

MECANISMOS DE CONTROL SOCIAL GENERADOS POR LA COMUNIDAD	PONGA SI O NO	NÚMERO DE MECANISMOS	LINK AL MEDIO DE VERIFICACIÓN PUBLICADO EN LA PAG. WEB DE LA INSTITUCIÓN
VEEDURÍAS CIUDADANAS	NO	0	NO APLICA
OBSERVATORIOS CIUDADANOS	NO	0	NO APLICA
DEFENSORÍAS COMUNITARIAS	NO	0	NO APLICA
COMITÉS DE USUARIOS DE SERVICIOS	NO	0	NO APLICA
OTROS	SI	1	https://www.eeasa.com.ec/?id=1

PROCESO DE RENDICIÓN DE CUENTAS:

FASE	PASOS DEL PROCESO DE RENDICIÓN DE CUENTAS	PONGA SI O NO	DESCRIBA LA EJECUCIÓN DE LOS PASOS	LINK AL MEDIO DE VERIFICACIÓN PUBLICADO EN LA PAG. WEB DE LA INSTITUCIÓN
FASE 0	CONFORMACIÓN DEL EQUIPO DE RENDICIÓN DE CUENTAS	SI	Mediante memorando PE-0241-2024, la Presidencia Ejecutiva de Empresa Eléctrica Ambato Regional Centro Norte S.A, conforma el equipo responsable de Rendición de Cuentas.	https://www.eeasa.com.ec/content/uploads/2024/01/CONFORMACION-DE-EQUIPO.pdf
FASE 0	DISEÑO DE LA PROPUESTA DEL PROCESO DE RENDICIÓN DE CUENTAS	SI	Elaboración del diseño de la propuesta del proceso de Rendición de Cuentas, realizado por los responsables.	https://www.eeasa.com.ec/content/uploads/2024/01/CRONOGRAMA-1.pdf
FASE 1	EVALUACIÓN DE LA GESTIÓN INSTITUCIONAL:	SI	Elaboración del Informe Preliminar de Rendición de Cuentas 2023	https://www.eeasa.com.ec/content/uploads/2024/01/MEMO-188-Informe-de-Rendicion-de-Cuentas-2023-signed-signed.pdf
FASE 1	LLENADO DEL FORMULARIO DE INFORME DE RENDICIÓN DE CUENTAS ESTABLECIDO POR EL CPCCS	SI	Se procede a llenar la información que consta en el formulario de Rendición de Cuentas	https://www.eeasa.com.ec/content/uploads/2024/01/1.-FUNCIONES-DEL-ESTADO-EEASA.xlsx
FASE 1	REDACCIÓN DEL INFORME DE RENDICIÓN DE CUENTAS	SI	Se redacta el informe de Rendición de Cuentas de EEASA para el año 2023	https://www.eeasa.com.ec/content/uploads/2024/01/MEMO-188-Informe-de-Rendicion-de-Cuentas-2023-signed-signed.pdf
FASE 1	SOCIALIZACIÓN INTERNA Y APROBACIÓN DEL INFORME DE RENDICIÓN DE CUENTAS POR PARTE DE LOS RESPONSABLES	SI	Mediante sumilla inserta en memorando DP-EEC-0189-2024, el Presidente Ejecutivo realiza la socialización interna del informe de rendición de cuentas	https://www.eeasa.com.ec/content/uploads/2024/01/INFORME-RENDICION-DE-CUENTAS-EEASA_2023-sumillado.pdf
FASE 2	DIFUSIÓN DEL INFORME DE RENDICIÓN DE CUENTAS A TRAVÉS DE DISTINTOS MEDIOS	SI	Oficios No. EEASA-EEASA-PE-2024-0158-OF, EEASA-EEASA-PE-2024-0159-OF y EEASA-EEASA-PE-2024-0160-OF, se realiza la difusión del informe de Rendición de Cuentas a las autoridades Provinciales y del Sector Eléctrico	https://www.eeasa.com.ec/content/uploads/2024/03/INVITACIONES.rar
FASE 2	PLANIFICACIÓN DE LOS EVENTOS PARTICIPATIVOS	SI	Oficio No. EEASA-EEASA-PE-2023-0212-OF y EEASA-PE-2023-0213-OF, se realiza la invitación para el evento de Rendición de Cuentas a las autoridades Provinciales y del Sector Eléctrico	https://www.eeasa.com.ec/content/uploads/2024/03/INVITACIONES.rar
FASE 2	REALIZACIÓN DEL EVENTO DE RENDICIÓN DE CUENTAS A LA CIUDADANÍA	SI	Con fecha 23 de marzo de 2024 a las 11h00, se realiza el acto de Rendición de Cuentas del año 2023 de la EEASA	https://www.facebook.com/watch/live/?ref=watch_permalink&v=1481421396126122
FASE 2	RINDIÓ CUENTAS A LA CIUDADANÍA EN LA PLAZA ESTABLECIDO	SI	La fecha realizada está dentro del plazo establecido	https://www.eeasa.com.ec/content/uploads/2024/01/INFORME-RENDICION-DE-CUENTAS-EEASA_2023-revisado_APROBADO-1.pdf
FASE 2	INCORPORACIÓN DE LOS APORTES CIUDADANOS EN EL INFORME DE RENDICIÓN DE CUENTAS	SI	Se incorporan los aportes ciudadanos al informe de Rendición de Cuentas y se redacta el informe final	https://www.eeasa.com.ec/content/uploads/2024/01/INFORME-RENDICION-DE-CUENTAS-EEASA_2023-revisado-aportes.pdf
FASE 3	ENTREGA DEL INFORME DE RENDICIÓN DE CUENTAS AL CPCCS, A TRAVÉS DEL INGRESO DEL INFORME EN EL SISTEMA VIRTUAL	SI	Formulario de Constancia de entrega del informe al CPCCS	https://www.eeasa.com.ec/content/uploads/2024/01/1.-FUNCIONES-DEL-ESTADO-EEASA.xlsx

