



## GUIA PARA LLENAR LA FORMA SIT-RF-12

TIPO DE SOLICITUD: Marque el cuadro de Inscripción o Actualización en función de su interés	
<b>1. IDENTIFICACIÓN</b>	
<b>1.1 RAZÓN SOCIAL:</b> Denominación con la cual se identifica una entidad interesada (indique el nombre).	
1	Dirección para recibir notificaciones
2	Número de identificación tributaria de la empresa
3	Número telefónico a donde se pueda contactar incluyendo el código de área
4	Correo electrónico para contactar
<b>1.2 DATOS DE PERSONA INDIVIDUAL</b>	
1	Nombre completo del solicitante
2	Dirección para recibir notificaciones
3	Número de Documento de Identificación Personal: Puede ser DPI o Pasaporte
4	Número telefónico a donde se pueda contactar incluyendo el código de área
5	Correo electrónico para contactar
<b>1.3 DATOS DE PERSONA JURÍDICA</b>	
1	Nombre completo del Representante Legal o Mandatario de la entidad
2	Dirección para recibir notificaciones
3	Número de Documento de Identificación Personal: Puede ser DPI o Pasaporte
4	Número telefónico a donde se pueda contactar incluyendo el código de área
5	Correo electrónico para contactar
<b>2. CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS DE LAS RADIO BASES</b>	
<b>1</b>	<b>No.</b>
	Se refiere a algún número correlativo asignado a una radio base para identificarla en la base de datos que permita distinguirlo de otros, por ejemplo, el número 1 asignado a la primera radio base será asociado únicamente para una determinada ubicación.
<b>2</b>	<b>Coordenadas</b>
	Colocar las coordenadas en Longitud y Latitud de la ubicación de la radio base
<b>3</b>	<b>Altura</b>
	Ingresar la altura medida en metros desde el nivel del suelo hasta el centro de la antena o las antenas
<b>4</b>	<b>Rango de recepción</b>
	En el rango de recepción coloque el límite inferior y límite superior de la frecuencia medida en (MHz) dentro del cual la radio base recibe la comunicación de dispositivos
<b>5</b>	<b>Rango de transmisión</b>
	De la misma forma para el rango de transmisión coloque el límite inferior y límite superior de la frecuencia medida en (MHz) dentro del cual la radio base se comunica con los dispositivos
<b>6</b>	<b>P.I.R.E.</b>
	En la columna P.I.R.E coloque el valor de la Potencia Isotrópica Radiada Equivalente máxima en unidades de dBm de la radio base
<b>3. DOCUMENTOS ADJUNTOS</b>	
<b>A</b>	<b>Para solicitud de INSCRIPCIÓN debe presentar los siguientes documentos que varían para persona individual y jurídica</b>
	3.1 Carta original de solicitud dirigida al Superintendente
	3.2 Explicación técnica del funcionamiento del sistema
	3.3 Fotocopia autenticada de documento(s) que acrediten la identidad del interesado (persona individual)
	3.4 Fotocopia autenticada de documento(s) que acrediten la constitución de la entidad y sus modificaciones con su debida inscripción
	3.5 Fotocopia autenticada del Acta de Nombramiento del Representante Legal (personería jurídica)
	3.6 Mandato Judicial con Representación con su debida inscripción (si no se cuenta con los documentos enumerados como 3.5 en esta forma)
	3.7 Constancia de inscripción al Registro Tributario Unificado -RTU-
<b>B</b>	<b>Para solicitud de ACTUALIZACIÓN debe presentar los siguientes documentos que varían para persona individual y jurídica</b>
	3.1 Carta original de solicitud dirigida al Superintendente
	3.3 Fotocopia autenticada de documento(s) que acrediten la identidad del interesado (persona individual)
	3.5 Fotocopia autenticada del Acta de Nombramiento del Representante Legal (personería jurídica)
	3.6 Mandato Judicial con Representación con su debida inscripción (si no se cuenta con los documentos enumerados como 3.5 en esta forma)
	3.7 Constancia de inscripción al Registro Tributario Unificado -RTU-
	3.8 Fotocopia autenticada del Certificado de Inscripción
	3.9 Copia del comprobante de pago
<b>Espacio para legalización de firma</b>	
	En la parte inferior de la última hoja de la Forma SIT-RF-12 se debe incluir la Firma Legalizada dentro del espacio que se ha reservado
<b>Nota:</b> Se puede agregar el número de páginas necesarias para la cantidad de radio bases que se inscriban o actualicen	