

**INFORME DE GESTIÓN  
MUNICIPIO DE RIO QUITO**



**Libertad y Orden**

**Prosperidad  
para todos**

**SUPERINTENDENCIA DELEGADA PARA ENERGÍA Y GAS**

**DIRECCIÓN TÉCNICA DE GESTIÓN DE ENERGÍA**

**Bogotá D.C., Julio de 2013**

## Contenido

1	INTRODUCCIÓN.....	3
2	DESCRIPCIÓN GENERAL.....	4
3	ACCIONES DE LA SSPD.....	<a href="#">4</a>
4	ASPECTOS FINANCIEROS.....	5
5	ASPECTOS TÉCNICOS – OPERATIVOS.....	5
6	ASPECTOS COMERCIALES.....	7
7	CONCLUSIONES Y RECOMENDACIONES.....	8



Cabe resaltar que dentro de las ZNI existen Áreas de Servicio Exclusivo-ASE, las cuales son áreas geográficas otorgadas contractualmente por los municipios y distritos a una persona prestadora del servicio público de energía, mediante licitación pública, en la cual ninguna otra persona prestadora puede ofrecer los servicios y actividades objeto del contrato, durante un tiempo determinado, y cuya finalidad es asegurar la extensión de la cobertura del servicio a los usuarios de menores ingresos.

Estas están constituidas de acuerdo a los parámetros establecidos por el ente regulador, tal es el caso del Departamento de Amazonas y el Archipiélago de San Andrés y Providencia, cuya prestación del servicio está formalizada por los contratos de concesión, suscritos entre los prestadores de estas regiones y el Ministerio de Minas y Energía.

En Colombia los territorios pertenecientes a las ZNI constituyen importantes escenarios con alto potencial de aporte al crecimiento de las economías regionales y de la economía nacional. Por lo anterior, es necesario brindar acceso a los servicios públicos domiciliarios, específicamente a la energía eléctrica, dada su importancia en el desarrollo socio-económico de las regiones.

## 2 DESCRIPCIÓN GENERAL

El Municipio de Río Quito está incluido en el Registro Único de Prestadores de Servicios Públicos RUPS como prestador del servicio de energía eléctrica.

En la tabla expuesta a continuación se muestran los aspectos generales de la empresa:

*Tabla 2.1. Descripción General de la Empresa*

Datos Generales de la Empresa	
<b>Razón Social</b>	Municipio de Río Quito
<b>Sigla</b>	Municipio de Río Quito
<b>Tipo de Sociedad</b>	Municipio (Prestación Directa)
<b>Municipio</b>	Río Quito
<b>Departamento</b>	Chocó
<b>Fecha de registro en RUPS</b>	2005-10-07
<b>Fecha última Actualización RUPS</b>	2011-11-10
<b>Fecha de Inicio de Operación</b>	2003-04-01
<b>Servicios Prestados</b>	Energía
<b>Actividad que Desarrolla (Energía)</b>	Generación, distribución y comercialización

*Fuente: Sistema Único de Información – SUÍ*

## 3 ACCIONES DE LA SSPD

Para la SSPD es de interés esencial que se garantice la prestación eficiente del servicio público de energía eléctrica en las ZNI y con los parámetros de calidad establecidos por la normativa vigente. Es por esto que en ejercicio de su competencia como entidad de vigilancia y control sobre la prestación del servicio público de energía eléctrica, durante los últimos cinco (5) años la SSPD ha venido adelantando acciones como visitas de inspección, capacitaciones y labores de apoyo a la mayoría de empresas de las ZNI, con el propósito de verificar la situación particular de las empresas en relación con la prestación del servicio público de energía eléctrica.

El 28 de abril de 2013 se enviaron comunicaciones a los prestadores de las zonas no interconectadas con el fin de recordar el compromiso y la obligación de cargar la información al SUÍ oportunamente. Para el caso del Municipio de Río Quito la solicitud de

reporte de información se realizó a través del radicado 20132200210451, sin perjuicio de los actos administrativos derivados del incumplimiento en que se encuentra incurso la empresa.

