

INFORME DE CONTRATOS POR EMERGENCIA CNEL MANABI

FECHA	CONCEPTO	MONTO EN US\$	PROVEEDOR ADJUDICADO	RESUMEN EXPLICATIVO	ALCANCE	RESULTADOS OBTENIDOS
25/03/2010	ADQ. DE LOSETAS Y POSTES DE 16.5 Y 12MTS.	13,940.00	JAIME ARTEAGA	CONSTRUCCION LINEA 69KV	DECRETO 124	EJECUTADO 100%
25/03/2010	ADQ. DE POSTES DE 14 MTS.	1,700.00	JAIME ARTEAGA	CONSTRUCCION LINEA 69KV	DECRETO 124	EJECUTADO 100%
16/11/2009	PUBLICIDAD	1,386.00	DIARIO LA HORA	CAMPAÑA DE CONCIENCIACION DE CNEL MANABI, CRONOGRAMAS PROGRAMA DE AHORRO DE ENERGIA, POR EMERGENCIA ELECTRICA NACIONAL, DIAS 6-7-8-9 Y 10 NOVIEMBRE DEL 2009	DECRETO 124	EJECUTADO 100%
26/11/2009	PUBLICIDAD	8,381.25	DIARIO EL MERCURIO	CAMPAÑA DE CONCIENCIACION DE CNEL MANABI, CRONOGRAMAS PROGRAMA DE AHORRO DE ENERGIA, POR EMERGENCIA ELECTRICA NACIONAL, PERIODO 6 AL 20 DE NOVIEMBRE DEL 2009	DECRETO 124	EJECUTADO 100%
26/11/2009	PUBLICIDAD	2,916.00	DIARIO LA HORA	CAMPAÑA DE CONCIENCIACION DE CNEL MANABI, CRONOGRAMAS PROGRAMA DE AHORRO DE ENERGIA, POR EMERGENCIA ELECTRICA NACIONAL, DIAS 11-12-13-14-16-17-18-19-20 DE NOVIEMBRE DEL 2009	DECRETO 124	EJECUTADO 100%
28/12/2009	PUBLICIDAD	500	RADIO SON DE MANTA	DIFUSION DE SECCIONAMIENTO ELECTRICO EN LA PROVINCIA PROGRAMA DE AHORRO DE ENERGIA, POR EMERGENCIA ELECTRICA NACIONAL, PERIODO 19 NOVIEMBRE AL 18 DE DICIEMBRE DEL 2009	DECRETO 124	EJECUTADO 100%
28/12/2009	PUBLICIDAD	1,530.00	DIARIO LA HORA	DIFUSION DE SECCIONAMIENTO ELECTRICO EN LA PROVINCIA PROGRAMA DE AHORRO DE ENERGIA, POR EMERGENCIA ELECTRICA NACIONAL, DIAS 14-15-16-17- 18 DE DICIEMBRE DEL 2009	DECRETO 124	EJECUTADO 100%
28/12/2009	PUBLICIDAD	3,125.00	DIRARIO EL MERCURIO	DIFUSION DE SECCIONAMIENTO ELECTRICO EN LA PROVINCIA PROGRAMA DE AHORRO DE ENERGIA, POR EMERGENCIA ELECTRICA NACIONAL, DIAS 14-15-16 -17-18 DICIEMBRE DEL 2009	DECRETO 124	EJECUTADO 100%

28/12/2009	PUBLICIDAD	3,125.00	DIARIO EL MERCURIO	DIFUSION DE SECCIONAMIENTO ELECTRICO EN LA PROVINCIA PROGRAMA DE AHORRO DE ENERGIA, POR EMERGENCIA ELECTRICA NACIONAL, DIAS 30 NOVIEMBRE Y DEL 1 AL 4 DICIEMBRE DEL 2009	DECRETO 124	EJECUTADO 100%
28/12/2009	PUBLICIDAD	3,060.00	DIARIO LA HORA	DIFUSION DE SECCIONAMIENTO ELECTRICO EN LA PROVINCIA PROGRAMA DE AHORRO DE ENERGIA, POR EMERGENCIA ELECTRICA NACIONAL, DIAS 30 NOVIEMBRE, 1-2-3-4-7-8-9-10 Y 11 DICIEMBRE DEL 2009	DECRETO 124	EJECUTADO 100%
28/12/2009	PUBLICIDAD	1,530.00	DIARIO LA HORA	DIFUSION DE SECCIONAMIENTO ELECTRICO EN LA PROVINCIA PROGRAMA DE AHORRO DE ENERGIA, POR EMERGENCIA ELECTRICA NACIONAL, DIAS 23-27 NOVIEMBRE DEL 2009	DECRETO 124	EJECUTADO 100%
28/12/2009	PUBLICIDAD	2,500.00	DIARIO EL MERCURIO	DIFUSION DE SECCIONAMIENTO ELECTRICO EN LA PROVINCIA PROGRAMA DE AHORRO DE ENERGIA, POR EMERGENCIA ELECTRICA NACIONAL, DIAS 24-27 NOVIEMBRE DEL 2009	DECRETO 124	EJECUTADO 100%
31/12/2009	PUBLICIDAD	300	RADIO LA VOZ DE PORTOVIEJO	DIFUSION DE SECCIONAMIENTO ELECTRICO EN LA PROVINCIA PROGRAMA DE AHORRO DE ENERGIA, POR EMERGENCIA ELECTRICA NACIONAL, PERIODO 19 NOVIEMBRE AL 18 DE DICIEMBRE DEL 2009	DECRETO 124	EJECUTADO 100%
31/12/2009	PUBLICIDAD	600	RADIO VISION S.A.	DIFUSION DE SECCIONAMIENTO ELECTRICO EN LA PROVINCIA PROGRAMA DE AHORRO DE ENERGIA, POR EMERGENCIA ELECTRICA NACIONAL, PERIODO 6 NOVIEMBRE AL 30 DE DICIEMBRE DEL 2009	DECRETO 124	EJECUTADO 100%
31/12/2009	PUBLICIDAD	600	RADIO CONTACTO	DIFUSION DE SECCIONAMIENTO ELECTRICO EN LA PROVINCIA PROGRAMA DE AHORRO DE ENERGIA, POR EMERGENCIA ELECTRICA NACIONAL, PERIODO 6 NOVIEMBRE AL 30 DE DICIEMBRE DEL 2009	DECRETO 124	EJECUTADO 100%

31/12/2009	PUBLICIDAD	500	RADIO MODELO	DIFUSION DE SECCIONAMIENTO ELECTRICO EN LA PROVINCIA PROGRAMA DE AHORRO DE ENERGIA, POR EMERGENCIA ELECTRICA NACIONAL, PERIODO 19 NOVIEMBRE AL 18 DE DICIEMBRE DEL 2009	DECRETO 124	EJECUTADO 100%
31/12/2009	PUBLICIDAD	1,875.00	DIARIO EL MERCURIO	DIFUSION DE SECCIONAMIENTO ELECTRICO EN LA PROVINCIA PROGRAMA DE AHORRO DE ENERGIA, POR EMERGENCIA ELECTRICA NACIONAL, DIAS 28-29-30 DE DICIEMBRE DEL 2009	DECRETO 124	EJECUTADO 100%
31/12/2009	PUBLICIDAD	1,875.00	DIARIO EL MERCURIO	DIFUSION DE SECCIONAMIENTO ELECTRICO EN LA PROVINCIA PROGRAMA DE AHORRO DE ENERGIA, POR EMERGENCIA ELECTRICA NACIONAL, DIAS 21-22Y 23 DE DICIEMBRE DEL 2009	DECRETO 124	EJECUTADO 100%
31/12/2009	PUBLICIDAD	918	DIARIO LA HORA	DIFUSION DE SECCIONAMIENTO ELECTRICO EN LA PROVINCIA PROGRAMA DE AHORRO DE ENERGIA, POR EMERGENCIA ELECTRICA NACIONAL, DIAS 21-22Y 23 DE DICIEMBRE DEL 2009	DECRETO 124	EJECUTADO 100%
31/12/2009	PUBLICIDAD	612	DIARIO LA HORA	DIFUSION DE SECCIONAMIENTO ELECTRICO EN LA PROVINCIA PROGRAMA DE AHORRO DE ENERGIA, POR EMERGENCIA ELECTRICA NACIONAL, DIAS 28-29-30 DE DICIEMBRE DEL 2009	DECRETO 124	EJECUTADO 100%
31/12/2009	PUBLICIDAD	400	RADIO CHONE	DIFUSION DE SECCIONAMIENTO ELECTRICO EN LA PROVINCIA PROGRAMA DE AHORRO DE ENERGIA, POR EMERGENCIA ELECTRICA NACIONAL, PERIODO 19 NOVIEMBRE AL 18 DE DICIEMBRE DEL 2009	DECRETO 124	EJECUTADO 100%
19/01/2010	PUBLICIDAD	1,836.00	DIARIO LA HORA	DIFUSION DE SECCIONAMIENTO ELECTRICO EN LA PROVINCIA PROGRAMA DE AHORRO DE ENERGIA, POR EMERGENCIA ELECTRICA NACIONAL, PERIODO 4-5-6-7-8 Y 11 DE ENERO DEL 2010	DECRETO 124	EJECUTADO 100%
19/01/2010	PUBLICIDAD	3,750.00	DIARIO EL MERCURIO	DIFUSION DE SECCIONAMIENTO ELECTRICO EN LA PROVINCIA PROGRAMA DE AHORRO DE ENERGIA, POR EMERGENCIA ELECTRICA NACIONAL, PERIODO 4-5-6-7-8 Y 11 DE ENERO DEL 2010	DECRETO 124	EJECUTADO 100%

29/01/2010	PUBLICIDAD	18,000.00	CAPITAL TELEVISION	DIFUSION DE SECCIONAMIENTO ELECTRICO EN LA PROVINCIA PROGRAMA DE AHORRO DE ENERGIA, POR EMERGENCIA ELECTRICA NACIONAL, PERIODO 6 NOVIEMBRE AL 5 DE DIDIEMBRE DEL 2009	DECRETO 124	EJECUTADO 100%
05/03/2010	PUBLICIDAD	300	RADIO CONTACTO	DIFUSION DE SECCIONAMIENTO ELECTRICO EN LA PROVINCIA PROGRAMA DE AHORRO DE ENERGIA, POR EMERGENCIA ELECTRICA NACIONAL, PERIODO 4-5-6-7-8 Y 11 DE ENERO DEL 2010	DECRETO 124	EJECUTADO 100%
08/03/2010	PUBLICIDAD	400	RADIO CHONE	DIFUSION DE SECCIONAMIENTO ELECTRICO EN LA PROVINCIA PROGRAMA DE AHORRO DE ENERGIA, POR EMERGENCIA ELECTRICA NACIONAL, DECRETO EJECUTIVO 124 Y ALCANCE DECRETO EJECUTIVO 206 PERIODO 1 AL 31 DE ENERO DEL 2010	DECRETO 124	EJECUTADO 100%
08/03/2010	PUBLICIDAD	400	RADIO C.D.CAFE	DIFUSION DE SECCIONAMIENTO ELECTRICO EN LA PROVINCIA PROGRAMA DE AHORRO DE ENERGIA, POR EMERGENCIA ELECTRICA NACIONAL, DECRETO EJECUTIVO 124 Y ALCANCE DECRETO EJECUTIVO 206 PERIODO 1 AL 31 DE ENERO DEL 2010	DECRETO 124	EJECUTADO 100%
08/03/2010	PUBLICIDAD	500	RADIO SON DE MANTA	DIFUSION DE SECCIONAMIENTO ELECTRICO EN LA PROVINCIA PROGRAMA DE AHORRO DE ENERGIA, POR EMERGENCIA ELECTRICA NACIONAL, DECRETO EJECUTIVO 124 Y ALCANCE DECRETO EJECUTIVO 206 PERIODO 1 AL 31 DE ENERO DEL 2010	DECRETO 124	EJECUTADO 100%
08/03/2010	PUBLICIDAD	500	RADIO MODELO	DIFUSION DE SECCIONAMIENTO ELECTRICO EN LA PROVINCIA PROGRAMA DE AHORRO DE ENERGIA, POR EMERGENCIA ELECTRICA NACIONAL, DECRETO EJECUTIVO 124 Y ALCANCE DECRETO EJECUTIVO 206 PERIODO 1 AL 31 DE ENERO DEL 2010	DECRETO 124	EJECUTADO 100%

08/03/2010	PUBLICIDAD	500	RADIO RNC	DIFUSION DE SECCIONAMIENTO ELECTRICO EN LA PROVINCIA PROGRAMA DE AHORRO DE ENERGIA, POR EMERGENCIA ELECTRICA NACIONAL, DECRETO EJECUTIVO 124 Y ALCANCE DECRETO EJECUTIVO 206 PERIODO 1 AL 31 DE ENERO DEL 2010	DECRETO 124	EJECUTADO 100%
18/12/2009	PUBLICIDAD	3,125	DIARIO EL MERCURIO	DIFUSION DE SECCIONAMIENTO ELECTRICO EN LA PROVINCIA PROGRAMA DE AHORRO DE ENERGIA, POR EMERGENCIA ELECTRICA NACIONAL, DECRETO EJECUTIVO 124 PERIODO 14 AL 18 DE DICIEMBRE DEL 2009	DECRETO 124	EJECUTADO 100%
08/12/2009	PUBLICIDAD	500	RADIO RNC	DIFUSION DE SECCIONAMIENTO ELECTRICO EN LA PROVINCIA PROGRAMA DE AHORRO DE ENERGIA, POR EMERGENCIA ELECTRICA NACIONAL, DECRETO EJECUTIVO 124 PERIODO 19 DE NOVIEMBRE AL 18 DE DICIEMBRE DEL 2009	DECRETO 124	EJECUTADO 100%
01/12/2009	PUBLICIDAD	2,300.00	ACHUNDIA QUIJIJERAMÓN	POR PRODUCCION DE 2 CUÑAS PARA RADIO Y 2 SPOT TELEVISIVOS QUE CONTIENEN MENSAJES DE LA CAMPAÑA PROGRAMA DE AHORRO DE ENERGIA, POR EMERGENCIA ELECTRICA NACIONAL, DECRETO EJECUTIVO 124.	DECRETO 124	EJECUTADO 100%
18/01/2010	PUBLICIDAD	18,600.00	CAPITAL TELEVISION	DIFUSION DE SECCIONAMIENTO ELECTRICO EN LA PROVINCIA PROGRAMA DE AHORRO DE ENERGIA, POR EMERGENCIA ELECTRICA NACIONAL, PERIODO 6 DICIEMBRE DEL 2009 AL 5 DE ENERO DEL 2010	DECRETO 124	EJECUTADO 100%
26/02/2010	PUBLICIDAD	17,400.00	CAPITAL TELEVISION	DIFUSION DE SECCIONAMIENTO ELECTRICO EN LA PROVINCIA PROGRAMA DE AHORRO DE ENERGIA, POR EMERGENCIA ELECTRICA NACIONAL, PERIODO 6 ENERO AL 5 DE FEBRERO DEL 2010	DECRETO 124	EJECUTADO 100%