DESCRIBA LOS PRINCIPALES APORTES CIUDADANOS RECIBIDOS:	<p>¿CÓMO PUEDE APORTAR LA CIUDADANÍA PARA EVITAR QUE SE PRODUZCAN NUEVAMENTE RACIONAMIENTOS DEL SERVICIO ELÉCTRICO? EN CUANTO A LA RED ELÉCTRICA ENTRE PELILEO Y LA PARROQUIA TOTORAS ¿SE LOGRÓ EL ACERCAMIENTO CON SALASACA PARA QUE PERMITAN LA REUBICACIÓN DE ESA RED? ¿CÓMO MARCHA EN EL ÁREA DE CONCESIÓN LA NUEVA LEY ORGÁNICA DE COMPETITIVIDAD ENERGÉTICA, SI YA HAY PROYECTOS DE GENERACIÓN PRIVADA? ¿QUÉ TARIFAS CUESTA CARGAR UN VEHÍCULO ELÉCTRICO? Y ¿CUÁL ES EL TRÁMITE? ¿EN QUÉ ETAPA SE ENCUENTRA LA IMPLEMENTACIÓN DEL SISTEMA DE GESTIÓN ANTISOBORNO?</p>
--	---

DATOS DEL INFORME DE RENDICIÓN DE CUENTAS:

Fecha en que se realizó la deliberación pública y evaluación ciudadana de rendición de cuentas:	N° DE USUARIOS	GÉNERO			NACIONALIDADES O PUEBLOS				
		MASCULINO	FEMENINO	GLBTI	MONTUBIO	MESTIZO	CHOLO	INDIGENA	AFROECUATORIANO
26/03/2024	235	150	78	0	1	211	0	3	3

INCORPORACIÓN DE LOS APORTES CIUDADANOS DE LA RENDICIÓN DE CUENTAS DEL AÑO ANTERIOR EN LA GESTIÓN INSTITUCIONAL:

DESCRIBA LOS COMPROMISOS ASUMIDOS CON LA COMUNIDAD	SE INCORPORÓ EL APORTE CIUDADANO EN LA GESTIÓN INSTITUCIONAL? (PONGA SI O NO)	PORCENTAJE DE AVANCES DE CUMPLIMIENTO	DESCRIPCIÓN DE RESULTADOS	LINK AL MEDIO DE VERIFICACIÓN
¿Cómo puede aportar la ciudadanía para evitar que se produzcan nuevamente racionamientos del servicio eléctrico?	SI	76-100	La ciudadanía puede aportar con el ahorro energético, podemos disminuir el consumo, con tips, como el uso adecuado del refrigerador, plancha, microondas, calefón eléctrico. Además, podemos adquirir electrodomésticos con etiqueta de eficiencia energética, que consumen menos energía	https://www.eeasa.com.ec/content/uploads/2024/01/INFORME-RENDICION-DE-CUENTAS-EEASA_2023-revisado-aportes.pdf
En cuanto a la red eléctrica entre Pelileo y la parroquia Totoras ¿Se logró el acercamiento con Salasaca para que permitan la reubicación de esa red?	SI	76-100	Con la colaboración de las autoridades se a propiciado una reunión para definir cómo se va a actuar sobre la ejecución del proyecto, y con los cambios que requeriría. Se espera que con la viabilidad del proyecto entre en funcionamiento a finales de este año.	https://www.eeasa.com.ec/content/uploads/2024/01/INFORME-RENDICION-DE-CUENTAS-EEASA_2023-revisado-aportes.pdf
¿Cómo marcha en el área de concesión la nueva ley orgánica de competitividad energética, si ya hay proyectos de generación privada?	SI	76-100	La Ley Orgánica de Competitividad Energética permite la generación para autoabastecimiento a cualquier usuario de cualquier capacidad (kW), los clientes optan en especial por las soluciones fotovoltaicas, para canjear por la energía consumida; hasta el momento tenemos aproximadamente 6 clientes en nuestra área de concesión, que han optado por este mecanismo.	https://www.eeasa.com.ec/content/uploads/2024/01/INFORME-RENDICION-DE-CUENTAS-EEASA_2023-revisado-aportes.pdf
¿Qué tarifas cuesta cargar un vehículo eléctrico? Y ¿Cuál es el trámite?	SI	76-100	Nuestros clientes que adquieran vehículos eléctricos deben notificar a la Empresa Eléctrica, y se le instalará un nuevo medidor adicional para cargar su vehículo, y la tarifa es binómica definida por el ente regulador del sector eléctrico, un valor por energía y un valor por demanda.	https://www.eeasa.com.ec/content/uploads/2024/01/INFORME-RENDICION-DE-CUENTAS-EEASA_2023-revisado-aportes.pdf
¿En qué etapa se encuentra la implementación del Sistema de Gestión Antisoborno?	SI	76-100	La empresa se encuentra en la etapa de auditorías internas previa certificación. Estimamos estar calificados en unos 60 días aproximadamente.	https://www.eeasa.com.ec/content/uploads/2024/01/INFORME-RENDICION-DE-CUENTAS-EEASA_2023-revisado-aportes.pdf

