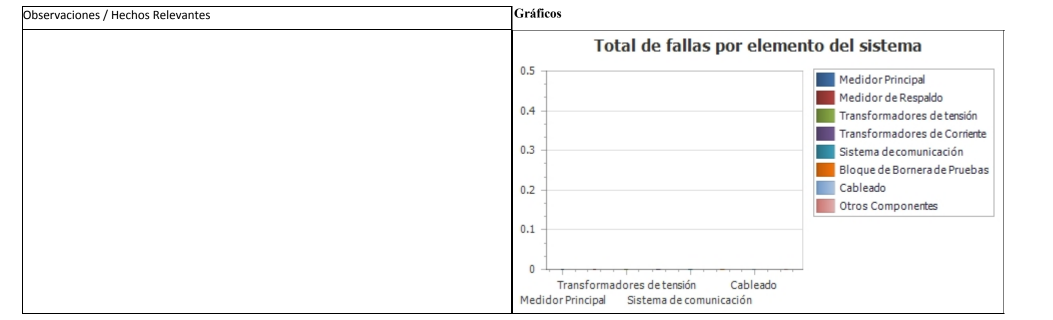
			Abril de 2015
1. Agente (RF) COMPAÑÍA ELÉCTRICA DE SOCHAGOTA S.A. E.S.P GENERADOR	2. Nombre Centro de Gestion de Medida CGM COMPAÑÍA ELÉCTRICA DE SOCHAGOTA	3.Año de Reporte 2023	
1.1.Codigo SIC Agente (RF)	2.1.Codigo SIC Centro de Gestion de Medida	3.1. Fecha de Repo	rte
SOCG	CRC0276	2/13/2024	

INFORME ANUAL DE OPERACIÓN - CENTRO DE GESTION DE MEDIDA FRONTERAS CON REPORTE AL ASIC

Formato CAC - 008

versión 1

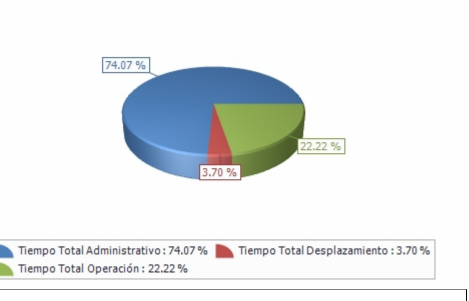
		1	INFORME DE CA	NTIDAD Y CAUSA	DE LAS FALLAS	EN LOS COMPONEN	NTES DEL SISTE	MA DE MEDICIÓ	ÒN		
Tipo de Falla / Componente	Medidor principal	Medidor de Respaldo	Transformadores de tensión (PT)	Transformadores de corriente (CT)	Sistemas de comunicación	Bloque de borneras de prueba	Cableado	Otros Componentes	Subtotal	% por tipo de falla	
Hurto	0	0	0	0	0	0	0	0	0	.00%	
Vandalismo	0	0	0	0	0	0	0	0	0	.00%	
Falla Metrológica	0	0	0	0	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	0	.00%	
Quemado	0	0	0	0	0	0	0	0	0	.00%	
Roto	0	0	0	0	0	0	0	0	0	.00%	
Abierto	0	0	0	0	0	0	0	0	0	.00%	
Otro Tipo de Falla	0	0	0	0	0	0	0	0	0	.00%	
Subtotal	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	
% Por elemento	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	Nota: Reportar solamente la falla del elemento que causa la mayor duración de tiempo en falla del sistema cuando se presenta la falla de dos o mas elementos, de tal forma que la cantidad de fallas de sistema de medición correspondan con los eventos de fallas reportados ante el ASIC		



				2. INFO	RME DE VERIFI	CACIÓN A LOS S	ISTEMAS DE I	MEDICIÓN				
Tipo de Punto de Medición	Verificaciones Iniciales (Externas)	Verificaciones Iniciales (RF)	Verificaciones Extraordinarias	Verificaciones Quinquenales	Subtotal	Tiempo Promedio hh (Administrativo)	Tiempo Promedio hh (Operación)	Tiempo Promedio hh (Desplazamiento)	Tiempo total hh (Administrativo)	-	Tiempo total hh (desplazamiento)	=
1	0	0	0	2	2	10	3	0.5	20	6	1	27
2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Subtotal	.00	.00	.00	2.00	2.00	10.00	3.00	.50	20.00	6.00	1.00	27.00
% por tipo de verificación	.00%	.00%	.00%	100.00%	100.00%	% Tiempo	Administrativo Desplazamien		74.07%	22.22%	3.70%	100.00%