#### 4 ASPECTOS FINANCIEROS

En la siguiente tabla se presenta el estado de cargue de la información de los estados financieros del Municipio de Río Quito al SUI, para los años 2011 y 2012. Es importante señalar que la fecha de verificación en el SUI fue el 2 de septiembre de 2013.

Tabla 4.1. Estado de Cargue de Información Financiera al SUI

Municipio de Río Quito			
Año	Formato	Periodicidad	Formatos Pendientes
2011	BALANCE GENERAL PROYECTADO ENERGIA RES 2395	Anual	1
	CONCEPTOS BALANCE GENERAL PROYECTADO ENERGIA RES 2395	Anual	1
	CONCEPTOS ESTADO DE RESULTADOS PROYECTADO ENERGIA RES 2395	Anual	1
	CONCEPTOS FLUJO DE CAJA ENERGIA RES 2395	Anual	1
	COSTOS Y GASTOS ENERGIA*	Anual	1
		Semestral	1
	CUENTAS POR COBRAR ENERGIA RES 2395*	Anual	1
		Semestral	1
	CUENTAS POR PAGAR ENERGIA RES 2395*	Anual	1
		Semestral	1
ESTADO DE RESULTADOS PROYECTADO ENERGIA RES 2395	Anual	1	
FLUJO DE CAJA PROYECTADO ENERGIA RES 2395	Anual	1	
<b>Total 2011</b>			<b>12</b>
2012	BALANCE GENERAL PROYECTADO ENERGIA RES 2395	Anual	1
	CONCEPTOS BALANCE GENERAL PROYECTADO ENERGIA RES 2395	Anual	1
	CONCEPTOS ESTADO DE RESULTADOS PROYECTADO ENERGIA RES 2395	Anual	1
	CONCEPTOS FLUJO DE CAJA ENERGIA RES 2395	Anual	1
	COSTOS Y GASTOS ENERGIA*	Anual	1
		Semestral	1
	CUENTAS POR COBRAR ENERGIA RES 2395*	Anual	1
		Semestral	1
	CUENTAS POR PAGAR ENERGIA RES 2395*	Anual	1
		Semestral	1
ESTADO DE RESULTADOS PROYECTADO ENERGIA RES 2395	Anual	1	
FLUJO DE CAJA PROYECTADO ENERGIA RES 2395	Anual	1	
<b>Total 2012</b>			<b>12</b>

Fuente: Base de Datos – DBSUI

\*Este formato se habilita en el mes de julio para el reporte de información del primer semestre con corte 30 de junio y se habilita nuevamente en el mes de abril del siguiente año para el reporte de la información anual.

Para cada año se habilitan 12 formatos financieros, establecidos en las Resoluciones SSPD 33635 de 2005 y SSPD 2395 de 2005 modificada por la Resolución SSPD 3545 de 2012. Al respecto se evidencia que el Municipio de Río Quito no ha realizado el cargue de información en ninguno de estos formatos hasta la fecha de verificación.

De acuerdo con lo anterior se observa que no es posible realizar el análisis sobre la información financiera debido al no reporte de ésta por parte de la empresa al SUI.

#### 5 ASPECTOS TÉCNICOS – OPERATIVOS

A continuación se presenta el estado de cargue de la información técnico - operativa al SUI del Municipio de Río Quito, para los años 2011 y 2012. La fecha de verificación en el SUI fue el 2 de Septiembre de 2013.

