emisión	:	28M0D7W			
Capacidad (Mbps)	:	270			

### I. DESCRIPCIÓN

Tipo de Antena	:	Parabólica			
Marca	:	HUAWEI			
Modelo	:	A07D24HS			
Ganancia (dBi)	:	43.1			
Pire (dBm/W)	:	71.9	(dBm)	15488.17	(W)
Altura de Torre (m)	:	15			
Altura de Edificio (m)	:	0			
Altura Instalada (m) <sup>(2)</sup>	:	13			
Distancia de la antena a todo punto accesible por las personas (m) <sup>(3)</sup>	:	13.0			

### I. DESCRIPCIÓN

Estación	:	0100600_LI_Salpo
Azimut (°)	:	268.92
Distancia (Km)	:	31.76

### I. DESCRIPCIÓN

APELLIDOS Y NOMBRES	C.I.P. N°
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.