Gráficos





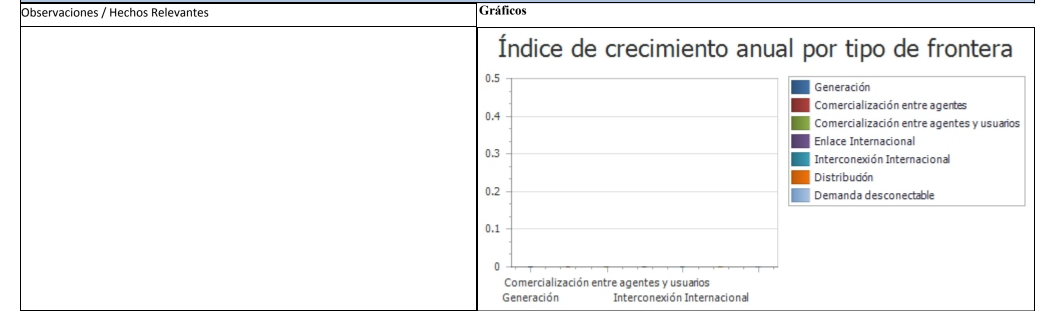
Observaciones / Hechos Relevantes

				3	. INFORME DE I	NTERROGACIÓN	N DE FRONTERA	S				
		INTE	RROGACION REM	IOTA				INTERROGAC	ION EN SITIO			TOTAL
Definición de Frontera	Cantidad de Interrogaciones año	Duración Máxima (min)	Duración Promedio (min)	Duración minima (min)	Duración Total año (hh)	Cantidad Interrogaciones año	Duración Maxima (min)	Duración Interrogación promedio (min)	Duración minima (min)	Duración promedio desplazamiento a sitio (hh)	Duracion Total año(hh)	Tiempo Total Interrogación (hh)
Generación	41710	5.72	0.37	0.02	257.21	0	0	0	0	0	.00	257.21
Comercialización entre agentes	0	0	0	0	.00	0	0	0	0	0	.00	.00
Comercialización entre agentes y usuarios	0	0	0	0	.00	0	0	0	0	0	.00	.00
Enlace Internacional	0	0	0	0	.00	0	0	0	0	0	.00	.00
Interconexión Internacional	0	0	0	0	.00	0	0	0	0	0	.00	.00
Distribución	0	0	0	0	.00	0	0	0	0	0	.00	.00
Demanda desconectable	0	0	0	0	.00	0	0	0	0	0	.00	.00
Indices CGM	41710.00	5.72	.37	.02	257.21	.00	.00	.00	.00	.00	.00	257.21

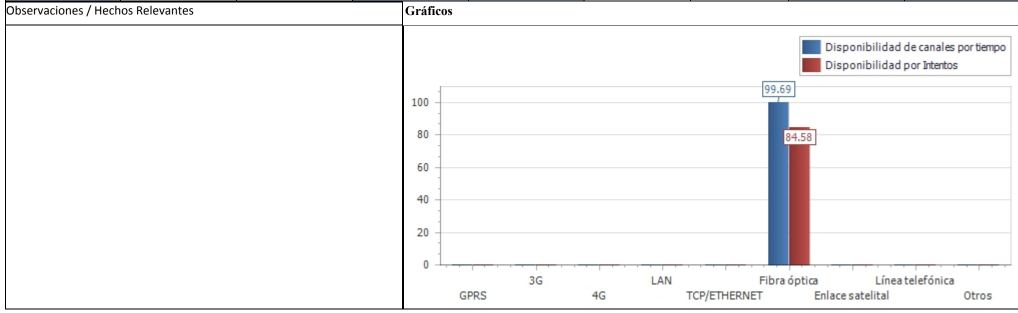
Observaciones / Hechos Relevantes

		4. INF	ORME DE GESTION DE FRONT	TERAS		
		Fronteras Activas				
Definición de Frontera	Cantidad de fronteras al inicio del periodo	Fronteras inscritas en el periodo	Fronteras suspendidas al cierre del periodo	Fronteras Canceladas en el periodo	Cantidad de Fronteras activas al cierre del periodo	Tasa de Crecimiento anual
Generación	2	0	0	0	2	0.00%
Comercialización entre agentes	0	0	0	0	0	0.00%
Comercialización entre agentes y usuarios	0	0	0	0	0	0.00%
Enlace Internacional	0	0	0	0	0	0.00%
Interconexión Internacional	0	0	0	0	0	0.00%
Distribución	0	0	0	0	0	0.00%
Demanda desconectable	0	0	0	0	0	0.00%
Subtotal	2	0	0	0	2	0,00%

