

**Art. 7 de la Ley Orgánica de Transparencia y Acceso a la Información Pública - LOTAIP**

**Literal a4) Las metas y objetivos de las unidades administrativas de conformidad con sus programas operativos**

No.	Descripción de la unidad	Objetivo de la unidad	Indicador	Meta cuantificable JUNIO 2021
<b>PROCESOS GOBERNANTES / NIVEL DIRECTIVO</b>				
1	<b>Subgerencia de Gestión Organizacional</b>	6. Incrementar la eficiencia en la Gestión Organizacional de la Unidad de Negocio CELEC EP - Termopichincha MEDIANTE el mejoramiento continuo del sistema de Gestión de Calidad en base a la Norma ISO 9001:2015	Cumplimiento de revisiones de Calidad de Información GPR	0.25
2		6. Incrementar la eficiencia en la Gestión Organizacional de la Unidad de Negocio CELEC EP - Termopichincha MEDIANTE el mejoramiento continuo del sistema de Gestión de Calidad en base a la Norma ISO 9001:2015	Índice de Gestión de Proyectos (IGOP)	91
3		6. Incrementar la eficiencia en la Gestión Organizacional de la Unidad de Negocio CELEC EP - Termopichincha MEDIANTE el mejoramiento continuo del sistema de Gestión de Calidad en base a la Norma ISO 9001:2015	EFIC: Porcentaje de cumplimiento de planes de acción de mejora de la gestión institucional	1
4		6. Incrementar la eficiencia en la Gestión Organizacional de la Unidad de Negocio CELEC EP - Termopichincha MEDIANTE el mejoramiento continuo del sistema de Gestión de Calidad en base a la Norma ISO 9001:2015	Porcentaje de Implementación de procesos corporativos	0.88
5	<b>Subgerencia de Proyectos de Generación No Convencionales.</b>	4. Incrementar la eficiencia y eficacia en la gestión de los proyectos de Energías Renovables No Convencionales MEDIANTE el desarrollo de estudios de pre-factibilidad / factibilidad	Porcentaje de Estudios Realizados	1
<b>PROCESOS AGREGADORES DE VALOR / NIVEL OPERATIVO</b>				
6		7. Mantener la disponibilidad, confiabilidad y resiliencia de los sistemas de generación de energía eléctrica de la Unidad de Negocio CELEC EP - Termopichincha MEDIANTE la formulación e implementación de un plan global de mantenimiento que permita desarrollar un plan de eficiencia energética en las centrales de generación.	Índice de disponibilidad Central Celso Castellanos	99
7		7. Mantener la disponibilidad, confiabilidad y resiliencia de los sistemas de generación de energía eléctrica de la Unidad de Negocio CELEC EP - Termopichincha MEDIANTE la formulación e implementación de un plan global de mantenimiento que permita desarrollar un plan de eficiencia energética en las centrales de generación.	Índice de disponibilidad Central Guangopolo I	99
8		7. Mantener la disponibilidad, confiabilidad y resiliencia de los sistemas de generación de energía eléctrica de la Unidad de Negocio CELEC EP - Termopichincha MEDIANTE la formulación e implementación de un plan global de mantenimiento que permita desarrollar un plan de eficiencia energética en las centrales de generación.	Índice de disponibilidad Central Santa Rosa	64.33
9		7. Mantener la disponibilidad, confiabilidad y resiliencia de los sistemas de generación de energía eléctrica de la Unidad de Negocio CELEC EP - Termopichincha MEDIANTE la formulación e implementación de un plan global de mantenimiento que permita desarrollar un plan de eficiencia energética en las centrales de generación.	Índice de disponibilidad Central Jivino II	94
10		7. Mantener la disponibilidad, confiabilidad y resiliencia de los sistemas de generación de energía eléctrica de la Unidad de Negocio CELEC EP - Termopichincha MEDIANTE la formulación e implementación de un plan global de mantenimiento que permita desarrollar un plan de eficiencia energética en las centrales de generación.	Índice de disponibilidad Central Sacha	82.07

No.	Descripción de la unidad	Objetivo de la unidad	Indicador	Meta cuantificable JUNIO 2021