18/12/2009	PUBLICIDAD	800.00	CEVALLOS CEVALLOS YOLANDA	DIFUSION DE SECCIONAMIENTO ELECTRICO EN LA PROVINCIA PROGRAMA DE AHORRO DE ENERGIA, POR EMERGENCIA ELECTRICA NACIONAL, PERIODO 6 ENERO AL 18 DE DICIEMBRE DEL 2009, DIFUNDIDO EN EL NOTICIERO Modelo Noticias	DECRETO 124	EJECUTADO 100%
------------	------------	--------	---------------------------	---	-------------	----------------

FECHA	CONCEPTO	MONTO EN US\$	PROVEEDOR ADJUDICADO
nov-09	PUBLICACION EN PRENSA	114.23	EDICENTRAL S.A.
nov-09	PUBLICACION EN PRENSA	161.84	EDICENTRAL S.A.
nov-09	PUBLICACION EN PRENSA	161.84	EDICENTRAL S.A.
dic-09	PUBLICACION EN PRENSA	161.84	EDICENTRAL S.A.
dic-09	PUBLICACION EN PRENSA	114.24	EDICENTRAL S.A.
dic-09	PUBLICACION EN PRENSA	161.84	EDICENTRAL S.A.
dic-09	PUBLICACION EN PRENSA	161.84	EDICENTRAL S.A.
dic-09	PUBLICACION EN PRENSA	114.24	EDICENTRAL S.A.
dic-09	PUBLICACION EN PRENSA	114.24	EDICENTRAL S.A.
dic-09	PUBLICACION EN PRENSA	161.84	EDICENTRAL S.A.
ene-10	PUBLICACION EN PRENSA	194.21	EDICENTRAL S.A.
ene-10	PUBLICACION EN PRENSA	194.20	EDICENTRAL S.A.
ene-10	PUBLICACION EN PRENSA	85.68	EDICENTRAL S.A.
nov-09	PUBLICACION EN RADIO	168.00	ELIZALDE PERALVO ALVARO
dic-09	PUBLICACION EN RADIO	168.00	ELIZALDE PERALVO ALVARO
dic-09	PUBLICACION EN RADIO	201.60	ELIZALDE PERALVO ALVARO
dic-09	PUBLICACION EN RADIO	168.00	ELIZALDE PERALVO ALVARO
ene-10	PUBLICACION EN RADIO	201.60	ELIZALDE PERALVO ALVARO
ene-10	PUBLICACION EN RADIO	168.00	ELIZALDE PERALVO ALVARO
ene-10	PUBLICACION EN RADIO	168.00	ELIZALDE PERALVO ALVARO
dic-09	PUBLICACION EN RADIO	168.00	RASELDU S.A.
dic-09	PUBLICACION EN RADIO	168.00	RASELDU S.A.
dic-09	PUBLICACION EN RADIO	268.80	RASELDU S.A.
ene-10	PUBLICACION EN RADIO	201.60	RASELDU S.A.
feb-10	PUBLICACION EN RADIO	336.00	RASELDU S.A.
dic-09	PUBLICACION EN RADIO	168.00	OLGA LETTI SOLIS BRAVO
dic-09	PUBLICACION EN RADIO	711.32	OLGA LETTI SOLIS BRAVO
feb-10	PUBLICACION EN RADIO	336.00	OLGA LETTI SOLIS BRAVO
	TOTAL	5,503.00	

FECHA	CONCEPTO	MONTO EN US\$	PROVEEDOR ADJUDICADO	RESUMEN EXPLICATIVO	ALCANCE	RESULTADOS OBTENIDOS Y ESTADO
05/02/2010	Reparación del sistema puesta a tierra de la s/e Santa Elena	7,580.43	Teran Palloroza Jose Luis	Pago de facturas de RADIO AMOR 89.3 FM, por difusión de horarios de racionamiento periodo 15 al 19/11/09	Conocimiento de la ciudadanía de los horarios de racionamiento en Santa Elena, La Libertad y Salinas	Se redujo el impacto socioeconómico provocado por los racionamientos, debido al conocimiento por parte de la ciudadanía de los horarios de suspensión del servicio de energía eléctrica gracias a la constante difusión por parte de la Regional mediante este Medio de Comunicación
13/05/2010	Anticipo y Avance #2 del CONTRATO 2da.etapa s/e Sta.Elena	245,505.44	Coronel Cuenca Luis Alejandro	Pago de facturas de RADIO AMOR 89.3 FM, por difusión de horarios de racionamiento periodo 08 al 12/11/09		
27/01/2010	Ensayos de compresión en terrenos aledaños a la s/e Sta.Elena	224.00	Consulnac Geotecnia y materiales Cia.Ltda	Pago de facturas de RADIO AMOR 89.3 FM, por difusión de horarios de racionamiento periodo 22 al 26/11/09		
27/01/2010	Ensayos de abrasión en terrenos aledaños a la s/e Sta.Elena	201.60	Consulnac Geotecnia y materiales Cia.Ltda	Pago de facturas de RADIO AMOR 89.3 FM, por difusión de horarios de racionamiento periodo 29/11 al 03/12/09		
27/01/2010	mpresión en terrenos aledaños a la s/e Sta.Elena	436.80	Consulnac Geotecnia y materiales Cia.Ltda	Pago de facturas de RADIO AMOR 89.3 FM, por difusión de horarios de racionamiento periodo 06 al 10/12/09		
12/01/2010	Anticipo del CONTRATO	72,279.31	Medranda Medranda Cruz Antonio	Pago de facturas de RADIO AMOR 89.3 FM, por difusión de horarios de racionamiento periodo 13 al 17/12/09		
19/12/2010	trabajos en s/e Sta.Elena 1era.etapa	107,212.00	Coronel Cuenca Luis Alejandro	Pago de facturas de RADIO NAUTICA 97.3 FM, por difusión de horarios de racionamiento periodo 08 al 12/11/09		
15/42010	100% del CONTRATO, 3era Etapa s/e Sta.Elena	33,342.75	Coronel Cuenca Luis Alejandro	Pago de facturas de RADIO NAUTICA 97.3 FM, por difusión de horarios de racionamiento periodo 15 al 19/11/09		
02/02/2010	ento planimétrico de 1.5 Has en s/e Sta.Elena	1,680.00	Coello Bastida Franklin Humberto	Pago de facturas de RADIO NAUTICA 97.3 FM, por difusión de horarios de racionamiento periodo 22 al 26/11/09		
02/06/2010	topor trabajos faltantes en construcción	25,718.37	Rodriguez Muñoz Sergio Fabian	Pago de facturas de RADIO NAUTICA 97.3 FM, por difusión de horarios de racionamiento periodo 06 al 10/12/09		
27/01/2010	es para iluminar unidades eléctricas	504.00	Ramirez Gonzalez Victor Manuel	Pago de facturas de RADIO NAUTICA 97.3 FM, por difusión de horarios de racionamiento periodo 13 al 17/12/09		
16/12/2009	horarios de racionamiento del 15 al 19/11/09	336.00	Cambala Montece Carlos Alberto	Pago de facturas de RADIO AMOR 89.3 FM, por difusión de horarios de racionamiento periodo 20 al 22/11/09	Conocimiento de la ciudadanía de los horarios de racionamiento en Santa Elena, La Libertad y Salinas	provocado por los racionamientos, debido al conocimiento por parte de la ciudadanía de los horarios de suspensión del servicio de energía eléctrica gracias a la constante difusión por parte de la Regional
16/12/2009	horarios de racionamiento del 08 al 12/11/09	336.00	Cambala Montece Carlos Alberto	Pago de facturas de RADIO AMOR 89.3 FM, por difusión de horarios de racionamiento periodo 27 al 29/11/09		
16/12/2009	horarios de racionamiento del 22 al 26/11/09	336.00	Cambala Montece Carlos Alberto	Pago de facturas de RADIO AMOR 89.3 FM, por difusión de horarios de racionamiento periodo 03 al 07/01/10		

16/12/2009	horarios de racionamiento del 29 de r	336.00	Cambala Montece Carlos Alberto	Pago de facturas de Yamille Alvarado Producciones, por elaboración de 24 claquetas para televisión de los horarios de racionamientos correspondiente a los meses de Nov. Y Dic. De 2009, para su difusión en BRISA TV.	Conocimiento de la ciudadanía de los horarios de racionamiento en Santa Elena, La Libertad y Salinas	Se redujo el impacto socioeconómico provocado por los racionamientos, debido al conocimiento por parte de la ciudadanía de los horarios de suspensión del servicio de energía eléctrica gracias a la constante difusión por parte de la Regional mediante este Medio de Comunicación
16/12/2009	horarios de racionamiento del 06	336.00	Cambala Montece Carlos Alberto	Pago de facturas de RADIO NAUTICA 97.3 FM, por difusión de horarios de racionamiento periodo 29/11 al 03/12/09	Conocimiento de la ciudadanía de los horarios de racionamiento en Santa Elena, La Libertad y Salinas	Se redujo el impacto socioeconómico provocado por los racionamientos, debido al conocimiento por parte de la ciudadanía de los horarios de suspensión del servicio de energía eléctrica gracias a la constante difusión por parte de la Regional mediante este Medio de Comunicación
29/12/2009	horarios de racionamiento del 08 a	224.00	TecnoRadio S.A	transferencia de la primera de cuatro partes en las que se debe dividir la cantidad de 15 840,00. Para la campaña publicitaria de CNEL Corporacion Nacional de Electricidad	Difusion de campaña de publicidad de la Corporación para el pago oportuno por el consumo eléctrico, evitar el hurto de energía y el posicionamiento de CNEL, en medios de comunicación locales y nacionales.	Se logro el posicionamiento de CNEL, asi como el conocimiento de los usuarios de los riesgos y consecuencias del hurto de energia y lo importante que es para todos mantener al dia los pagos del servicio de energia electrica.
29/12/2009	horarios de racionamiento del 15 a	224.00	TecnoRadio S.A	Pago de anticipo para el movimiento de tierras,relleno,compactacion e inatacion de malla de seguridad de la nueva generacion en Santa Elena.	Tener un area de circulacion y seguridad en la generacion de Santa Elena	Se han instalado 30 MW que estan operativos
29/12/2009	horarios de racionamiento del 22 a	224.00	TecnoRadio S.A	Ensayos de laboratorio para verificar la calidad del relleno de la nueva generacion a instalarse en la subestacion Santa Elena		Se han instalado 30 MW que estan operativos
29/12/2009	horarios de racionamiento del 29 de r	224.00	TecnoRadio S.A	Ensayos de laboratorio para verificar la calidad del relleno de la nueva generacion a instalarse en la subestacion Santa Elena	Verificar que los trabajos cumplan las especificaciones tecnicas	Se han instalado 30 MW que estan operativos
29/12/2009	horarios de racionamiento del 06	224.00	TecnoRadio S.A	Ensayos de laboratorio para verificar la calidad del relleno de la nueva generacion a instalarse en la subestacion Santa Elena	Verificar que los trabajos cumplan las especificaciones tecnicas	Se han instalado 30 MW que estan operativos

29/12/2009	horarios de racionamiento del 13	224.00	TecnoRadio S.A	Alquiler de reflectores para poder trabajar en el relleno y compactacion del terreno de la nueva generacion en Santa Elena.	Permitir un trabajo continuo para acelerar la instalacion de la generacion	Se han instalado 30 MW que estan operativos
17/12/2009	horarios de racionamiento del 13	336.00	Cambala Montece Carlos Alberto	Levantamiento planimetrico de la Subestacion Santa Elena para la instalacion de grupos generadores	Establecer el area de trabajo de excavacion y relleno de la nueva generacion	Se han instalado 30 MW que estan operativos
31/01/2010	horarios de racionamiento del 20	168.00	Cambala Montece Carlos Alberto	Se rapara la puesta a tierra de la S/E Santa elena por el movimiento de tierras efectuado para la instalacion de nueva generacion de A.P.R. Energy.	Reactivar la puesta a tierra de la subestacion Santa Elena Y de la nueva generacion.	Se han instalado 30 MW que estan operativos
31/01/2010	horarios de racionamiento del 27	168.00	Cambala Montece Carlos Alberto	Pago de anticipo para el movimiento de tierras,relleno,compactacion de la nueva generacion en Santa Elena.	Tener un area disponible para la inatacion de grupos de generacion emergente de 70 MW	Se han instalado 30 MW que estan operativos
31/01/2010	Difusión de horarios de racionamiento del 03 al 07 Ene-10	336.00	Cambala Montece Carlos Alberto	Pago de anticipo para el movimiento de tierras,relleno,compactacion e inatacion de malla de seguridad de la nueva generacion en Santa Elena.	Tener un area disponible para la inatacion de grupos de generacion emergente de 70 MW	Se han instalado 30 MW que estan operativos
31/12/2009	Campaña de concientización según OF-CNEL-CORP-GG-1219-09	17,740.80	CnelCorporacion Nacional de Electricidad	Pago para el movimiento de tierras,relleno,compactacion e inatacion de malla de seguridad de la nueva generacion en Santa Elena.	Tener un area disponible para la inatacion de grupos de generacion emergente de 70 MW	Se han instalado 30 MW que estan operativos
28/02/2010	Elaboración de 24 claquetas de horarios de racionamientos de Nov y Dic-09	1,075.20	Alvarado Peñafiel Yamille Del Rocio	Pago por el movimiento de tierras,relleno y compactacion de las areas de los grupos generadores y de los tanques de combustible.	Tener un area disponible para la inatacion de grupos de generacion emergente de 70 MW	Se han instalado 30 MW que estan operativos
		517,532.70				

