PLAN DE ADQUISICIONES DEL PROYECTO

Modelo A – Para Proyectos Específicos

**Información General**

**País:** Ecuador

**Prestatario**: Gobierno de la República del Ecuador

**Ejecutor:** Ministerio de Electricidad y Energía Renovable (MEER)

**Nombre del Proyecto:** Programa de Reforzamiento del Sistema Nacional de Distribución Eléctrica del Ecuador

**Números del Proyecto y del Contrato de Préstamo:** EC-L1136

**Breve descripción de los objetivos y componentes del Proyecto:**

**Objetivos del Proyecto**

Fortalecer el SND favoreciendo el cambio de la matriz energética y la provisión de un servicio eléctrico de calidad a los clientes residenciales. Los objetivos específicos son: (i) continuar con el reforzamiento del SND para operar a niveles de 220 V; (ii) incrementar los niveles de confiabilidad del SND; y (iii) contribuir al desarrollo de la estrategia que facilite el desplazamiento de Gas Licuado de Petróleo (GLP) por electricidad en los clientes residenciales

**Componentes del Proyecto:**

**Componente I–** **Reforzamiento del Sistema Nacional de Distribución (US$236,68 millones).** El 95,75% de los recursos del Programa bajo el Componente I financiará obras en el SND para responder a la demanda eléctrica proyectada y que incluye el reforzamiento de aproximadamente 627 km red de subtrasmisión y de 4.000 km de red de distribución, a través de la construcción y rehabilitación de S/E, transformadores eléctricos, reforzamiento de alimentadores primarios y cambio de acometidas y medidores. El componente I incluye servicios de fiscalización y socialización de las obras del Programa por cada EED.

El diseño para ejecución del Componente I se ha desarrollado en la modalidad de obras múltiples, para lo cual se han evaluado 190 proyectos, equivalente a 35% de los recursos de financiamiento del BID. Los proyectos evaluados cuentan con diseños definitivos para construcción y documentos de licitación listos para publicación, siguiendo las políticas de adquisiciones del BID (*Ver plan de adquisiciones detallado en la sección de enlaces electrónicos*). Si bien el mayor número de proyectos del Programa corresponden a refuerzos en el sistema de media y baja tensión, la mayor parte de las inversiones se concentran en proyectos de subtransmisión, respondiendo a la lógica de reforzamiento del sistema desde aguas arriba. El siguiente grupo de proyectos del Programa identificado a partir de los proyectos PMD y el PLANREP están en proceso de evaluación.

**Componente II - Diseño para implementación de la estrategia para la migración de GLP a electricidad en el sector residencial. (US$1,1 millones).** El Componente II incluye 0,45% de los recursos del Programa para financiar: (i) análisis integral del mercado de GLP; (ii) análisis de los hábitos de consumo energético en el sector residencial; (iii) definición del modelo de gestión del Programa de Cocción Eficiente; (iv) definición del sistema de logística para la distribución masiva de kits de cocción por inducción eléctrica de alta eficiencia; (v) monitoreo de indicadores energéticos, sociales, económicos y ambientales.

**Componente III – Fortalecimiento Institucional (US$8,4 millones).** El Componente III incluye 3,4% de los recursos del Programa para financiar: (i) la implementación de un programa de capacitación al personal de las EED asociados a la ejecución del Programa; y (ii) apoyo a las EED en la ejecución de las obras. El Programa de capacitación considera la implementación de 17 cursos de entrenamiento con enfoque en operación y mantenimiento de redes eléctricas. La contratación de consultoría local, la adquisición de equipos de medición, equipos de transporte & mantenimiento, equipos informáticos, incluyendo programas de cómputo, serán parte del apoyo a la ejecución en las EED.

**Fecha de aprobación del Proyecto por el Directorio Ejecutivo: Junio 18, 2014 (estimada)**

**Fecha de firma del Contrato de Préstamo: Agosto 15, 2014 (estimada)**

**Fecha de elegibilidad para el primer desembolso: Agosto 30, 2014 (estimada)**

**Fecha estimada para el último desembolso: Agosto 30, 2018 (estimada)**

A) Introducción

Las contrataciones para el proyecto propuesto se llevarán a cabo de acuerdo con las ***“Políticas para la Adquisición de Bienes y Obras Financiados por el Banco Interamericano de Desarrollo” (GN-2349-9)***, y con las ***“Políticas para la Selección y Contratación de Consultores Financiados por el Banco Interamericano de Desarrollo” (GN-2350-9)***, y con lo establecido en el Contrato de Préstamo y el presente Plan de Adquisiciones.

**B) El Plan de Adquisiciones**

El Plan de Adquisiciones, que cubre el periodo 2014 – 2018, ha sido acordado entre el Banco y el Gobierno de la República de Ecuador.

El Plan, cuyo resumen se incluye como Apéndice 1, indica para cada contrato o grupo de contratos el procedimiento de adquisición de bienes o de contratación de obras o servicios o métodos de selección de consultores, los casos que requieren precalificación, los costos estimados de cada contrato o grupo de contratos, el requerimiento de revisión ex-ante o expost por parte del Banco y las fechas estimadas de publicación de los avisos específicos de adquisiciones y de terminación de los contratos contemplados en este proyecto. El Plan de Adquisiciones se actualizará anualmente o cuando sea necesario ó requerido por el Banco. En este sentido, para ello se prevé la utilización del sistema Online denominado, Sistema de Ejecución de Planes de Adquisiciones (SEPA), que opera en la web en la dirección electrónica: <http://www.iniciativasepa.org>.

El Plan de Adquisiciones deberá estar disponible en la página Internet del organismo ejecutor MEER [www.energia.gob.ec/](http://www.energia.gob.ec/), así como en la página Internet del Banco [www.iadb.org](http://www.iadb.org)

**C) Adquisiciones para el Proyecto**

**Adquisición de Obras para este proyecto, incluyen:**

Construcción de proyectos de reforzamiento del SND de aproximadamente 628 km red de subtrasmisión y de 4.000 km de red de distribución; a través de la construcción y rehabilitación de Subestaciones, reforzamiento de alimentadores primarios que incluya transformadores eléctricos, cambio de acometidas y medidores.

La contratación de Obras para el Programa sujetas a Licitación Pública Internacional (LPI) se ejecutará utilizando los Documentos Estándar de Licitación emitidos por el Banco (DELs). Las licitaciones sujetas a Licitación Pública Nacional (LPN) y Comparación de Precios (CP) se ejecutarán utilizando Documentos de LPN y CP acordados con el Banco.

**Adquisición de Bienes a ser contratados incluyen:**

Bajo el **Componente I. Reforzamiento del Sistema Nacional de Distribución**, se financiarán la compra de Transformadores y equipo para el reforzamiento de la red. **Con el componente III Fortalecimiento Institucional** se adquirirán equipos de medición, equipos de transporte & mantenimiento, equipos informáticos, incluyendo programas de cómputo, materiales de oficina y mobiliarios.

Las adquisiciones de Bienes y servicios diferentes a consultoría para el Programa sujetas a Licitación Pública Internacional (LPI) se ejecutarán utilizando los Documentos Estándar de Licitación (DELs) emitidos por el Banco. Las licitaciones sujetas a Licitación Pública Nacional (LPN) y Comparación de Precios (CP) se ejecutarán utilizando Documentos de LPN y CP acordados con el Banco

Las compras directas se ejecutarán de acuerdo a lo previsto en el numeral 3.6 de las Políticas para la Adquisición de Bienes y Obras Financiados por el Banco Interamericano de Desarrollo” (GN-2349-9), de marzo de 2011.

**Adquisición de Otros Servicios Diferentes de Consultoría.**

**Bajo el Componente III – Fortalecimiento Institucional se financiará** un programa de capacitación al personal de las EED asociados a la ejecución del Programa; El Programa de capacitación incluye la implementación de 17 cursos de entrenamiento con enfoque en operación y mantenimiento de redes eléctricas.

**Adquisición de Servicios de Consultoría**

Bajo el **Componente I**, se contratarán servicios de consultoría para servicios de fiscalización y socializadores de las obras del SND por cada EED y estudios de preinversión.

Como parte del **Componente II Diseño para implementación de la estrategia para la migración de GLP a electricidad en el sector residencial** se brindarán servicios de consultoría para:

1. análisis integral del mercado de GLP;
2. análisis de los hábitos de consumo energético en el sector residencial;
3. definición del modelo de gestión del Programa de Cocción Eficiente;
4. definición del sistema de logística para la distribución masiva de kits de cocción por inducción eléctrica de alta eficiencia;
5. Monitoreo de indicadores energéticos, sociales, económicos y ambientales.
6. Contratación de consultoría para el apoyo a las EEDs para la implementación de las cocinas de Inducción.

La Selección de firmas consultoras para el Programa se ejecutará usando la Solicitud Estándar de Propuestas (SEP) emitida por el Banco o una Solicitud de Propuestas (SP) satisfactoria al Banco en los casos en que la SEP no sea aplicable. En el caso de consultores individuales, la selección se hará teniendo en cuenta lo establecido en el capítulo V de la Política GN-2350-9.

Las Listas Cortas de Consultores para servicios de consultoría con un costo estimado menor al equivalente a US$200.000 por contrato, podrán estar compuestas en su totalidad por firmas nacionales.

**Contratación Anticipada:** En función de los lineamientos de la política   
OP-507, se contempla reconocimiento retroactivo de gastos relacionados con el Programa hasta por el 20% de los recursos de financiamiento del BID.

**D) Revisión por parte del Banco de las Decisiones en Materia de Contrataciones**

Los siguientes contratos serán sujetos a revisión ex-ante por parte del Banco de acuerdo con el Apéndice 1 de las Políticas de Adquisiciones de Bienes y Obras, y de Selección de Consultores respectivamente:

a) Contratos de Obras por un costo total estimado equivalente igual o superior a  
US$3.000.000.

b) Contratación de Bienes por un costo total estimado equivalente igual o superior a US$250.000.

c) Contratos de Servicios Diferentes a Consultoría por un costo total estimado equivalente igual o superior a US$250.000.

d) Toda Contratación Directa.

e) Contratos de Servicios de Consultoría con Empresas cuyo costo total estimado equivalente sea igual o superior a US$200.000.

f) Contratos con Consultores Individuales cuyo costo total estimado equivalente sea igual o superior a US$50.000

g) Toda Selección Directa de firmas consultoras.

Los demás contratos estarán sujetos a revisión ex-post por parte del Banco, de conformidad con el mismo Apéndice 1 de las Políticas.

**E) Preferencia Nacional:**

No aplica. Esto es de aplicación para la adquisición de bienes bajo la modalidad de licitación pública internacional y es potestad del prestatario su aplicación.

# Apéndice 1

# Plan de Adquisiciones[[1]](#footnote-1)

**Objetivos del Proyecto**

Fortalecer el SND favoreciendo el cambio de la matriz energética y la provisión de un servicio eléctrico de calidad a los clientes residenciales. Los objetivos específicos son: (i) continuar con el reforzamiento del SND para operar a niveles de 220 V; (ii) incrementar los niveles de confiabilidad del SND; y (iii) contribuir al desarrollo de la estrategia que facilite el desplazamiento de Gas Licuado de Petróleo (GLP) por electricidad en los clientes residenciales

**Componentes del Proyecto:**

**Componente I. – Reforzamiento del Sistema Nacional de Distribución (US$236,8 millones).** El 95,75% de los recursos del Programa bajo el Componente I financiará obras en el SND para responder a la demanda eléctrica proyectada y que incluye el reforzamiento de aproximadamente 628 km red de subtrasmisión y de 4.000 km de red de distribución; a través de la construcción y rehabilitación de S/E, transformadores eléctricos, reforzamiento de alimentadores primarios y cambio de acometidas y medidores. El componente I incluye servicios de fiscalización y socializadores de las obras del SND por cada EED.