Nota: 1 Reportar la cantidad de fronteras activas en estado suspendido (no descontar de las fronteras al inicio del periodo o inscrito en el periodo) VER: Anexo 1. RELACIÓN DE FRONTERAS CREADAS Y CANCELADAS EN EL PERIODO, ANEXO 2. RELACIÓN FRONTERAS EN ESTADO SUSPENDIDO



		5. INFORME	DE DISPONIBILIDAD	DE LOS CANALES DE C	OMUNICACIÓN EM	PLEADOS				
		% Disponibilidad de	canales por tiempo		% Disponibilidad por intentos					
Tipo de Canal	Tiempo total de Operación hh/año	Disponibilidad hh/año	Indisponibilidad hh/año	% Disponibilidad	Total de intentos en el periodo	Intentos Exitosos	Intentos Fallidos	% Disponibilidad		
GPRS	0	0	0	0.00%	0	0	0	0.00%		
3G	0	0	0	0.00%	0	0	0	0.00%		
4G	0	0	0	0.00%	0	0	0	0.00%		
LAN	0	0	0	0.00%	0	0	0	0.00%		
TCP/ETHERNET	0	0	0	0.00%	0	0	0	0.00%		
Fibra óptica	17472	17418	54	99.69%	41710	35278	6432	84.58%		
Enlace satelital	0	0	0	0.00%	0	0	0	0.00%		
Línea telefónica	0	0	0	0.00%	0	0	0	0.00%		
Otros	0	0	0	0.00%	0	0	0	0.00%		
TOTAL	17472	17418	54	99.69%	41710	35278	6432	84,58%		

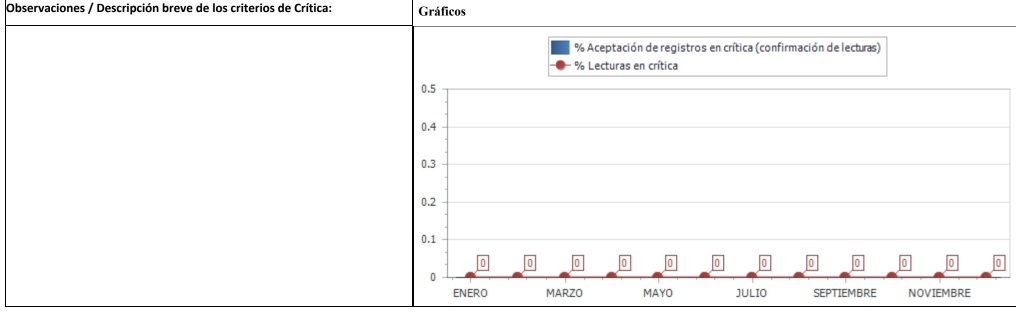


	6.INFORME ACTIVIDADES DE VALIDACIÓN											
ACTIVIDAD	CTIVIDAD Fecha de la actividad Fronteras Activas Tamaño de la muestra Conformes No conformes % de Cumple Validación											
Validación 1ra muestra)	2023 04 16	2	1	1	0	100.00%	CUMPLE					
Validación 2da muestra)	2023 10 06	2	1	1	0	100.00%	CUMPLE					

Nota: Diligenciar la cantidad de fronteras, tamaño de la muestra y condiciones de aceptación y rechazo de acuerdo a lo establecido en el anexo 3 de la Resolución CREG 038 de 2014

Observaciones / Hechos Relevantes

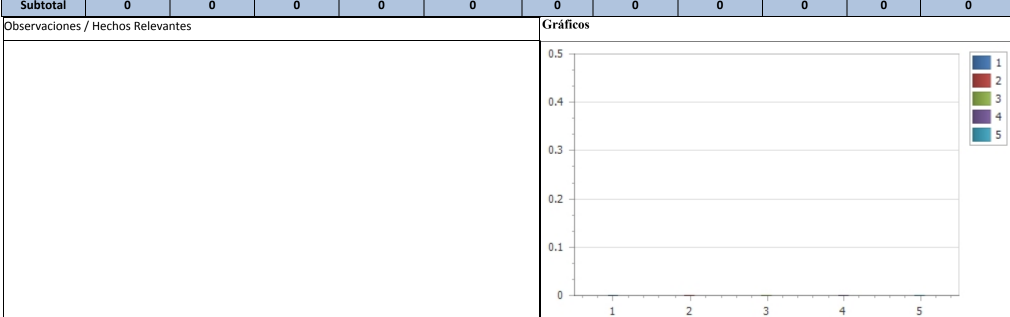
7.INFORME ACTIVIDADES CRÍTICA												
MES	Fronteras Activas (a cierre de mes)	Total de Lecturas en el mes	Lecturas objeto de crítica	% Lecturas en crítica	Lecturas aceptadas en crítica	% Aceptación de registros en crítica (confirmación de lecturas)						
ENERO	2	62	0	0.00%	0	0.00%						
FEBRERO	2	56	0	0.00%	0	0.00%						
MARZO	2	62	0	0.00%	0	0.00%						
ABRIL	2	60	0	0.00%	0	0.00%						
MAYO	2	62	0	0.00%	0	0.00%						
JUNIO	2	60	0	0.00%	0	0.00%						
JULIO	2	62	0	0.00%	0	0.00%						
AGOSTO	2	62	0	0.00%	0	0.00%						
SEPTIEMBRE	2	60	0	0.00%	0	0.00%						
OCTUBRE	2	62	0	0.00%	0	0.00%						
NOVIEMBRE	2	60	0	0.00%	0	0.00%						
DICIEMBRE	2	62	0	0.00%	0	0.00%						
Total	24	730	0	0,00%	0	0,00%						