DECRETO No. 124 VIGENTE DESDE EL 6 DE NOVIEMBRE DEL 2009 AL 5 DE ENERO DEL 2010

Fecha	Concepto	Monto en US\$	Proveedor Adjudicado	Resumen explicativo del objetivo de contratación	Alcance	Estado	Resultados Obtenidos
16/11/2009	Materiales para efectuar campañas publicitarias: 25000 esferográficos, 10000 tarjetas, 14000 globos, 25000 volantes	30,343.21	NEOGLOBAL Marketing y Publicidad / Srta. Kennia Paola Novillo	Concientización de ahorro de energía	Usuarios decididos a ahorrar energía	Cumplidos	70% usuarios ahorraron
16/11/2009	7500 mts cuadrados de lona (impresión y colocación)	71,250.00	SERVITER	Concientización de ahorro de energía	Usuarios decididos a ahorrar energía	Cumplidos	70% usuarios ahorraron
	2500 mts cuadrados de vinil adhesivo para vehículo y colocada						
16/11/2009	Servicio de 100 proyecciones diarias, durante un mes en la pantalla gigante con tecnología LCD	400.00	VISION DINAMICA S.A.	Consejos de ahorro de energía	Usuarios decididos a ahorrar energía	Cumplidos	70% usuarios ahorraron
24/11/2009	Alquiler de vehículo a la CNEL Regional El Oro para el perifoneo de la campaña de ahorro de energía	500.00	Sr. Vicente Yagual Días	Consejos de ahorro de energía	Usuarios decididos a ahorrar energía	Cumplidos	70% usuarios ahorraron
24/11/2009	Alquiler de vehículo a la CNEL Regional El Oro para el perifoneo de la campaña de ahorro de energía	500.00	Sr. Jorge Lider Guillén Mero	Consejos de ahorro de energía	Usuarios decididos a ahorrar energía	Cumplidos	70% usuarios ahorraron
24/11/2009	Alquiler de vehículo a la CNEL Regional El Oro para el perifoneo de la campaña de ahorro de energía	500.00	Sr. Carlos Enrique Armijos Maldonado	Consejos de ahorro de energía	Usuarios decididos a ahorrar energía	Cumplidos Cumplidos Cumplidos	70% usuarios ahorraron
24/11/2009	Alquiler de vehículo a la CNEL Regional El Oro para el perifoneo de la campaña de ahorro de energía	500.00	Sr. Jure Stalin Rodríguez Ramírez	Consejos de ahorro de energía	Usuarios decididos a ahorrar energía	Cumplidos	70% usuarios ahorraron
24/11/2009	Alquiler de vehículo a la CNEL Regional El Oro para el perifoneo de la campaña de ahorro de energía	500.00	Sra. Gladys Alicia Matamoros Rivera	Consejos de ahorro de energía	Usuarios decididos a ahorrar energía	Cumplidos	70% usuarios ahorraron
24/11/2009	Alquiler de vehículo a la CNEL Regional El Oro para el perifoneo de la campaña de ahorro de energía	500.00	Sr. Alex Hernán Rey Valarezo	Consejos de ahorro de energía	Usuarios decididos a ahorrar energía	Cumplidos	70% usuarios ahorraron
24/11/2009	Alquiler de vehículo a la CNEL Regional El Oro para el perifoneo de la campaña de ahorro de energía	500.00	Sra. Martha Guadalupe Arichábala	Consejos de ahorro de energía	Usuarios decididos a ahorrar energía	Cumplidos	70% usuarios ahorraron
02/12/2009	Servicio de corte y reconexión de 7557 luminarias a \$ 3.80 cada corte	28,716.60	CESIIA	Para dar estricto cumplimiento al Plan de ahorro de Energía	Suministrar la demanda básica en emrgencia	Cumplido	90% de ahorro obtenido
02/12/2009	Alquiler de vehículo a la CNEL Regional El Oro para el perifoneo de la campaña de ahorro de energía	500.00	Sr. Henry Eduardo Jaramillo Silva	Consejos de ahorro de energía	Usuarios decididos a ahorrar energía	Cumplidos	70% usuarios ahorraron
24/11/2009	Alquiler de vehículo a la CNEL Regional El Oro para el perifoneo de la campaña de ahorro de energía	500.00	Sr. Pedro Javier Sinchi Ramírez	Consejos de ahorro de energía	Usuarios decididos a ahorrar energía	Cumplidos	70% usuarios ahorraron
02/12/2009	Alquiler de vehículo a la CNEL Regional El Oro para el perifoneo de la campaña de ahorro de energía	500.00	Sr. Manuel de Jesús Prado Espinoza	Consejos de ahorro de energía	Usuarios decididos a ahorrar energía	Cumplidos	70% usuarios ahorraron
03/12/2009	Alquiler de vehículo a la CNEL Regional El Oro para el perifoneo de la campaña de ahorro de energía	500.00	Sr. Diego David Cedillo Carpio	Consejos de ahorro de energía	Usuarios decididos a ahorrar energía	Cumplidos	70% usuarios ahorraron
03/12/2009	Alquiler de vehículo a la CNEL Regional El Oro para el perifoneo de la campaña de ahorro de energía	500.00	Sr. Orlando Aguilera Eras	Consejos de ahorro de energía	Usuarios decididos a ahorrar energía	Cumplidos	70% usuarios ahorraron
03/12/2009	Alquiler de vehículo a la CNEL Regional El Oro para el perifoneo de la campaña de ahorro de energía	500.00	Sr. Jesús Viteri Nagua Nagua	Consejos de ahorro de energía	Usuarios decididos a ahorrar energía	Cumplidos	70% usuarios ahorraron
27/11/2009	Servicio de corte y reconexión de 1434 luminarias en el cantón Huaquillas a \$3.80 cada corte	5,449.20	Ing. Fernando Zúñiga / ASTEINGSA S.A.	Para dar estricto cumplimiento al Plan de ahorro de Energía	Suministrar la demanda básica en emrgencia	Cumplido	90% de ahorro obtenido
09/12/2009	Alquiler de vehículo a la CNEL Regional El Oro para el perifoneo de la campaña de ahorro de energía	500.00	Sr. Washington Guillermo Arias Valiente	Consejos de ahorro de energía	Usuarios decididos a ahorrar energía	Cumplidos	70% usuarios ahorraron
02/12/2009	400 kits de doble potencia	51,000.00	Sr. Héctor Arteaga Zambrano / JORCHU S.A.	Reducción del consumo de energía por Alumbrado Público	Mantener la disminución de la demanda	Cumplidos	Mejoramiento del sistema de Alumbrado
09/12/2009	Prestación de servicios para colocarse disfraz sobre el ahorro de energía en el horario de 08H00 a 16H00	400.00	Sr. Pedro Eduardo Moreno	Consejos de ahorro de energía	Usuarios decididos a ahorrar energía	Cumplidos	70% usuarios ahorraron
09/12/2009	Alquiler de vehículo a la CNEL Regional El Oro para el perifoneo de la campaña de ahorro de energía	500.00	Sr. David Leonardo Morejón Chamba	Consejos de ahorro de energía	Usuarios decididos a ahorrar energía	Cumplidos	70% usuarios ahorraron
24/11/2009	Alquiler de vehículo a la CNEL Regional El Oro para el perifoneo de la campaña de ahorro de energía	500.00	Sr. Jorge Yovany Loaiza Herrera	Consejos de ahorro de energía	Usuarios decididos a ahorrar energía	Cumplidos	70% usuarios ahorraron
11/12/2009	Construcción de un nuevo sistema de aguas lluvias para la Central Collin Lockett	11,594.47	Ing. Jorge Tacuri Sánchez	Evitar se mezclen las aguas lluvias con las aguas oleosas	Particular de la central Collin Lockett	Cumplido	Se evitó el colpaso de los canales recolectores de aguas lluvias
24/11/2009	Alquiler de vehículo a la CNEL Regional El Oro para el perifoneo de la campaña de ahorro de energía	500.00	Sra. Leonor Cortéz Díaz	Consejos de ahorro de energía	Usuarios decididos a ahorrar energía	Cumplidos	70% usuarios ahorraron
24/11/2009	Alquiler de vehículo a la CNEL Regional El Oro para el perifoneo de la campaña de ahorro de energía	500.00	Sra. Marcia Aurora Dávila Merizalde	Consejos de ahorro de energía	Usuarios decididos a ahorrar energía	Cumplidos	70% usuarios ahorraron

17/12/2009	Obras de electrificación con conductor antihurto en varios sectores: Barrio 19 de noviembre	51,276.18	DECEIT S.A.	Considerando que una forma de ayudar con el ahorro de consumo de energía, era evitando el hurto de energía, y una manera directa de cumplir con este objetivo era el cambio de redes convencionales a preensambladas en sitios identificados con el alto índice de pérdidas negras, se consideró por parte de la administración contratar dichas obras a diferentes contratistas calificados en construcción de obras Eléctricas.	Global	Cumplido o Ejecutado	Mejoramiento del servicio eléctrico al abonado
21/12/2009	Obras de electrificación con conductor antihurto en varios sectores: Calle Hipólito Alvarez de la Cdla Salinas; Cdla Primero de Junio; Cdla. El Bosque sector 5	38,515.93	Ing. Jimmy Piguave	Considerando que una forma de ayudar con el ahorro de consumo de energía, era evitando el hurto de energía, y una manera directa de cumplir con este objetivo era el cambio de redes convencionales a preensambladas en sitios identificados con el alto índice de pérdidas negras, se consideró por parte de la administración contratar dichas obras a diferentes contratistas calificados en construcción de obras Eléctricas.	Global	Cumplido o Ejecutado	Mejoramiento del servicio eléctrico al abonado
21/12/2009	Grupo termogenerador de 40 KW, 110/220	14,285.00	LA LLAVE S.A.	Para obtener un ahorro en el consumo de energía, nuestra Regional compró un grupo Termogenerador, cabe indicar además que este Termogenerador serviría para asegurar el arranque inmediato de las unidades N°. 4 y 5 de la Central Machala para llevar energía a Machala Power para el funcionamiento de sus unidades generadoras y lograr también el restablecimiento del sistema de fluido eléctrico para nuestra Regional a través de Machala Power.	Global	Cumplido o Ejecutado	Mejoramiento del servicio eléctrico al abonado
22/12/2009	Tirafusibles tipo K	5,646.75	MARRIOTT S.A.	Por la constante entrada y salida de los circuitos en los seccionamientos trifásicos o monofásicos de todas las Subestaciones de nuestra Regional quemaban fusibles, por lo que para superar dichos problemas se tuvo que calibrar los circuitos y tener en stock fusibles para la operación y el restablecimiento inmediato de la energía a nuestros abonados.	Global	Cumplido o Ejecutado	Mejoramiento del servicio eléctrico al abonado
22/12/2009	Construcción de obras de electrificación con conductor antihurto en varios sectores (Barrio Lucha de Los Pobres)	29,905.35	Ing. Pedro Cedeno Alay	Considerando que una forma de ayudar con el ahorro de consumo de energía, era evitando el hurto de energía, y una manera directa de cumplir con este objetivo era el cambio de redes convencionales a preensambladas en sitios identificados con el alto índice de pérdidas negras, se consideró por parte de la administración contratar dichas obras a diferentes contratistas calificados en construcción de obras Eléctricas.	Global	Cumplido o Ejecutado	Mejoramiento del servicio eléctrico al abonado
21/12/2009	Obras de electrificación con conductor antihurto en varios sectores: Barrio 18 de octubre; Barrio Liliam María II y Cdla. El Condado	28,959.71	Sr. Oliver Holger Guamán Pinargote	Considerando que una forma de ayudar con el ahorro de consumo de energía, era evitando el hurto de energía, y una manera directa de cumplir con este objetivo era el cambio de redes convencionales a preensambladas en sitios identificados con el alto índice de pérdidas negras, se consideró por parte de la administración contratar dichas obras a diferentes contratistas calificados en construcción de obras Eléctricas.	Global	Cumplido o Ejecutado	Mejoramiento del servicio eléctrico al abonado
24/11/2009	Alquiler de vehículo a la CNEL Regional El Oro para el perifoneo de la campaña de ahorro de energía	500.00	Sr. Luis Enrique Vallejo Jácome	Consejos de ahorro de energía	Usuarios decididos a ahorrar energía	Cumplidos	70% usuarios ahorraron
23/12/2009	Difundir mediante la denominada "Hora Loca", mensajes de ahorro de energía eléctrica en los barrios periféricos, de lunes a sábado de 14H00 a 17H00, de sus modelos de 09H00 a 17H00 y de disk jockey de 09H00 a 12h	3,500.00	Srta. Karol Zulay Rivera Saltos	Repartir volantes de ahorro de energía	Usuarios decididos a ahorrar energía	Cumplidos	70% usuarios ahorraron
23/12/2009	Construcción de obras de electrificación con conductor antihurto en varios sectores: Cdla. 10 de septiembre; Asentamiento Adolfo Bucaram Mz-E3-F1; Cdla. La Primavera 3 sector 3, 4, 5, 6, 7 del cantón Machala	30,342.80	ANUNTIS S.A. / Ing. Germán Masache Narváez	Considerando que una forma de ayudar con el ahorro de consumo de energía, era evitando el hurto de energía, y una manera directa de cumplir con este objetivo era el cambio de redes convencionales a preensambladas en sitios identificados con el alto índice de pérdidas negras, se consideró por parte de la administración contratar dichas obras a diferentes contratistas calificados en construcción de obras Eléctricas.	Global	Cumplido o Ejecutado	Mejoramiento del servicio eléctrico al abonado
24/12/2009	Servicio de corte y reconexión de 415 luminarias, cantón El Guabo a \$ 3.80 c/corte	1,577.00	Tnlgo. Marco Rodríguez Yandún	Para dar estricto cumplimiento al Plan de ahorro de Energía	Suministrar la demanda básica en emergencia	Cumplido	90% de ahorro obtenido