El diseño para ejecución del Componente I se ha desarrollado en la modalidad de obras múltiples, para lo cual se han evaluado 190 proyectos, equivalente a 35% de los recursos de financiamiento del BID. Los proyectos evaluados cuentan con diseños definitivos para construcción y documentos de licitación listos para publicación, siguiendo las políticas de adquisiciones del BID (Ver plan de adquisiciones detallado en la sección de enlaces electrónicos). Si bien el mayor número de proyectos del Programa corresponden a refuerzos en el sistema de media y baja tensión, la mayor parte de las inversiones se concentran en proyectos de subtransmisión, respondiendo a la lógica de reforzamiento del sistema desde aguas arriba

**Componente II. Diseño para implementación de la estrategia para la migración de GLP a electricidad en el sector residencial. (US$1,1 millones).** El Componente II financia: (i) análisis integral del mercado de GLP; (ii) análisis de los hábitos de consumo energético en el sector residencial; (iii) definición del modelo de gestión del Programa de Cocción Eficiente; (iv) definición del sistema de logística para la distribución masiva de kits de cocción por inducción eléctrica de alta eficiencia; (v) monitoreo de indicadores energéticos, sociales, económicos y ambientales.

**Componente III – Fortalecimiento Institucional (US$7,6 millones).** El Componente III incluye 3,4% de los recursos del Programa para financiar (i) la implementación de un programa de capacitación al personal de las EED asociados a la ejecución del Programa; y (ii) apoyo a las EED en la ejecución de las obras. El Programa de capacitación incluye la implementación de 17 cursos de entrenamiento con enfoque en operación y mantenimiento de redes eléctricas. La adquisición de equipos de medición, equipos de transporte & mantenimiento, equipos informáticos, incluyendo programas de cómputo, materiales de oficina y mobiliarios, serán parte del apoyo a la ejecución en las EED.

**Estructura de Financiamiento**. El costo estimado del Programa asciende a US$247,4 millones, de los cuales US$220 millones serán financiados por el BID y US$27,4 millones reconocidos como recursos de contraparte y distribuidos de la siguiente manera:

**Costos del Programa (US$ miles)**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **COMPONENTES** | **FINANCIAMIENTO** | | | **TOTAL** |
| **BID** | |  |
| **CO** | **FCC** | **CONTRAPARTE\*\*** |
| **Componente I. Reforzamiento del Sistema Nacional de Distribución.** | **161.500** | **50.000** | **25.380** | **236.880** |
| Reforzamiento de la red de subtransmisión | 68.037 | 50.000 | 14.164 | 132.202 |
| Reforzamiento de la red de distribución | 86.916 | 0,0 | 10.430 | 97.346 |
| Servicios de fiscalización de las obras financiadas | 5.046 | 0,0 | 605 | 5.651 |
| Campaña Social de acompañamiento a las obras | 1.500 | 0,0 | 180 | 1.680 |
| **Componente II.**  **Diseño para implementación de la estrategia para la migración de GLP a electricidad en el sector residencial.** | **1.000** | **0,0** | **120** | **1.120** |
| **Componente III. Fortalecimiento Institucional** | **7.500** | **0,0** | **900** | **8.400** |
| Programa de capacitación a las EED | 1.500 | 0,0 | 180 | 1.680 |
| Apoyo a la ejecución del Programa *(Consultorías, equipos de medición, transporte & mantenimiento, informáticos y sus respectivos programas computacionales (software))\** | 6.000 | 0,0 | 720 | 6.720 |
| **Administración del Programa** | **0.0** | **0,0** | **1.000** | **1.000** |
| Monitoreo y Seguimiento del Programa | 0.0 | 0,0 | 150 | 150 |
| Unidad de Gestión del Programa (UGP) | 0.0 | 0,0 | 600 | 600 |
| Evaluación Intermedia y Final del Programa (incluye evaluación económica y financiera ex post) | 0.0 | 0,0 | 100 | 100 |
| Auditorías Externas | 0.0 | 0,0 | 150 | 150 |
| **TOTAL** | **170.000** | **50.000** | **27.400** | **247.400** |

\* Consultorías, equipos de medición, transporte & mantenimiento, informáticos y sus respectivos programas computacionales (software)

\*\*Los recursos de contraparte del componente I, II y III, corresponden al monto equivalente al Impuesto al Valor Agregado (IVA) de las inversiones financiadas por el Banco. Estos recursos, incluyendo, los recursos de contraparte para la Administración del Programa serán aportados por el Organismo Ejecutor. En caso de que el Organismo Ejecutor no cumpla con aportar estos recursos, el Prestatario se compromete a aportar dicha contrapartida.

**Fecha de aprobación del Proyecto por el Directorio Ejecutivo: Junio 18, 2014 (estimada)**

**Fecha de firma del Contrato de Préstamo: Agosto 15, 2014 (estimada)**

**Fecha de elegibilidad para el primer desembolso:** **Agosto 30, 2014 (estimada)**

**Fecha estimada para el último desembolso: Agosto 30, 2018 (estimada)**

**Dirección de la Oficina Ejecutora Responsable del Plan de Adquisiciones:**

Ministerio de Electricidad y Energía Renovable (MEER)