DIFUSIÓN Y COMUNICACIÓN DE LA GESTIÓN INSTITUCIONAL:

MEDIOS DE VERIFICACIÓN	No. DE MEDIOS	PORCENTAJE DEL PPTO. DEL PAUTAJE QUE SE DESTINO A MEDIOS LOCALES Y REGIONALES	PORCENTAJE DEL PPTO. DEL PAUTAJE QUE SE DESTINO A MEDIOS NACIONAL	PORCENTAJE DEL PPTO DEL PAUTAJE QUE SE DESTINO A MEDIOS INTERNACIONALES	LINK AL MEDIO DE VERIFICACIÓN PUBLICADO EN LA PÁG. WEB DE LA INSTITUCIÓN	NOMBRE DE LA RADIO	MONTO	MINUTOS
Radio	40,00	100,00 %	0,00 %	0,00 %	https://www.eeasa.com.ec/content/uploads/2024/02/MATRIZ-M-INVERSION-DE-PUBLICIDAD-CORRESPONDIENTE-ANUAL-2023-1.pdf			
Prensa	1,00	100,00 %	100,00 %	0,00 %	https://www.eeasa.com.ec/content/uploads/2024/02/MATRIZ-M-INVERSION-DE-PUBLICIDAD-CORRESPONDIENTE-ANUAL-2023-1.pdf			
Televisión	1,00	100,00 %	0,00 %	0,00 %	https://www.eeasa.com.ec/content/uploads/2024/02/MATRIZ-M-INVERSION-DE-PUBLICIDAD-CORRESPONDIENTE-ANUAL-2023-1.pdf			
Medios digitales	4,00	100,00 %	100,00 %	0,00 %	https://www.eeasa.com.ec/content/uploads/2024/02/MATRIZ-M-INVERSION-DE-PUBLICIDAD-CORRESPONDIENTE-ANUAL-2023-1.pdf			

TRANSPARENCIA Y ACCESO A LA INFORMACIÓN DE LA GESTIÓN INSTITUCIONAL Y DE SU RENDICIÓN DE CUENTAS:

MECANISMOS ADOPTADOS	PONGA SI O NO	LINK AL MEDIO DE VERIFICACIÓN PUBLICADO EN LA PÁG. WEB DE LA INSTITUCIÓN
PUBLICACIÓN EN LA PÁG. WEB DE LOS CONTENIDOS ESTABLECIDOS EN EL ART. 19 DE LA LOTAIP	SI	https://www.eeasa.com.ec/formulario-de-acceso-transparencia/
PUBLICACIÓN EN LA PÁG. WEB DE LOS CONTENIDOS ESTABLECIDOS EN EL ART. 29 DE LA LOTAIP	SI	https://www.eeasa.com.ec/formulario-de-acceso-transparencia/

PLANIFICACIÓN: Se refiere a la articulación de políticas públicas:

LA INSTITUCIÓN TIENE ARTICULADO EL PLAN ESTRATÉGICO INSTITUCIONAL	PONGA SI O NO	LINK AL MEDIO DE VERIFICACIÓN PUBLICADO EN LA PÁG. WEB DE LA INSTITUCIÓN
LA INSTITUCIÓN TIENE ARTICULADAS SUS POA AL PLAN NACIONAL DE DESARROLLO	SI	https://www.eeasa.com.ec/plan-estrategico-institucional/
EL POA ESTÁ ARTICULADO AL PLAN ESTRATÉGICO	SI	https://www.eeasa.com.ec/plan-estrategico-institucional/

CUMPLIMIENTO DE LA EJECUCIÓN PROGRAMÁTICA:

