

AL DIA



CON
CNEL EP
CORPORACIÓN NACIONAL DE ELÉCTRICIDAD

Obra Civil, UN Guayaquil
**PREPARADOS
PARA TODO**

ANDREA OLALLA
La única liniera de CNEL EP

TAP-BODEGAS
Nueva subestación en Milagro



Ministerio
de **Electricidad**
y **Energía Renovable**

CNEL EP

comprometida con el mejoramiento de la calidad del servicio

CNEL EP Oficina Central dicta políticas y establece estrategias para mejorar la calidad del servicio de energía eléctrica. En este sentido, la Gerencia Técnica Corporativa en conjunto con el personal de las áreas de ingeniería, construcción, operación y mantenimiento de las Unidades de Negocio, ejecutó durante el año 2015, varios programas y proyectos para mejorar la calidad del servicio de energía eléctrica.

Entre los más importantes, se encuentra la implementación de políticas de operación del sistema eléctrico de potencia y el fortalecimiento de las actividades de mantenimiento predictivo, preventivo y correctivo de la infraestructura eléctrica; la inversión comprometida en mantenimiento del sistema eléctrico alcanzó los US\$ 35 millones. La inversión para reforzar el sistema eléctrico desde el 2014 al 2015 alcanzó un valor de US\$ 320 millones e incluye la ejecución de importantes obras nuevas y de repotenciación en subestaciones, líneas de subtransmisión, alimentadores primarios, redes de bajo voltaje, acometidas y medidores; para incrementar la capacidad del sistema eléctrico, atender el crecimiento de la demanda futura y mejorar sustancialmente la calidad del servicio eléctrico en toda el área de servicio de CNEL EP que representa el 45% del territorio nacional.

Estas acciones y el compromiso de quienes conformamos CNEL EP han permitido mejorar los indicadores de calidad con relación al 2014 y plantear nuevos retos en este año para seguir incrementando la calidad del servicio de energía eléctrica y alumbrado público general, en beneficio de nuestros usuarios.

Ing. Jorge Jaramillo Mogrovejo
GERENTE GENERAL CNEL EP



CONTENIDO

3

SANTA ELENA

Nueva y moderna subestación

4

EL ORO

Elvis Quezada, "hago el trabajo con dedicación para servir a la comunidad"

5

LOS RÍOS

Obras que generan cambio y bienestar

6

ESMERALDAS

Comprometidos a dar atención de calidad.

7

SANTO DOMINGO

Una mirada a quienes hacen la labor de alumbrado público.

8

GUAYAQUIL

Obra Civil, preparados para todo.

10

MILAGRO

Nueva subestación TAP-Bodegas

11

SUCUMBÍOS

32 años de entrega y dedicación al sector eléctrico

12

OFICINA CENTRAL

Andrea Olalla,
la única liniera de CNEL EP

11

BOLÍVAR

Centro histórico de Guaranda
luce mejor después del soterramiento

14

SOCIALES

Av. Nahim Isaías y Miguel H. Alcivar Ed. Onyx 1er. Piso.

Teléfonos:

04-2683218 • 04-2683220 • 04-2683227 • 04-2683228



Nueva y moderna subestación móvil opera en CNEL EP

Por Lcda. Mariela Ordóñez Ruiz

Apuntando a soluciones óptimas y eficientes...

Garantizar la continuidad y confiabilidad del servicio eléctrico, es una prioridad para CNEL EP, es por ello que durante los últimos años se priorizó la ejecución de obras y el desarrollo de proyectos para reforzar el sistema de distribución. La respuesta frente a contingencias y salidas de operación del sistema eléctrico, debe ser rápida, estratégica y funcional.

Con la premisa de ofrecer soluciones óptimas y eficientes, CNEL EP a través de la Unidad de Negocio Santa Elena inició un proceso y adquirió una moderna subestación móvil con una capacidad de 16/20 MVA a un nivel de voltaje de 69/13.8 kV y una inversión de más de 700.000.00 dólares.

El objetivo de esta importante adquisición, es garantizar la transmisión y distribución de energía, en los posibles casos donde los transformadores de potencia de las subestaciones eléctricas fijas salgan de operación por mantenimientos técnicos o

en casos extremos por sobrecarga, falla en el sistema o eventualidades.

Facilidad de instalación a parte de rapidez en la puesta en servicio, operación inmediata en campo, máxima movilidad, ganancia de tiempo, menores costos de mantenimiento, son algunos de los beneficios que nos ofrece la subestación móvil.

El equipo de procedencia China, consta de una unidad GIS, transformador de potencia, tablero de 13.8 kV, entre otros elementos que integrados permiten entregar y distribuir la energía requerida.