Av. Eloy Alfaro N29-50 y 9 de Octubre  
(593) 02- 3976-000  
Quito - Ecuador

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Resumen Plan de Adquisiciones** | | | | | | | | | | | |
| **ECUADOR**  **Programa de Reforzamiento del Sistema Nacional de Distribución Eléctrica del Ecuador** | | | | | | | | | | | |
| **Número de Proyecto EC-L1136 y contrato de Préstamo \_\_\_\_\_** | | | | | | | | | | | |
| **Período comprendido en este Plan de Adquisiciones:  Desde   \_\_/***03/* 2014 **hasta***\_\_/03*/2018 | | | | | | | | | | | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| No. Ref. 1 | Categoría y descripción del contrato de adquisiciones | Costo estimado de la Adquisición (US$ miles sin Impuesto al Valor Agregado-IVA) | Método de Adquisi- ción 2 | Revisión (ex-ante or ex-post) | Fuente de Financiamiento y porcentaje | | Precali-ficación 3 (Si/No) | Fechas estimadas | | Status 4 (En Proceso, en proceso, adjudicado, cancelado) | Comentarios  (MEER, Empresa eléctrica o Distribuidora) |
| BID % | Local / Otro % | Publicación de Anuncio Específico de Adquisición | Terminación del Contrato |
| **1** | **BIENES** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1.01 | BID-RSND-CNELESM-DI-BI-001 DOTACIÓN DE TRANSFORMADORES PARA ATENCIÓN DE DEMANDA DE CLIENTES POR CRECIMIENTO VEGETATIVO | 193 | LPN | expost | 100% | 0% | NO | 2 sem/14 | 2 sem/15 | En Proceso | CNELESM |
| 1.02 | EQUIPOS DE MEDICIÓN, | 900 | CP | exante | 100% | 0% | NO | 2 sem/14 | 2 sem/15 | Pendiente | MEER |
| 1.03 | SUBESTACIONES MOVILES | 4000 | LPI | exante | 100% | 0% | NO | 2 sem/14 | 2 sem/15 | Pendiente | MEER |
| 1.04 | VEHICULO, TRANSPORTE & MANTENIMIENTO, | 400 | CP | exante | 100% | 0% | NO | 2 sem/14 | 2 sem/15 | Pendiente | MEER |
| 1.05 | EQUIPOS INFORMÁTICOS | 300 | CP | exante | 100% | 0% | NO | 2 sem/14 | 2 sem/15 | Pendiente | MEER |
| 1.06 | SOFTWARE INGENIERÍA | 200 | CP | exante | 100% | 0% | NO | 2 sem/14 | 2 sem/15 | Pendiente | MEER |
| 1.07 | MOBILIARIOS | 200 | CP | exante | 100% | 0% | NO | 2 sem/14 | 2 sem/15 | Pendiente | MEER |
| **2** | **OBRAS** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.001 | BID-RSND-EEASA-DI-OB-001 REFORZAMIENTO ALIMENTADOR PRIMARIO CAMINO REAL | 297 | CP | Expost | 100% | 0% | NO | 1 sem/14 | 1 sem/15 | En Proceso | EEASA |
| 2.002 | BID-RSND-EEASA-DI-OB-002 REMODELACION ALIMENTADOR PRIMARIO EL PARAISO Y TILIVI CUATRO ESQUINAS | 220 | CP | Expost | 100% | 0% | NO | 1 sem/14 | 1 sem/15 | En Proceso | EEASA |
| 2.003 | BID-RSND-EEASA-DI-OB-003 REMODELACION ALIMENTADOR PRIMARIO PILAHUIN-YATZAPUCHAN I ETAPA | 155 | CP | Expost | 100% | 0% | NO | 1 sem/14 | 1 sem/15 | En Proceso | EEASA |
| 2.004 | BID-RSND-EEASA-DI-OB-004 REM ALIMENTADOR PRIMARIO PILAHUIN-YATZAPUCHAN II ETAPA | 173 | CP | Expost | 100% | 0% | NO | 1 sem/14 | 1 sem/15 | En Proceso | EEASA |
| 2.005 | BID-RSND-EEASA-DI-OB-005 REMODELACION ALIMENTADOR PRIMARIO PILAHUIN-YATZAPUCHAN III ETAPA | 118 | CP | Expost | 100% | 0% | NO | 1 sem/14 | 1 sem/15 | En Proceso | EEASA |
| 2.006 | BID-RSND-EEASA-DI-OB-006 REMODEALCION ALIMENTADOR VIA SANTA MARTA Y SANTA CLARA | 215 | CP | Expost | 100% | 0% | NO | 1 sem/14 | 1 sem/15 | En Proceso | EEASA |
| 2.007 | BID-RSND-EEASA-DI-OB-007 REMODELACION.BARRIO LOS PINOS Y EL DORADO | 102 | CP | Expost | 100% | 0% | NO | 1 sem/14 | 1 sem/15 | En Proceso | EEASA |
| 2.008 | BID-RSND-EEASA-DI-OB-008 REMODELACION ALIMENTADOR HUAMBOYA Y ALIMENTADOR PABLO SEXTO | 353 | CP | Expost | 100% | 0% | NO | 1 sem/14 | 1 sem/15 | En Proceso | EEASA |
| 2.009 | BID-RSND-EEASA-ST-OB-009 ADQUISICION, INSTALACION Y FUNCIONAMIENTO DE 3 TRANSFORMADORES DE POTENCIA SES TOTOTAS, PUYO 2 Y TENA NORTE | 1,176 | LPN | Expost | 100% | 0% | NO | 1 sem/14 | 1 sem/15 | En Proceso | EEASA |
| 2.010 | BID-RSND-EEASA-ST-OB-010 OBRAS CIVILES Y EQUIPAMIENTO ELECTRICO SE TOTORAS | 1,008 | LPN | Expost | 100% | 0% | NO | 1 sem/14 | 1 sem/15 | En Proceso | EEASA |
| 2.011 | BID-RSND-EEASA-ST-OB-011 OBRAS CIVILES Y EQUIPAMIENTO ELECTRICO SE PUYO 2 | 1,108 | LPN | Expost | 100% | 0% | NO | 1 sem/14 | 1 sem/15 | En Proceso | EEASA |
| 2.012 | BID-RSND-EEASA-ST-OB-012 OBRAS CIVILES Y EQUIPAMIENTO ELECTRICO SE TENA NORTE | 1,008 | LPN | Expost | 100% | 0% | NO | 1 sem/14 | 1 sem/15 | En Proceso | EEASA |
| 2.013 | BID-RSND-EEASA-DI-OB-013 REMODELACIÓN ALIMENTADOR SALINAS - SIGTA - FACUNDO VELA | 875 | CP | Expost | 100% | 0% | NO | 1 sem/14 | 1 sem/15 | En Proceso | EEASA |
| 2.014 | BID-RSND-EEASA-DI-OB-014 REMODELACIÓN ALIMENTADOR FACUNDO VELA - JILIMBÍ | 290 | CP | Expost | 100% | 0% | NO | 1 sem/14 | 1 sem/15 | En Proceso | EEASA |
| 2.015 | BID-RSND-EEASA-DI-OB-015 REMODELACIÓN ALIMENTADOR ECHENADIA - CAMARON - CHAZOJUAN - LA PALMA | 597 | CP | Expost | 100% | 0% | NO | 1 sem/14 | 1 sem/15 | En Proceso | EEASA |
| 2.016 | BID-RSND-EEASA-DI-OB-016 REMODELACIÓN ALIMENTADOR SAN LUIS - JILIMBÍ | 201 | CP | Expost | 100% | 0% | NO | 1 sem/14 | 1 sem/15 | En Proceso | EEASA |
| 2.017 | BID-RSND-EEASA-DI-OB-017 REMODELACIÓN ALIMENTADOR SIMIATUG - MINDINA | 253 | CP | Expost | 100% | 0% | NO | 1 sem/14 | 1 sem/15 | En Proceso | EEASA |
| 2.018 | BID-RSND-EEASA-DI-OB-018 REMODELACIÓN ALIMENTADOR TALAGUA - INGAPIRCA - MUSHULLACTA - FACUNDO VELA | 357 | CP | Expost | 100% | 0% | NO | 1 sem/14 | 1 sem/15 | En Proceso | EEASA |
| 2.019 | BID-RSND-EEASA-DI-OB-019 REMODELACIÓN ALIMENTADOR SAN SIMON - SAN LORENZO - SANTIAGO | 276 | CP | Expost | 100% | 0% | NO | 1 sem/14 | 1 sem/15 | En Proceso | EEASA |
| 2.020 | BID-RSND-EEASA-DI-OB-020 OBRA CIVIL PARA REMODELACIÓN DE REDES DE MEDIA Y BAJA TENSION CENTRO DE GUARANDA | 1,300 | CP | Expost | 100% | 0% | NO | 1 sem/14 | 1 sem/15 | En Proceso | EEASA |
| 2.021 | BID-RSND-EEASA-DI-OB-021 OBRA ELÉCTRICA REMODELACIÓN DE REDES DE MEDIA Y BAJA TENSION CENTRO DE GUARANDA | 1,700 | CP | Expost | 100% | 0% | NO | 1 sem/14 | 1 sem/15 | En Proceso | EEASA |
| 2.022 | BID-RSND-EEASA-ST-OB-022 ADQUISICION, INSTALACION Y FUNCIONAMIENTO DE 4 TRANSFORMADORES DE POTENCIA SES GUARANDA, ECHEANDÍA, COCHABAMBA Y SICOTO (10/12,5 MVA) | 1,650 | LPN | Expost | 100% | 0% | NO | 1 sem/14 | 1 sem/15 | En Proceso | EEASA |
| 2.023 | BID-RSND-EEASA-ST-OB-023 REFORZAMIENTO SISTEMA DE SUBTRANSMISIÓN BOLÍVAR - LÍNEA DE SUBTRANSMISIÓN BABAHOYO - CALUMA | 3,460 | LPN | Expost | 100% | 0% | NO | 1 sem/14 | 1 sem/15 | En Proceso | EEASA |
| 2.024 | BID-RSND-EEAZ-DI-OB-001: CONSTRUCCIÓN Y REMODELACIÓN DE REDES DE DISTRIBUCIÒN | 126 | CP | Expost | 100% | 0% | NO | 1 sem/14 | 1 sem/15 | En Proceso | E.E.AZOGUES C.A |
| 2.025 | BID-RSND-EEAZ-DI-OB-002: CONSTRUCCIÓN Y REMODELACIÓN DE REDES DE DISTRIBUCIÒN | 105 | CP | Expost | 100% | 0% | NO | 1 sem/14 | 1 sem/15 | En Proceso | E.E.AZOGUES C.A |
| 2.026 | BID-RSND-EEAZ-DI-OB-003: CONSTRUCCIÓN Y REMODELACIÓN DE REDES DE DISTRIBUCIÒN | 92 | CP | Expost | 100% | 0% | NO | 1 sem/14 | 1 sem/15 | En Proceso | E.E.AZOGUES C.A |
| 2.027 | BID-RSND-EEAZ-DI-OB-004: CONSTRUCCIÓN Y REMODELACIÓN DE REDES DE DISTRIBUCIÒN | 105 | CP | Expost | 100% | 0% | NO | 1 sem/14 | 1 sem/15 | En Proceso | E.E.AZOGUES C.A |
| 2.028 | BID-RSND-EECS-DI-OB-001: REPOTENCIACIÓN DE REDES ELÉCTRICAS EN ACCESO SUR HUAMBI; REPOTENCIACIÓN DE REDES EN BAJA TENSIÓN - BARRIO EL PROGRESO; CONSTRUCCIÓN E IMPLEMENTACIÓN DE UN ALIMENTADOR ALTERNO AL 2312 | 598 | LPN | Expost | 100% | 0% | NO | 1 sem/14 | 1 sem/15 | En Proceso | CENTROSUR |