31/12/2009	Suministro de antenas, cargadores, radios bases y portátiles, marca Motorola	6,698.00	CESCOM / Sra. Mariana de Jesús Lucas Solórzano	Para mejorar la coordinación entre el personal técnico, operativo y las Subestaciones, considerando que los ingenieros de guardia tenían que realizar las maniobras respectivas, para hacer las entradas y salidas de los circuitos en el mejor tiempo posible y de acuerdo a lo aprobado por el CENACE	Global	Cumplido o Ejecutado	Mejoramiento del servicio eléctrico al abonado
31/12/2009	Suministro de 670 kits de doble potencia	80,260.00	COELSA CIA. LTDA. / Jim Salazar	Reducción del consumo de energía por Alumbrado Público	Mantener la disminución de la demanda	Cumplidos	Mejoramiento del sistema de Alumbrado
31/12/2009	575 kits de doble potencia	70,000.00	MARRIOTT S.A. / Econ. Gustavo Marriott	Reducción del consumo de energía por Alumbrado Público	Mantener la disminución de la demanda	Cumplidos	Mejoramiento del sistema de Alumbrado
31/12/2009	Servicio de transporte y movilización de transformador de 2500 KVA desde la Subestación Machala Centro hasta la Subestación Portovelo	6,785.71	Sr. Rodrigo Alonso Quevedo Bravo	Con el fin de garantizar la continuidad del servicio eléctrico fuera de los horarios de racionamiento y de acuerdo al análisis realizado por el sistema de medición a los clientes que son servidos de la Subestación Portovelo, su demanda estaba por encima de la capacidad de dicho transformador de poder de 10/12.5 KVA por lo que, trabajando a máxima capacidad y con ventilación forzada, se tenía comprometido la operatividad del mismo y viendo que era necesario repontenciar dicha Subestación se procedió a llevar uno de 2.5 MVA desde Machala	Global	Cumplido o Ejecutado	Mejoramiento del servicio eléctrico al abonado
31/12/2009	Cambio de redes convencionales por redes preensambladas en la Cda. Los Helechos y cambio de redes convencionales por redes preensambladas y ampliación del alumbrado público en la Cda. San Marco	20,880.38	Ing. Alex Barcos Sinche	Considerando que una forma de ayudar con el ahorro de consumo de energía, era evitando el hurto de energía, y una manera directa de cumplir con este objetivo era el cambio de redes convencionales a preensambladas en sitios identificados con el alto índice de pérdidas negras, se consideró por parte de la administración contratar dichas obras a diferentes contratistas calificados en construcción de obras Eléctricas.	Global	Cumplido o Ejecutado	Mejoramiento del servicio eléctrico al abonado
31/12/2009	Adquisición de 776 botas dieléctricas de trabajo marca LAND ROVER código 7654	47,173.04	Sr. Mauricio Marcelo Brito Ponce	Prevención accidentes	Protección vida trabajadores	100% entregado	Se logró proteger a trabajadores
31/12/2009	Cambio de redes convencionales por redes preensambladas en el centro de Tenguel	15,881.40	Ing. Felipe Beltrán Ayala / OCIELM CIA. LTDA.	Considerando que una forma de ayudar con el ahorro de consumo de energía, era evitando el hurto de energía, y una manera directa de cumplir con este objetivo era el cambio de redes convencionales a preensambladas en sitios identificados con el alto índice de pérdidas negras, se consideró por parte de la administración contratar dichas obras a diferentes contratistas calificados en construcción de obras Eléctricas.	Global	Cumplido o Ejecutado	Mejoramiento del servicio eléctrico al abonado
31/12/2009	Ampliación de redes de baja tensión e iluminación en el sector del coliseo Oswaldo Loayza, sitio Pueblo Nuevo de la Parroquia Moromoro	15,399.45	Ing. Fernando Zúñiga / ASTEINGSA S.A.	Considerando que una forma de ayudar con el ahorro de consumo de energía, era evitando el hurto de energía, y una manera directa de cumplir con este objetivo era el cambio de redes convencionales a preensambladas en sitios identificados con el alto índice de pérdidas negras, se consideró por parte de la administración contratar dichas obras a diferentes contratistas calificados en construcción de obras Eléctricas.	Global	Cumplido o Ejecutado	Mejoramiento del servicio eléctrico al abonado
31/12/2009	Cambio de redes convencionales por redes preensambladas e iluminación del sitio Estero Medina cantón Santa Rosa	17,558.63	Ing. Jorge Valverde / CIA. ELECTRICA VALVERDE	Considerando que una forma de ayudar con el ahorro de consumo de energía, era evitando el hurto de energía, y una manera directa de cumplir con este objetivo era el cambio de redes convencionales a preensambladas en sitios identificados con el alto índice de pérdidas negras, se consideró por parte de la administración contratar dichas obras a diferentes contratistas calificados en construcción de obras Eléctricas.	Global	Cumplido o Ejecutado	Mejoramiento del servicio eléctrico al abonado
31/12/2009	Mantenimiento y reparación de las unidades N° 01, 02, 05, 23, 34, 38, 39, 41, 42, 51, 52, 55, 60 y 66	12,128.41	Sr. Ramiro Alberto Ramírez Torres	Movilizar las 24 horas al día personal técnico	Mantener activo el parque automotor de CNEL El Oro	100 % cumplido	
31/12/2009	Mantenimiento y reparación de las unidades N° 35, 40, 48, 53, 57, 58 y 61	6,298.81	Sr. Ramiro Alberto Ramírez Torres	Movilizar las 24 horas al día al personal técnico	Mantener activo el parque automotor de CNEL El Oro	100 % cumplido	Motivar al personal técnico operativo
31/12/2009	Reparación y mantenimiento de varias unidades de esta Regional	10,701.60	Sr. Sergio Rubén Sánchez Bravo TALLER DE LATERIA SANCHEZ BRAVO	Movilizar las 24 horas al día al personal técnico	Mantener activo el parque automotor de CNEL El Oro	100 % cumplido	Motivar al personal técnico operativo
31/12/2009	Adquisición de 1 vehículo, marca MAZDA modelo BT-50 CD 4x4 Action Gas 2.6 FL, tipo camioneta, N° motor G6383965, N° chasis 8LFUM06KAM000334, color Gris mercurio, año 2010 RAMV M-9644	25,437.50	Sr. Diego Guzmán Loiza / IMPORTADORA ORO AUTO "INMOAUTO"	Disponer de otra cuadrilla	Cumplir plan de ahorro de energía	100 % cumplido	Motivar a personal técnico operativo
04/01/2010	Campaña concientización de ahorro de energía Machala * Video de alta definición de concientización para el ahorro de energía eléctrica * Diseño campaña para enviar con equipos de tecnología bluetooth * Implementación y activación de campaña de envío por 3 meses	8,210.00	AMERICAN WAY SERVICES	Mensajes Bluetooth/ahorro de energía	Usuarios decididos a ahorrar energía	Cumplidos	70% usuarios ahorraron

04/01/2010	Ampliación de redes eléctricas e iluminación Cdla. 25 de Diciembre-Arenillas; cambio de redes convencionales por redes preensambladas en la Parroquia La Peaña por la vía El Cambio	22,186.46	Ing. Miguel Cevallos Toala	Considerando que una forma de ayudar con el ahorro de consumo de energía, era evitando el hurto de energía, y una manera directa de cumplir con este objetivo era el cambio de redes convencionales a preensambladas en sitios identificados con el alto índice de pérdidas negras, se consideró por parte de la administración contratar dichas obras a diferentes contratistas calificados en construcción de obras Eléctricas.	Global	Cumplido o Ejecutado	Mejoramiento del servicio eléctrico al abonado
04/01/2010	Instalación kit doble potencia luminarias 250; e Instalación kit doble potencia luminarias 400	12,308.39	Ing. César Herrera M. PLASOPROEC	Reducción del consumo de energía por Alumbrado Público	Mantener la disminución de la demanda	Cumplidos	50% de Ahorro
04/01/2010	Corte y reconexión de 3500 luminarias a \$ 3.80 c/corte	13,300.00	Ing. Washington A. Buchelli S.	Para dar extricto cumplimiento al Plan de ahorro de Energía	Suministrar la demanda básica en emrgencia	Cumplido	90% de ahorro obtenido
04/01/2010	Instalación de 820 kit de doble potencia luminaria 250 y 400	12,308.39	Sra. Inés Portugal Corral / ELFU S.A.	Reducción del consumo de energía por Alumbrado Público	Mantener la disminución de la demanda	Cumplidos	50% de Ahorro
05/01/2010	Servicio eléctrico con rede preensamblada para la Lotización La Hermosita	11,729.42	Ing. Galo René Cherres Verdugo	Considerando que una forma de ayudar con el ahorro de consumo de energía, era evitando el hurto de energía, y una manera directa de cumplir con este objetivo era el cambio de redes convencionales a preensambladas en sitios identificados con el alto índice de pérdidas negras, se consideró por parte de la administración contratar dichas obras a diferentes contratistas calificados en construcción de obras Eléctricas.	Global	Cumplido o Ejecutado	Mejoramiento del servicio eléctrico al abonado
05/01/2010	Ampliación de redes de baja tensión y alumbrado público en el barrio Riberas del Jubones de la Parroquia Casacay; y, Ampliación de redes de baja de B.T. e iluminación en la Cdla. El Manantial Parroquia del cantón Pasaje	27,200.51	Sra. Verónica E. Orellana B. / TECNOCYCLE INTERNACIONAL S.A.	Considerando que una forma de ayudar con el ahorro de consumo de energía, era evitando el hurto de energía, y una manera directa de cumplir con este objetivo era el cambio de redes convencionales a preensambladas en sitios identificados con el alto índice de pérdidas negras, se consideró por parte de la administración contratar dichas obras a diferentes contratistas calificados en construcción de obras Eléctricas.	Global	Cumplido o Ejecutado	Mejoramiento del servicio eléctrico al abonado
05/01/2010	Ampliación de redes de baja tensión y alumbrado público en el sitio Palmerita Bajo Guizhaquiña, cantón Zaruma; Cambio de redes convencionales por redes preensambladas en la Carrión Pinzón entre Sucre y Vaca Galindo, cantón Sta. Rosa; Cambio de redes convencionales por redes preensambladas en el barrio Simón Bolívar, cantón Pasaje	21,998.54	Sr. Angel Mario Ramos Morocho / TECNOSERVICES	Considerando que una forma de ayudar con el ahorro de consumo de energía, era evitando el hurto de energía, y una manera directa de cumplir con este objetivo era el cambio de redes convencionales a preensambladas en sitios identificados con el alto índice de pérdidas negras, se consideró por parte de la administración contratar dichas obras a diferentes contratistas calificados en construcción de obras Eléctricas.	Global	Cumplido o Ejecutado	Mejoramiento del servicio eléctrico al abonado
21/12/2009	Mantenimiento correctivo de los equipos de radio, reemplazo de antenas, cables y conectores para las Subestaciones Los Pinos, Huaquillas, Pagua, Balao, Porotillo, Las Lajas	5,163.00	MAGNANI S.A.	Mejorar la comunicación via radio VHF con las Subestaciones de Energía	Cumplir adecuadamente con el servicio de radio	Funcionando adecuadamente (En proceso de pago)	Se ha conseguido mejorar en 90%

DECRETO No. 206 VIGENTE DESDE EL 06 DE ENERO AL 06 DE FEBRERO DEL 2010

Fecha	Descripción	Monto	Proveedor	Resumen explicativo del objetivo de contratación	Alcance	Estado	Resultados obtenidos
19/01/2010	350 Banners con estructura metálica de 2x1 metros con tubo cuadrado de 3/4 para campaña de concientización de ahorro de energía para ser repartida en todas las instituciones públicas y privadas de la Provincia de El Oro	35,000.00	SERVITER / Sr. Mario Estuardo Orbe Lara	Concientización de ahorro de energía	Campaña eficaz de ahorro de energía	Auditados	70% usuarios ahorraron
19/01/2010	100 Murales artísticos de 6x2 metros con diseño de campaña de concientización de ahorro de energía	7,000.00	Sra. Emilia Durán Ruiz	Concientización de ahorro de energía	Campaña eficaz de ahorro de energía	Auditados	70% usuarios ahorraron
19/01/2010	2000 metros cuadrado de vynil adhesivo	16,000.00	Sr. César Eduardo Sánchez González	Concientización de ahorro de energía	Campaña eficaz de ahorro de energía	Auditados	70% usuarios ahorraron
22/01/2010	Ampliación del servicio eléctrico e iluminación de la Lotización San Ramón; Obra de electrificación con conductor antihurto en varios sectores (circunvalación Norte y Av. 14ava. Norte desde 10 de Agosto hasta Napoleón Mera); Obra de electrificación con conductor antihurto en varios sectores (Barrio Los Esteros); Obra de electrificación con conductor antihurto en varios sectores (Sitio Km. 14 1/2 vía a Balosa)	48,847.39	Ing. Ernesto Tenesaca Aguilar	Considerando que una forma de ayudar con el ahorro de consumo de energía, era evitando el hurto de energía, y una manera directa de cumplir con este objetivo era el cambio de redes convencionales a preensambladas en sitios identificados con el alto índice de pérdidas negras, se consideró por parte de la administración contratar dichas obras a diferentes contratistas calificados en construcción de obras Eléctricas.	Global	Cumplido o Ejecutado	Mejoramiento del servicio eléctrico al abonado
26/01/2010	20000 Dípticos 20000 Adhesivos reflectivos 40x15 17500 Mini pizarra para nevera 21x15 5000 Adhesivos 70x12	36,107.50	Sr. Marco Espinoza Suárez	Concientización de ahorro de energía	Campaña eficaz de ahorro de energía	Auditados	70% usuarios ahorraron

