

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 ENERO 2020 |
|--|---|--|--|----------------------------------|
| PROCESOS GOBERNANTES / NIVEL DIRECTIVO | | | | |
| 1 | Subgerencia de Gestión Organizacional | 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 | Subgerencia de Gestión Organizacional | 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 | Subgerencia de Gestión Organizacional | 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 | Subgerencia de Gestión Organizacional | 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 | 100 |
| 5 | Subgerencia de Proyectos de Generación No Convencionales. | 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 |
| PROCESOS AGREGADORES DE VALOR / NIVEL OPERATIVO | | | | |
| 6 | 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 Central Celso Castellanos | 99 |
| 7 | 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 Central Guangopolo I | 99 |
| 8 | 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 Central Santa Rosa | 96.5 |
| 9 | 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 Central Jivino II | 94 |
| 10 | 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 Central Sacha | 77.68 |

| No. | Descripción de la unidad | Objetivo de la unidad | Indicador | Meta cuantificable ENERO 2020 |
|-----|---------------------------|--|---|-------------------------------|
| 11 | 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 Central Quevedo II | 78.11 |
| 12 | 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 Central Jivino III | 70.5 |
| 13 | 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 Central Guangopolo II | 98.5 |
| 14 | 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 Central Jivino I | 65.33 |
| 15 | 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 Central Payamino | 99 |
| 16 | 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 Central Dayuma | 99 |
| 17 | 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 indisponibilidad no programada Central Guangopolo I | 1 |
| 18 | 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 indisponibilidad no programada Central Santa Rosa | 3.5 |
| 19 | 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 indisponibilidad no programada Central Jivino II | 6 |
| 20 | 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 indisponibilidad no programada Central Sacha | 7 |

| No. | Descripción de la unidad | Objetivo de la unidad | Indicador | Meta cuantificable ENERO 2020 |
|-----|---------------------------|--|--|-------------------------------|
| 21 | 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 indisponibilidad no programada Central Quevedo II | 3 |
| 22 | 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 indisponibilidad no programada Central Jivino III | 6 |
| 23 | 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 indisponibilidad no programada Central Celso Castellanos | 1 |
| 24 | 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 indisponibilidad no programada Central Jivino I | 2 |
| 25 | 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 indisponibilidad no programada Central Guangopolo II | 1.5 |
| 26 | 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 indisponibilidad no programada Central Payamino | 1 |
| 27 | 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 indisponibilidad no programada Central Dayuma | 1 |
| 28 | 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 Puna | 99.5 |
| 29 | 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 indisponibilidad no programada Sistemas Menores Puna | 0.5 |
| 30 | 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 indisponibilidad no programada Sistemas Menores Oriente | 1 |

| No. | Descripción de la unidad | Objetivo de la unidad | Indicador | Meta cuantificable ENERO 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 | 99 |
| 32 | 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 Central Santa Cruz | 99 |
| 33 | 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 indisponibilidad no programada Central Santa Cruz | 1 |
| 34 | 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 Central San Cristóbal | 96.18 |
| 35 | 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 indisponibilidad no programada Central San Cristóbal | 1 |
| 36 | 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 confiabilidad Central Celso Castellanos | 99 |
| 37 | 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 confiabilidad Central Guagopolo I | 99 |
| 38 | 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 confiabilidad Central Santa Rosa | 96.5 |
| 39 | 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 confiabilidad Central Jivino II | 94 |
| 40 | 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 confiabilidad Central Sacha | 91.56 |

| No. | Descripción de la unidad | Objetivo de la unidad | Indicador | Meta cuantificable ENERO 2020 |
|-----|---------------------------|--|--|-------------------------------|
| 41 | 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 confiabilidad Central Quevedo II | 94.76 |
| 42 | 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 confiabilidad Central Jivino III | 94 |
| 43 | 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 confiabilidad Central Guangopolo II | 98.5 |
| 44 | 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 confiabilidad Central Jivino I | 98 |
| 45 | 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 confiabilidad Central Payamino | 99 |
| 46 | 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 confiabilidad Central Dayuma | 99 |
| 47 | 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 confiabilidad Sistemas Menores Puna | 99.5 |
| 48 | 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 confiabilidad Sistemas Menores Oriente | 99 |
| 49 | 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 confiabilidad Central Santa Cruz | 99 |
| 50 | 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 confiabilidad Central San Cristóbal | 98.96 |

| No. | Descripción de la unidad | Objetivo de la unidad | Indicador | Meta cuantificable ENERO 2020 |
|----------------------------------|---|--|---|-------------------------------|
| 51 | 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 confiabilidad Central ITT | 96.75 |
| 52 | 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 Central ITT | 91.19 |
| 53 | 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 indisponibilidad no programada Central ITT | 3 |
| 54 | 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. | TPI.- Índice de disponibilidad total en generación | 888495 |
| 55 | 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. | TPI.- Índice de indisponibilidad no programada de la unidades de generación | 32035 |
| 56 | 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. | TPI.- Índice de confiabilidad total en generación | 963832 |
| NIVEL DE APOYO / ASESORÍA | | | | |
| 57 | Comunicación | 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 del plan de comunicación externa | 100 |
| 58 | Comunicación | 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 del plan de comunicación interna | 100 |
| 59 | Departamento Gestión Social y Ambiental | 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 | 25 |
| 60 | Departamento Gestión Social y Ambiental | 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 | Departamento Gestión Social y Ambiental | 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 ENERO 2020 |
|-----|---|---|--|-------------------------------|
| 62 | Departamento de Adquisiciones | 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) | 0.35 |
| 63 | Departamento de Adquisiciones | 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 | 0.31 |
| 64 | Departamento de Seguridad y Salud Laboral | 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 | Departamento de Seguridad y Salud Laboral | 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 | Departamento de Seguridad y Salud Laboral | 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 | Departamento de Talento Humano | 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 | 30 |
| 68 | Departamento de Talento Humano | 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 | 0.15 |
| 69 | Inventarios y Bodegas | 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 | Servicios Generales | 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 del parque automotor | 0.9 |
| 71 | Servicios Generales | 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 | 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 a las recomendaciones de auditoría relacionadas con los estados financieros | 0.25 |
| 73 | 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 contable | 1 |

| No. | Descripción de la unidad | Objetivo de la unidad | Indicador | Meta cuantificable ENERO 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 | 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. | Porcentaje ejecución presupuestaria - AOM | 0.05 |
| 76 | 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. | Porcentaje ejecución presupuestaria - Calidad de servicio | 0.01 |
| 77 | 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. | Porcentaje ejecución presupuestaria - Total | 0.03 |
| 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 | 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 contratos suscritos. | 1 |
| 80 | 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 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 | Subgerencia de Gestión Organizacional | 13. Incrementar las capacidades tecnológicas y de infraestructura encaminadas a una transformación digital de la corporación. | Grado de madurez de seguridad de la información | 74 |

LINK REPORTE DE INDICADORES DE GOBIERNO POR RESULTADOS (GPR)

[Reporte GPR 2020](#)

| | |
|---|--|
| FECHA ACTUALIZACIÓN DE LA INFORMACIÓN: | 31/01/2020 |
| 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: | darwin.cadena@celec.gob.ec |
| NÚMERO TELEFÓNICO DEL O LA RESPONSABLE DE LA UNIDAD POSEEDORA DE LA INFORMACIÓN: | (02) 299-2500 EXTENSIÓN 23275 |