*Tabla 5.1. Estado de Cargue de Información Técnico-Operativa al SUI*

Municipio de Río Quito						
Año	Formato	Periodicidad	Formatos Certificados	Certificados (No aplica)	Formatos Pendientes	Total Formatos
2011	ZNI T01 (CIR.124) - REGISTRO DE OPERACION DIARIA LOCALIDAD	Trimestral	3		1	4
	ZNI T01 (CIR.124) REGISTRO DE OPERACION DIARIA CABECERA	Trimestral		3	1	4
	ZNI T02 (CIR.124) - OPERACION GRUPO ELECTROGENO SUSCRIPTORES COMUNITARIOS	Semestral		1	1	2
	ZNI T03 (CIR.124) - OPERACION DIARIA - OTR. GENERACION - LOCALIDAD	Trimestral		3	1	4
	ZNI T03 (CIR.124) - OPERACION DIARIA - OTR. GENERACION - CABECERA	Trimestral		3	1	4
	ZNI T04 (CIR.124) - OPERATIVA CABECERA	Anual			1	1
	ZNI T05 (CIR.124) - REDES DE DISTRIBUCION CABECERA Y LOCALIDAD	Anual			1	1
<b>Total 2011</b>			<b>3</b>	<b>10</b>	<b>7</b>	<b>20</b>
2012	ZNI T01 (CIR.124) - REGISTRO DE OPERACION DIARIA LOCALIDAD	Trimestral			4	4
	ZNI T01 (CIR.124) REGISTRO DE OPERACION DIARIA CABECERA	Trimestral			4	4
	ZNI T02 (CIR.124) - OPERACION GRUPO ELECTROGENO SUSCRIPTORES COMUNITARIOS	Semestral			2	2
	ZNI T03 (CIR.124) - OPERACION DIARIA - OTR. GENERACION - LOCALIDAD	Trimestral			4	4
	ZNI T03 (CIR.124) - OPERACION DIARIA - OTR. GENERACION - CABECERA	Trimestral			4	4
	ZNI T04 (CIR.124) - OPERATIVA CABECERA	Anual			1	1
	ZNI T05 (CIR.124) - REDES DE DISTRIBUCION CABECERA Y LOCALIDAD	Anual			1	1
<b>Total 2012</b>			<b>0</b>	<b>0</b>	<b>20</b>	<b>20</b>

Fuente: Base de Datos – DBSUI

En la circular conjunta SSPD–IPSE 001 de 2004 se estableció el cargue trimestral del formato TO 1 – Registro de operación diario, posteriormente se agregaron 4 formatos adicionales en la circular conjunta SSPD–IPSE 124 de 2008, y por la periodicidad de cada uno se tiene un total de 20 formatos técnico-operativos anuales. De estos, el Municipio de Río Quito cargó y certificó 3 para el año 2011, los cuales se relacionan en la siguiente tabla:

*Tabla 5.2. Formatos Técnico-Operativos Certificados*

Formato	Estado	Periodo	Periodicidad	Año	Fecha inicial	Fecha límite	Fecha certificación
ZNI T01 (CIR.124) - REGISTRO DE OPERACION DIARIA LOCALIDAD	Certificado	1	Trimestral	2011	01/04/2011	30/04/2011	20/09/2011
ZNI T01 (CIR.124) - REGISTRO DE OPERACION DIARIA LOCALIDAD	Certificado	2	Trimestral	2011	01/07/2011	15/07/2011	26/09/2011
ZNI T01 (CIR.124) - REGISTRO DE OPERACION DIARIA LOCALIDAD	Certificado	3	Trimestral	2011	01/10/2011	31/10/2011	04/10/2011

Fuente: Base de Datos – DBSUI

Se observa que el cargue para ese año está incompleto, y debido a que para el año 2012 no se cargó ni certificó ningún formato, no se puede analizar la información de forma adecuada porque no se cuenta con suficientes datos. Adicionalmente, para los dos primeros trimestres, la certificación se realizó posterior a la fecha límite establecida en la normatividad. Esto constituye un fallo en la oportunidad de la información por parte de la ESP.