	Gastos administrativos y financieros						
26/01/2010	22000 Lápices estampados a 3 colores varios modelos	26,427.50	Sra. Karina Paola Novillo Reyes	Concientización de ahorro de energía	Campaña eficaz de ahorro de energía	Auditados	70% usuarios ahorraron
	15000 Esferos estampados a 3 colores						
	30000 Fundas tipo camiseta 12x20						
	20000 Colgantes para puertas 9x21 cm						
	Gastos administrativos y financieros						
29/01/2010	Ampliación de redes eléctricas en el sitio 2 1/ 2 vía a Cañas-Arenillas; Ampliación servicio eléctrico en el sitio El Quemado-Calaguro - Sta. Rosa; cambio de redes convencionales por redes preensabladas en la calle Carrión Pizarro desde la Sucre hasta la Bolívar del cantón Sta. Rosa	20,893.17	Sr. Lizandro Eliezer Heredia Vera	Considerando que una forma de ayudar con el ahorro de consumo de energía, era evitando el hurto de energía, y una manera directa de cumplir con este objetivo era el cambio de redes convencionales a preensabladas en sitios identificados con el alto índice de pérdidas negras, se consideró por parte de la administración contratar dichas obras a diferentes contratistas calificados en construcción de obras Eléctricas.	Global	Cumplido o Ejecutado	Mejoramiento del servicio eléctrico al abonado
29/01/2010	Ampliación de red de baja tensión e iluminación en los sitios Jarcapilla, Divino Niño, El Progreso, sector del Subcentro, Palto y El Vado de la Parroquia Moromoro del cantón Piñas y la Obra de electrificación con conductor antihurto en varios sectores (Cdla. Katia vía a Limón) del cantón Machala	25,876.19	Sra. Ginger Gorozabel Rosillo / CHRISMAX S.A.	Considerando que una forma de ayudar con el ahorro de consumo de energía, era evitando el hurto de energía, y una manera directa de cumplir con este objetivo era el cambio de redes convencionales a preensabladas en sitios identificados con el alto índice de pérdidas negras, se consideró por parte de la administración contratar dichas obras a diferentes contratistas calificados en construcción de obras Eléctricas.	Global	Cumplido o Ejecutado	Mejoramiento del servicio eléctrico al abonado
29/01/2010	Obras de electrificación con conductor antihurto en la Cdla. La Florida, cantón Piñas; reubicación y ampliación de la línea monofásica en el sitio La Mesa cantón Piñas; Ampliación del servicio eléctrico e iluminación de la Cdla. Liliam María II, parroquia 9 de Mayo del cantón Machala; iluminación en la Cdla. La Primavera 3 sector 3-4-5-6-7 en el cantón Machala	19,509.56	Ing. Mario René Llaguno Ramos	Considerando que una forma de ayudar con el ahorro de consumo de energía, era evitando el hurto de energía, y una manera directa de cumplir con este objetivo era el cambio de redes convencionales a preensabladas en sitios identificados con el alto índice de pérdidas negras, se consideró por parte de la administración contratar dichas obras a diferentes contratistas calificados en construcción de obras Eléctricas.	Global	Cumplido o Ejecutado	Mejoramiento del servicio eléctrico al abonado
01/02/2010	Construcción de 140,30 ml cerramiento x 2,50 ml de altura con bloque y hormigón armado, alambre de púas y tubo galvanizado en la Subestación Los Pinos; elevación de 1,00 m de cerramiento existente con bloque y hormigón armado alambre de púas y tubo galvanizado en la Central Collin Locket (pared frontal y lateral izquierdo)	46,995.91	Ing. Daniel Barros Armijos	Erectuada la inspección visual al cerramiento de HO AO en la subestación Los Pinos, la misma que fue afectada por la destrucción parcial de la pared posterior, ocurrida por la salinidad proveniente del nivel freático de la zona y combinado por la falta de relleno en la misma, lo que contribuyo la corrosión en la armadura y deterioro en el hormigón.	Global	Cumplido o Ejecutado	Con la finalidad de proteger la integridad física del personal que labora las 24 horas del día en la mencionada área de trabajo y salvaguardar los equipos de transformación
03/02/2010	25000 Banderines, estampado: 2 ubcaciones, colores: full color	15,000.00	Sr. Carlos Vicente Rodríguez Ramírez	Concientización de ahorro de energía	Campaña eficaz de ahorro de energía	Auditados	70% usuarios ahorraron
03/02/2010	Servicio de balance energético a nivel de transformadores de distribución y levantamiento de redes, estructurs, equipos eléctricos y clientes en la Subestación Los Pinos, alimentadores Puerto Bolívar, Barrio del Sur 18 de Octubre y Ceteoro	89,145.44	Ing. Carlos Arturo Sorrosa Ubidia / FOXA	Los usuarios que hurtan energía normalmente la desperdician, por lo que este proyecto tiene por objeto que los usuarios al ser legalizados y pagar los valores que les corresponden adquieran una cultura de uso racional de la energía.	El Balance energético así como el levantamiento digitalizado de postes estructuras hasta llegar al medidor del cliente se realizará a los clientes conectados a los alimentadores Puerto Bolívar, CETEORO, Barrios del Sur y 18 de Octubre del alimentador Los Pinos	Registra un avance del 42% en la ejecución del balance y 10% en levantamiento de información	Con el balance se ha determinado que en los transformadores de esta subestación existe un promedio de 25% de pérdidas, mismas que están siendo corregidas.
03/02/2010	Obras de electrificación con conductor antihurto en varios sectores; Ampliación de redes de media y baja tensión en el sector Río Siete del cantón El Guabo; Obras de eletrificación con conductor antihurto en varios sectores; Ampliación de redes de media y baja tensión en el barrio 3 de Noviembre del cantón Balao	18,640.32	Ing. Yandris Vincés Pinargote	Considerando que una forma de ayudar con el ahorro de consumo de energía, era evitando el hurto de energía, y una manera directa de cumplir con este objetivo era el cambio de redes convencionales a preensabladas en sitios identificados con el alto índice de pérdidas negras, se consideró por parte de la administración contratar dichas obras a diferentes contratistas calificados en construcción de obras Eléctricas.	Global	Cumplido o Ejecutado	Mejoramiento del servicio eléctrico al abonado
03/02/2010	Cambio de redes convencionales por redes preensabladas en las calles Marcel Laniado hasta la 9na. Norte B y desde la Buenavista hasta la 10 de Agosto	68,290.04	Sra. Irayda Lojas Orellana	Considerando que una forma de ayudar con el ahorro de consumo de energía, era evitando el hurto de energía, y una manera directa de cumplir con este objetivo era el cambio de redes convencionales a preensabladas en sitios identificados con el alto índice de pérdidas negras, se consideró por parte de la administración contratar dichas obras a diferentes contratistas calificados en construcción de obras Eléctricas.	Global	Cumplido o Ejecutado	Mejoramiento del servicio eléctrico al abonado

03/02/2010	Obras de electrificación con conductor antihurto en varios sectores en la Lotización San Antonio, de la parroquia Casacay en el cantón Pasaje; Obras de electrificación con conductor en varios sectores, cambio de redes convencionales por redes preensambladas en las calles Loja y Chiriboga, en el cantón Huaquillas	18,407.18	Ing. César Herrera M. PLASOPROEC	Considerando que una forma de ayudar con el ahorro de consumo de energía, era evitando el hurto de energía, y una manera directa de cumplir con este objetivo era el cambio de redes convencionales a preensambladas en sitios identificados con el alto índice de pérdidas negras, se consideró por parte de la administración contratar dichas obras a diferentes contratistas calificados en construcción de obras Eléctricas.	Global	Cumplido o Ejecutado	Mejoramiento del servicio eléctrico al abonado
03/02/2010	Obras de electrificación con conductor en varios sectores; Ampliación de redes de baja tensión en las villas del MIDUVI del sector San Carlos del cantón Balao; y cambio de redes convencionales por redes preensambladas en la calle La Florida en el sector del Mercado Central de Portovelo del cantón Portovelo	18,295.86	Ing. Alberto Buchelli Salazar	Considerando que una forma de ayudar con el ahorro de consumo de energía, era evitando el hurto de energía, y una manera directa de cumplir con este objetivo era el cambio de redes convencionales a preensambladas en sitios identificados con el alto índice de pérdidas negras, se consideró por parte de la administración contratar dichas obras a diferentes contratistas calificados en construcción de obras Eléctricas.	Global	Cumplido o Ejecutado	Mejoramiento del servicio eléctrico al abonado
03/02/2010	Ampliación de redes eléctricas en la Cdla. Alborada de la ciudad de Huaquillas; Ampliación de redes de media y baja tensión en el sitio Nueva Esperanza del cantón Balao; Ampliación de redes de baja tensión en el barrio MI Rosita de la ciudad de Santa Rosa	16,580.15	Ing. Carlos Morocho Bravo	Considerando que una forma de ayudar con el ahorro de consumo de energía, era evitando el hurto de energía, y una manera directa de cumplir con este objetivo era el cambio de redes convencionales a preensambladas en sitios identificados con el alto índice de pérdidas negras, se consideró por parte de la administración contratar dichas obras a diferentes contratistas calificados en construcción de obras Eléctricas.	Global	Cumplido o Ejecutado	Mejoramiento del servicio eléctrico al abonado
03/02/2010	Cambio de redes convencionales por redes preensambladas en el Barrio 18 de Octubre, sector de la Casa Comunal	52,064.06	Sra. Inés Portugal Corral / ELFU S.A.	Considerando que una forma de ayudar con el ahorro de consumo de energía, era evitando el hurto de energía, y una manera directa de cumplir con este objetivo era el cambio de redes convencionales a preensambladas en sitios identificados con el alto índice de pérdidas negras, se consideró por parte de la administración contratar dichas obras a diferentes contratistas calificados en construcción de obras Eléctricas.	Global	Cumplido o Ejecutado	Mejoramiento del servicio eléctrico al abonado
03/02/2010	Luminarias de doble potencia: 110 lámparas de alumbrado público tipo cobra Head, incluye: foco, fotocélula, carcasa, kit de doble nivel de potencia 250W, con balastro, monitor, capacitor y relé; 330 lámparas de alumbrado público tipo cobra Head, incluye: foco, fotocélula, carcasa, kit de doble nivel de potencia 150W, con balastro, monitor, capacitor y relé	86,900.00	COELSA CIA. LTDA. / Sr. Jim Salazar S.	Una manera de ayudar con la disminución del consumo de energía era instalando luminarias con doble nivel de potencia, para de esta manera cumplir con el objetivo de disminución de consumo.	Global	NO EJECUTADO, liquidado por incumplimiento en la entrega de materiales del contrato. Se realiza entrega de materiales del ítem 1. (110 luminarias con kits de doble nivel de potencia de 250 W)	Ningún resultado obtenido
03/02/2010	Ampliación del servicio eléctrico e iluminación en la Cdla. Dr. Juan de Barrezueta de la Parroquia La Providencia de la ciudad de Machala e iluminación de la entrada de la S/E La Avanzada de la ciudad de Santa Rosa	26,765.08	Sr. Geomer García Lecaro/SERMELORO S.A.	Considerando que una forma de ayudar con el ahorro de consumo de energía, era evitando el hurto de energía, y una manera directa de cumplir con este objetivo era el cambio de redes convencionales a preensambladas en sitios identificados con el alto índice de pérdidas negras, se consideró por parte de la administración contratar dichas obras a diferentes contratistas calificados en construcción de obras Eléctricas.	Global	Cumplido o Ejecutado	Mejoramiento del servicio eléctrico al abonado
03/02/2010	Cambio de redes convencionales por redes preensambladas desde las calles 8va. Norte hasta la 11ava. Norte entre Buenavista y 10 de Agosto de la ciudad de Machala	56,024.57	Sr. César Augusto Valarezo Uyaguari / REPASELECTRI S.A.	Considerando que una forma de ayudar con el ahorro de consumo de energía, era evitando el hurto de energía, y una manera directa de cumplir con este objetivo era el cambio de redes convencionales a preensambladas en sitios identificados con el alto índice de pérdidas negras, se consideró por parte de la administración contratar dichas obras a diferentes contratistas calificados en construcción de obras Eléctricas.	Global	Cumplido o Ejecutado	Mejoramiento del servicio eléctrico al abonado
03/02/2010	Arriendo de casetas e incluso el soporte técnico y asistencia sobre las repetidoras, lo cual garantiza el sistema de comunicación y enlace de las repetidoras, ubicadas en los sitios Pucará, El Trigo, Marcabell y Chilla	100.00	Sra. Mariana Lucas Solórszano / CESCO CIA. LTDA.	Para garantizar la operatividad de repetidoras VHF instaladas y no se interrumpa la comunicación con las subestaciones de energía	Cumplir con la cobertura de radio, en los sitios contratados	Equipos Operando adecuadamente (Contrato en Vigencia)	Repetidoras funcionando bien. Comunicación optima