11		7. Mantener la disponibilidad, confiabilidad y resiliencia de los sistemas de generación de energía eléctrica de la Unidad de Negocio CELEC EP - Termopichincha MEDIANTE la formulación e implementación de un plan global de mantenimiento que permita desarrollar un plan de eficiencia energética en las centrales de generación.	Índice de disponibilidad Central Quevedo II	84.19
12		7. Mantener la disponibilidad, confiabilidad y resiliencia de los sistemas de generación de energía eléctrica de la Unidad de Negocio CELEC EP - Termopichincha MEDIANTE la formulación e implementación de un plan global de mantenimiento que permita desarrollar un plan de eficiencia energética en las centrales de generación.	Índice de disponibilidad Central Jivino III	94
13		7. Mantener la disponibilidad, confiabilidad y resiliencia de los sistemas de generación de energía eléctrica de la Unidad de Negocio CELEC EP - Termopichincha MEDIANTE la formulación e implementación de un plan global de mantenimiento que permita desarrollar un plan de eficiencia energética en las centrales de generación.	Índice de disponibilidad Central Guangopolo II	87.94
14		7. Mantener la disponibilidad, confiabilidad y resiliencia de los sistemas de generación de energía eléctrica de la Unidad de Negocio CELEC EP - Termopichincha MEDIANTE la formulación e implementación de un plan global de mantenimiento que permita desarrollar un plan de eficiencia energética en las centrales de generación.	Índice de disponibilidad Central Jivino I	98
15		7. Mantener la disponibilidad, confiabilidad y resiliencia de los sistemas de generación de energía eléctrica de la Unidad de Negocio CELEC EP - Termopichincha MEDIANTE la formulación e implementación de un plan global de mantenimiento que permita desarrollar un plan de eficiencia energética en las centrales de generación.	Índice de disponibilidad Central Payamino	99
16		7. Mantener la disponibilidad, confiabilidad y resiliencia de los sistemas de generación de energía eléctrica de la Unidad de Negocio CELEC EP - Termopichincha MEDIANTE la formulación e implementación de un plan global de mantenimiento que permita desarrollar un plan de eficiencia energética en las centrales de generación.	Índice de disponibilidad Central Dayuma	89
17		7. Mantener la disponibilidad, confiabilidad y resiliencia de los sistemas de generación de energía eléctrica de la Unidad de Negocio CELEC EP - Termopichincha MEDIANTE la formulación e implementación de un plan global de mantenimiento que permita desarrollar un plan de eficiencia energética en las centrales de generación.	Índice de indisponibilidad no programada Central Guangopolo I	1
18		7. Mantener la disponibilidad, confiabilidad y resiliencia de los sistemas de generación de energía eléctrica de la Unidad de Negocio CELEC EP - Termopichincha MEDIANTE la formulación e implementación de un plan global de mantenimiento que permita desarrollar un plan de eficiencia energética en las centrales de generación.	Índice de indisponibilidad no programada Central Santa Rosa	35.67
19		7. Mantener la disponibilidad, confiabilidad y resiliencia de los sistemas de generación de energía eléctrica de la Unidad de Negocio CELEC EP - Termopichincha MEDIANTE la formulación e implementación de un plan global de mantenimiento que permita desarrollar un plan de eficiencia energética en las centrales de generación.	Índice de indisponibilidad no programada Central Jivino II	6
20		7. Mantener la disponibilidad, confiabilidad y resiliencia de los sistemas de generación de energía eléctrica de la Unidad de Negocio CELEC EP - Termopichincha MEDIANTE la formulación e implementación de un plan global de mantenimiento que permita desarrollar un plan de eficiencia energética en las centrales de generación.	Índice de indisponibilidad no programada Central Sacha	4.6