OBJETIVOS ESTRATEGICOS/COMPETENCIAS EXCLUSIVAS	META POA		INDICADOR DE LA META	RESULTADOS		% CUMPLIMIENTO DE LA GESTIÓN	DESCRIPCIÓN DE LA GESTIÓN POR META
	NO. DE META	DESCRIPCIÓN		TOTALES PLANIFICADOS	TOTALES CUMPLIDOS		
1. Incrementar la Calidad de Servicio de Energía Eléctrica ,2. Incrementar la cobertura del servicio eléctrico en el área de concesión,3. Consolidar el acercamiento con la comunidad,4. Incrementar la Eficiencia Empresarial, 5. Incrementar el nivel de modernización, investigación y desarrollo tecnológico en el sector eléctrico, 6. Incrementar el uso eficiente de la demanda de energía eléctrica, 7. Incrementar el uso eficiente de los recursos y obtención de resultados, 8. Incrementar el desarrollo del Talento Humano	11	FRECUENCIA MEDIA DE INTERRUPCIÓN CABECERA ALIMENTADOR, FMIK_CA (CONSIDERA ÚNICAMENTE INTERRUPCIONES CON SALIDA DE SERVICIO DE TODO EL ALIMENTADOR PRIMARIO)	FMIK_RED (NÚMERO DE VECES)	111,00	165,00	148,65 %	FRECUENCIA MEDIA DE INTERRUPCIÓN CABECERA ALIMENTADOR, FMIK_CA (CONSIDERA ÚNICAMENTE INTERRUPCIONES CON SALIDA DE SERVICIO DE TODO EL ALIMENTADOR PRIMARIO). CUMPLIMIENTO 0%
	12	FRECUENCIA MEDIA DE INTERRUPCIÓN GLOBAL, FMIK GLOBAL (CONSIDERA INTERRUPCIONES DE TODA LA RED ELÉCTRICA, EXCLUYENDO LAS PRODUCIDAS EN BAJO VOLTAJE).	FMIK_ARCERNNR 002/20 (NÚMERO DE VECES) -	349,00	302,00	86,53 %	FRECUENCIA MEDIA DE INTERRUPCIÓN GLOBAL, FMIK GLOBAL (CONSIDERA INTERRUPCIONES DE TODA LA RED ELÉCTRICA, EXCLUYENDO LAS PRODUCIDAS EN BAJO VOLTAJE). CUMPLIMIENTO 76%
1. Incrementar la Calidad de Servicio de Energía Eléctrica ,2. Incrementar la cobertura del servicio eléctrico en el área de concesión,3. Consolidar el acercamiento con la comunidad,4. Incrementar la Eficiencia Empresarial, 5. Incrementar el nivel de modernización, investigación y desarrollo tecnológico en el sector eléctrico, 6. Incrementar el uso eficiente de la demanda de energía eléctrica, 7. Incrementar el uso eficiente de los recursos y obtención de resultados, 8. Incrementar el desarrollo del Talento Humano	13	TIEMPO TOTAL DE INTERRUPCIÓN CABECERA DE ALIMENTADOR, TTIK_CA (CONSIDERA ÚNICAMENTE INTERRUPCIONES CON SALIDA DE SERVICIO DE TODO EL ALIMENTADOR PRIMARIO).	TTIK_RED (HORAS)	50,00	46,00	92,00 %	TIEMPO TOTAL DE INTERRUPCIÓN CABECERA DE ALIMENTADOR, TTIK_CA (CONSIDERA ÚNICAMENTE INTERRUPCIONES CON SALIDA DE SERVICIO DE TODO EL ALIMENTADOR PRIMARIO). CUMPLIMIENTO 19%
	14	TIEMPO TOTAL DE INTERRUPCIÓN GLOBAL, TTIK GLOBAL (CONSIDERA INTERRUPCIONES PRODUCIDAS EN LA RED DE MEDIO VOLTAJE)	TTIK_ARCERNNR 002/20 (HORAS) -	519,00	311,00	59,92 %	TIEMPO TOTAL DE INTERRUPCIÓN GLOBAL, TTIK GLOBAL (CONSIDERA INTERRUPCIONES PRODUCIDAS EN LA RED DE MEDIO VOLTAJE). CUMPLIMIENTO 95.63%
1. Incrementar la Calidad de Servicio de Energía Eléctrica ,2. Incrementar la cobertura del servicio eléctrico en el área de concesión,3. Consolidar el acercamiento con la comunidad,4. Incrementar la Eficiencia Empresarial, 5. Incrementar el nivel de modernización, investigación y desarrollo tecnológico en el sector eléctrico, 6. Incrementar el uso eficiente de la demanda de energía eléctrica, 7. Incrementar el uso eficiente de los recursos y obtención de resultados, 8. Incrementar el desarrollo del Talento Humano	15	PORCENTAJE DE RESOLUCIÓN DE RECLAMOS PRR	PRR	9801,00	9927,00	101,29 %	PORCENTAJE DE RESOLUCIÓN DE RECLAMOS PRR. CUMPLIMIENTO 100.96%
	16	ÍNDICE DE SATISFACCIÓN DEL CLIENTE POR SERVICIO ELÉCTRICO	ÍNDICE	8020,00	5552,00	69,23 %	ÍNDICE DE SATISFACCIÓN DEL CLIENTE POR SERVICIO ELÉCTRICO. CUMPLIMIENTO 93.27%
1. Incrementar la Calidad de Servicio de Energía Eléctrica ,2. Incrementar la cobertura del servicio eléctrico en el área de concesión,3. Consolidar el acercamiento con la comunidad,4. Incrementar la Eficiencia Empresarial, 5. Incrementar el nivel de modernización, investigación y desarrollo tecnológico en el sector eléctrico, 6. Incrementar el uso eficiente de la demanda de energía eléctrica, 7. Incrementar el uso eficiente de los recursos y obtención de resultados, 8. Incrementar el desarrollo del Talento Humano	21	PORCENTAJE DE COBERTURA DEL SERVICIO DE ENERGÍA ELÉCTRICA EN EL ÁREA DE CONCESIÓN	PORCENTAJE DE COBERTURA DEL SERVICIO DE ENERGÍA ELÉCTRICA EN EL ÁREA DE CONCESIÓN	9810,00	9664,00	98,51 %	PORCENTAJE DE COBERTURA DEL SERVICIO DE ENERGÍA ELÉCTRICA EN EL ÁREA DE CONCESIÓN. CUMPLIMIENTO 99.3%