| 2.029 | BID-RSND-EECS-ST-OB-002:REPOTENCIACIÓN DE LA S/E03 CAMBIO DE DOS TRANSFORMADORES DE POTENCIA, 69/22 Kv, 24/32MVA; REPOTENCIACIÓN DE LA S/E14 NUEVA POSICIÓN DE TRANSFORMACIÓN, 69/22kV, 24/32MVA; REPOTENCIACIÓN DE LA S/E18 DE NUEVA POSICIÓN DE TRANSFORMACIÓN, 69/22kV, 24/32MVA | 2,700 | LPN | Expost | 100% | 0% | NO | 1 sem/14 | 1 sem/15 | En Proceso | CENTROSUR |
| 2.030 | BID-RSND-EECS-DI-OB-003: REPOTENCIACIÓN DE REDES EN MEDIA TENSIÓN - R. SUB.AV.LOJA ENTRE R.CRESPO Y 12 ABRIL; CONSTRUCCIÓN DE REDES DE DISTRIBUCIÓN-ENLACE ALIMENTADOR 0427-0421; REPOTENCIACIÓN DE REDES EN MEDIA TENSIÓN - LINEA 3F RICAURTE A LA RAYA ALIM 0723 | 760 | LPN | Expost | 100% | 0% | NO | 1 sem/14 | 1 sem/15 | En Proceso | CENTROSUR |
| 2.031 | BID-RSND-EECS-DI-OB-004: REPOTENCIACIÓN DE REDES DE DISTRIBUCIÓN-EL TRIUNFO LA TRINCHERA DE PÍGILI | 136 | LPN | Expost | 100% | 0% | NO | 1 sem/14 | 1 sem/15 | En Proceso | CENTROSUR |
| 2.032 | BID-RSND-EECS-DI-OB-005: REPOTENCIACIÓN DE REDES DE DISTRIBUCIÓN-LLACTAHUAICO INGAPIRCA; REPOTENCIACIÓN DE REDES DE DISTRIBUCIÓN-CHIGLEDEL Y SHURUN; REPOTENCIACIÓN DE REDES DE DISTRIBUCIÓN-RUMILOMA INGAPIRCA; REPOTENCIACIÓN DE REDES EN MEDIA TENSIÓN - CHOROCOPTE CENTRO CAÑAR; REPOTENCIACIÓN DE REDES EN MEDIA TENSIÓN - EL CASTILLO INGAPIRCA CAÑAR; REPOTENCIACIÓN DE REDES EN MEDIA TENSIÓN - LA INDUSTRIA/LAS CRUCES/GENERAL MORALES. | 783 | LPN | Expost | 100% | 0% | NO | 1 sem/14 | 1 sem/15 | En Proceso | CENTROSUR |
| 2.033 | BID-RSND-EECS-DI-OB-006: REPOTENCIACIÓN DE REDES EN MEDIA TENSIÓN - CHACAPATA-PAREDONES-LOMA DE PIEDRAS; REPOTENCIACIÓN DE REDES EN MEDIA TENSIÓN - SHIÑA CENTRO/NABON; REPOTENCIACIÓN DE REDES EN MEDIA TENSIÓN - SHIÑA PUCUMGLA NABON; REPOTENCIACIÓN DE REDES EN MEDIA TENSIÓN - SANTA ELENA MORASLOMA; REPOTENCIACIÓN DE REDES EN MEDIA TENSIÓN - MORASLOMA CENTRO OÑA; REPOTENCIACIÓN DE REDES EN MEDIA TENSIÓN - SECTOR TAMBO VIEJO/COCHAPATA/NABON | 737 | LPN | Expost | 100% | 0% | NO | 1 sem/14 | 1 sem/15 | En Proceso | CENTROSUR |
| 2.034 | BID-RSND-EECS-ST-OB-007: SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE GENERADOR TRIFÁSICO, A DIESEL, DE 125 kVA, S/E 08 | 75 | LPN | Expost | 100% | 0% | NO | 1 sem/14 | 1 sem/15 | En Proceso | CENTROSUR |
| 2.035 | BID-RSND-ELEPCO-DI-OB-001:CONSTRUCCION Y REMODELACION LINEAS Y REDES DE LOS PROYECTOS RUMIPAMBA DE ESPINOZAS, LA LAGUNA CALLE SINCHALAGUA Y ATACAZO, CALVARIO PUJILI, EN LA PROVINCIA BAJA MULALILLO, PASAJE ELOY ALBERTO SANCHEZ, GUILO CORRALPUNGO CONUCTO, DOBLE ALIMENTACION SUBTERRANEA LATACUNGA | 375 | CP | Expost | 100% | 0% | NO | 2 sem/14 | 2 sem/15 | En Proceso | ELEPCO |
| 2.036 | BID-RSND-ELEPCO-DI-OB-002: REMODELACION LINEAS Y REDES DE LOS PROYECTOS SAN ANTONIO DE ALAQUEZ Y PALOPO CONTADERO | 334 | CP | Expost | 100% | 0% | NO | 2 sem/14 | 2 sem/15 | En Proceso | ELEPCO |
| 2.037 | BID-RSND-ELEPCO-ST-OB-003: REPOTENCIACION DE LA SUBESTACION SAN RAFAEL-LATACUNGA | 361 | CP | Expost | 100% | 0% | NO | 2 sem/14 | 2 sem/15 | En Proceso | ELEPCO |
| 2.038 | BID-RSND-EEPG-ST-OB-001: LINEAS DE SUBTRANSMISON DE LOS TAP PARA LAS SUBESTACIONES MUCHO LOTE Y LOTES CON SERVICIO | 382 | LPN | Expost | 100% | 0% | NO | 2 sem/14 | 2 sem/15 | En Proceso | EEPG |
| 2.039 | BID-RSND-EEPG-ST-OB-002: CONSTRUCCION DE LAS SUBESTACIONES MUCHO LOTE Y LOTES CON SERVICIO | 2,483 | LPN | Expost | 100% | 0% | NO | 2 sem/14 | 2 sem/15 | En Proceso | EEPG |
| 2.040 | BID-RSND-EEPG-DI-OB-003: CONSTRUCCION DE LAS ALIMETADORAS ALBORADA 7 LOTES CON SERVICIO 1 Y 2 | 549 | LPN | Expost | 100% | 0% | NO | 2 sem/14 | 2 sem/15 | En Proceso | EEPG |
| 2.041 | BID-RSND-EMELNORTE-ST-OB-001 CONSTRUCCIÓN DE LA SUBESTACIÓN ATUNTAQUI | 1,686 | LPN | Expost | 100% | 0% | NO | 2 sem/14 | 2 sem/15 | En Proceso | EMELNORTE |
| 2.042 | BID-RSND-EMELNORTE-ST-OB-002 CONSTRUCCION Y PUESTA EN OPERACION DE LA LST DE 69 KV DOBLE CIRCUITO DERIVACIÓN SAN VICENTE ATUNTAQUI | 318 | LPN | Expost | 100% | 0% | NO | 2 sem/14 | 2 sem/15 | En Proceso | EMELNORTE |
| 2.043 | BID-RSND-EMELNORTE-DI-OB-003 READECUACION DEL CIRCUITO 2 DE LA SUBESTACION CAYAMBE | 86 | CP | Expost | 100% | 0% | NO | 2 sem/14 | 2 sem/15 | En Proceso | EMELNORTE |
| 2.044 | BID-RSND-EMELNORTE-DI-OB-004 READECUACIÓN DE LOS CIRCUITOS DE ATUNTAQUI, LA MERCED Y ANDRADE MARIN, DE LA SUBESTACION ATUNTAQUI | 310 | CP | Expost | 100% | 0% | NO | 2 sem/14 | 2 sem/15 | En Proceso | EMELNORTE |
| 2.045 | BID-RSND-EEQ-ST-OB-001. SUBESTACIÓN GUALO. | 2,200 | LPN | Expost | 100% | 0% | NO | 2 sem/14 | 2 sem/15 | En Proceso | EEQ |
| 2.046 | BID-RSND-EEQ-ST-OB-002. CONSTRUCCIÓN DE LA SUBESTACIÓN SAN ANTONIO | 1,460 | LPN | Expost | 100% | 0% | NO | 2 sem/14 | 2 sem/15 | En Proceso | EEQ |
| 2.047 | BID-RSND-EEQ-ST-OB-003. CONSTRUCCIÓN DE LA SUBESTACIÓN EL QUINCHE | 1,400 | LPN | Expost | 100% | 0% | NO | 2 sem/14 | 2 sem/15 | En Proceso | EEQ |
| 2.048 | BID-RSND-EEQ-ST-OB-004. CONSTRUCCIÓN DE LÍNEA POMASQUI - SAN ANTONIO | 1,600 | LPN | Expost | 100% | 0% | NO | 2 sem/14 | 2 sem/15 | En Proceso | EEQ |
| 2.049 | BID-RSND-EEQ-DI-OB-006. CONSTRUCCIÓN Y REMODELACIÓN DE REDES DE MEDIA TENSIÓN DE LOS PRIMARIOS DE S/E OLIMPICO | 200 | LPN | Expost | 100% | 0% | NO | 2 sem/14 | 2 sem/15 | En Proceso | EEQ |
| 2.050 | BID-RSND-EEQ-DI-OB-007. CONSTRUCCIÓN Y REMODELACIÓN DE REDES DE MEDIA Y BAJA TENSIÓN DE LOS PROYECTOS PRIMARIO MASHPI ,VARIOS PROYECTOS SECTOR NOROCCIDENTE, BRISA DEL VALLE Y LOS PINOS SANTA ROSA | 1,074 | LPN | Expost | 100% | 0% | NO | 2 sem/14 | 2 sem/15 | En Proceso | EEQ |
| 2.051 | BID-RSND-EEQ-DI-OB-008. CONSTRUCCIÓN Y REMODELACIÓN DE REDES DE MEDIA Y BAJA TENSIÓN DE LOS PROYECTOS, SANTO TOMAS, RANCHO LOS PINOS, VALLE DEL SUR, ORIENTE QUITEÑO, MUSCULOS Y RIELES Y SOLANDA IV ETAPA | 1,820 | LPN | Expost | 100% | 0% | NO | 2 sem/14 | 2 sem/15 | En Proceso | EEQ |
| 2.052 | BID-RSND-EEQ-DI-OB-009. CONSTRUCCIÓN Y REMODELACIÓN DE REDES DE MEDIA Y BAJA TENSIÓN EN EL SECTOR CENTRO HISTORICO ZONA 1 | 3,000 | LPN | Expost | 100% | 0% | NO | 2 sem/14 | 2 sem/15 | En Proceso | EEQ |
| 2.053 | BID-RSND-EERSA-DI-OB-001 CONSTRUCCIÓN DE OBRAS DE DISTRIBUCIÓN DE ENERGÍA ELÉCTRICA DE LAS COMUNIDADES SHUID BAJO Y PAJON SHULCAN | 147 | CP | Expost | 100% | 0% | NO | 2 sem/14 | 2 sem/15 | En Proceso | EERSA |
| 2.054 | BID-RSND-EERSA-ST-OB-002 REPOTENCIACIÓN DE LA LÍNEA DE SUBTRANSMISIÓN GATAZO GUAMOTE. | 493 | CP | Expost | 100% | 0% | NO | 2 sem/14 | 2 sem/15 | En Proceso | EERSA |
| 2.055 | BID-RSND-EERSA-ST-OB-003 REPOTENCIACIÓN DE LA SUBESTACIÓN CHUNCHI CON UN TRANSFORMADOR DE 5 MVA Y UN INTERRUPTOR DE 69 KV CON SU RESPECTIVO CONTROL, PRO | 346 | LPN | Expost | 100% | 0% | NO | 2 sem/14 | 2 sem/15 | En Proceso | EERSA |
| 2.056 | BID-RSND-EERSA-ST-OB-004 ADQUISICIÓN Y MONTAJE DE UN INTERRUPTOR DE 69 KV CON SU RESPECTIVO CONTROL, PROTECCIÓN Y MEDICIÓN PARA LA SUBESTACIÓN MULTITUD. | 83 | LPN | Expost | 100% | 0% | NO | 2 sem/14 | 2 sem/15 | En Proceso | EERSA |
| 2.057 | BID-RSND-EERSSA-DI-OB-001: CONSTRUCCIÓN DE REDES ELECTRICAS DE LOS PROYECTOS EL CHORRO- EL API Y COLEGIO MANUELA SAENZ | 13 | CP | Expost | 100% | 0% | NO | 2 sem/14 | 2 sem/15 | En Proceso | EERSSA |
| 2.058 | BID-RSND-EERSSA-ST-OB-002: CONSTRUCCIÓN DE LA LÍNEA DE SUBTRANSMISIÓN A 69 Kv CATACOCHA-EL EMPALME | 1,289 | CP | Expost | 100% | 0% | NO | 2 sem/14 | 2 sem/15 | En Proceso | EERSSA |
| 2.059 | BID-RSND-EERSSA-DI-OB-003: REPOTENCIACIÓN DEL ALIMENTADOR PRIMARIO CUMBARATZA-YANZATZA | 438 | CP | Expost | 100% | 0% | NO | 2 sem/14 | 2 sem/15 | En Proceso | EERSSA |