No.	Descripción de la unidad	Objetivo de la unidad	Indicador	Meta cuantificable JUNIO 2021
21		7. Mantener la disponibilidad, confiabilidad y resiliencia de los sistemas de generación de energía eléctrica de la Unidad de Negocio CELEC EP - Termopichincha MEDIANTE la formulación e implementación de un plan global de mantenimiento que permita desarrollar un plan de eficiencia energética en las centrales de generación.	Índice de indisponibilidad no programada Central Quevedo II	2
22		7. Mantener la disponibilidad, confiabilidad y resiliencia de los sistemas de generación de energía eléctrica de la Unidad de Negocio CELEC EP - Termopichincha MEDIANTE la formulación e implementación de un plan global de mantenimiento que permita desarrollar un plan de eficiencia energética en las centrales de generación.	Índice de indisponibilidad no programada Central Jivino III	6
23		7. Mantener la disponibilidad, confiabilidad y resiliencia de los sistemas de generación de energía eléctrica de la Unidad de Negocio CELEC EP - Termopichincha MEDIANTE la formulación e implementación de un plan global de mantenimiento que permita desarrollar un plan de eficiencia energética en las centrales de generación.	Índice de indisponibilidad no programada Central Celso Castellanos	1
24		7. Mantener la disponibilidad, confiabilidad y resiliencia de los sistemas de generación de energía eléctrica de la Unidad de Negocio CELEC EP - Termopichincha MEDIANTE la formulación e implementación de un plan global de mantenimiento que permita desarrollar un plan de eficiencia energética en las centrales de generación.	Índice de indisponibilidad no programada Central Jivino I	2
25		7. Mantener la disponibilidad, confiabilidad y resiliencia de los sistemas de generación de energía eléctrica de la Unidad de Negocio CELEC EP - Termopichincha MEDIANTE la formulación e implementación de un plan global de mantenimiento que permita desarrollar un plan de eficiencia energética en las centrales de generación.	Índice de indisponibilidad no programada Central Guangopolo II	1.5
26		7. Mantener la disponibilidad, confiabilidad y resiliencia de los sistemas de generación de energía eléctrica de la Unidad de Negocio CELEC EP - Termopichincha MEDIANTE la formulación e implementación de un plan global de mantenimiento que permita desarrollar un plan de eficiencia energética en las centrales de generación.	Índice de indisponibilidad no programada Central Payamino	1
27		7. Mantener la disponibilidad, confiabilidad y resiliencia de los sistemas de generación de energía eléctrica de la Unidad de Negocio CELEC EP - Termopichincha MEDIANTE la formulación e implementación de un plan global de mantenimiento que permita desarrollar un plan de eficiencia energética en las centrales de generación.	Índice de indisponibilidad no programada Central Dayuma	1
28		7. Mantener la disponibilidad, confiabilidad y resiliencia de los sistemas de generación de energía eléctrica de la Unidad de Negocio CELEC EP - Termopichincha MEDIANTE la formulación e implementación de un plan global de mantenimiento que permita desarrollar un plan de eficiencia energética en las centrales de generación.	Índice de disponibilidad Sistemas Menores Puna	56.17
29		7. Mantener la disponibilidad, confiabilidad y resiliencia de los sistemas de generación de energía eléctrica de la Unidad de Negocio CELEC EP - Termopichincha MEDIANTE la formulación e implementación de un plan global de mantenimiento que permita desarrollar un plan de eficiencia energética en las centrales de generación.	Índice de indisponibilidad no programada Sistemas Menores Puna	0.5