1. Incrementar la Calidad de Servicio de Energía Eléctrica, 2. Incrementar la cobertura del servicio eléctrico en el área de concesión, 3. Consolidar el acercamiento con la comunidad, 4. Incrementar la Eficiencia Empresarial, 5. Incrementar el nivel de modernización, investigación y desarrollo tecnológico en el sector eléctrico, 6. Incrementar el uso eficiente de la demanda de energía eléctrica, 7. Incrementar el uso eficiente de los recursos y obtención de resultados, 8. Incrementar el desarrollo del Talento Humano	NO. DE META	DESCRIPCIÓN		TOTALES PLANIFICADOS	TOTALES CUMPLIDOS		
	31	DISPONIBILIDAD DE INFORMACIÓN INSTITUCIONAL REFERIDA EN LA LEY DE TRANSPARENCIA EN LA PÁGINA WEB	DISPONIBILIDAD DE INFORMACIÓN INSTITUCIONAL REFERIDA EN LA LEY DE TRANSPARENCIA EN LA PÁGINA WEB	100,00	100,00	100,00 %	DISPONIBILIDAD DE INFORMACIÓN INSTITUCIONAL REFERIDA EN LA LEY DE TRANSPARENCIA EN LA PÁGINA WEB. CUMPLIMIENTO 100%
1. Incrementar la Calidad de Servicio de Energía Eléctrica, 2. Incrementar la cobertura del servicio eléctrico en el área de concesión, 3. Consolidar el acercamiento con la comunidad, 4. Incrementar la Eficiencia Empresarial, 5. Incrementar el nivel de modernización, investigación y desarrollo tecnológico en el sector eléctrico, 6. Incrementar el uso eficiente de la demanda de energía eléctrica, 7. Incrementar el uso eficiente de los recursos y obtención de resultados, 8. Incrementar el desarrollo del Talento Humano	NO. DE META	DESCRIPCIÓN		TOTALES PLANIFICADOS	TOTALES CUMPLIDOS		
	32	PORCENTAJE DE EJECUCIÓN DE PLAN DE COMUNICACIÓN INSTITUCIONAL	PORCENTAJE DE EJECUCIÓN DE PLAN DE COMUNICACIÓN INSTITUCIONAL	95,00	95,00	100,00 %	PORCENTAJE DE EJECUCIÓN DE PLAN DE COMUNICACIÓN INSTITUCIONAL. CUMPLIMIENTO 93.68%
1. Incrementar la Calidad de Servicio de Energía Eléctrica, 2. Incrementar la cobertura del servicio eléctrico en el área de concesión, 3. Consolidar el acercamiento con la comunidad, 4. Incrementar la Eficiencia Empresarial, 5. Incrementar el nivel de modernización, investigación y desarrollo tecnológico en el sector eléctrico, 6. Incrementar el uso eficiente de la demanda de energía eléctrica, 7. Incrementar el uso eficiente de los recursos y obtención de resultados, 8. Incrementar el desarrollo del Talento Humano	NO. DE META	DESCRIPCIÓN		TOTALES PLANIFICADOS	TOTALES CUMPLIDOS		
	41	CUMPLIMIENTO DE METAS PREVISTAS EN EL PLAN INSTITUCIONAL	CUMPLIMIENTO DE METAS PREVISTAS EN EL PLAN INSTITUCIONAL	9000,00	6111,00	67,90 %	CUMPLIMIENTO DE METAS PREVISTAS EN EL PLAN INSTITUCIONAL. CUMPLIMIENTO 48.31%
1. Incrementar la Calidad de Servicio de Energía Eléctrica, 2. Incrementar la cobertura del servicio eléctrico en el área de concesión, 3. Consolidar el acercamiento con la comunidad, 4. Incrementar la Eficiencia Empresarial, 5. Incrementar el nivel de modernización, investigación y desarrollo tecnológico en el sector eléctrico, 6. Incrementar el uso eficiente de la demanda de energía eléctrica, 7. Incrementar el uso eficiente de los recursos y obtención de resultados, 8. Incrementar el desarrollo del Talento Humano	NO. DE META	DESCRIPCIÓN		TOTALES PLANIFICADOS	TOTALES CUMPLIDOS		
	42	DESEMPEÑO DE PROCEDIMIENTOS DEL SGC	DESEMPEÑO DE PROCEDIMIENTOS DEL SGC	8500,00	9405,00	110,65 %	DESEMPEÑO DE PROCEDIMIENTOS DEL SGC. CUMPLIMIENTO 110.65%
1. Incrementar la Calidad de Servicio de Energía Eléctrica, 2. Incrementar la cobertura del servicio eléctrico en el área de concesión, 3. Consolidar el acercamiento con la comunidad, 4. Incrementar la Eficiencia Empresarial, 5. Incrementar el nivel de modernización, investigación y desarrollo tecnológico en el sector eléctrico, 6. Incrementar el uso eficiente de la demanda de energía eléctrica, 7. Incrementar el uso eficiente de los recursos y obtención de resultados, 8. Incrementar el desarrollo del Talento Humano	NO. DE META	DESCRIPCIÓN		TOTALES PLANIFICADOS	TOTALES CUMPLIDOS		
	43	NÚMERO DE CLIENTES POR TRABAJADOR	NÚMERO DE CLIENTES POR TRABAJADOR	787,00	795,00	101,02 %	NÚMERO DE CLIENTES POR TRABAJADOR. CUMPLIMIENTO 91.49%
1. Incrementar la Calidad de Servicio de Energía Eléctrica, 2. Incrementar la cobertura del servicio eléctrico en el área de concesión, 3. Consolidar el acercamiento con la comunidad, 4. Incrementar la Eficiencia Empresarial, 5. Incrementar el nivel de modernización, investigación y desarrollo tecnológico en el sector eléctrico, 6. Incrementar el uso eficiente de la demanda de energía eléctrica, 7. Incrementar el uso eficiente de los recursos y obtención de resultados, 8. Incrementar el desarrollo del Talento Humano	NO. DE META	DESCRIPCIÓN		TOTALES PLANIFICADOS	TOTALES CUMPLIDOS		
	51	PORCENTAJE DE AUTOMATIZACIÓN DEL SISTEMA SCADA, OMS, DMS	PORCENTAJE DE AUTOMATIZACIÓN DEL SISTEMA SCADA, OMS, DMS	9980,00	9981,00	100,01 %	PORCENTAJE DE AUTOMATIZACIÓN DEL SISTEMA SCADA, OMS, DMS. CUMPLIMIENTO 100.08%
1. Incrementar la Calidad de Servicio de Energía Eléctrica, 2. Incrementar la cobertura del servicio eléctrico en el área de concesión, 3. Consolidar el acercamiento con la comunidad, 4. Incrementar la Eficiencia Empresarial, 5. Incrementar el nivel de modernización, investigación y desarrollo tecnológico en el sector eléctrico, 6. Incrementar el uso eficiente de la demanda de energía eléctrica, 7. Incrementar el uso eficiente de los recursos y obtención de resultados, 8. Incrementar el desarrollo del Talento Humano	NO. DE META	DESCRIPCIÓN		TOTALES PLANIFICADOS	TOTALES CUMPLIDOS		
	52	PORCENTAJE DE ACTUALIZACIÓN DEL SISTEMA DE INFORMACIÓN ARCGIS	PORCENTAJE DE ACTUALIZACIÓN DEL SISTEMA DE INFORMACIÓN ARCGIS	9990,00	9966,00	99,76 %	PORCENTAJE DE ACTUALIZACIÓN DEL SISTEMA DE INFORMACIÓN ARCGIS. CUMPLIMIENTO 99.64%
1. Incrementar la Calidad de Servicio de Energía Eléctrica, 2. Incrementar la cobertura del servicio eléctrico en el área de concesión, 3. Consolidar el acercamiento con la comunidad, 4. Incrementar la Eficiencia Empresarial, 5. Incrementar el nivel de modernización, investigación y desarrollo tecnológico en el sector eléctrico, 6. Incrementar el uso eficiente de la demanda de energía eléctrica, 7. Incrementar el uso eficiente de los recursos y obtención de resultados, 8. Incrementar el desarrollo del Talento Humano	NO. DE META	DESCRIPCIÓN		TOTALES PLANIFICADOS	TOTALES CUMPLIDOS		
	61	ENERGÍA ELÉCTRICA NO CONSUMIDA POR EFICIENCIA ENERGÉTICA E INNOVACIÓN TECNOLÓGICA	ENERGÍA ELÉCTRICA NO CONSUMIDA POR EFICIENCIA ENERGÉTICA E INNOVACIÓN TECNOLÓGICA	160000,00	154411,00	96,51 %	ENERGÍA ELÉCTRICA NO CONSUMIDA POR EFICIENCIA ENERGÉTICA E INNOVACIÓN TECNOLÓGICA. CUMPLIMIENTO 121.12%
1. Incrementar la Calidad de Servicio de Energía Eléctrica, 2. Incrementar la cobertura del servicio eléctrico en el área de concesión, 3. Consolidar el acercamiento con la comunidad, 4. Incrementar la Eficiencia Empresarial, 5. Incrementar el nivel de modernización, investigación y desarrollo tecnológico en el sector eléctrico, 6. Incrementar el uso eficiente de la demanda de energía eléctrica, 7. Incrementar el uso eficiente de los recursos y obtención de resultados, 8. Incrementar el desarrollo del Talento Humano	NO. DE META	DESCRIPCIÓN		TOTALES PLANIFICADOS	TOTALES CUMPLIDOS		
	62	PORCENTAJE DE PÉRDIDAS DE ENERGÍA	PORCENTAJE DE PÉRDIDAS DE ENERGÍA	576,00	546,00	94,79 %	PORCENTAJE DE PÉRDIDAS DE ENERGÍA. CUMPLIMIENTO 106.72%
1. Incrementar la Calidad de Servicio de Energía Eléctrica, 2. Incrementar la cobertura del servicio eléctrico en el área de concesión, 3. Consolidar el acercamiento con la comunidad, 4. Incrementar la Eficiencia Empresarial, 5. Incrementar el nivel de modernización, investigación y desarrollo tecnológico en el sector eléctrico, 6. Incrementar el uso eficiente de la demanda de energía eléctrica, 7. Incrementar el uso eficiente de los recursos y obtención de resultados, 8. Incrementar el desarrollo del Talento Humano	NO. DE META	DESCRIPCIÓN		TOTALES PLANIFICADOS	TOTALES CUMPLIDOS		
	71	EJECUCIÓN PRESUPUESTARIA	EJECUCIÓN PRESUPUESTARIA	9000,00	9330,00	103,67 %	EJECUCIÓN PRESUPUESTARIA. CUMPLIMIENTO 103.67%
1. Incrementar la Calidad de Servicio de Energía Eléctrica, 2. Incrementar la cobertura del servicio eléctrico en el área de concesión, 3. Consolidar el acercamiento con la comunidad, 4. Incrementar la Eficiencia Empresarial, 5. Incrementar el nivel de modernización, investigación y desarrollo tecnológico en el sector eléctrico, 6. Incrementar el uso eficiente de la demanda de energía eléctrica, 7. Incrementar el uso eficiente de los recursos y obtención de resultados, 8. Incrementar el desarrollo del Talento Humano	NO. DE META	DESCRIPCIÓN		TOTALES PLANIFICADOS	TOTALES CUMPLIDOS		
	72	PORCENTAJE DE RECAUDACIÓN	PORCENTAJE DE RECAUDACIÓN	9950,00	9409,00	94,56 %	PORCENTAJE DE RECAUDACIÓN. CUMPLIMIENTO 103.07%