| 2.060 | BID-RSND-EERSSA-DI-OB-004: ALIMENTADOR PRIMARIO CUMBARATZA-ZAMORA | 748 | CP | Expost | 100% | 0% | NO | 2 sem/14 | 2 sem/15 | En Proceso | EERSSA |
| 2.061 | BID-RSND-EERSSA-ST-OB-005:SUMINISTRO, INSTALACIÒN Y PRUEBA DE TRANSFORMADOR DE POTENCIA DE 10/12.5 MVA, TIPO ONAN/ONAF, 69/22 Kv- SUBESTACION YANZATZA | 505 | CP | Expost | 100% | 0% | NO | 2 sem/14 | 2 sem/15 | En Proceso | EERSSA |
| 2.062 | BID-RSND-EERSSA-ST-OB-006:CONSTRUCCION DE OBRA CIVIL Y SUMINISTRO E INSTALACIÒN DE ESTRUCTURAS PARA PORTICOS DE 69 kV, 22 Kv Y EQUIPAMIENTO ELECTRICO PARA SUBESTACIÓN YANZATZA 69/22 kV | 1,288 | CP | Expost | 100% | 0% | NO | 2 sem/14 | 2 sem/15 | En Proceso | EERSSA |
| 2.063 | BID-RSND-CNELBOL-DI-OB-001: REMODELACIÓN LINEAS Y REDES DE: BARRIO LA COMUNIDAD Y SICOTO | 246 | CP | Expost | 100% | 0% | NO | 1 sem/14 | 2 sem/15 | En Proceso | CNELBOL |
| 2.064 | BID-RSND-CNELBOL-DI-OB-002: REMODELACIÓN LINEAS Y REDES DE: CABECERAS DE CALUMA Y EL SALTO | 257 | CP |  |  |  |  |  |  |  | CNELBOL |
| 2.065 | BID-RSND-CNELBOL-DI-OB-003: REMODELACIÓN LINEAS Y REDES DE: LA HUMBELINA EL PARNAZO | 339 | CP | Expost | 100% | 0% | NO | 1 sem/14 | 2 sem/15 | En Proceso | CNELBOL |
| 2.066 | BID-RSND-CNELBOL-DI-OB-004: REMODELACIÓN LINEAS Y REDES DE: EL CENSO | 216 | CP | Expost | 100% | 0% | NO | 1 sem/14 | 2 sem/15 | En Proceso | CNELBOL |
| 2.067 | BID-RSND-CNELBOL-DI-OB-005: REMODELACIÓN LINEAS Y REDES DE: TIANDIAGOTE | 202 | CP | Expost | 100% | 0% | NO | 1 sem/14 | 2 sem/15 | En Proceso | CNELBOL |
| 2.068 | BID-RSND-CNELBOL-DI-OB-006: REMODELACIÓN CAPILLA EL TRONADOR, GUAPO ALTO Y ACHACHI | 353 | CP | Expost | 100% | 0% | NO | 1 sem/14 | 2 sem/15 | En Proceso | CNELBOL |
| 2.069 | BID-RSND-CNELBOL-DI-OB-007: REMODELACIÓN LINEAS Y REDES DE: MUÑA EL TINGO, SANTIAGOPAMBA, COPALILLO, SALINAS-PAMBABUELA Y SAN VICENTE DE PACANA | 329 | CP | Expost | 100% | 0% | NO | 1 sem/14 | 2 sem/15 | En Proceso | CNELBOL |
| 2.070 | BID-RSND-CNELBOL-DI-OB-008: REMODELACIÓN LINEAS Y REDES DE: SELVA ALEGRE, TRIGRE YACU Y LAS QUESERAS | 369 | CP | Expost | 100% | 0% | NO | 1 sem/14 | 2 sem/15 | En Proceso | CNELBOL |
| 2.071 | BID-RSND-CNELBOL-DI-OB-009: REMODELACIÓN LINEAS Y REDES DE: RAYOPAMBA, PONGOHURCO, BRAMADERO CHICO, YATALO Y LANZAHURCO | 378 | CP | Expost | 100% | 0% | NO | 1 sem/14 | 2 sem/15 | En Proceso | CNELBOL |
| 2.072 | BID-RSND-CNELBOL-DI-OB-010: REMODELACIÓN LINEAS Y REDES DE: BELLAVISTA, NEGROYACO Y ALUZANA | 394 | CP | Expost | 100% | 0% | NO | 1 sem/14 | 2 sem/15 | En Proceso | CNELBOL |
| 2.073 | BID-RSND-CNELBOL-DI-OB-011: REMODELACIÓN LINEAS Y REDES DE: RODEOPAMBA, BARRIO SAN JOSE, NARANJA PATA, PACUACA, SAN ANTONIO Y RAMOSLOMA | 323 | CP | Expost | 100% | 0% | NO | 1 sem/14 | 2 sem/15 | En Proceso | CNELBOL |
| 2.074 | BID-RSND-CNELEOR-ST-OB-001:AMPLIACIÓN DE LA BARRA DE 69 kV Y SALIDA SUBTERRANEA DE SUBESTACION MACHALA | 415 | CP | Expost | 100% | 0% | NO | 1 sem/14 | 2 sem/15 | En Proceso | CNELEOR |
| 2.075 | BID-RSND-CNELEOR-ST-OB-002: SUMINISTRO, INSTALACIÒN Y PRUEBA DE TRANSFORMADOR DE POTENCIA DOS DEVANADOS  69/13.8 kV 20/24 MVA  PARA SUBESTACION MACHALA | 373 | CP | Expost | 100% | 0% | NO | 1 sem/14 | 2 sem/15 | En Proceso | CNELEOR |
| 2.076 | BID-RSND-CNELEOR-ST-OB-003: SUMINISTRO MATERIALES Y AMPLIACIÓN DE BARRA DE 69 KV EN LA SUBESTACIÓN EL CAMBIO | 578 | CP | Expost | 100% | 0% | NO | 1 sem/14 | 2 sem/15 | En Proceso | CNELEOR |
| 2.077 | BID-RSND-CNELESM-ST-OB-001 CONSTRUCCIÓN DE LA LÍNEA DE SUBTRANSMISION TACHINA-LAS PALMAS Y SUBESTACIÓN TACHINA 69 KV | 1,873 | LPN | Expost | 100% | 0% | NO | 1 sem/14 | 2 sem/15 | En Proceso | CNELESM |
| 2.078 | BID-RSND-CNELESM-ST-OB-002 ADQUISICIÓN Y MONTAJE TRANSFORMADOR DE 12/16 MVA PARA LA SUBESTACIÓN TACHINA | 350 | LPN | Expost | 100% | 0% | NO | 1 sem/14 | 2 sem/15 | En Proceso | CNELESM |
| 2.079 | BID-RSND-CNELESM-ST-OB-003 CONSTRUCCIÓN DE OBRAS ELECTROMECÁNICAS DE LA SUBESTACIÓN VICHE Y SUBESTACIÓN GOLONDRINAS | 812 | CP | Expost | 100% | 0% | NO | 1 sem/14 | 2 sem/15 | En Proceso | CNELESM |
| 2.080 | BID-RSND-CNELESM-DI-OB-004 DOTACIÓN Y MONTAJE DE BANCOS DE CAPACITORES PARA MEJORAMIENTO EL FACTOR DE POTENCIA | 96 | CP | Expost | 100% | 0% | NO | 1 sem/14 | 2 sem/15 | En Proceso | CNELESM |
| 2.081 | BID-RSND-CNELESM-DI-OB-005 REPOTENCIACIÓN DE LOS ALIMENTADORES: SUCRE, CENTRO NORTE - CENTRO OLMEDO, BALAO, MALECON CENTRO, LAS PALMAS, PRADERA Y SAN RAFAEL DE LA ZONA ESMERALDAS | 652 | CP | Expost | 100% | 0% | NO | 1 sem/14 | 2 sem/15 | En Proceso | CNELESM |
| 2.082 | BID-RSND-CNELESM-DI-OB-006 REPOTENCIACIÓN DE LOS ALIMENTADORES: BOLIVAR - MOMPICHE Y TONCHIGUE DE LA ZONA SUR | 743 | CP | Expost | 100% | 0% | NO | 1 sem/14 | 2 sem/15 | En Proceso | CNELESM |
| 2.083 | BID-RSND-CNELESM-DI-OB-007 REPOTENCIACIÓN DE LOS ALIMENTADORES: ROCAFUERTE-LAS PIEDRAS Y CALDERÓN-CARONDELET DE LA ZONA NORTE | 767 | CP | Expost | 100% | 0% | NO | 1 sem/14 | 2 sem/15 | En Proceso | CNELESM |
| 2.084 | BID-RSND-CNELESM-DI-OB-008 REPOTENCIACIÓN DE LOS ALIMENTADORES: UNION DE MANABI, VALLE DEL SADE Y VICHE DE LA ZONA CENTRO | 607 | CP | Expost | 100% | 0% | NO | 1 sem/14 | 2 sem/15 | En Proceso | CNELESM |
| 2.085 | BID-RSND-CNELESM-DI-OB-009 CONSTRUCCIÓN DEL ALIMENTADOR QUININDÉ-SANTO DOMINGO | 733 | CP | Expost | 100% | 0% | NO | 1 sem/14 | 2 sem/15 | En Proceso | CNELESM |
| 2.086 | BID-RSND-CNELGLR-ST-OB-001 REEMPLAZO DE 4 TRANSFORMADORES DE POTENCIA 18/24 MVA 69/13.8 KV. | 1,740 | LPN | Expost | 100% | 0% | NO | 1 sem/14 | 2 sem/15 | En Proceso | CNELGLR |
| 2.087 | BID-RSND-CNELLRS-ST-OB-001: CONSTRUCCIÓN DE LOS PROYECTOS: LINEA 2 A 69 KV DESDE SUBESTACION BABAHOYO 2 - LINEA A SUBESTACION CENTRO INDUSTRIAL, POSICION 69 KV SUBESTACION CENTRO, INDUSTRIAL,CONSTRUCCION LINEA 1 A 69 KV DESDE SUBESTACION BABAHOYO 2 - SUBESTACION CENTRO INDUSTRIAL | 1,968 | CP | Expost | 100% | 0% | NO | 1 sem/14 | 2 sem/15 | En Proceso | CNELLRS |
| 2.088 | BID-RSND-CNELLRS-ST-OB-002: CONSTRUCCIÓN DE LOS PROYECTOS: SE PALENQUE 69/13,8 KV , LINEA 69 KV VINCES PALENQUE, POSICION 69 KV SE VINCES | 2,514 | CP | Expost | 100% | 0% | NO | 1 sem/14 | 2 sem/15 | En Proceso | CNELLRS |
| 2.089 | BID-RSND-CNELLRS-ST-OB-003: CONSTRUCCION DE LOS PROYECTOS A 69 KV: LÍNEA TERMINAL TERRESTRE- CEDEGE (SECTOR LA AVENTURA), LÍNEA SAN JUAN - PUEBLOVIEJO (SECTOR NUEVO SAN JUAN), LÍNEA PUEBLOVIEJO - VENTANAS (SECTOR LOS GIRASOLES) | 627 | CP | Expost | 100% | 0% | NO | 1 sem/14 | 2 sem/15 | En Proceso | CNELLRS |
| 2.090 | BID-RSND-CNELLRS-DI-OB-004:CONSTRUCCIÓN DE LINEAS DE DISTRIBUCIÓN: SUB PUEBLOVIEJO -RICAURTE, SUB CEDEGE - SECTOR LA GUADALUPE, TRIFASIAMIENTO PARROQUIA CARACOL -PARROQUIA LA UNIÓN | 1,023 | CP | Expost | 100% | 0% | NO | 1 sem/14 | 2 sem/15 | En Proceso | CNELLRS |
| 2.091 | BID-RSND-CNELMAN-ST-OB-001 CONSTRUCCIÓN DE LA S/E CAZA LAGARTO, 10-12,5 MVA (69/13,8 kV) Y OBRAS COMPLEMENTARIAS | 2,446 | LPN | Expost | 100% | 0% | NO | 1 sem/14 | 2 sem/15 | En Proceso | CNELMAN |
| 2.092 | BID-RSND-CNELMAN-DI-OB-002 CONSTRUCCIÓN DE ALIMENTADORES 13,8kV PARA INTERCONEXIÓN DE LA S/E CAZA LAGARTO | 733 | CP | Expost | 100% | 0% | NO | 1 sem/14 | 2 sem/15 | En Proceso | CNELMAN |
| 2.093 | BID-RSND-CNELMAN-ST-OB-003 REPOTENCIACIÓN DE LA INFRAESTRUCTURA CIVIL Y ELÉCTRICA DE LA S/E CHONE, 2x10-12,5 MVA (69/13,8kV) | 1,978 | LPN | Expost | 100% | 0% | NO | 1 sem/14 | 2 sem/15 | En Proceso | CNELMAN |