30		7. Mantener la disponibilidad, confiabilidad y resiliencia de los sistemas de generación de energía eléctrica de la Unidad de Negocio CELEC EP - Termopichincha MEDIANTE la formulación e implementación de un plan global de mantenimiento que permita desarrollar un plan de eficiencia energética en las centrales de generación.	Índice de indisponibilidad no programada Sistemas Menores Oriente	50

No.	Descripción de la unidad	Objetivo de la unidad	Indicador	Meta cuantificable JUNIO 2021
31	Subgerencia de Producción	7. Mantener la disponibilidad, confiabilidad y resiliencia de los sistemas de generación de energía eléctrica de la Unidad de Negocio CELEC EP - Termopichincha MEDIANTE la formulación e implementación de un plan global de mantenimiento que permita desarrollar un plan de eficiencia energética en las centrales de generación.	Índice de disponibilidad Sistemas Menores Oriente	50
32		7. Mantener la disponibilidad, confiabilidad y resiliencia de los sistemas de generación de energía eléctrica de la Unidad de Negocio CELEC EP - Termopichincha MEDIANTE la formulación e implementación de un plan global de mantenimiento que permita desarrollar un plan de eficiencia energética en las centrales de generación.	Índice de disponibilidad Central Santa Cruz	95.06
33		7. Mantener la disponibilidad, confiabilidad y resiliencia de los sistemas de generación de energía eléctrica de la Unidad de Negocio CELEC EP - Termopichincha MEDIANTE la formulación e implementación de un plan global de mantenimiento que permita desarrollar un plan de eficiencia energética en las centrales de generación.	Índice de indisponibilidad no programada Central Santa Cruz	1
34		7. Mantener la disponibilidad, confiabilidad y resiliencia de los sistemas de generación de energía eléctrica de la Unidad de Negocio CELEC EP - Termopichincha MEDIANTE la formulación e implementación de un plan global de mantenimiento que permita desarrollar un plan de eficiencia energética en las centrales de generación.	Índice de disponibilidad Central San Cristóbal	93.58
35		7. Mantener la disponibilidad, confiabilidad y resiliencia de los sistemas de generación de energía eléctrica de la Unidad de Negocio CELEC EP - Termopichincha MEDIANTE la formulación e implementación de un plan global de mantenimiento que permita desarrollar un plan de eficiencia energética en las centrales de generación.	Índice de indisponibilidad no programada Central San Cristóbal	1
36		7. Mantener la disponibilidad, confiabilidad y resiliencia de los sistemas de generación de energía eléctrica de la Unidad de Negocio CELEC EP - Termopichincha MEDIANTE la formulación e implementación de un plan global de mantenimiento que permita desarrollar un plan de eficiencia energética en las centrales de generación.	Índice de confiabilidad Central Celso Castellanos	99
37		7. Mantener la disponibilidad, confiabilidad y resiliencia de los sistemas de generación de energía eléctrica de la Unidad de Negocio CELEC EP - Termopichincha MEDIANTE la formulación e implementación de un plan global de mantenimiento que permita desarrollar un plan de eficiencia energética en las centrales de generación.	Índice de confiabilidad Central Guagopolo I	99
38		7. Mantener la disponibilidad, confiabilidad y resiliencia de los sistemas de generación de energía eléctrica de la Unidad de Negocio CELEC EP - Termopichincha MEDIANTE la formulación e implementación de un plan global de mantenimiento que permita desarrollar un plan de eficiencia energética en las centrales de generación.	Índice de confiabilidad Central Santa Rosa	64.33
39		7. Mantener la disponibilidad, confiabilidad y resiliencia de los sistemas de generación de energía eléctrica de la Unidad de Negocio CELEC EP - Termopichincha MEDIANTE la formulación e implementación de un plan global de mantenimiento que permita desarrollar un plan de eficiencia energética en las centrales de generación.	Índice de confiabilidad Central Jivino II	94