03/02/2010	Servicio eléctrico en la Cdla. Primero de Junio II, en la Parroquia San Antonio, cantón Santa Rosa: Tendido y templado de 0.450 km de conductor preensamblado 2x50/50 mm2 sobre 10 postes	9,844.18	Ing. Jorge Washington Tohaquiza Jacho	Considerando que una forma de ayudar con el ahorro de consumo de energía, era evitando el hurto de energía, y una manera directa de cumplir con este objetivo era el cambio de redes convencionales a preensambladas en sitios identificados con el alto índice de pérdidas negras, se consideró por parte de la administración contratar dichas obras a diferentes contratistas calificados en construcción de obras Eléctricas.	Global	Cumplido o Ejecutado	Mejoramiento del servicio eléctrico al abonado
03/02/2010	Obras de electrificación con conductor antihurto en varios sectores, cambio de redes convencionales por redes preensambladas en la Cdla. El Triunfo, parroquia La Providencia del cantón Machala; Obras de electrificación con conductor antihurto en varios sectores, cambio de redes convencionales por redes preensambladas en el sitio Los Angeles del cantón Machala; Obras de electrificación con conductor antihurto en varios sectores ampliación de redes de baja tensión en la Cdla. Bellos Horizontes II de la parroquia La Providencia del cantón Machala	30,317.96	Ing Fernando Zúñiga	Considerando que una forma de ayudar con el ahorro de consumo de energía, era evitando el hurto de energía, y una manera directa de cumplir con este objetivo era el cambio de redes convencionales a preensambladas en sitios identificados con el alto índice de pérdidas negras, se consideró por parte de la administración contratar dichas obras a diferentes contratistas calificados en construcción de obras Eléctricas.	Global	Cumplido o Ejecutado	Mejoramiento del servicio eléctrico al abonado
03/02/2010	Arriendo de casetas e incluso el soporte técnico y asistencia sobre las repetidoras, lo cual garantiza el sistema de comunicación y enlace de las repetidas, para las Agencias Balsas y Marcabelí por encontrarse en el cerro Macu Macu	100.00	Ing. Angel Guizado Gaviláñez / MAGNANI S.A.	Para garantizar la operatividad de repetidoras VHF instaladas y no se interrumpa la comunicación con las subestaciones de energía, Agencias	Cumplir con la cobertura de radio, en los sitios contratados	Equipos Operando adecuadamente (Contrato en Vigencia)	Repetidoras funcionando bien. Comunicación optima
04/02/2010	Contratación estudio para diagnóstico de estado de aceite dieléctrico de transformador de Subestaciones	25,000.00	Ing. Lenin Morejón C.	Realizar un diagnóstico del estado de los aceites de los transformadores de poder para ver cuáles son los que necesitan mantenimiento urgente y poder realizar los trabajos pertinentes lo más pronto posible	Global	Cumplido o Ejecutado	Mejoramiento del servicio eléctrico al abonado

ADQUISICIONES CON CARGO A LOS DECRETOS DE EMERGENCIA No. 124 Y 206

Fecha	Descripción	Monto	Proveedor	Resumen explicativo del objetivo de contratación	Alcance	Estado	Resultados obtenidos
16/11/2009	PUBLICIDAD EL 6-7-8-9-10 NOV./09	1,329.32	EDITORIAL DEL SUR	Generar impacto de ahorro de energía	Campaña eficaz de ahorro de energía	Cumplidos	70% usuarios ahorraron
16/11/2009	PUBLICIDAD EL 2-5-6 NOV./09	380.05	GRAFICOS ORENSES	Generar impacto de ahorro de energía	Campaña eficaz de ahorro de energía	Cumplidos	70% usuarios ahorraron
19/11/2009	PUBLICIDAD DEL 30 Y 2 DE NOV.	406.07	EDITORIAL DEL SUR	Generar impacto de ahorro de energía	Campaña eficaz de ahorro de energía	Cumplidos	70% usuarios ahorraron
20/11/2009	DECORACION DE 3 CAMIONETAS	750.00	KENNIA PAOLA NOVILLO	Generar impacto de ahorro de energía	Campaña eficaz de ahorro de energía	Cumplidos	70% usuarios ahorraron
	500Mts DE CONDUCTOR	1,536.81	KITTON	El objetivo de esta compra era instalar los medidores a los autoproducidos, ya que este cable que servía para este fin no existía en bodega general.	Instalar los equipos de medición a 28 autorpuctores de energía en toda nuestra área de concesión	terminado 100%	Generación de 774738 KWH.
23/11/2009	FONDO PARA GASTOS EMERGENCIA ELCTRICA	500.00	ING. RODRIGO TOLEDO	Para gastos en comunicación - alimentación y compra de accesorios menores , en coordinación con las áreas Técnica - Comercial y Autogeneradores en toda el área de concesión (\$ 54,75)	Mantener el cumplimiento del Plan de Ahorro de energía y la Autogeneración en toda el área de concesión	Se cumplió eficazmente aunque D.F. no reconoció todos los gastos efectuados	Se cumplió eficazmente en 90%
	COMPRA DE UNA CAMIONETA	25,883.93	OROAUTO	Disponer de otra cuadrilla	Cumplir Plan ahorro de Energía	100%	Motivar personal técnico operativo
	COMPRA DE UNA CAMIONETA	18,741.07	OROAUTO	Disponer de otra cuadrilla	Cumplir Plan ahorro de Energía	100%	Motivar personal técnico operativo
	COMPRA DE UNA CAMIONETA	18,741.07	OROAUTO	Disponer de otra cuadrilla	Cumplir Plan ahorro de Energía	100%	Motivar personal técnico operativo
	COMPRA DE UNA CAMIONETA	16,062.50	OROAUTO	Disponer de otra cuadrilla	Cumplir Plan ahorro de Energía	100%	Motivar personal técnico operativo
	COMPRA DE UNA CAMIONETA	18,741.07	OROAUTO	Disponer de otra cuadrilla	Cumplir Plan ahorro de Energía	100%	Motivar personal técnico operativo
25/11/2009	PUBLICIDAD DEL 30 Y 2 DE NOV.	321.43	MILTON CHACAGUASAY	Generar impacto de ahorro de energía	Campaña eficaz de ahorro de energía	Cumplidos	70% usuarios ahorraron
26/11/2009	PUBLICIDAD	525.00	EDITORIAL LA HORA	Generar impacto de ahorro de energía	Campaña eficaz de ahorro de energía	Cumplidos	70% usuarios ahorraron
26/11/2009	PUBLICIDAD	1,872.32	GRAFICOS ORENSES	Generar impacto de ahorro de energía	Campaña eficaz de ahorro de energía	Cumplidos	70% usuarios ahorraron
16/11/2009	ARREGLO UNIDAD 13	380.00	SERGIO SANCHEZ	Movilizar al personal técnico las 24 hrs. Del día	Mantener activo parque automor de CNEL El O	100%	Motivar personal técnico operativo
	ADQ. DE BATERIAS	1,867.48	LUBTECHNOLOGY	Para mejorar la comunicación de las radios bases de las Subestaciones, considerando que la coordinación debía ser optima para la operación de entrada y salida de circuitos, entre los operadores, los ingenieros de guardia y el CENACE.	Global	Cumplido o Ejecutado	Mejoramiento del servicio eléctrico al abonado
	ADQ. 3 TANQUES DE ACEITE	2,640.00	LUBTECHNOLOGY	Para tenerlo operativo y trabajar con el termogenerador General Motors N°.4 de la Central Machala en los horarios solicitados y programados por el CENACE durante la declaratoria de emergencia.	Global	Cumplido o Ejecutado	Mejoramiento del servicio eléctrico al abonado
	ADQ. DE 3 EQUIPOMASTER	5,530.00	TRANSDATEL	Para restablecer los enlaces de comunicación con las Subestaciones Pagua, Balao, Santa Rosa, Arenillas y Huaquillas, para de esta forma conocer los flujos de potencia y demanda de línea en el centro de control y poder así realizar las maniobras de desconexiones de los circuitos de acuerdo a lo solicitado por el CENACE.	Global	Cumplido o Ejecutado	Mejoramiento del servicio eléctrico al abonado

03/12/2009	DESBROCE DE VEGETACION	549.11	FABIO VERDUGA	Para tener operativa la línea de Subtransmisión a 69 KV desde Balao hasta Naranjal y optimizar la energía vendida por el Peru, se coordino entre el CENACE, la CNEL Matriz y sus Regionales El Oro y Milagro, hacer sus ajustes técnicos necesarios para hacer posible las transferencias de carga entre las dos empresas Eléctricas, a travez de esta línea de Subtransmisión.	Global	Cumplido o Ejecutado	Mejoramiento del servicio eléctrico al abonado
07/12/2009	GRABACIONES PUBLICITARIAS	600.00	MARCO ROLANDO VACA	Generar impacto de ahorro de energía	Campaña eficaz de ahorro de energía	Cumplidos	70% usuarios ahorraron
07/12/2009	PUBLICIDAD	223.21	ALEX PORTILLAS	Generar impacto de ahorro de energía	Campaña eficaz de ahorro de energía	Cumplidos	70% usuarios ahorraron
07/12/2009	VARIAS PUBLICIDADES	303.57	JOSE ASTUDILLO NOBLECILLA	Generar impacto de ahorro de energía	Campaña eficaz de ahorro de energía	Cumplidos	70% usuarios ahorraron
	REPARACION DE VEHICULOS	1,107.10	BLANCA EUFEMIA OCHOA	Movilizar al personal técnico las 24 hrs. Del día	Mantener activo parque automor de CNEL El O	100%	Motivar personal técnico operativo
11/12/2009	PUBLICIDAD	1,200.00	INNOVISUAL	Generar impacto de ahorro de energía	Campaña eficaz de ahorro de energía	Cumplidos	70% usuarios ahorraron
11/12/2009	PUBLICIDAD	820.00	MILTON CHACAGUASAY	Generar impacto de ahorro de energía	Campaña eficaz de ahorro de energía	Cumplidos	70% usuarios ahorraron
11/12/2009	PUBLICIDAD	372.60	EL TELEGRAFO	Generar impacto de ahorro de energía	Campaña eficaz de ahorro de energía	Cumplidos	70% usuarios ahorraron
15/12/2009	ARREGLO DE VEHICULOS DE CNEL EL ORO	4,020.00	RAMIRO JIMENEZ	Movilizar al personal técnico las 24 hrs. Del día	Mantener activo parque automor de CNEL El O	100%	Motivar personal técnico operativo
15/12/2009	ARREGLO DE VEHICULOS DE CNEL EL ORO	2,230.00	RAMIRO JIMENEZ	Movilizar al personal técnico las 24 hrs. Del día	Mantener activo parque automor de CNEL El O	100%	Motivar personal técnico operativo
	ADQ. DE NOTEBOOK TOSHIBA	1,107.14	VIVIAN PAOLA	Peru, así como las transferencias de carga entre Regionales, para optimizar la energía suministrada hasta un nivel de 69 MW y evitar así las multas establecidas en el contrato por excederse en el consumo de la energía, toda la coordinación se la hacia con el CENACE.	Global	Cumplido o Ejecutado	Mejoramiento del servicio eléctrico al abonado
16/12/2009	PUBLICIDAD	3,921.20	EDITORIAL LA HORA	Generar impacto de ahorro de energía	Campaña eficaz de ahorro de energía	Cumplidos	70% usuarios ahorraron
16/12/2009	PUBLICIDAD	446.40	EDITORIAL LA HORA	Generar impacto de ahorro de energía	Campaña eficaz de ahorro de energía	Cumplidos	70% usuarios ahorraron
16/12/2009	PUBLICIDAD	357.14	INNOVISUAL	Generar impacto de ahorro de energía	Campaña eficaz de ahorro de energía	Cumplidos	70% usuarios ahorraron
16/12/2009	PUBLICIDAD	267.86	WASHINGTON FERNANDEZ	Generar impacto de ahorro de energía	Campaña eficaz de ahorro de energía	Cumplidos	70% usuarios ahorraron
16/12/2009	PUBLICIDAD	267.86	MARCO ROLANDO VACA	Generar impacto de ahorro de energía	Campaña eficaz de ahorro de energía	Cumplidos	70% usuarios ahorraron
	ADQUISICION DE RECONECTADOR	13,000.00	EQUIPOTREC	Debido a las continuas entradas y salidas de los circuitos Bolívar de la Subestación Santa Rosa por los racionamientos programados, y por tener ya algunos años operando, se daño el reconectador de 630 A/15 KV por su mal estado, y considerando que para hacer maniobras de dicho circuito tenía que el personal de cuadrillas hacer seccionamientos y los tiempos de restablecimiento de servicio eran muy largos.	Global	Cumplido o Ejecutado	Mejoramiento del servicio eléctrico al abonado
17/12/2009	REPARACION DE FUGA DE ACEITE	4,000.00	MONSERLEC	continuidad del servicio eléctrico fuera de los horarios de los racionamiento, en la Subestación Machala Centro se presentaron fugas de aceite en la tapa circular central por deterioro del empaque respectivo del transformador de poder y para salvaguardar la operatividad del equipo, se reparo dicha fuga y no se corto el fluido Eléctrico en la Central Machala fuera de los horarios de racionamientos.	Global	Cumplido o Ejecutado	Mejoramiento del servicio eléctrico al abonado
18/12/2009	REPARACION DE VEHICULO	180.00	ANDRES GALARZA	Movilizar al personal técnico las 24 horas del día	Mantener activo parque automor de CNEL El O	100%	Motivar personal técnico operativo
	PUBLICIDAD	267.86	MARTHO GUILLEN	Generar impacto de ahorro de energía	Campaña eficaz de ahorro de energía	Cumplidos	70% usuarios ahorraron
22/12/2009	PUBLICIDAD	178.57	RADIO C.R.O.	Generar impacto de ahorro de energía	Campaña eficaz de ahorro de energía	Cumplidos	70% usuarios ahorraron
22/12/2009	PUBLICIDAD	200.00	FRANKLIN B. PALADINES	Generar impacto de ahorro de energía	Campaña eficaz de ahorro de energía	Cumplidos	70% usuarios ahorraron
24/12/2009	PUBLICIDAD del 04 al 31 diciembre/09	1,200.00	INNOVISUAL & ASOCIADOS S.A.	Generar impacto de ahorro de energía	Campaña eficaz de ahorro de energía	Cumplidos	70% usuarios ahorraron
24/12/2009	PUBLICIDAD del 09 noviembre al 09 diciembre/09	223.21	JOHN OCHOA ORDOÑEZ	Generar impacto de ahorro de energía	Campaña eficaz de ahorro de energía	Cumplidos	70% usuarios ahorraron
24/12/2009	PUBLICIDAD en los días 11 al 20, 22 al 27, 29 y 30 nov/09	5,646.54	EDITORIAL DEL SUR S.A.	Generar impacto de ahorro de energía	Campaña eficaz de ahorro de energía	Cumplidos	70% usuarios ahorraron
24/12/2009	PUBLICIDAD en los días 15, 16, 17, 18, 19, 20, 22, 23, 24, 25, 26, 27 y 30 nov/09; 01 al 04, 06 al 10 dic/09	5,321.37	GRAFICOS ORENSES C.A.	Generar impacto de ahorro de energía	Campaña eficaz de ahorro de energía	Cumplidos	70% usuarios ahorraron
28/12/2009	PUBLICIDAD	558.64	EDITORIAL DEL SUR	Generar impacto de ahorro de energía	Campaña eficaz de ahorro de energía	Cumplidos	70% usuarios ahorraron
28/12/2009	PUBLICIDAD en los días 19, 25, 27 noviembre/09 y 04 diciembre/09	1,044.79	GRAFICOS ORENSES C.A.	Generar impacto de ahorro de energía	Campaña eficaz de ahorro de energía	Cumplidos	70% usuarios ahorraron
28/12/2009	PUBLICIDAD	200.00	MILTON CHACAGUASAY	Generar impacto de ahorro de energía	Campaña eficaz de ahorro de energía	Cumplidos	70% usuarios ahorraron
28/12/2009	PUBLICIDAD	1,080.00	EDITORIAL LA HORA	Generar impacto de ahorro de energía	Campaña eficaz de ahorro de energía	Cumplidos	70% usuarios ahorraron
28/12/2009	PUBLICIDAD	1,255.88	EDITORIAL DEL SUR	Generar impacto de ahorro de energía	Campaña eficaz de ahorro de energía	Cumplidos	70% usuarios ahorraron
28/12/2009	PUBLICIDAD	2,787.95	TELEDPRES	Generar impacto de ahorro de energía	Campaña eficaz de ahorro de energía	Cumplidos	70% usuarios ahorraron
28/12/2009	PUBLICIDAD	372.61	EL TELEGRAFO	Generar impacto de ahorro de energía	Campaña eficaz de ahorro de energía	Cumplidos	70% usuarios ahorraron
29/12/2009	PUBLICIDAD del 09 noviembre al 09 diciembre/09	267.86	MARCO TULIO RAMIREZ	Generar impacto de ahorro de energía	Campaña eficaz de ahorro de energía	Cumplidos	70% usuarios ahorraron
30/12/2009	REPARACION SISTEMA ELECTRICO VEHICULOS 01, 35, 40, 42, 53, 58, 60, 61 y 120	570.00	MANUEL M.PACHECO	Generar impacto de ahorro de energía	Campaña eficaz de ahorro de energía	Cumplidos	70% usuarios ahorraron
30/12/2009	PUBLICIDAD 5 spot publicitarios de ahorro de energía	300.00	CARLOS ESPINOZA (Radio Gaviota)	Generar impacto de ahorro de energía	Campaña eficaz de ahorro de energía	Cumplidos	70% usuarios ahorraron
	PUBLICIDAD	556.80	TELEDPRES	Generar impacto de ahorro de energía	Campaña eficaz de ahorro de energía	Cumplidos	70% usuarios ahorraron
31/12/2009	5 SPOT PUBLICITARIOS	267.86	ROSA LUNA CARRION	Generar impacto de ahorro de energía	Campaña eficaz de ahorro de energía	Cumplidos	70% usuarios ahorraron
31/12/2009	ADQUISICION DE LUBRICANTES Y ADITIVOS UNID.	1,383.50	EFREN VASQUEZ CORREA	Movilizar al personal técnico las 24 horas del día	Mantener activo parque automor de CNEL El O	100%	Motivar personal técnico operativo
	PUBLICIDAD	267.86	WASHINGTON FERNANDEZ	Generar impacto de ahorro de energía	Campaña eficaz de ahorro de energía	Cumplidos	70% usuarios ahorraron
15/01/2010	PUBLICIDAD	2,200.00	INNOVISUAL	Generar impacto de ahorro de energía	Campaña eficaz de ahorro de energía	Cumplidos	70% usuarios ahorraron