| 2.094 | BID-RSND-CNELMAN-ST-OB-004 REPOTENCIACIÓN DE LA INFRAESTRUCTURA CIVIL Y ELÉCTRICA DE LA S/E TOSAGUA, 5-6,25 MVA (69/13,8kV) | 679 | LPN | Expost | 100% | 0% | NO | 1 sem/14 | 2 sem/15 | En Proceso | CNELMAN |
| 2.095 | BID-RSND-CNELMAN-DI-OB-005 REUBICACIÓN DE ALIMENTADORES DE LA CASA DE MÁQUINAS CT MIRAFLORES AL PATIO DE MANIOBRAS DE LA S/E MANTA 1 Y OBRAS COMPLEMENTARIAS | 930 | CP | Expost | 100% | 0% | NO | 1 sem/14 | 2 sem/15 | En Proceso | CNELMAN |
| 2.096 | BID-RSND-CNELMLG-ST-OB-001: TAP 69KV SUBESTACION BODEGA | 811 | CP | Expost | 100% | 0% | NO | 1 sem/14 | 2 sem/15 | En Proceso | CNELMLG |
| 2.097 | BID-RSND-CNELMLG-ST-OB-002:INTEGRACION DE DIEZ RECONECTADORES SIEMENS AL SISTEMA SCADA PARA LAS S/E SUR Y CENTRAL DIESEL; INTEGRACION AL SISTEMA SCADA DE LA SUBESTACION LORENZO DE GARAICOA,YAGUACHI, P.INCA,VALDEZ, SAN CARLOS, MONTERO,BODEGAS, T MILAGRO | 407 | CP | Expost | 100% | 0% | NO | 1 sem/14 | 2 sem/15 | En Proceso | CNELMLG |
| 2.098 | BID-RSND-CNELMLG-ST-OB-003: ADQUISICION E INSTALACION DE 9 JUEGOS DE SECCIONADORES TRIPOLARES PARA EL MEJORAMIENTO DE LA OPERATIVIDAD DE LÍNEAS DE SUBTRANSMISIÓN, | 161 | CP | Expost | 100% | 0% | NO | 1 sem/14 | 2 sem/15 | En Proceso | CNELMLG |
| 2.099 | BID-RSND-CNELMLG-DI-OB-004: CONSTRUCCION ALIMENTADORES NUEVA SE SUR(SUBTERRANEOS) | 129 | CP | Expost | 100% | 0% | NO | 1 sem/14 | 2 sem/15 | En Proceso | CNELMLG |
| 2.100 | BID-RSND-CNESTE-DIS-OB-001:REPOTENCIACION DE ALIMENTADORES DE 13,8KV EN LOS CANTONES: LA LIBERTAD, SALINAS Y PLAYAS | 1,179 | LPN | Expost | 100% | 0% | NO | 1 sem/14 | 2 sem/15 | En Proceso | CNELSTE |
| 2.101 | BID-RSND-CNELSTE-DIS-OB-002:REPOTENCIACION DE ALIMENTADORES DE 13,8KV EN EL CANTON SANTA ELENA | 1,345 | LPN | Expost | 100% | 0% | NO | 1 sem/14 | 2 sem/15 | En Proceso | CNELSTE |
| 2.102 | BID-RSND-CNELSTE-DIS-OB-003: DOTACION E INSTALACION DE 45 RECONECTADORES DE 13.8KV | 685 | LPN | Expost | 100% | 0% | NO | 1 sem/14 | 2 sem/15 | En Proceso | CNELSTE |
| 2.103 | BID-RSND-CNELSTE-DIS-OB-004:ADQUISICION Y MONTAJE DE TRANSFORMADOR DE POTENCIA DE 10/12 MVA -69/13,8 KV PARA LA S/E PECHICHE. | 283 | LPN | Expost | 100% | 0% | NO | 1 sem/14 | 2 sem/15 | En Proceso | CNELSTE |
| 2.104 | BID-RSND-CNELSTE-DIS-OB-005:AMPLIACION DEL ALIMENTADOR DE 13,8 KV EL CONSUELO DE LA S/E CERECITA | 259 | LPN | Expost | 100% | 0% | NO | 1 sem/14 | 2 sem/15 | En Proceso | CNELSTE |
| 2.105 | BID-RSND-CNELSTD-ST-OB-001 REPOTENCIACION DE LA SUBESTACION QUEVEDO | 623 | LPN | Expost | 100% | 0% | NO | 1 sem/14 | 2 sem/15 | En Proceso | CNELSTD |
| 2.106 | BID-RSND-CNELSTD-ST-OB-002 CONSTRUCCION DE LOS PROYECTOS DE LA LINEA DE SUBTRANSMISION 69 KV LOS PAMBILES | 410 | CP | Expost | 100% | 0% | NO | 1 sem/14 | 2 sem/15 | En Proceso | CNELSTD |
| 2.107 | BID-RSND-CNELSTD-DI-OB-003 REPOTENCIACIÓN DEL ALIMENTADOR DE ENERGÍA ELÉCTRICA PUERTO QUITO POR NUEVA TECNOLOGÍA ANTITRAKING | 1,453 | CP | Expost | 100% | 0% | NO | 1 sem/14 | 2 sem/15 | En Proceso | CNELSTD |
| 2.108 | BID-RSND-CNELSUC-ST-OB-001: REPOTENCIACIÓN SUBESTACIÓN LAGO AGRIO. | 1,223 | CP | Expost | 100% | 0% | NO | 1 sem/14 | 2 sem/15 | En Proceso | CNELSUC |
| 2.109 | BID-RBND-CNELSUC-DI-OB-002: REMODELACIÓN DE REDES PUERTO EL CARMEN | 373 | CP | Expost | 100% | 0% | NO | 1 sem/14 | 2 sem/15 | En Proceso | CNELSUC |
| 2.110 | BID-RBND-CNELSUC-DI-OB-003:REMODELACIÓN DE REDES NUEVO ROCAFUERTE | 465 | CP | Expost | 100% | 0% | NO | 1 sem/14 | 2 sem/15 | En Proceso | CNELSUC |
| 2.111 | OTROS PROYECTOS DE REFORZAMIENTO DE LA RED DE DISTRIBUCIÓN Y SUBTRANSMISIÓN | 152,391 | LPN/CP/LPI | Expost | 100% | 0% | NO | 2 sem/14 | 2 sem/16 | En Proceso | TODAS LAS DISTRIBUIDORAS |
| **3** | **SERVICIOS DIFERENTES A CONSULTORIA** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 3.01 | CAPACITACIÓN AL PERSONAL DE LAS EED ASOCIADOS A LA EJECUCIÓN DEL PROGRAMA; | 750 | CP | Expost | 100% | 0% | NO | 2 sem/14 | 2 sem/15 | En Proceso | MEER |
| 3.02 | CAPACITACIÓN CURSOS DE ENTRENAMIENTO CON ENFOQUE EN OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE REDES ELÉCTRICAS. | 750 | CP | Expost | 100% | 0% | NO | 2 sem/14 | 2 sem/15 | En Proceso | MEER |
| 3.03 | TALLERES SOBRE ORGANIZACIÓN Y LOGÍSTICA DE LA ESTRATEGIA DE MIGRACIÓN DEL GLP A ELECTRICIDAD, A LOS FABRICANTES Y LAS EED, IMPLEMENTADOS | 30 | CP | Expost | 100% | 0% | NO | 2 sem/14 | 2 sem/15 | En Proceso | MEER |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **4** | **SERVICIOS DE CONSULTORIA** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 4.01 | BID-RSND-EEAZ-FI-CI-001: SUPERVISIÒN Y FISCALIZACIÒN DE CONSTRUCCIÒN Y REMODELACIÒN DE REDES DE DISTRIBUCIÓN | 11 | CCIN | Expost | 100% | 0% | NO | 2 sem/14 | 2 sem/15 | En Proceso | EEAZ |
| 4.02 | BID-RSND-EEAZ-FI-CI-002: SUPERVISIÒN Y FISCALIZACIÒN DE CONSTRUCCIÒN Y REMODELACIÒN DE REDES DE DISTRIBUCIÓN | 10 | CCIN | Expost | 100% | 0% | NO | 2 sem/14 | 2 sem/15 | En Proceso | EEAZ |
| 4.03 | BID-RSND-EEAZ-FI-CI-003: SUPERVISIÒN Y FISCALIZACIÒN DE CONSTRUCCIÒN Y REMODELACIÒN DE REDES DE DISTRIBUCIÓN | 8 | CCIN | Expost | 100% | 0% | NO | 2 sem/14 | 2 sem/15 | En Proceso | EEAZ |
| 4.04 | BID-RSND-EEAZ-FI-CI-004: SUPERVISIÒN Y FISCALIZACIÒN DE CONSTRUCCIÒN Y REMODELACIÒN DE REDES DE DISTRIBUCIÓN | 10 | CCIN | Expost | 100% | 0% | NO | 2 sem/14 | 2 sem/15 | En Proceso | EEAZ |
| 4.05 | BID-RSND-ELEPCO-FI-CI-001:FISCALIZACION DE LA CONSTRUCCION Y REMODELACION LINEAS Y REDES DE LOS PROYECTOS RUMIPAMBA DE ESPINOZAS, LA LAGUNA CALLE SINCHALAGUA Y ATACAZO, CALVARIO PUJILI, EN LA PROVINCIA BAJA MULALILLO, PASAJE ELOY ALBERTO SANCHEZ, GUILO CORRALPUNGO CONUCTO, DOBLE ALIMENTACION SUBTERRANEA LATACUNGA | 15 | CCIN | Expost | 100% | 0% | NO | 2 sem/14 | 2 sem/15 | En Proceso | ELEPCO |
| 4.06 | BID-RSND-ELEPCO-FI-CI-002:FISCALIZACION PARA LA REMODELACION LINEAS Y REDES DE LOS PROYECTOS SAN ANTONIO DE ALAQUEZ Y PALOPO CONTADERO | 13 | CCIN | Expost | 100% | 0% | NO | 2 sem/14 | 2 sem/15 | En Proceso | ELEPCO |
| 4.07 | BID-RSND-ELEPCO-FI-CI-003:FISCALIZACION DE LA OBRA CIVIL DE LA DOBLE ALIMENTACIÓN SUBTERRANEA LATACUNGA | 4 | CCIN | Expost | 100% | 0% | NO | 2 sem/14 | 2 sem/15 | En Proceso | ELEPCO |
| 4.08 | BID-RSND-EERSSA-FI-CI-001: FISCALIZACIÓN DE LOS PROYECTOS REPOTENCIACIÓN DEL ALIMENTADOR PRIMARIO CUMBARATZA-YANZATZA, EL CHORRO-EL API Y COLEGIO MANUELA SAENZ | 27 | CCIN | Expost | 100% | 0% | NO | 2 sem/14 | 2 sem/15 | En Proceso | EERSSA |
| 4.09 | BID-RSND-EERSSA-FI-CI-002: FISCALIZACIÓN DEL PROYECTO ALIMENTADOR PRIMARIO CUMBARATZA-ZAMORA | 50 | CCIN | Expost | 100% | 0% | NO | 2 sem/14 | 2 sem/15 | En Proceso | EERSSA |
| 4.10 | BID-RSND-EERSSA-FI-CI-003: FISCALIZACIÓN DE LA OBRA CIVIL DEL PROYECTO SUBESTACIÓN YANZATZA 69/22 KV | 50 | CCIN | Expost | 100% | 0% | NO | 2 sem/14 | 2 sem/15 | En Proceso | EERSSA |
| 4.11 | BID-RSND-EERSSA-FI-CI-004: FISCALIZACIÓN DEL MONATJE ELECTRICO DEL PROYECTO SUBESTACIÓN YANZATZA 69/22 KV | 50 | CCIN | Expost | 100% | 0% | NO | 2 sem/14 | 2 sem/15 | En Proceso | EERSSA |
| 4.12 | BID-RSND-EERSSA-FI-CI-005: FISCALIZACIÓN DE LA OBRA CIVIL DEL PROYECTO LÍNEA DE SUBTRANSMISIÓN A 69 KV CATACOCHA-EL EMPALME | 29 | CCIN | Expost | 100% | 0% | NO | 2 sem/14 | 2 sem/15 | En Proceso | EERSSA |
| 4.13 | BID-RSND-EERSSA-FI-CI-005: FISCALIZACIÓN DE LA OBRA ELECTRICA DEL PROYECTO LÍNEA DE SUBTRANSMISIÓN A 69 KV CATACOCHA-EL EMPALME | 53 | CCIN | Expost | 100% | 0% | NO | 2 sem/14 | 2 sem/15 | En Proceso | EERSSA |