## 6 ASPECTOS COMERCIALES

Los prestadores del servicio de energía eléctrica en las zonas no interconectadas deben reportar su información comercial residencial y no residencial, las tarifas que aplican y el uso de subsidios, según lo establecido en la circular conjunta SSPD-IPSE 001 de 2004, modificada por la circular conjunta SSPD-IPSE 124 de 2008. La siguiente tabla muestra el estado de cargue de estos formatos para los años 2011 y 2012:

*Tabla 6.1. Estado de Cargue de Información Comercial al SUI*

Municipio de Río Quito						
Año	Formato	Periodicidad	Formatos Certificados	Certificados (No aplica)	Formatos Pendientes	Total Formatos
2011	ENERGIA-ZNIC1-RESIDENCIAL – CABECERA *	Mensual		11	2	13
	ENERGIA-ZNIC1-RESIDENCIAL LOCALIDADES MENORES **	Mensual	10		2	12
	ENERGIA-ZNIC2-NO RESIDENCIAL – CABECERA *	Mensual		11	2	13
	ENERGIA-ZNIC2-NO RESIDENCIAL LOCALIDADES MENORES **	Mensual	10		2	12
	ZNI C05 (CIR.124) - USO SUBSIDIOS CABECERA	Trimestral		3	1	4
	ZNI C05 (CIR.124) - USO SUBSIDIOS LOCALIDAD	Trimestral	3		1	4
	ZNI C06 (CIR.124) - SUSCRIPTORES COMUNITARIOS EN LOCALIDADES MENORES.	Semestral		1	1	2
	ZNIC3 TARIFAS APLICADAS	Trimestral	3		1	4
	ZNIC4 TARIFAS MAXIMAS APLICADAS	Trimestral	3		1	4
<b>Total 2011</b>			<b>29</b>	<b>26</b>	<b>13</b>	<b>68</b>
2012	ENERGIA-ZNIC1-RESIDENCIAL – CABECERA *	Mensual			12	12
	ENERGIA-ZNIC1-RESIDENCIAL LOCALIDADES MENORES **	Mensual			12	12
	ENERGIA-ZNIC2-NO RESIDENCIAL – CABECERA *	Mensual			12	12
	ENERGIA-ZNIC2-NO RESIDENCIAL LOCALIDADES MENORES **	Mensual			12	12
	ZNI C05 (CIR.124) - USO SUBSIDIOS CABECERA	Trimestral			4	4
	ZNI C05 (CIR.124) - USO SUBSIDIOS LOCALIDAD	Trimestral			4	4
	ZNI C06 (CIR.124) - SUSCRIPTORES COMUNITARIOS EN LOCALIDADES MENORES.	Semestral			2	2
	ZNIC3 TARIFAS APLICADAS	Trimestral			4	4
	ZNIC4 TARIFAS MAXIMAS APLICADAS	Trimestral			4	4
<b>Total 2012</b>					<b>66</b>	<b>66</b>

Fuente: Base de Datos – DBSUI

\*Se habilitan 12 formatos en el año, sin embargo el cargue debe ser trimestral

\*Se habilitan 12 formatos en el año, sin embargo el cargue debe ser semestral

A continuación el detalle de los formatos certificados:

**Tabla 1 Formatos Comerciales Certificados**

Municipio de Río Quito							
Formato	Estado	Periodo	Periodicidad	Año	Fecha inicial	Fecha límite	Fecha certificación
ENERGIA-ZNIC1-RESIDENCIAL LOCALIDADES MENORES	Certificado	1	Mensual	2011	01/02/2011	28/02/2011	20/09/2011
	Certificado	2	Mensual	2011	01/03/2011	31/03/2011	20/09/2011
	Certificado	3	Mensual	2011	01/04/2011	30/04/2011	20/09/2011
	Certificado	4	Mensual	2011	01/05/2011	31/05/2011	20/09/2011
	Certificado	5	Mensual	2011	01/06/2011	30/06/2011	20/09/2011
	Certificado	6	Mensual	2011	01/07/2011	31/07/2011	26/09/2011
	Certificado	7	Mensual	2011	01/08/2011	31/08/2011	26/09/2011
	Certificado	8	Mensual	2011	01/09/2011	30/09/2011	26/09/2011
	Certificado	9	Mensual	2011	01/10/2011	31/10/2011	01/10/2011
	Certificado	10	Mensual	2011	01/11/2011	30/11/2011	12/11/2011
ENERGIA-ZNIC2-NO RESIDENCIAL LOCALIDADES MENORES	Certificado	1	Mensual	2011	01/02/2011	28/02/2011	20/09/2011
	Certificado	2	Mensual	2011	01/03/2011	31/03/2011	20/09/2011
	Certificado	3	Mensual	2011	01/04/2011	30/04/2011	20/09/2011
	Certificado	4	Mensual	2011	01/05/2011	31/05/2011	20/09/2011
	Certificado	5	Mensual	2011	01/06/2011	30/06/2011	20/09/2011
	Certificado	6	Mensual	2011	01/07/2011	31/07/2011	26/09/2011
	Certificado	7	Mensual	2011	01/08/2011	31/08/2011	26/09/2011
	Certificado	8	Mensual	2011	01/09/2011	30/09/2011	26/09/2011
	Certificado	9	Mensual	2011	01/10/2011	31/10/2011	01/10/2011
	Certificado	10	Mensual	2011	01/11/2011	30/11/2011	12/11/2011
ZNI C05 (CIR.124) - USO SUBSIDIOS LOCALIDAD	Certificado	1	Trimestral	2011	01/04/2011	30/04/2011	20/09/2011
	Certificado	2	Trimestral	2011	01/07/2011	15/07/2011	26/09/2011
	Certificado	3	Trimestral	2011	01/10/2011	31/10/2011	04/10/2011
ZNIC3 TARIFAS APLICADAS	Certificado	1	Trimestral	2011	01/04/2011	30/04/2011	12/11/2011
	Certificado	2	Trimestral	2011	01/07/2011	15/07/2011	12/11/2011
	Certificado	3	Trimestral	2011	01/10/2011	31/10/2011	12/11/2011
ZNIC4 TARIFAS MAXIMAS APLICADAS	Certificado	1	Trimestral	2011	01/04/2011	30/04/2011	12/11/2011
	Certificado	2	Trimestral	2011	01/07/2011	15/07/2011	12/11/2011
	Certificado	3	Trimestral	2011	01/10/2011	31/10/2011	12/11/2011

Fuente: Base de Datos – DBSUI

De los 66 formatos habilitados cada año, el Municipio de Río Quito cargó y certificó 29 correspondientes al año 2011, y 22 de éstos se hicieron de forma extemporánea. No realizó ningún cargue para el año 2012, por lo tanto no se cuenta con la información necesaria para analizar los aspectos comerciales de este municipio.

## 7 CONCLUSIONES Y RECOMENDACIONES

- Se evidencian problemas considerables en la oportunidad de cargue de la Información al SUI, esto impide analizar el estado actual de la ESP. Al respecto la Dirección Técnica de Gestión de Energía estudia las acciones de vigilancia y control pertinentes de acuerdo a las condiciones particulares de la Zona No Interconectada.
- El Artículo 2 de la Ley 1117 de 2006 determinó que los subsidios del sector eléctrico para las Zonas No Interconectadas no podrán ser girados a los prestadores del servicio que no hayan reportado oportunamente la información solicitada a través del Sistema Único de Información – SUI. Por lo anterior, la prestación del servicio en esta zona no podría estar subsidiado con recursos girados por el Ministerio de Minas y Energía.
- Se recomienda efectuar el cargue de la información pendiente, con el fin de analizar el estado actual de la empresa y recibir los subsidios girados por el Ministerio de Minas y Energía que permitan mejorar la prestación del servicio. Lo anterior sin perjuicio de las acciones de control y vigilancia que pueda adelantar esta Superintendencia.