NO. DE META	DESCRIPCIÓN	TOTALES PLANIFICADOS	TOTALES CUMPLIDOS		
73	RELACIÓN: CARTERA VENCIDA / FACTURACIÓN	36,00	79,00	219,44 %	RELACIÓN: CARTERA VENCIDA / FACTURACIÓN. CUMPLIMIENTO 0%
81	PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO DEL PLAN DE CAPACITACIÓN	90,00	93,00	103,33 %	PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO DEL PLAN DE CAPACITACIÓN. CUMPLIMIENTO 97,58%
82	ÍNDICE DE PERSONAL AGREGADOR DE VALOR	7000,00	7379,00	105,41 %	ÍNDICE DE PERSONAL AGREGADOR DE VALOR. CUMPLIMIENTO 102,87%
83	ÍNDICE DE ESTABILIDAD LABORAL	8500,00	8866,00	104,31 %	ÍNDICE DE ESTABILIDAD LABORAL. CUMPLIMIENTO 102,97%
84	ÍNDICE DE ROTACIÓN DE PERSONAL	1000,00	2010,00	201,00 %	ÍNDICE DE ESTABILIDAD LABORAL. CUMPLIMIENTO 0%
TOTAL % CUMPLIMIENTO DE LA GESTIÓN:				106,89 %	