| 4.14 | BID-RSND-CNELBOL-FI-CI-001: FISCALIZACIÓN DE REMODELACIÓN LINEAS Y REDES: BARRIO LA COMUNIDAD Y SICOTO, CABECERAS DE CALUMA Y EL SALTO | 17 | CCIN | Expost | 100% | 0% | NO | 2 sem/14 | 2 sem/15 | En Proceso | CNELBOL |
| 4.15 | BID-RSND-CNELBOL-FI-CI-002: FISCALIZACIÓN DE REMODELACIÓN LINEAS Y REDES: LA HUMBELINA EL PARNAZO, EL CENSO, TIANDIAGOTE | 25 | CCIN | Expost | 100% | 0% | NO | 2 sem/14 | 2 sem/15 | En Proceso | CNELBOL |
| 4.16 | BID-RSND-CNELBOL-FI-CI-003: FISCALIZACIÓN DE REMODELACIÓN LINEAS Y REDES: TRONADOR,GUAPO ALTO, ACHACHI, MUÑA EL TINGO, SANTIAGOPAMBA, COPALILLO, PAMBABUELA, SAN VICENTE DE PACANA, SELVA ALEGRE, LAS QUESERAS Y TIGRE YACU | 42 | CCIN | Expost | 100% | 0% | NO | 2 sem/14 | 2 sem/15 | En Proceso | CNELBOL |
| 4.17 | BID-RSND-CNELBOL-FI-CI-004: FISCALIZACIÓN DE REMODELACIÓN LINEAS Y REDES: RAYOPAMBA, PONGOHURCO, BRAMADERO CHICO, YATALO, LANZAHURCO, VELLABISTA, NEGRO YACO, ALUZANA, PACUACA, RAMOSLOMA, RODEOPAMBA, NARANJA PATA, SAN ANTONIO Y SAN JOSE | 44 | CCIN | Expost | 100% | 0% | NO | 2 sem/14 | 2 sem/15 | En Proceso | CNELBOL |
| 4.18 | BID-RSND-CNELESM-FI-FC-001 FISCALIZACIÓN DEL SISTEMA DE SUBTRANSMISION TACHINA-LAS PALMAS Y SUBESTACIÓN TACHINA 69 KV DEL REFORMAMIENTO DEL SISTEMA NACIONAL DE DISTRIB. DE CNEL EP ESMERALDAS | 90 | SBCC | Expost | 100% | 0% | NO | 2 sem/14 | 2 sem/15 | En Proceso | CNELESM |
| 4.19 | BID-RSND-CNELESM-FI-CI-001 FISCALIZACIÓN DE LAS OBRAS ELECTROMECANICAS DE LAS SUBESTACIONES VICHE Y GOLONDRINAS DEL REFORMAMIENTO DEL SISTEMA NACIONAL DE DISTRIB. DE LA CNEL EP ESMERALDAS | 62 | SD | Expost | 100% | 0% | NO | 2 sem/14 | 2 sem/15 | En Proceso | CNELESM |
| 4.20 | BID-RSND-CNELESM-FI-CI-002 FISCALIZACIÓN DOTACIÓN Y MONTAJE DE BANCOS DE CAPACITORES PARA MEJORAMIENTO EL FACTOR DE POTENCIA REFORMAMIENTO DEL SISTEMA NACIONAL DE DISTRIB. DE LA CNEL EP ESMERALDAS | 12 | SD | Expost | 100% | 0% | NO | 2 sem/14 | 2 sem/15 | En Proceso | CNELESM |
| 4.21 | BID-RSND-CNELESM-FI-CI-003 FISCALIZACIÓN DE ALIMENTADORES ZONA SUR Y CENTRO DE LA CNEL EP ESMERALDAS | 76 | SD | Expost | 100% | 0% | NO | 2 sem/14 | 2 sem/15 | En Proceso | CNELESM |
| 4.22 | BID-RSND-CNELESM-FI-CI-004 FISCALIZACIÓN DE ALIMENTADORES ZONA NORTE Y ESMERALDAS DE LA CNEL EP ESMERALDAS | 61 | SD | Expost | 100% | 0% | NO | 2 sem/14 | 2 sem/15 | En Proceso | CNELESM |
| 4.23 | BID-RSND-CNELLRS-ST-FC-001: FISCALIZACIÓN DE LA CONSTRUCCIÓN DE LAS SALIDAS DE LS/T A 69 KV DESDE NUEVA SUBESTACIÓN BABAHOYO 138/69 KV HASTA CENTRO INDUSTRIAL Y NELSON MERA, REMODELACIÓN S/E CENTRO INDUSTRIAL. | 53 | SBCC | Expost | 100% | 0% | NO | 2 sem/14 | 2 sem/15 | En Proceso | CNELLRS |
| 4.24 | BID-RSND-CNELLRS-ST-FC-002: ADMINISTRACIÓN DELOS PROYECTOS: CONSTRUCCIÓN DE LAS SALIDAS DE LS/T A 69 KV DESDE NUEVA SUBESTACIÓN BABAHOYO 138/69 KV HASTA CENTRO INDUSTRIAL Y NELSON MERA, REMODELACIÓN S/E CENTRO INDUSTRIAL; S/E 69/13,8 KV PALENQUE, LINEA 69 KV VINCES PALENQUE, POSICION 69 KV S/E VINCES. | 65 | SBCC | Expost | 100% | 0% | NO | 2 sem/14 | 2 sem/15 | En Proceso | CNELLRS |
| 4.25 | BID-RSND-CNELLRS-ST-FC-003: FISCALIZACIÓN DE LA CONSTRUCCIÓN DE LOS PROYECTOS: SE 69/13,8 KV PALENQUE, LINEA 69 KV VINCES PALENQUE, POSICION 69 KV SE VINCES | 75 | SBCC | Expost | 100% | 0% | NO | 2 sem/14 | 2 sem/15 | En Proceso | CNELLRS |
| 4.26 | BID-RSND-CNELLRS-ST-FC-004: FISCALIZACIÓN DE LOS PROYECTOS A 69 KV: LÍNEA TERMINAL TERRESTRE- CEDEGE (SECTOR LA AVENTURA), LÍNEA SAN JUAN - PUEBLOVIEJO (SECTOR NUEVO SAN JUAN), LÍNEA PUEBLOVIEJO - VENTANAS (SECTOR LOS GIRASOLES) | 44 | SBCC | Expost | 100% | 0% | NO | 2 sem/14 | 2 sem/15 | En Proceso | CNELLRS |
| 4.27 | BID-RSND-CNELLRS-ST-FC-005: ADMINISTRACIÓN DE LOS PROYECTOS A 69 KV: LÍNEA TERMINAL TERRESTRE- CEDEGE (SECTOR LA AVENTURA), LÍNEA SAN JUAN - PUEBLOVIEJO (SECTOR NUEVO SAN JUAN), LÍNEA PUEBLOVIEJO - VENTANAS (SECTOR LOS GIRASOLES) | 31 | SBCC | Expost | 100% | 0% | NO | 2 sem/14 | 2 sem/15 | En Proceso | CNELLRS |
| 4.28 | BID-RSND-CNELLRS-ST-FC-006: FISCALIZACIÓN DE LA CONSTRUCCIÓN DE LINEAS DE DISTRIBUCIÓN: SUB PUEBLOVIEJO -RICAURTE, SUB CEDEGE - SECTOR LA GUADALUPE, TRIFASIAMIENTO PARROQUIA CARACOL -PARROQUIA LA UNIÓN | 72 | SBCC | Expost | 100% | 0% | NO | 2 sem/14 | 2 sem/15 | En Proceso | CNELLRS |
| 4.29 | BID-RSND-CNELLRS-ST-FC-007: ADMINISTRACIÓN DE LA CONSTRUCCIÓN DE LINEAS DE DISTRIBUCIÓN: SUB PUEBLOVIEJO -RICAURTE, SUB CEDEGE - SECTOR LA GUADALUPE, TRIFASIAMIENTO PARROQUIA CARACOL -PARROQUIA LA UNIÓN | 51 | SBCC | Expost | 100% | 0% | NO | 2 sem/14 | 2 sem/15 | En Proceso | CNELLRS |
| 4.30 | BID-RSND-CNELMAN-FI-FC-001 FISCALIZACIÓN DE LA OBRA: CONSTRUCCIÓN DE LA S/E CAZA LAGARTO, 10-12,5 MVA (69/13,8 KV) Y OBRAS COMPLEMENTARIAS | 122 | SBCC | Expost | 100% | 0% | NO | 2 sem/14 | 2 sem/15 | En Proceso | CNELMAN |
| 4.31 | BID-RSND-CNELMAN-FI-FC-002 FISCALIZACIÓN DE LA OBRA: REPOTENCIACIÓN DE LA INFRAESTRUCTURA CIVIL Y ELÉCTRICA DE LA S/E CHONE, 2X10-12,5 MVA (69/13,8KV) | 99 | SBCC | Expost | 100% | 0% | NO | 2 sem/14 | 2 sem/15 | En Proceso | CNELMAN |
| 4.32 | BID-RSND-CNELMAN-FI-FC-003 FISCALIZACIÓN DE LA OBRA: REPOTENCIACIÓN DE LA INFRAESTRUCTURA CIVIL Y ELÉCTRICA DE LA S/E TOSAGUA, 5-6,25 MVA (69/13,8KV) | 34 | SBCC | Expost | 100% | 0% | NO | 2 sem/14 | 2 sem/15 | En Proceso | CNELMAN |
| 4.33 | BID-RSND-CNELMAN-FI-CI-001 FISCALIZACIÓN DE LA OBRA: CONSTRUCCIÓN DE ALIMENTADORES 13,8KV PARA INTERCONEXIÓN DE LA S/E CAZA LAGARTO | 37 | SD | Expost | 100% | 0% | NO | 2 sem/14 | 2 sem/15 | En Proceso | CNELMAN |
| 4.34 | BID-RSND-CNELMAN-FI-CI-002 FISCALIZACIÓN DE LA OBRA: REUBICACIÓN DE ALIMENTADORES DE LA CASA DE MÁQUINAS CT MIRAFLORES AL PATIO DE MANIOBRAS DE LA S/E MANTA 1 Y OBRAS COMPLEMENTARIAS | 46 | SD | Expost | 100% | 0% | NO | 2 sem/14 | 2 sem/15 | En Proceso | CNELMAN |
| 4.35 | BID-RSND-CNELMLG-FI-FC-001: FISCALIZACION PARA OBRAS DE SUBTRANSMISION PMD 2014 | 42 | SBCC | Expost | 100% | 0% | NO | 2 sem/14 | 2 sem/15 | En Proceso | CNELMLG |
| 4.36 | BID-RSND-CNELMLG-FI-FC-002:FISCALIZACION PARA OBRAS DE DISTRIBUCION PMD 2014 | 3 | SBCC | Expost | 100% | 0% | NO | 2 sem/14 | 2 sem/15 | En Proceso | CNELMLG |
| 4.37 | BID-RSND-CNELSTE-FI-CI-001: FISCALIZACIÓN INTEGRAL DE LOS PROYECTOS DE REPOTENCIACION DE ALIMENTADORES DE DISTRIBUCION CANTON PLAYAS | 23 | SD | Expost | 100% | 0% | NO | 2 sem/14 | 2 sem/15 | En Proceso | CNELSTE |
| 4.38 | BID-RSND-CNELSTE-FI-CI-002:FISCALIZACIÓN INTEGRAL DE LOS PROYECTOS DE REPOTENCIACION DE ALIMENTADORES DE DISTRIBUCION CANTON SANTA ELENA | 67 | SD | Expost | 100% | 0% | NO | 2 sem/14 | 2 sem/15 | En Proceso | CNELSTE |
| 4.39 | BID-RSND-CNELSTE-FI-CI-003:FISCALIZACIÓN INTEGRAL DE LOS PROYECTOS DE REPOTENCIACION DE ALIMENTADORES DE DISTRIBUCION CANTON LA LIBERTAD | 11 | SD | Expost | 100% | 0% | NO | 2 sem/14 | 2 sem/15 | En Proceso | CNELSTE |
| 4.40 | BID-RSND-CNELSTE-FI-CI-004:FISCALIZACIÓN INTEGRAL DE LOS PROYECTOS DE REPOTENCIACION DE ALIMENTADORES DE DISTRIBUCION CANTON SALINAS | 24 | SD | Expost | 100% | 0% | NO | 2 sem/14 | 2 sem/15 | En Proceso | CNELSTE |
| 4.41 | BID-RSND-CNELSTE-DIS-FC-005:ADMINISTRADOR INTEGRAL DE LOS PROYECTOS DE REPOTENCIACION DE ALIMENTADORES DE DISTRIBUCION CANTON PLAYAS | 31 | SD | Expost | 100% | 0% | NO | 2 sem/14 | 2 sem/15 | En Proceso | CNELSTE |
| 4.42 | BID-RSND-CNELSTE-DIS-FC-006:ADMINISTRADOR INTEGRAL DE LOS PROYECTOS DE REPOTENCIACION DE ALIMENTADORES DE DISTRIBUCION CANTON SANTA ELENA | 31 | SD | Expost | 100% | 0% | NO | 2 sem/14 | 2 sem/15 | En Proceso | CNELSTE |
