

## Formato de registro de radiotrayectos punto a punto de Sistemas de Acceso inalámbrico en las bandas de 2.4 GHz, 5 GHz.

Objeto del Trámite: Nuevo Enlace ☐ Cancelación de Enlace ☐ Modificación parámetros técnicos ☐ Fecha:

### 1. Datos del Solicitante

1.1 Razón Social		1.2 E-Mail	
<input type="text"/>		<input type="text"/>	
1.3 Domicilio			
<input type="text"/>			
1.4 Departamento	1.5 Ciudad	1.6 Teléfono	1.7 Celular
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
1.8 RUC			
<input type="text"/>			

### 2. Datos del Representante Legal

2.1 Nombre		2.2 E-Mail	
<input type="text"/>		<input type="text"/>	
2.3 Domicilio			
<input type="text"/>			
2.4 Departamento	2.5 Ciudad	2.6 Teléfono	2.7 Fax
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
2.8 Cédula de Identidad			
<input type="text"/>			

### 3. Ubicación de los Puntos

3.1 Punto de Origen	3.2 Latitud	3.3 Longitud	3.4 Altura Torre (m)	3.5 ASNM (m)
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
3.6 Dirección del Punto de Origen				
<input type="text"/>				
3.7 Punto Destino	3.8 Latitud	3.9 Longitud	3.10 Altura Torre (m)	3.11 ASNM(m)
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
3.12 Dirección del Punto Destino				
<input type="text"/>				

### 4. Características de los Enlaces

4.1 Velocidad de Información	4.2 Banda de Operación
<input type="text"/>	<input type="checkbox"/> 2.4-2.4985 GHz <input type="checkbox"/> 5.150-5.250 GHz <input type="checkbox"/> 5.250-5.350 GHz <input type="checkbox"/> 5.470-5.725 GHz <input type="checkbox"/> 5.725-5.850 GHz
4.3 Técnica de Modulación utilizada: <input type="checkbox"/> Secuencia Directa <input type="checkbox"/> Salto de Frecuencias <input type="checkbox"/> Otro, especifique	

### 5. Características técnicas de los equipos \*

5.1 Marca	5.2 Modelo	5.3 Potencia Tx (dBm)	5.4 Tipo de Modulación
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

### 6. Características técnicas de las Antenas \*

6.1 Tipo de Antena				
<input type="checkbox"/> Direccional	<input type="checkbox"/> Sectorial	En caso de Sectorial: Angulo de Apertura: <input type="text"/>		
6.2 Marca	6.3 Modelo	6.4 Polarización	6.5 Ganancia (dBi)	
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	

### 7. Comentarios

<input type="text"/>
----------------------

Firma  
Representante Legal