CUMPLIMIENTO DE LA EJECUCIÓN PRESUPUESTARIA:

TIPO	DESCRIPCIÓN	PRESUPUESTO PLANIFICADO	PRESUPUESTO EJECUTADO	% CUMPLIMIENTO DE LA GESTIÓN	LINK AL MEDIO DE VERIFICACIÓN PUBLICADO EN LA PÁG. WEB DE LA INSTITUCIÓN
PROGRAMA Y/O PROYECTO	PRESUPUESTO DE OPERACIÓN	\$74.176.847,00	\$76.686.228,00	103,38 %	https://www.eeasa.com.ec/content/uploads/2020/07/MATRIZ_K_INFORMACION_CORRESPONDIENTE_AL_MES_DE_DICIEMBRE_2023.pdf
PROGRAMA Y/O PROYECTO	PRESUPUESTO DE INVERSIÓN	\$43.906.749,00	\$31.879.404,00	72,61 %	https://www.eeasa.com.ec/content/uploads/2020/07/MATRIZ_K_INFORMACION_CORRESPONDIENTE_AL_MES_DE_DICIEMBRE_2023.pdf
PROGRAMA Y/O PROYECTO	GENERACIÓN	\$191.569,00	\$185.661,00	96,92 %	https://www.eeasa.com.ec/content/uploads/2020/07/MATRIZ_K_INFORMACION_CORRESPONDIENTE_AL_MES_DE_DICIEMBRE_2023.pdf
PROGRAMA Y/O PROYECTO	SUBTRANSMISIÓN	\$3.166.327,00	\$2.469.347,00	77,99 %	https://www.eeasa.com.ec/content/uploads/2020/07/MATRIZ_K_INFORMACION_CORRESPONDIENTE_AL_MES_DE_DICIEMBRE_2023.pdf
PROGRAMA Y/O PROYECTO	DISTRIBUCIÓN	\$24.515.631,00	\$17.482.758,00	71,31 %	https://www.eeasa.com.ec/content/uploads/2020/07/MATRIZ_K_INFORMACION_CORRESPONDIENTE_AL_MES_DE_DICIEMBRE_2023.pdf
PROGRAMA Y/O PROYECTO	ALUMBRADO PÚBLICO GENERAL	\$6.167.905,00	\$4.998.053,00	81,03 %	https://www.eeasa.com.ec/content/uploads/2020/07/MATRIZ_K_INFORMACION_CORRESPONDIENTE_AL_MES_DE_DICIEMBRE_2023.pdf
PROGRAMA Y/O PROYECTO	COMERCIALIZACIÓN	\$3.716.286,00	\$2.361.408,00	63,54 %	https://www.eeasa.com.ec/content/uploads/2020/07/MATRIZ_K_INFORMACION_CORRESPONDIENTE_AL_MES_DE_DICIEMBRE_2023.pdf
PROGRAMA Y/O PROYECTO	ADMINISTRACIÓN (INVERSIONES GENERALES)	\$6.149.030,00	\$4.382.178,00	71,27 %	https://www.eeasa.com.ec/content/uploads/2020/07/MATRIZ_K_INFORMACION_CORRESPONDIENTE_AL_MES_DE_DICIEMBRE_2023.pdf
Total	TOTAL % CUMPLIMIENTO DE LA GESTIÓN:	\$161.990.344,00	\$140.445.037,00	86,70 %	

INFORMACIÓN FINANCIERA (LOPCCS Art. 10, LEY DE EMPRESAS PÚBLICAS ART. 45 SISTEMAS DE INFORMACIÓN):

BALANCE GENERAL

ACTIVO	PASIVO	PATRIMONIO	LINK AL MEDIO DE VERIFICACIÓN PUBLICADO EN LA PÁG. WEB DE LA INSTITUCIÓN
\$426.219.054,50	\$52.108.978,18	\$374.110.076,32	https://www.eeasa.com.ec/content/uploads/2024/03/ESTADOS-FINANCIEROS-DICIEMBRE-2023_0001.pdf