40		7. Mantener la disponibilidad, confiabilidad y resiliencia de los sistemas de generación de energía eléctrica de la Unidad de Negocio CELEC EP - Termopichincha MEDIANTE la formulación e implementación de un plan global de mantenimiento que permita desarrollar un plan de eficiencia energética en las centrales de generación.	Índice de confiabilidad Central Sacha	91.62

No.	Descripción de la unidad	Objetivo de la unidad	Indicador	Meta cuantificable JUNIO 2021
41		7. Mantener la disponibilidad, confiabilidad y resiliencia de los sistemas de generación de energía eléctrica de la Unidad de Negocio CELEC EP - Termopichincha MEDIANTE la formulación e implementación de un plan global de mantenimiento que permita desarrollar un plan de eficiencia energética en las centrales de generación.	Índice de confiabilidad Central Quevedo II	97.46
42		7. Mantener la disponibilidad, confiabilidad y resiliencia de los sistemas de generación de energía eléctrica de la Unidad de Negocio CELEC EP - Termopichincha MEDIANTE la formulación e implementación de un plan global de mantenimiento que permita desarrollar un plan de eficiencia energética en las centrales de generación.	Índice de confiabilidad Central Jivino III	94
43		7. Mantener la disponibilidad, confiabilidad y resiliencia de los sistemas de generación de energía eléctrica de la Unidad de Negocio CELEC EP - Termopichincha MEDIANTE la formulación e implementación de un plan global de mantenimiento que permita desarrollar un plan de eficiencia energética en las centrales de generación.	Índice de confiabilidad Central Guangopolo II	98.07
44		7. Mantener la disponibilidad, confiabilidad y resiliencia de los sistemas de generación de energía eléctrica de la Unidad de Negocio CELEC EP - Termopichincha MEDIANTE la formulación e implementación de un plan global de mantenimiento que permita desarrollar un plan de eficiencia energética en las centrales de generación.	Índice de confiabilidad Central Jivino I	98
45		7. Mantener la disponibilidad, confiabilidad y resiliencia de los sistemas de generación de energía eléctrica de la Unidad de Negocio CELEC EP - Termopichincha MEDIANTE la formulación e implementación de un plan global de mantenimiento que permita desarrollar un plan de eficiencia energética en las centrales de generación.	Índice de confiabilidad Central Payamino	99
46		7. Mantener la disponibilidad, confiabilidad y resiliencia de los sistemas de generación de energía eléctrica de la Unidad de Negocio CELEC EP - Termopichincha MEDIANTE la formulación e implementación de un plan global de mantenimiento que permita desarrollar un plan de eficiencia energética en las centrales de generación.	Índice de confiabilidad Central Dayuma	98.88
47		7. Mantener la disponibilidad, confiabilidad y resiliencia de los sistemas de generación de energía eléctrica de la Unidad de Negocio CELEC EP - Termopichincha MEDIANTE la formulación e implementación de un plan global de mantenimiento que permita desarrollar un plan de eficiencia energética en las centrales de generación.	Índice de confiabilidad Sistemas Menores Puna	99.12
48		7. Mantener la disponibilidad, confiabilidad y resiliencia de los sistemas de generación de energía eléctrica de la Unidad de Negocio CELEC EP - Termopichincha MEDIANTE la formulación e implementación de un plan global de mantenimiento que permita desarrollar un plan de eficiencia energética en las centrales de generación.	Índice de confiabilidad Sistemas Menores Oriente	50
49		7. Mantener la disponibilidad, confiabilidad y resiliencia de los sistemas de generación de energía eléctrica de la Unidad de Negocio CELEC EP - Termopichincha MEDIANTE la formulación e implementación de un plan global de mantenimiento que permita desarrollar un plan de eficiencia energética en las centrales de generación.	Índice de confiabilidad Central Santa Cruz	98.94