8. INFORME DE PRUEBAS DE RECUPERACIÓN DE LOS RESPALDOS DE INFORMACIÓN Y COMUNICACIÓN CON EL ASIC											
Durche	Fecha de la Actividad	RECUPERACIÓN DE LOS RE	SPALDOS DE INFORMACIÓN	RESPALDOS DE COMU	NICACIÓN CGM - ASIC						
Prueba	Fecha de la Actividad	Conforme	Observaciones	Conforme	Observaciones						
1	2023 01 27	Respaldo de base de datos	Se realiza copia de seguridad, no se presenta novedad.	Conforme	-						
2	2023 02 24	Respaldo de base de datos	Se realiza copia de seguridad, no se presenta novedad.	Conforme	-						
3	2023 03 31	Respaldo de base de datos	Se realiza copia de seguridad, no se presenta novedad.	Conforme	-						
4	2023 04 28	Respaldo de base de datos	Se realiza copia de seguridad, no se presenta novedad.	Conforme	-						
5	2023 05 26	Respaldo de base de datos	Se realiza copia de seguridad, no se presenta novedad.	Conforme	-						
6	2023 06 30	Respaldo de base de datos	Se realiza copia de seguridad, no se presenta novedad.	Conforme	-						
7	2023 07 28	Respaldo de base de datos	Se realiza copia de seguridad, no se presenta novedad.	Conforme	-						
8	2023 08 25	Respaldo de base de datos	Se realiza copia de seguridad, no se presenta novedad.	Conforme	-						
9	2023 09 29	Respaldo de base de datos	Se realiza copia de seguridad, no se presenta novedad.	Conforme	-						
10	2023 10 27	Respaldo de base de datos	Se realiza copia de seguridad, no se presenta novedad.	Conforme	-						
11	2023 11 24	Respaldo de base de datos	Se realiza copia de seguridad, no se presenta novedad.	Conforme	-						
12	2023 12 29	Respaldo de base de datos	Se realiza copia de seguridad, no se presenta novedad.	Conforme	-						

9. INFORME DE EVENTOS ATENDIDOS A TRAVES DEL PLAN DE CONTINGENCIA										
EVENTO	Fecha de la Actividad	Tipo de Contingencia	Descripción del evento	Respuesta del plan de contingencia	Observaciones / Lecciones aprendidas					

	10. INFORME DE MANTENIMIENTOS A SISTEMAS DE MEDICIÓN												
		Trim	estre			Informe de tiempos requeridos para el mantenimiento de los sistemas de medición							
Tipo de punto de medición	1	2	3	4		Tiempo promedio de mantenimiento (hh)	Tiempo promedio de desplazamiento al sist de med (hh)	Tiempo total hh (mantenimiento)	Tiempo total hh (desplazamiento)	Tiempo total Mantenimiento + desplazamiento	Tiempo total de indisponibilidad de los sistemas de medición pot mto (hh)		
1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
Subtotal	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
Observasiones	Gráficos Gráficos												



11. INFORME DE VERIFICACIÓN DE REGISTROS											
VALIDACIÓN	Fecha de la Actividad	Fronteras activas	Tamaño de la Muestra	%Fronteras que cumplen integralidad y disponibilidad de lecturas de 2 años (art. 18 Res. CREG 038 de 2014)	•		Cumple validación de requisitos de protección de datos				
1	2023 04 15	2	1	100	100	CUMPLE	CUMPLE				
2	2023 10 05	2	1	100	100	CUMPLE	CUMPLE				

Nota: El tamaño de la muestra se debe determinar mediante un muestreo aleatorio simple de los sistemas de medición gestionados, con un nivel de confianza del 95%, un error máximo admisible del 5% y una proporción de medidores no conformes del 3%. Se verifica que el almacenamiento de los datos en el CGM debe garantizar la integridad de las mediciones registadas y su disponibilidad por un periodo de al menos dos (2) años contados a partir del dia de la lectura. Además, debe cumplir con los requisitos de protección de los datos establecidos en el articulo 17 de la resolución CREG 038 de 2014.