	ADQUISICION DE DOS APS DE 3600 W MARCA TRIPP LITE	2,358.00	CELCO CIA. LTDA.	Equipos para respaldar energía en servidores Web, y de Talleres de Facturación y Consumo	Se espera cubrir las 24 h. de respaldo de energía	En adquisición nuevas baterías	Se mantiene el respaldo de energía en los Servidores indicados parcialmente
18/01/2010	PUBLICIDAD	267.86	SUPERORO S.A.	Generar impacto de ahorro de energía	Campaña eficaz de ahorro de energía	Cumplidos	70% usuarios ahorraron
18/01/2010	PUBLICIDAD	312.48	LIGIA ELENA MURILLO	Generar impacto de ahorro de energía	Campaña eficaz de ahorro de energía	Cumplidos	70% usuarios ahorraron
18/01/2010	PUBLICIDAD	223.21	ALEX ROCAFUERTE PORTILLA	Generar impacto de ahorro de energía	Campaña eficaz de ahorro de energía	Cumplidos	70% usuarios ahorraron
18/01/2010	PUBLICIDAD	268.00	ANA DEL CISNE VEGA	Generar impacto de ahorro de energía	Campaña eficaz de ahorro de energía	Cumplidos	70% usuarios ahorraron
18/01/2010	PUBLICIDAD	267.86	MARTHO MARCELO GUILLEN	Generar impacto de ahorro de energía	Campaña eficaz de ahorro de energía	Cumplidos	70% usuarios ahorraron
19/01/2010	PUBLICIDAD	267.86	SUPERORO S.A.	Generar impacto de ahorro de energía	Campaña eficaz de ahorro de energía	Cumplidos	70% usuarios ahorraron
19/01/2010	PUBLICIDAD	178.57	CORPORACION RADIAL W.Q.	Generar impacto de ahorro de energía	Campaña eficaz de ahorro de energía	Cumplidos	70% usuarios ahorraron
19/01/2010	PUBLICIDAD	178.57	SEVERO GARCIA	Generar impacto de ahorro de energía	Campaña eficaz de ahorro de energía	Cumplidos	70% usuarios ahorraron
19/01/2010	PUBLICIDAD	1,768.75	GRAFICOS ORENSES C.A.	Generar impacto de ahorro de energía	Campaña eficaz de ahorro de energía	Cumplidos	70% usuarios ahorraron
19/01/2010	PUBLICIDAD	1,010.71	GRAFICOS ORENSES C.A.	Generar impacto de ahorro de energía	Campaña eficaz de ahorro de energía	Cumplidos	70% usuarios ahorraron
19/01/2010	PUBLICIDAD	3,620.57	EDITORIAL DEL SUR	Generar impacto de ahorro de energía	Campaña eficaz de ahorro de energía	Cumplidos	70% usuarios ahorraron
20/01/2010	PUBLICIDAD	400.00	CARLOS ESPINOZA	Generar impacto de ahorro de energía	Campaña eficaz de ahorro de energía	Cumplidos	70% usuarios ahorraron
20/01/2010	PUBLICIDAD	1,131.43	EDITORIAL DEL SUR	Generar impacto de ahorro de energía	Campaña eficaz de ahorro de energía	Cumplidos	70% usuarios ahorraron
21/01/2010	PUBLICIDAD	373.00	LESOTHO S.A.	Generar impacto de ahorro de energía	Campaña eficaz de ahorro de energía	Cumplidos	70% usuarios ahorraron
28/01/2010	PUBLICIDAD	1,020.00	EDITORIAL LA HORA	Generar impacto de ahorro de energía	Campaña eficaz de ahorro de energía	Cumplidos	70% usuarios ahorraron
28/01/2010	LAVADA DE VEHICULOS	186.00	YOLANDA RAMIREZ CANTOS	Para revisión por parte de Comisión de Tránsito en inspección gen	Mantener activo parque automor de CNEL El O	100%	Motivar personal técnico operativo
	COMPRA UPS	320.00	SHARENET	Equipo para Respaldo de energía Equipo Computo del Director Financiero	Respaldar energía por 10 min. En eventuales cortes.	Funcionando	Se mantiene el respaldo de energía en el PC
28/01/2010	PUBLICIDAD	1,938.00	EDITORIAL LA HORA	Generar impacto de ahorro de energía	Campaña eficaz de ahorro de energía	Cumplidos	70% usuarios ahorraron
	PUBLICIDAD	2,167.70	TELEDPRES	Generar impacto de ahorro de energía	Campaña eficaz de ahorro de energía	Cumplidos	70% usuarios ahorraron
28/01/2010	PUBLICIDAD	800.00	MILTON CHACAGUASAY	Generar impacto de ahorro de energía	Campaña eficaz de ahorro de energía	Cumplidos	70% usuarios ahorraron
28/01/2010	PUBLICIDAD	153.00	EDITORIAL LA HORA	Generar impacto de ahorro de energía	Campaña eficaz de ahorro de energía	Cumplidos	70% usuarios ahorraron
04/02/2010	PUBLICIDAD	600.00	MILTON CHACAGUASAY	Generar impacto de ahorro de energía	Campaña eficaz de ahorro de energía	Cumplidos	70% usuarios ahorraron
04/02/2010	PUBLICIDAD	300.00	MARTHO MARCELO GUILLEN	Generar impacto de ahorro de energía	Campaña eficaz de ahorro de energía	Cumplidos	70% usuarios ahorraron
04/02/2010	PUBLICIDAD	75.00	MILTON CHACAGUASAY	Generar impacto de ahorro de energía	Campaña eficaz de ahorro de energía	Cumplidos	70% usuarios ahorraron
08/02/2010	PUBLICIDAD	300.00	MILTON CHACAGUASAY	Generar impacto de ahorro de energía	Campaña eficaz de ahorro de energía	Cumplidos	70% usuarios ahorraron
08/02/2010	PUBLICIDAD	300.00	GALO ALBERTO ULLAURI	Generar impacto de ahorro de energía	Campaña eficaz de ahorro de energía	Cumplidos	70% usuarios ahorraron
08/02/2010	PUBLICIDAD	267.86	NORA AGUILAR CASTILLO	Generar impacto de ahorro de energía	Campaña eficaz de ahorro de energía	Cumplidos	70% usuarios ahorraron
08/02/2010	PUBLICIDAD	2,352.00	EDITORIAL LA HORA	Generar impacto de ahorro de energía	Campaña eficaz de ahorro de energía	Cumplidos	70% usuarios ahorraron
08/02/2010	PUBLICIDAD	312.50	ALEX ORLANDO PINEDA	Generar impacto de ahorro de energía	Campaña eficaz de ahorro de energía	Cumplidos	70% usuarios ahorraron
08/02/2010	DESBROCE DE VEGETACION	599.04	FABIO VERDUGA	Para tener operativa la línea de Subtransmisión a 69 KV desde Balao hasta Naranjal y optimizar la energía vendida por el Peru, se coordino entre el CENACE, la CNEL Matriz y sus Regionales El Oro y Milagro, hacer sus ajustes técnicos necesarios para hacer posible las transferencias de carga entre las dos empresas Eléctricas, a travez de esta línea de Subtransmisión.	Global	Cumplido o Ejecutado	Mejoramiento del servicio eléctrico al abonado
08/02/2010	PUBLICIDAD	267.86	MARCO TULIO RAMIREZ	Generar impacto de ahorro de energía	Campaña eficaz de ahorro de energía	Cumplidos	70% usuarios ahorraron
08/02/2010	PUBLICIDAD	267.86	LEOPOLDO BOLIVAR RODAS	Generar impacto de ahorro de energía	Campaña eficaz de ahorro de energía	Cumplidos	70% usuarios ahorraron
08/02/2010	PUBLICIDAD	267.86	MARCO ROLANDO VACA	Generar impacto de ahorro de energía	Campaña eficaz de ahorro de energía	Cumplidos	70% usuarios ahorraron
08/02/2010	PUBLICIDAD	178.57	ALEX ROCAFUERTE PORTILLA	Generar impacto de ahorro de energía	Campaña eficaz de ahorro de energía	Cumplidos	70% usuarios ahorraron
08/02/2010	PUBLICIDAD	357.14	WASHINGTON FERNANDEZ	Generar impacto de ahorro de energía	Campaña eficaz de ahorro de energía	Cumplidos	70% usuarios ahorraron
08/02/2010	PUBLICIDAD	500.00	VALERIO E. ZAMBRANO	Generar impacto de ahorro de energía	Campaña eficaz de ahorro de energía	Cumplidos	70% usuarios ahorraron
08/02/2010	PUBLICIDAD	1,438.20	EL TELEGRAFO C.A.	Generar impacto de ahorro de energía	Campaña eficaz de ahorro de energía	Cumplidos	70% usuarios ahorraron
08/02/2010	PUBLICIDAD	350.00	LIGIA ELENA MURILLO	Generar impacto de ahorro de energía	Campaña eficaz de ahorro de energía	Cumplidos	70% usuarios ahorraron
08/02/2010	PUBLICIDAD	535.71	SUPERORO S.A.	Generar impacto de ahorro de energía	Campaña eficaz de ahorro de energía	Cumplidos	70% usuarios ahorraron
10/02/2010	TRABAJOS DE ENLACE SUBESTACION LOS PINOS: Adquisición e instalación de equipos de comunicación para el monitoreo de la Subestación Los Pinos	1,053.50	JOHNNY LUIS LUNA MERINO / SISTELCOMPU	Reemplazar Equipos de Datos dañados en la Subestación Los Pinos	Cubrir comunicación en línea con subestacion	Funcionando adecuadamente	Se ha mejorado la comunicación con subestación
	ADQUISICION DE 60 PARES DE GUANTES	160.80	SAIFEL	Adquirir guantes de proteccion personal, en epoca de lluvia y en virtud que las maniobras electricas y las reparaciones se acumulaban por las desconexiones programadas	Global	Cumplido	Proteger al personal operativo

ADQUISICIONES CON CARGO AL DECRETO DE EMERGENCIA No. 244

Fecha	Descripción	Monto	Proveedor	Resumen explicativo del objetivo de contratación	Alcance	Estado	Resultados obtenidos
18/03/2010	Spot de ahorro de energía	401.70	Andrés Quevedo Guerrero	Generar impacto de ahorro de energía	Campaña eficaz de ahorro de energía	Cumplidos	70% usuarios ahorraron