PRESUPUESTO INSTITUCIONAL:

TOTAL DE PRESUPUESTO INSTITUCIONAL CODIFICADO	GASTO CORRIENTE PLANIFICADO	GASTO CORRIENTE EJECUTADO	GASTO DE INVERSIÓN PLANIFICADO	GASTO DE INVERSIÓN EJECUTADO	% EJECUCIÓN PRESUPUESTARIA
\$118.083.596,00	\$74.176.847,00	\$76.686.228,00	\$43.906.749,00	\$31.879.404,00	91,94 %

CUMPLIMIENTO DE OBLIGACIONES (LOPCCS Art. 10 NUMERAL 7):

LABORALES	TRIBUTARIA	LINK AL MEDIO DE VERIFICACIÓN PUBLICADO EN LA PÁG. WEB DE LA INSTITUCIÓN
SI	SI	https://www.eeasa.com.ec/content/uploads/2024/01/Matriz-C-Informacion-correspondiente-al-mes-de-diciembre-2023.pdf

PROCESOS DE CONTRATACIÓN Y COMPRAS PÚBLICAS DE BIENES Y SERVICIOS:

TIPO DE CONTRATACIÓN	ESTADO ACTUAL				LINK AL MEDIO DE VERIFICACIÓN PUBLICADO EN LA PAG. WEB DE LA INSTITUCIÓN
	Número Total Adjudicados	Valor Total Adjudicados	Número Total Finalizados	Valor Total Finalizados	
CATÁLOGO ELECTRÓNICO	161	\$2.805.664,53	124	\$0,00	https://www.eeasa.com.ec/content/uploads/2024/01/INFORME-RENDICION-DE-CUENTAS-EEASA_2023-revisado-aportes.pdf
CONTRATACIÓN DIRECTA	32	\$516.972,35	0	\$0,00	https://www.eeasa.com.ec/content/uploads/2024/01/INFORME-RENDICION-DE-CUENTAS-EEASA_2023-revisado-aportes.pdf
COTIZACIÓN	31	\$17.205.681,31	0	\$0,00	https://www.eeasa.com.ec/content/uploads/2024/01/INFORME-RENDICION-DE-CUENTAS-EEASA_2023-revisado-aportes.pdf
FERIA INCLUSIVA	9	\$2.465.736,69	1	\$61.692,00	https://www.eeasa.com.ec/content/uploads/2024/01/INFORME-RENDICION-DE-CUENTAS-EEASA_2023-revisado-aportes.pdf
ÍNFIMA CUANTÍA	161	\$626.014,41	67	\$238.893,02	https://www.eeasa.com.ec/content/uploads/2024/01/INFORME-RENDICION-DE-CUENTAS-EEASA_2023-revisado-aportes.pdf
LICITACIÓN	1	\$2.151.606,64	0	\$0,00	https://www.eeasa.com.ec/content/uploads/2024/01/INFORME-RENDICION-DE-CUENTAS-EEASA_2023-revisado-aportes.pdf
MENOR CUANTÍA B Y S	12	\$665.233,50	0	\$0,00	https://www.eeasa.com.ec/content/uploads/2024/01/INFORME-RENDICION-DE-CUENTAS-EEASA_2023-revisado-aportes.pdf
MENOR CUANTÍA OBRAS	8	\$915.191,79	0	\$0,00	https://www.eeasa.com.ec/content/uploads/2024/01/INFORME-RENDICION-DE-CUENTAS-EEASA_2023-revisado-aportes.pdf
RÉGIMEN ESPECIAL (Todos los procesos)	24	\$224.807,00	0	\$0,00	https://www.eeasa.com.ec/content/uploads/2024/01/INFORME-RENDICION-DE-CUENTAS-EEASA_2023-revisado-aportes.pdf
SUBASTA INVERSA ELECTRÓNICA	69	\$19.891.531,80	2	\$245.458,80	https://www.eeasa.com.ec/content/uploads/2024/01/INFORME-RENDICION-DE-CUENTAS-EEASA_2023-revisado-aportes.pdf

ENAJENACIÓN, DONACIONES Y EXPROPIACIONES DE BIENES:

TIPO	BIEN	VALOR TOTAL	LINK AL MEDIO DE VERIFICACIÓN PUBLICADO EN LA PAG. WEB DE LA INSTITUCIÓN
NINGUNA	NO APLICA	\$0,00	NO APLICA

INCORPORACIÓN DE RECOMENDACIONES Y DICTÁMENES POR PARTE DE LAS ENTIDADES DE LA FUNCIÓN DE TRANSPARENCIA Y CONTROL SOCIAL Y LA PROCURADURÍA GENERAL DEL ESTADO:

ENTIDAD QUE RECOMIENDA	NO. DE INFORME DE LA ENTIDAD QUE RECOMIENDA	NO. DE INFORME DE CUMPLIMIENTO	% DE CUMPLIMIENTO DE LAS RECOMENDACIONES	OBSERVACIONES	LINK AL MEDIO DE VERIFICACIÓN PUBLICADO EN LA PÁG. WEB DE LA INSTITUCIÓN
NO HE RECIBIDO OBSERVACIONES NI DICTÁMENES EN EL AÑO ANTERIOR	S/N	S/N	0,00 %	S/N	NO APLICA