50		7. Mantener la disponibilidad, confiabilidad y resiliencia de los sistemas de generación de energía eléctrica de la Unidad de Negocio CELEC EP - Termopichincha MEDIANTE la formulación e implementación de un plan global de mantenimiento que permita desarrollar un plan de eficiencia energética en las centrales de generación.	Índice de confiabilidad Central San Cristóbal	98.9

No.	Descripción de la unidad	Objetivo de la unidad	Indicador	Meta cuantificable JUNIO 2021
51		7. Mantener la disponibilidad, confiabilidad y resiliencia de los sistemas de generación de energía eléctrica de la Unidad de Negocio CELEC EP - Termopichincha MEDIANTE la formulación e implementación de un plan global de mantenimiento que permita desarrollar un plan de eficiencia energética en las centrales de generación.	Índice de confiabilidad Central ITT	97.13
52		7. Mantener la disponibilidad, confiabilidad y resiliencia de los sistemas de generación de energía eléctrica de la Unidad de Negocio CELEC EP - Termopichincha MEDIANTE la formulación e implementación de un plan global de mantenimiento que permita desarrollar un plan de eficiencia energética en las centrales de generación.	Índice de disponibilidad Central ITT	78
53		7. Mantener la disponibilidad, confiabilidad y resiliencia de los sistemas de generación de energía eléctrica de la Unidad de Negocio CELEC EP - Termopichincha MEDIANTE la formulación e implementación de un plan global de mantenimiento que permita desarrollar un plan de eficiencia energética en las centrales de generación.	Índice de indisponibilidad no programada Central ITT	2
54		7. Mantener la disponibilidad, confiabilidad y resiliencia de los sistemas de generación de energía eléctrica de la Unidad de Negocio CELEC EP - Termopichincha MEDIANTE la formulación e implementación de un plan global de mantenimiento que permita desarrollar un plan de eficiencia energética en las centrales de generación.	TPI.- Índice de disponibilidad total en generación	84.2165
55		7. Mantener la disponibilidad, confiabilidad y resiliencia de los sistemas de generación de energía eléctrica de la Unidad de Negocio CELEC EP - Termopichincha MEDIANTE la formulación e implementación de un plan global de mantenimiento que permita desarrollar un plan de eficiencia energética en las centrales de generación.	TPI.- Índice de indisponibilidad no programada de la unidades de generación	8.7947
56		7. Mantener la disponibilidad, confiabilidad y resiliencia de los sistemas de generación de energía eléctrica de la Unidad de Negocio CELEC EP - Termopichincha MEDIANTE la formulación e implementación de un plan global de mantenimiento que permita desarrollar un plan de eficiencia energética en las centrales de generación.	TPI.- Índice de confiabilidad total en generación	90.7433
<b>NIVEL DE APOYO / ASESORÍA</b>				
57	<b>Comunicación</b>	3. Incrementar la eficacia en la Gestión de Comunicación de la Unidad de Negocio CELEC EP - Termopichincha MEDIANTE el fortalecimiento del empoderamiento de la Identidad Corporativa de la Unidad y el sostenimiento de la Imagen.	Porcentaje de cumplimiento de actividades de comunicación externa	0.98
58		3. Incrementar la eficacia en la Gestión de Comunicación de la Unidad de Negocio CELEC EP - Termopichincha MEDIANTE el fortalecimiento del empoderamiento de la Identidad Corporativa de la Unidad y el sostenimiento de la Imagen.	Porcentaje de cumplimiento de actividades de comunicación interna	1
