

**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 AGOSTO 2020
<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)	90
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	Porcentaje de cumplimiento de planes de acción de mejora de la gestión institucional	0.8
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 procesos corporativos implementados	1
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	100
<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	72.39
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	83.6
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	76.33

No.	Descripción de la unidad	Objetivo de la unidad	Indicador	Meta cuantificable AGOSTO 2020
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	26.03
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	58.4
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	84.52
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	65.33
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	94.97
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	99
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	3.5
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	7

No.	Descripción de la unidad	Objetivo de la unidad	Indicador	Meta cuantificable AGOSTO 2020
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	3
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	64.02
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	1

No.	Descripción de la unidad	Objetivo de la unidad	Indicador	Meta cuantificable AGOSTO 2020
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	34.48
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	95.33
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	99
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	98.64
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	95.76
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	90.89

No.	Descripción de la unidad	Objetivo de la unidad	Indicador	Meta cuantificable AGOSTO 2020
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	89.67
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	92.13
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	98.96
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	99
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	99.23
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	97.18
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	99

No.	Descripción de la unidad	Objetivo de la unidad	Indicador	Meta cuantificable AGOSTO 2020
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	96.75
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	91.19
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	3
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	73.9728
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	3.2035
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	95.1739
<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	1
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.	20
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

No.	Descripción de la unidad	Objetivo de la unidad	Indicador	Meta cuantificable AGOSTO 2020
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)	0.644
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	0.58
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	2
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	7
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	19
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	160
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	0.3
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 chatarrización de bienes.	100
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
72		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

No.	Descripción de la unidad	Objetivo de la unidad	Indicador	Meta cuantificable AGOSTO 2020
74	Subgerencia Financiera	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	0.05
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	0.225
78	Subgerencia Jurídica	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	Subgerencia de Gestión Organizacional	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	88
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	17
LINK REPORTE DE INDICADORES DE GOBIERNO POR RESULTADOS (GPR)			<a href="#">Reporte GPR 2020</a>	
FECHA ACTUALIZACIÓN DE LA INFORMACIÓN:			31/08/2020	
PERIODICIDAD DE ACTUALIZACIÓN DE LA INFORMACIÓN:			MENSUAL	
UNIDAD POSEEDORA DE LA INFORMACION - LITERAL a):			SUBGERENCIA DE GESTIÓN ORGANIZACIONAL	
RESPONSABLE DE LA UNIDAD POSEEDORA DE LA INFORMACIÓN DEL LITERAL a):			Ing. Darwin Cadena	
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	