Observaciones	/ Descripció	n breve de	las pruebas	y resultados:
---------------	--------------	------------	-------------	---------------

Formato CAC - 008 INFORME ANUAL DE OPERACIÓN - CENTRO DE GESTION DE MEDIDA FRONTERAS CON REPORTE AL ASIC versión 1 Abril de 2015 . Agente (RF) 2. Nombre Centro de Gestion de Medida 3.Año de Reporte CGM COMPAÑÍA ELÉCTRICA DE SOCHAGOTA COMPAÑÍA ELÉCTRICA DE SOCHAGOTA S.A. E.S.P. - GENERADOR 2023 1.1.Codigo SIC Agente (RF) 2.1.Codigo SIC Centro de Gestion de Medida 3.1. Fecha de Reporte CRC0276 13/02/2024 SOCG ANEXO 1. RELACIÓN DE FRONTERAS CREADAS Y CANCELADAS EN EL PERIODO **CODIGO SIC CODIGO NIU NOMBRE DE LA FRONTERA FECHA NOVEDAD ACCION**

Formato CAC - 008 INFORME ANUAL DE OPERACIÓN - CENTRO DE GESTION DE MEDIDA FRONTERAS CON REPORTE AL ASIC versión 1 Abril de 2015 . Agente (RF) 2. Nombre Centro de Gestion de Medida 3.Año de Reporte 2023 CGM COMPAÑÍA ELÉCTRICA DE SOCHAGOTA COMPAÑÍA ELÉCTRICA DE SOCHAGOTA S.A. E.S.P. - GENERADOR 1.1.Codigo SIC Agente (RF) 2.1.Codigo SIC Centro de Gestion de Medida 3.1. Fecha de Reporte CRC0276 13/02/2024 SOCG ANEXO 2. RELACIÓN DE FRONTERAS EN ESTADO SUSPENDIDO A CIERRE DEL PERIODO DEUDA(COP \$) **CODIGO SIC CODIGO NIU NOMBRE DE LA FRONTERA FECHA SUSPENSION**

		Abril de 2015	
0 (<i>)</i>		3.Año de Reporte	
COMPAÑÍA ELÉCTRICA DE SOCHAGOTA S.A. E.S.P GENERADOR	CGM COMPAÑÍA ELÉCTRICA DE SOCHAGOTA	2023	
1.1.Codigo SIC Agente (RF)	2.1.Codigo SIC Centro de Gestion de Medida	3.1. Fecha de Repor	te
SOCG	CRC0276	2/13/2024	

INFORME ANUAL DE OPERACIÓN - CENTRO DE GESTION DE MEDIDA FRONTERAS CON REPORTE AL ASIC

Formato CAC - 008

versión 1

ANEXO 3. LISTADO MAESTRO DE DOCUMENTOS

, III E O DE DOCCINETI CO					
ID	TIPO DE DOCUMENTO	VERSION	NOMBRE DEL DOCUMENTO	FECHA ULTIMA ACTUALIZACIÓN	ALCANCE (BREVE DESCRIPCIÓN)
1	Otro	01	Manual de los medidores marca CEWE Prometer W	2012 01 01	Cumplimiento a lo requerido por CREG038
2	Otro	01	Certificados de conformidad	2012 07 05	Emitido por el fabricante
3	Otro	01	Certificados de calibración	2012 07 05	Realizada por Veritest
4	Norma técnica	01	RES 038 de 2014	2014 05 14	Nuevo código de medida
5	Norma técnica	01	RES 033 de 2019	2019 04 24	Actualización código de medida
6	Otro	01	Cronograma de mantenimiento equipos de medida fronteras Paipa IV	2022 01 31	Cumplimiento a lo requerido por CREG038
7	Formato	01	Hoja vida	2022 01 31	Cumplimiento a lo requerido por CREG038
8	Otro	01	Certificados ultima calibración	2022 06 23	Realizada por Veritest Cumplimiento a lo requerido por CREG038
9	Otro	01	Manual PrimeRead	2022 01 12	Consulta para el manejo de PrimeRead
10	Otro	01	Verificacion quinquenal	2023 03 15	Resultado verificacion quinquenal 2023