

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

k) Planes y programas de la institución en ejecución

| Plan Estratégico Institucional | | | | Link para descarga | | | | |
|---|---|---|---|--|-----------------|---------------------------------------|---|--|
| Plan Operativo Anual - POA y sus reformas aprobadas | | | | Link para descarga | | | | |
| Plan Anual de Inversiones (PAI) | | | | Link para descarga | | | | |
| Tipo (Programa, proyecto) | Reconfiguración y repotenciación de la red de distribución sector el Mirador del cantón Santa Cruz | Objetivos estratégicos | Metas | Montos presupuestados programados | Fecha de inicio | Fecha de culminación | Estado actual de avance por proyecto (link para descargar el documento) | Link para descargar el documento completo del proyecto aprobado por la SENPLADES |
| CALIDAD | PROVISIÓN DE DOS GRUPOS ELECTRÓGENOS, PARA EL RECAMBIO TECNOLÓGICO DE LAS CENTRALES SAN CRISTÓBAL Y SANTA CRUZ DE ELEGALAPAGOS S.A. | Incrementar la calidad de productos y servicios | Porcentaje de disponibilidad de la generación térmica | 1.727.819,71 | sep-21 | nov-22 | 45% | No aplica |
| RECURSOS PROPIOS | ADQUISICIÓN DE CUATRO CARROS ESPECIALES CON SISTEMA DE ELEVACIÓN HIDRAULICO AISLADO. | Incrementar la calidad de productos y servicios | Disminuir la frecuencia y tiempo de duración de las interrupciones por KVA desconectado | 1.074.424,96 | mar-21 | jul-22 | 100% | No aplica |
| EXPANSIÓN 2020 | RECONFIGURACION Y REPOTENCIACION DE LA RED DE DISTRIBUCION DEL SECTOR RURAL DE LA ISLA SAN CRISTOBAL FASE I: EXTENSIÓN Y CONFIGURACIÓN DE ANILLO DE RED AÉREA DEL ALIMENTADOR PRIMARIO 103. CONSTRUCCIÓN DE RED AÉREA TRIFÁSICA DESDE LA SUBESTACIÓN SAN CRISTÓBAL HASTA LA ENTRADA DE LA PARROQUIA EL PROGRESO | Incrementar la calidad de productos y servicios | Disminuir la frecuencia y tiempo de duración de las interrupciones por KVA desconectado | 386.938,25 | sep-21 | declaración de contratista incumplido | 0% | No aplica |
| EXPANSIÓN 2020 | RECONFIGURACION Y REPOTENCIACION DE LA RED DE DISTRIBUCION DEL SECTOR URBANO DE LA ISLA SANTA CRUZ FASE I: CALLE JUAN MONTALVO ENTRE INDEFATIGABLE Y MOISÉS BRITO; CALLE LOBO MARINO ENTRE BARRINGTON E INDEFATIGABLE | Incrementar la calidad de productos y servicios | Disminuir la frecuencia y tiempo de duración de las interrupciones por KVA desconectado | 348.627,32 | sep-21 | declaración de contratista incumplido | 75% | No aplica |
| EXPANSIÓN 2020 | RECONFIGURACION Y REPOTENCIACION DE LA RED DE DISTRIBUCION DEL SECTOR URBANO DE LA ISLA SAN CRISTOBAL FASE I: EXPANSIÓN TRIFÁSICA MEDIA TENSIÓN PARA EL HOSPITAL OSKAR JANDL DESDE LA AV. ALSACIO NORTHIA; EXTENSIÓN DE RED TRIFÁSICA AÉREA DESDE AV. ALSACIO NORTHIA HASTA AV. ARMADA NACIONAL POR LA | Incrementar la calidad de productos y servicios | Disminuir la frecuencia y tiempo de duración de las interrupciones por KVA desconectado | 392.165,52 | nov-21 | declaración de contratista incumplido | 0% | No aplica |
| CRÉDITOS BID V | Modernización y Repotenciación de la Subestación San Cristóbal | Incrementar la calidad de productos y servicios | Disminuir la frecuencia y tiempo de duración de las interrupciones por KVA desconectado | 2 758611,08 | nov-22 | oct-23 | 55% | No aplica |
| CRÉDITOS BID V | Repotenciación de la Red de Distribución en el Sector Barrio Nuevo, Pedregal V y Expansión de Redes de Distribución en Media y Baja Tensión de la Zona Rural de la isla Isabela | Incrementar la calidad de productos y servicios | Disminuir la frecuencia y tiempo de duración de las interrupciones por KVA desconectado | 383.441,31 | jun-22 | nov-22 | 75% | No aplica |
| CRÉDITOS BID VI | Repotenciación y Reconfiguración de los Alimentadores 1 y 2 de la Isla Isabela | Incrementar la calidad de productos y servicios | Disminuir la frecuencia y tiempo de duración de las interrupciones por KVA desconectado | 499.900,80 | mar-22 | oct-22 | 75% | No aplica |
| CRÉDITOS BID VI | Repotenciación de los Centros de Transformación y Reconfiguración de la Red de Distribución - Casco Urbano Pto. Ayora | Incrementar la calidad de productos y servicios | Disminuir la frecuencia y tiempo de duración de las interrupciones por KVA desconectado | 392.112,00 | sep-22 | feb-23 | 33% | No aplica |
| CRÉDITOS BID VI | Repotenciación de la Red de Distribución Cascada Fase II y Repotenciación de los Centros de Transformación y Reconfiguración de la Red de Distribución - Casco Urbano Pto. Baquerizo Moreno | Incrementar la calidad de productos y servicios | Disminuir la frecuencia y tiempo de duración de las interrupciones por KVA desconectado | 429.811,20 | dic-21 | oct-22 | 100% | No aplica |
| TOTAL PLANES Y PROGRAMAS EN EJECUCIÓN | | | | | | | | |
| FECHA ACTUALIZACIÓN DE LA INFORMACIÓN: | | | | 30/9/2022 | | | | |
| PERIODICIDAD DE ACTUALIZACIÓN DE LA INFORMACIÓN: | | | | MENSUAL | | | | |
| UNIDAD POSEEDORA DE LA INFORMACIÓN - LITERAL k): | | | | JEFATURA DE PLANIFICACIÓN | | | | |
| RESPONSABLE DE LA UNIDAD POSEEDORA DE LA INFORMACIÓN DEL LITERAL k): | | | | Germán Amán Castro, Ing. | | | | |
| CORREO ELECTRÓNICO DEL O LA RESPONSABLE DE LA UNIDAD POSEEDORA DE LA INFORMACIÓN: | | | | german.aman@elegalapagos.com.ec | | | | |
| NÚMERO TELEFÓNICO DEL O LA RESPONSABLE DE LA UNIDAD POSEEDORA DE LA INFORMACIÓN: | | | | (052) 520-136 EXTENSIÓN 1277 | | | | |