| 4.43 | BID-RSND-CNELSTE-FI-CI-007:ADMINISTRADOR INTEGRAL DE LOS PROYECTOS DE REPOTENCIACION DE ALIMENTADORES DE DISTRIBUCION CANTON LA LIBERTAD | 31 | SD | Expost | 100% | 0% | NO | 2 sem/14 | 2 sem/15 | En Proceso | CNELSTE |
| 4.44 | BID-RSND-CNEL EP UN STE-FI-CI-008:ADMINISTRADOR INTEGRAL DE LOS PROYECTOS DE REPOTENCIACION DE ALIMENTADORES DE DISTRIBUCION CANTON SALINAS | 31 | SD | Expost | 100% | 0% | NO | 2 sem/14 | 2 sem/15 | En Proceso | CNELSTE |
| 4.45 | BID-RSND-CNELSTE-FI-CI-009:SOCIALIZADOR DE PROYECTOS DE INVERSION | 17 | SD | Expost | 100% | 0% | NO | 2 sem/14 | 2 sem/15 | En Proceso | CNELSTE |
| 4.46 | BID-RSND-CNELSTE-FI-CI-010:FISCALIZACIÓN DE LA CONSTRUCCIÓN DE LA S/E PECHICHE 3.75 MVA 69/13.8 KV | 30 | SD | Expost | 100% | 0% | NO | 2 sem/14 | 2 sem/15 | En Proceso | CNELSTE |
| 4.47 | BID-RSND-CNELSTE-FI-CI-011:FISCALIZACIÓN DE LA AMPLIACION DEL ALIMENTADOR DE 13,8 KV EL CONSUELO DE LA S/E CERECITA | 13 | SD | Expost | 100% | 0% | NO | 2 sem/14 | 2 sem/15 | En Proceso | CNELSTE |
| 4.48 | BID-RSND-CNELSTD-FI-CI-001 ADMINISTRACION Y FISCALIZACION DEL PROYECTO REPOTENCIACION DE LA SUBESTACION QUEVEDO | 75 | SD | Expost | 100% | 0% | NO | 2 sem/14 | 2 sem/15 | En Proceso | CNELSTD |
| 4.49 | BID-RSND-CNELSTD-FI-CI-0012 ADMINISTRACION Y FISCALIZACION DEL PROYECTO CONSTRUCCION DE LINEA DE SUBTRANSMISION 69 KV LOS PAMBILES. | 49 | SD | Expost | 100% | 0% | NO | 2 sem/14 | 2 sem/15 | En Proceso | CNELSTD |
| 4.50 | BID-RSND-CNELSTD-FI-CI-003 ADMINISTRACION Y FISCALIZACION DEL PROYECTO REPOTENCIACIÓN DEL ALIMENTADOR DE ENERGÍA ELÉCTRICA PUERTO QUITO POR NUEVA TECNOLOGÍA ANTITRAKING | 100 | SBCC | Expost | 100% | 0% | NO | 2 sem/14 | 2 sem/15 | En Proceso | CNELSTD |
| 4.51 | BID-RSND-CNELSUC-FI-CI-001: FISCALIZACIÓN SUBESTACIÓN LAGO AGRIO. | 16 | CCIN | Expost | 100% | 0% | NO | 2 sem/14 | 2 sem/15 | En Proceso | CNELSTD |
| 4.52 | BID-RSND-CNELEOR-ST-CI-001: FISCALIZACION DE OBRAS DE LA REPOTENCIACION DE LA SUBESTACION MACHALA | 17 | SD | Expost | 100% | 0% | NO | 2 sem/14 | 2 sem/15 | En Proceso | CNELEOR |
| 4.53 | BID-RSND-CNELSUC-FI-CI-002: FISCALIZACIÓN PROYECTO PUERTO EL CARMEN | 43 | CCIN | Expost | 100% | 0% | NO | 2 sem/14 | 2 sem/15 | En Proceso | CNELSUC |
| 4.54 | BID-RSND-CNELSUC-FI-CI-003: FISCALIZACIÓN PROYECTO NUEVO ROCAFUERTE | 63 | CCIN | Expost | 100% | 0% | NO | 2 sem/14 | 2 sem/15 | En Proceso | CNELSUC |
| 4.55 | OTRAS CONSULTORIAS PARA FISCALIZACIÓN Y SUPERVISION PARA LOS DEMÁS PROYECTOS DE DISTRIBUCIÓN Y SUBTRANSMISIÓN | 2335 | CCIN | Expost | 100% | 0% | NO | 2 sem/14 | 2 sem/16 | En Proceso | TODAS LAS DISTRIBUIDORAS |
| 4.56 | UN ANÁLISIS INTEGRAL DEL MERCADO DE GLP | 100 | SBCC | Expost | 100% | 0% | NO | 2 sem/14 | 2 sem/15 | Pendiente | MEER |
| 4.57 | UN ANÁLISIS DE LOS HÁBITOS DE CONSUMO ENERGÉTICO EN EL SECTOR RESIDENCIAL, | 200 | SBCC | Expost | 100% | 0% | NO | 2 sem/14 | 2 sem/15 | Pendiente | MEER |
| 4.58 | UN MODELO DE GESTIÓN Y SOFTWARE DE IMPLEMENTACIÓN, PARA EL PROGRAMA DE COCCIÓN EFICIENTE | 300 | SBCC | Expost | 100% | 0% | NO | 2 sem/14 | 2 sem/15 | Pendiente | TODAS LAS DISTRIBUIDORAS |
| 4.59 | UN SISTEMA DE LOGÍSTICA PARA LA DISTRIBUCIÓN MASIVA DE KITS DE COCCIÓN POR INDUCCIÓN ELÉCTRICA DE ALTA EFICIENCIA | 200 | SBCC | Expost | 100% | 0% | NO | 2 sem/14 | 2 sem/15 | Pendiente | MEER |
| 4.60 | UN PLAN DE MONITOREO DE INDICADORES ENERGÉTICOS, SOCIALES, ECONÓMICOS Y AMBIENTALES | 100 | SBCC | Expost | 100% | 0% | NO | 2 sem/14 | 2 sem/15 | Pendiente | MEER |
| 4.61 | 20 COORDINADORES DE LA ESTRATEGIA DE MIGRACIÓN DEL GLP A ELECTRICIDAD EN LAS EED | 1,500 | CCIN | Expost | 100% | 0% | NO | 2 sem/14 | 2 sem/15 | Pendiente | TODAS LAS DISTRIBUIDORAS |
| 4.62 | ESTUDIOS DE PREINVERSION REFORZAMINETO DE LA DISTRIBUCION | 1300 | SBCC | Expost | 100% | 0% | NO | 1 sem/15 | 2 sem/15 | Pendiente | MEER |
| 4.63 | ESTUDIOS DE PREINVERSION REFORZAMIENTO DE LA SUBTRANSMISION | 1700 | SBCC | Expost | 100% | 0% | NO | 1 sem/15 | 2 sem/15 | Pendiente | MEER |
| 4.64 | MONITOREO Y SEGUIMIENTO DEL PROGRAMA | 150 | AD | ex-ante | 0 | 100% | NO | 1 sem/14 | 1 sem/20 | Pendiente | MEER |
| 4.65 | UNIDAD DE GESTIÓN DEL PROGRAMA (UGP) | 600 | AD | ex-ante | 0 | 100% | NO | 1 sem/14 | 1 sem/20 | Pendiente | MEER |
| 4.66 | EVALUACIÓN INTERMEDIA Y FINAL DEL PROGRAMA | 100 | CCII/CCIN | ex-ante | 0 | 100% | NO | 1 sem/15 | 2 sem/18 | Pendiente | MEER |
| 4.67 | AUDITORÍAS EXTERNAS | 150 | SBMC | ex-ante | 0 | 100% | NO | 2 sem/14 | 2 sem/19 | Pendiente | MEER |
|  | TOTAL | 190,000 |  |  | 190,000 | 1.000 |  |  |  |  |  |
| 1 Si hubiesen grupos de contratos individuales similares que van a ser ejecutados en distintas localidades o distintas épocas, éstos pueden incluirse agrupados bajo un solo rubro con una explicación en la columna de comentarios indicando el valor promedio individual y el período durante el cual serían ejecutados. Por ejemplo: En un proyecto de educación que incluye construcción de escuelas, se pondría un ítem que diría “Construcción de Escuelas”, el valor total estimado en US$20 Millones y una explicación en la columna Comentarios: “Este es un lote de aproximadamente 200 contratos para construcción de escuelas con valor promedio de US$100.000.00 c/u a ser adjudicados individualmente por las municipalidades participantes en un período de 3 años, entre enero de 2006 y diciembre de 2008.” | | | | | | | | | | | |
| 2 **Bienes y Obras**: **LPI**: Licitación Pública Internacional; **LIL**: Licitación Internacional Limitada; **LPN**: Licitación Pública Nacional; **CP**: Comparación de Precios; **CD**: Contratación Directa; **AD**:Administración Directa; **CAE**: Contrataciones a través de Agencias Especializadas; **AC**: Agencias de Contrataciones; **AI**: Agencias de Inspección; **CPIF**: Contrataciones en Préstamos a Intermediarios Financieros; **CPO/COT/CPOT**: Construcción-propiedad-operación/ Construcción-operación- transferencia/ Construcción-propiedad-operación-transferencia (del inglés BOO/BOT/ BOOT); **CBD**: Contratación Basada en Desempeño; **CPGB**: Contrataciones con Préstamos Garantizados por el Banco; **PSC**: Participación de la Comunidad en las Contrataciones. **Firmas Consultoras**: **SBCC**: Selección Basada en la Calidad y el Costo; **SBC**: Selección Basada en la Calidad; **SBPF**: Selección Basada en Presupuesto Fijo; **SBMC**: Selección Basada en el Menor Costo; **SCC**: Selección Basada en las Calificaciones de los Consultores; **SD**: Selección Directa.  Cuando se trate de obras sencillas y bienes comunes y cuyo valor se encuentre por debajo del monto para LPI, se podrán adquirir a través de Comparación de Precios, de acuerdo con lo publicado en el portal del BID (montos límite). | | | | | | | | | | | |
| **Consultores Individuales**: **CCIN**: Selección basada en la Comparación de Calificaciones Consultor IndividualNacional; **CCII**: Selección basada en la Comparación de Calificaciones Consultor Individual Internacional. | | | | | | | | | | | |
| 3 Aplicable para el caso de las Políticas nuevas solo para Bienes y Obras. En el caso de las Políticas Antiguas es aplicable a Bienes, Obras y Servicios de Consultoría. | | | | | | | | | | | |
| 4 Se utilizará la columna “Estatus” para adquisiciones retroactivas y actualizaciones del plan de adquisiciones. | | | | | | | | | | | |

1. Se deben incluir todos los contratos del proyecto aún si no son financiados por el Banco e indicando quién los financia. [↑](#footnote-ref-1)