59	<b>Departamento Gestión Social y Ambiental</b>	5. Incrementar la eficiencia en la gestión Social y Ambiental de la Unidad de Negocio CELEC EP - Termopichincha MEDIANTE establecer y fortalecer la capacidad de responsabilidad social corporativa y ambiental.	Porcentaje de cumplimiento del Plan Anual de Desempeño Ambiental	20
60		5. Incrementar la eficiencia en la gestión Social y Ambiental de la Unidad de Negocio CELEC EP - Termopichincha MEDIANTE establecer y fortalecer la capacidad de responsabilidad social corporativa y ambiental.	Cumplimiento del Plan de responsabilidad social y relaciones comunitarias.	40

No.	Descripción de la unidad	Objetivo de la unidad	Indicador	Meta cuantificable JUNIO 2021
61		5. Incrementar la eficiencia en la gestión Social y Ambiental de la Unidad de Negocio CELEC EP - Termopichincha MEDIANTE establecer y fortalecer la capacidad de responsabilidad social corporativa y ambiental.	Mediciones de parámetros ambientales dentro de norma.	100
62	<b>Departamento de Adquisiciones</b>	7. Incrementar la eficiencia en la gestión de Adquisiciones de la Unidad de Negocio CELEC EP - Termopichincha MEDIANTE Estandarización y mejora del proceso de compras.	Porcentaje de Ejecución del Plan Anual de Contratación (PAC)	0.33
63		7. Incrementar la eficiencia en la gestión de Adquisiciones de la Unidad de Negocio CELEC EP - Termopichincha MEDIANTE Estandarización y mejora del proceso de compras.	Porcentaje de procesos de contratación en gestión	0.33
64	<b>Departamento de Seguridad y Salud Laboral</b>	5. Incrementar la eficiencia en la Gestión de Seguridad y Salud Laboral de la Unidad de Negocio CELEC EP - Termopichincha MEDIANTE la evaluación del mapa de riesgos en temas de seguridad física y perimetral (acceso a instalaciones).	Índice de Morbilidad	1
65		5. Incrementar la eficiencia en la Gestión de Seguridad y Salud Laboral de la Unidad de Negocio CELEC EP - Termopichincha MEDIANTE la evaluación del mapa de riesgos en temas de seguridad física y perimetral (acceso a instalaciones).	Índice de Incidencia	5
66		5. Incrementar la eficiencia en la Gestión de Seguridad y Salud Laboral de la Unidad de Negocio CELEC EP - Termopichincha MEDIANTE la evaluación del mapa de riesgos en temas de seguridad física y perimetral (acceso a instalaciones).	Tasa de riesgos	18.5
67	<b>Departamento de Talento Humano</b>	5. Incrementar la eficacia de la gestión del talento humano de la Unidad de Negocio CELEC EP - Termopichincha MEDIANTE la ejecución de un Plan de Formación y Capacitación acorde de las necesidades de la UN.	Número de servidores públicos capacitados de acuerdo al plan de formación y capacitación institucional	140
68		5. Incrementar la eficacia de la gestión del talento humano de la Unidad de Negocio CELEC EP - Termopichincha MEDIANTE la ejecución de un Plan de Formación y Capacitación acorde de las necesidades de la UN.	Cumplimiento del Plan de Mejora del Clima Laboral	0.2
69	<b>Inventarios y Bodegas</b>	3. Incrementar la eficiencia en la gestión de bienes e inventarios de la Unidad de Negocio CELEC EP - Termopichincha MEDIANTE la correcta administración del inventario, almacenamiento, despacho de repuestos materiales e insumos, y el control de los activos fijos; garantizando su disponibilidad y control eficiente.	Porcentaje de ejecución de actividades de enajenación (chatarización) de bienes.	0.5
70	<b>Servicios Generales</b>	3. Incrementar la eficiencia en la atención de Servicios Generales de la Unidad de Negocio CELEC EP - Termopichincha MEDIANTE la ejecución de actividades determinadas en el Plan Operativo Anual y la realización del proyecto de rediseño para optimización de rutas de transporte de personal de la Unidad de Negocio.	Porcentaje de cumplimiento del plan de mantenimiento preventivo del parque automotor	0.9