18/03/2010	Transmisión de cuñas publicitarias	357.14	Washington Fernández Rodríguez	Generar impacto de ahorro de energía	Campaña eficaz de ahorro de energía	Cumplidos	70% usuarios ahorraron
18/03/2010	Spots publicitarios de ahorro de energía (4)	267.86	Rosa Luna Carrión	Generar impacto de ahorro de energía	Campaña eficaz de ahorro de energía	Cumplidos	70% usuarios ahorraron
18/03/2010	Publicaciones 24, 25 y 27 febrero y 01 de maro/10	808.92	Gráficos Orenses C.A.	Generar impacto de ahorro de energía	Campaña eficaz de ahorro de energía	Cumplidos	70% usuarios ahorraron
18/03/2010	Publicidad ahorro de energía	267.86	Leopoldo Bolívar Rodas	Generar impacto de ahorro de energía	Campaña eficaz de ahorro de energía	Cumplidos	70% usuarios ahorraron
18/03/2010	Difusión de avisos y comunicados de ahorro de energía	400.00	Galo Ullauri Pérez	Generar impacto de ahorro de energía	Campaña eficaz de ahorro de energía	Cumplidos	70% usuarios ahorraron
18/03/2010	Difusión de avisos y comunicados de ahorro de energía	401.79	Oscar Renán Arteaga	Generar impacto de ahorro de energía	Campaña eficaz de ahorro de energía	Cumplidos	70% usuarios ahorraron
18/03/2010	Spots televisivos sobre el ahorro de energía	268.86	Héctor Cevallos Cevallos	Generar impacto de ahorro de energía	Campaña eficaz de ahorro de energía	Cumplidos	70% usuarios ahorraron
22/03/2010	Difusión de avisos y comunicados de ahorro de energía	357.14	Radio C.R.O.	Generar impacto de ahorro de energía	Campaña eficaz de ahorro de energía	Cumplidos	70% usuarios ahorraron
22/03/2010	Publi reportajes de actividades mes de febrero por Estado de Emergencia	300.00	Martho Guillén Morales	Generar impacto de ahorro de energía	Campaña eficaz de ahorro de energía	Cumplidos	70% usuarios ahorraron
22/03/2010	Difusión de avisos y comunicados de ahorro de energía	267.86	Joan González Salinas	Generar impacto de ahorro de energía	Campaña eficaz de ahorro de energía	Cumplidos	70% usuarios ahorraron
22/03/2010	Publicidad de ahorro de energía	267.86	Marco Rolando Vaca Acosta	Generar impacto de ahorro de energía	Campaña eficaz de ahorro de energía	Cumplidos	70% usuarios ahorraron

FECHA	CONCEPTO	MONTO EN US\$	PROVEEDOR ADJUDICADO	RESUMEN EXPLICATIVO	ALCANCE	RESULTADOS OBTENIDOS Y ESTADO
11/11/2009	REPUESTOS GRUPOS MAN TIPO 12V32/40 CD	26,146.41	MAN FERROSTAL S.A.	Rehabilitación de grupos Man	Dereto Ejecutivo 124	Continuación de operación de los grupos Man, con lo que se aportó 10.5 Mw
11/11/2009	REPUESTOS GRUPOS MAN TIPO 12V32/40 CD	263.95	MAN DIESEL SE	Rehabilitación de grupos Man	Dereto Ejecutivo 124	Continuación de operación de los grupos Man, con lo que se aportó 10.5 Mw
11/11/2009	REPUESTOS CENTRIFUGADORA ALFA LAVAL S-821-S	6,399.06	ALFA LAVAL S.A.	Rehabilitación de centrífuga	Dereto Ejecutivo 124	Continuación de operación de los grupos Man, con lo que se aportó 10.5 Mw
04/12/2009	OVERHAUL GRUPO ALCO No. 4 y3 CENTRAL JIVINO MANO DE OBRA	76,953.00	ING. DIEGO BETANCOURT	Overhaul de grupos	Dereto Ejecutivo 124	Aporte de energía al Sistema con 2Mw del grupo Alco # 4 y grupo Alco # 3 falta 5% para culminar su reparación
04/12/2009	REPUESTOS MENORES GRUPO ALCO	1,466.14	ELECTRIPERNOS	Materiales para overhaul	Dereto Ejecutivo 124	Materiales para continuar con los overhauls de los grupos
08/12/2009	TRASLADO DEL GRUPO DE MILAGRO A SUCUMBIOS	28,931.31	JORGE PROAÑO	Desmontaje y traslado de dos grupos	Dereto Ejecutivo 124	Aporte de energía al Sistema de 1.8 Mw instalado en la C. Jivino, se están realizando pruebas al grupo instalado en la C. Laguna
08/12/2009	MATERIALES GRUPOS ELECTROGENOS	7,842.54	GAICA S.A.	Materiales varios	Dereto Ejecutivo 124	Para continuar operando los grupos de la C. Laguna
14/12/2009	REPUESTOS GRUPO CATERPILAR	31,453.74	IIASA CATERPILAR	Overhaul de grupo	Dereto Ejecutivo 124	Instalado en la población de Tiputini, mejoramiento del suministro de energía.
14/12/2009	COMPRESOR DE ALTA TENSION	12,496.68	AINSA S.A.	Cambio de compresor de aire	Dereto Ejecutivo 124	Continuación de operación de los grupos Man, con lo que se aportó 10.5 Mw
30/12/2009	ALQUILER GENERADOR SANSAHUARI FACT 740	3,920.00	CORAL SERVICIOS S.A.	Suministro de energía	Dereto Ejecutivo 124	Suministrar energía eléctrica las 24 horas
31/12/2009	CABLE CONDUCTOR Y PUNTAS TERMINALES PAYAMINO	19,208.00	COOPEL	Materiales para rehabilitación	Dereto Ejecutivo 124	Materiales para rehabilitación de grupo G.M.# 2 con lo que se aportó al sistema con 1.8 Mw
12/01/2010	CABLE CONDUCTOR Y PUNTAS TERMINALES PAYAMINO	19,437.80	ATM ELECTRIC	Materiales para rehabilitación	Dereto Ejecutivo 214	Materiales para rehabilitación de grupo G.M.# 1
01/02/2010	MATERIALES ELECTROMECANICOS SUBESTACION PAYAMINO	25,485.27	ATM ELECTRIC	Suministro de energía	Dereto Ejecutivo 214	Suministrar energía eléctrica las 24 horas
01/03/2010	ALQUILER GENERADOR SANSAHUARI FACT 773	10,976.00	CORAL SERVICIOS S.A.	Suministro de energía	Dereto Ejecutivo 244	Suministrar energía eléctrica las 24 horas
12/03/2010	ALQUILER GENERADOR SANSAHUARI FACT 759	12,152.00	CORAL SERVICIOS S.A.	Suministro de energía	Dereto Ejecutivo 316	Suministrar energía eléctrica las 24 horas
23/03/2010	ALQUILER GENERADOR SANSAHUARI FACT 767 765	12,656.00	CORAL SERVICIOS S.A.	Suministro de energía	Dereto Ejecutivo 316	Suministrar energía eléctrica las 24 horas
03/04/2010	CONSTRUCCION DE TUBO DE ESCAPE Y SOPORTE GRUPO GENERAL No. 5	5,376.00	ING. EDWIN FLORES	Construcción de tubo de escape	Dereto Ejecutivo 316	Trabajos necesarios para el funcionamiento del grupo instalado en la C. Jivino proveniente de Milagro
04/04/2010	ALQUILER GENERADOR SANSAHUARI FACT 783	12,152.00	CORAL SERVICIOS S.A.	Suministro de energía	Dereto Ejecutivo 316	Suministrar energía eléctrica las 24 horas

16/04/2010	REPARACION DE GENERADOR DEL GRUPO ALCO No.1	60,480.00	INDUCTESE	Reparación de generador	Dereto Ejecutivo 316	Se espera se realice el overhaul del motor para aportar al sistema con 2mw
13/05/2010	CONSTRUCCION DE ACOPLE FLEXIBLE PARA EL GRUPO ALCO No.3	3,360.00	ING. EDWIN FLORES	Construcción de acople flexible	Dereto Ejecutivo 316	Trabajo para continuar con la reparación y puesta en servicio del grupo Alco # 3
19/05/2010	MONITOREO Y PRUEBAS DE RESISTENCIA AISLAMIENTO GENERADORES GRUPOS GM No.5 GM No. 2	2,072.00	CORPOELECTRIC CIA. LTDA.	Pruebas grupos	Dereto Ejecutivo 316	Trabajos para determinar el estado de los generadores y continuar con las pruebas de inicio de operación de Iso grupos provenientes de Milagro
19/05/2010	REPARACION REGULADOR DE VOLTAJE GRUPO GM No.2 CENTRAL LAGUNA	1,400.00	CORPOELECTRIC CIA. LTDA.	Reparación de regulador	Dereto Ejecutivo 316	Trabajos para continuar operando con un aporte al sistema de 1.5 Mw
19/05/2010	ASISTENCIA TECNICA PARA CORREGIR FALLAS DEL TABLERO DE CONTROL GRUPO GM No.5	3,136.00	CORPOELECTRIC CIA. LTDA.	Corrección de fallas	Dereto Ejecutivo 316	Corrección de fallas en tablero de control del grupo instalado en la C. Jivino para puesta en servicio del grupo
19/05/2010	REPARACION DE REGULADORES DE VOLTAJE GRUPO No. 5 Y GRUPO No.6	2,184.00	CORPOELECTRIC CIA. LTDA.	Reparación de regulador	Dereto Ejecutivo 316	Trabajos para continuar con las pruebas del grupo proveniente de Milagro instalado en la C. laguna
02/06/2010	ALQUILER GENERADOR SANSAHUARI FACT 804	12,152.00	CORAL SERVICIOS S.A.	Suministro de energía	Dereto Ejecutivo 316	Suministrar energía eléctrica las 24 horas
durante toda la emergencia con corte a febrero 2010	MANO DE OBRA PROPIA	149,162.00	CNEL SUCUMBIOS	Mano de Obra	Decretos Ejecutivos 124,214 y 244	Este rubro incluye todas las horas extras canceladas a nuestros propios trabajadores, ya que la generación se incrementó por la crisis energética se duplicaron los turnos.
durante toda la emergencia con corte a febrero 2010	COMBUSTIBLES Y LUBRICANTES	754,312.07	PETROCOMERCIAL EP Y LUBRISA S.A.	Combustible y lubricantes	Decretos Ejecutivos 124,214 y 244	Combustible y lubricantes para la operación de los grupos, se incrementó la generación propia por lo tanto se incrementó la compra de combustible y lubricantes
durante toda la emergencia con corte a febrero 2010	TRANSPORTE (INCLUYE TRANSPORTE DE COMBUSTIBLE)	96,670.00	CETSO	Transporte de Combustible	Decretos Ejecutivos 124,214 y 245	Al incrementar la compra de combustible para generación el rubro por transporte de ese combustible también se incrementó, es decir se contratan mas camiones para la entrega a las distintas centrales.
durante toda la emergencia con corte a febrero 2010	MANO DE OBRA DISTRIBUCION (ALUMBRADO PUBLICO)	18,289.00	CNEL SUCUMBIOS	Mano de Obra	Decretos Ejecutivos 124,214 y 246	Este rubro incluye todas las horas extras canceladas a nuestros propios trabajadores, exclusivamente para el control del alumbrado público por la crisis energética se duplicaron los turnos.

durante toda la emergencia con corte a febrero 2010	PUBLICIDAD	15,161.00	VARIOS MEDIOS DE RADIO E IMPRESOS	Publicidad impresa y radial	Decretos Ejecutivos 124,214 y 247	Este rubro incluye todos los avisos realizados a la ciudadania en medios locales impresos y en radios.
	TOTAL:	1,431,693.97				

INFORME DE CONTRATOS POR EMERGENCIA CNEL MATRIZ

FECHA	CONCEPTO	MONTO EN US\$	PROVEEDOR ADJUDICADO	RESUMEN EXPLICATIVO	ALCANCE	RESULTADOS OBTENIDOS Y ESTADO
Resolución No. GG-RE-002-2010 de fecha 05 de enero del 2010,	Servicios de un agente de aduanas para la nacionalización de contenedores	9,715.00	CORADUANAS CORPORACION ADUANERA FERNANDO PROAÑO CIA LTDA	Contratación de los servicios de un agente de aduanas, para la realización de todas las actividades previstas para la nacionalización de los contenedores que transportaron la donación de la Republica Bolivariana de Venezuela y que constan en el presupuesto del Convenio Tripartito	Decreto Presidencial No 124	Se Nacionalizó 67 contenedores correspondiente a la Donación de Focos Ahorradores realizada por la Republica Bolivariana de Venezuela. Actividad Concluída.
Resolución No. GG-RE-022-2010 de fecha 22 de enero del 2010	Servicios de traslado y transporte de focos ahorradores	9,880.00	CERVANTES S.A. COMPAÑÍA DE SEGUROS Y REASEGUROS	Contratación de los servicios para asegurar el traslado y transporte de los focos ahorradores objeto de la donación realizada por la Republica Bolivariana de Venezuela y que constan en el presupuesto del Convenio Tripartito	Decreto Presidencial No 206,	Se aseguró el traslado de 67 contenedores de focos ahorradores desde el Puerto Marítimo de Guayaquil hasta las diferentes Empresas Eléctricas a nivel Nacional. Contenedores pertenecientes a la Donación de Focos Ahorradores realizada por la República Bolivariana de Venezuela. Actividad Concluída.
Resolución No. GG-RE-003-2010 de fecha 05 de enero del 2010	Servicios de transporte con custodia armada de contenedores	99,690.00	TRANSCAHE TRASPORTE CAIZA HERNANDEZ CIA. LTDA	Prestación del servicio de transporte con custodia armada de los contenedores objeto de la donación de focos ahorradores hasta los destinos establecidos	Decreto Presidencial No 124	Se trasladó 67 contenedores de focos ahorradores desde el Puerto Marítimo de Guayaquil hasta las diferentes Empresas Eléctricas a nivel Nacional. Contenedores pertenecientes a la Donación de Focos Ahorradores realizada por la República Bolivariana de Venezuela. Actividad Concluída.