71		3. Incrementar la eficiencia en la atención de Servicios Generales de la Unidad de Negocio CELEC EP - Termopichincha MEDIANTE la ejecución de actividades determinadas en el Plan Operativo Anual y la realización del proyecto de rediseño para optimización de rutas de transporte de personal de la Unidad de Negocio.	Porcentaje de atención a requerimientos de servicios generales	0.95



No.	Descripción de la unidad	Objetivo de la unidad	Indicador	Meta cuantificable JUNIO 2021
72	<b>Subgerencia Financiera</b>	3. Incrementar la eficiencia en la gestión financiera de la Unidad de Negocio CELEC EP - Termopichincha MEDIANTE control de flujo de caja mensual.	Cumplimiento a las recomendaciones de auditoría relacionadas con los estados financieros	0.25
73		3. Incrementar la eficiencia en la gestión financiera de la Unidad de Negocio CELEC EP - Termopichincha MEDIANTE control de flujo de caja mensual.	Cumplimiento del cierre contable	1
74		3. Incrementar la eficiencia en la gestión financiera de la Unidad de Negocio CELEC EP - Termopichincha MEDIANTE control de flujo de caja mensual.	Cumplimiento del cierre presupuestario	1
75		3. Incrementar la eficiencia en la gestión financiera de la Unidad de Negocio CELEC EP - Termopichincha MEDIANTE control de flujo de caja mensual.	Porcentaje ejecución presupuestaria - AOM	0.4
76		3. Incrementar la eficiencia en la gestión financiera de la Unidad de Negocio CELEC EP - Termopichincha MEDIANTE control de flujo de caja mensual.	Porcentaje ejecución presupuestaria - Calidad de servicio	0
77		3. Incrementar la eficiencia en la gestión financiera de la Unidad de Negocio CELEC EP - Termopichincha MEDIANTE control de flujo de caja mensual.	Porcentaje ejecución presupuestaria - Total	0.2
78	<b>Subgerencia Jurídica</b>	4. Incrementar la eficiencia en la gestión legal y procesal de la Unidad de Negocio CELEC EP - Termopichincha MEDIANTE la mejora del proceso de contratación, asesoramiento en temas de orden legal y la atención adecuada del contingente legal.	Porcentaje de causas atendidos	1
79		4. Incrementar la eficiencia en la gestión legal y procesal de la Unidad de Negocio CELEC EP - Termopichincha MEDIANTE la mejora del proceso de contratación, asesoramiento en temas de orden legal y la atención adecuada del contingente legal.	Porcentaje de contratos suscritos.	1
80		4. Incrementar la eficiencia en la gestión legal y procesal de la Unidad de Negocio CELEC EP - Termopichincha MEDIANTE la mejora del proceso de contratación, asesoramiento en temas de orden legal y la atención adecuada del contingente legal.	Porcentaje de trámites atendidos oportunamente.	1
81	<b>Subgerencia de Gestión Organizacional</b>	7. Incrementar la disponibilidad, confiabilidad e integridad de los activos de Información de la Unidad de Negocio CELEC EP - Termopichincha MEDIANTE la modernización y administración adecuada de la Plataforma Tecnológica	Porcentaje de requerimientos atendidos a tiempo	90
82		13. Incrementar las capacidades tecnológicas y de infraestructura encaminadas a una transformación digital de la corporación.	Grado de madurez de seguridad de la información	0.91
<b>LINK REPORTE DE INDICADORES DE GOBIERNO POR RESULTADOS (GPR)</b>			<a href="#">Reporte GPR 2021</a>	
<b>FECHA ACTUALIZACIÓN DE LA INFORMACIÓN:</b>			30/06/2021	
<b>PERIODICIDAD DE ACTUALIZACIÓN DE LA INFORMACIÓN:</b>			MENSUAL	
<b>UNIDAD POSEEDORA DE LA INFORMACION - LITERAL a):</b>			SUBGERENCIA DE GESTIÓN ORGANIZACIONAL	
<b>RESPONSABLE DE LA UNIDAD POSEEDORA DE LA INFORMACIÓN DEL LITERAL a):</b>			Ing. Darwin Cadena	



No.	Descripción de la unidad	Objetivo de la unidad	Indicador	Meta cuantificable JUNIO 2021
	CORREO ELECTRÓNICO DEL O LA RESPONSABLE DE LA UNIDAD POSEEDORA DE LA INFORMACIÓN:		<a href="mailto:darwin.cadena@celec.gob.ec">darwin.cadena@celec.gob.ec</a>	
	NÚMERO TELEFÓNICO DEL O LA RESPONSABLE DE LA UNIDAD POSEEDORA DE LA INFORMACIÓN:		(02) 299-2500 EXTENSIÓN 23275	