La subestación móvil, beneficiará a 117.049 clientes en la provincia de Santa Elena en los cantones Santa Elena, La Libertad, Salinas y en la provincia del Guayas, en el cantón Playas y las parroquias Posorja, Progreso, Chongón y El Morro. Cabe señalar, que la subestación móvil se encuentra en una plataforma que le permite desplazarse a las

diferentes subestaciones fijas entre las Unidades de Negocio que la necesiten, es decir que también favorecerá a miles de ecuatorianos de diferentes provincias de país.

Como es el caso de la provincia de Esmeraldas, donde actualmente se encuentra operando la subestación móvil para asegurar la continuidad del servicio eléctrico en los cantones Atacames y Tonsupa, debido a la inundación que se registró en la Subestación Atacames. Este tipo de equipos sin duda, fortalece la gestión operativa de CNEL EP y permite atender emergencias de manera oportuna.

Esta adquisición forma parte de los proyectos de Reforzamiento del Sistema Nacional de Distribución, que apuntan al fortalecimiento y optimización de los recursos impulsando el cambio de la matriz productiva en beneficio de todos los ecuatorianos.

Gracias a la gestión del Gobierno Nacional se logró financiar con fondos del Banco Interamericano de Desarrollo (BID) esta adquisición, que tuvo el apoyo del Ministerio de Electricidad y Energía Renovable.



Elvis Quezada

“Hago el trabajo con dedicación para servir a la comunidad”

Por Lcdo. Fredy Loayza Apolo

El largo recorrido de la energía eléctrica para que llegue a nuestras casas o para cualquier utilidad que tengamos, no es sólo producto de elementos como el agua, calor, sol, viento o cualquier fuente; el encendido final de una foco es la culminación de un circuito eléctrico donde interviene el hombre, y en esa magia están linieros como Elvis Quezada Jaramillo.

Elvis, de 57 años de edad, trabaja en la Unidad de Negocios El Oro, de CNEL EP; con su uniforme operativo e implementos de seguridad, emprende sus tareas diarias, en ocasiones tiene que madrugar para cumplir con las órdenes de trabajo que sabe son importantes para que todos gocen de la comodidad que brinda la electricidad.

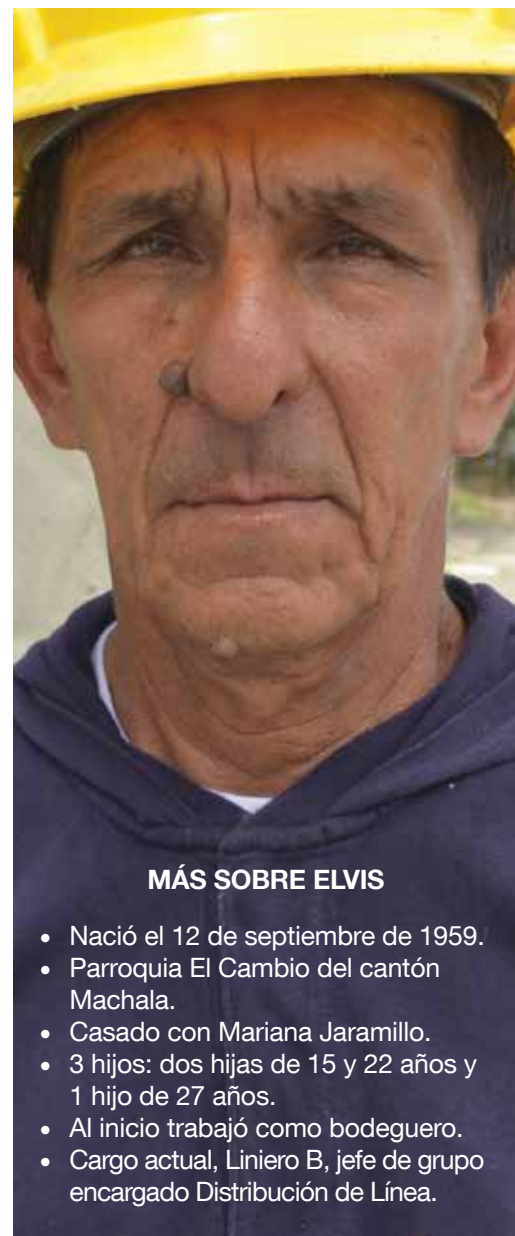
Su familia lo impulsa cada día para que las tareas que realiza sean agradables, pues trabajar en líneas de media y alta tensión no es nada fácil y no lo amilanan porque desde 1981, año en que ingresó a laborar, aprendió eficientemente lo que tenía que hacer como liniero, gracias a las enseñanzas de su maestro y amigo Ángel Cruz, ex jefe de grupo, ya fallecido.

“Él me enseñó todo sobre las precauciones que hay que tener para efectuar los trabajos y hacerlo bien, fue un gran líder y ejemplo para todos los que trabajamos en esta empresa”, enfatiza Elvis al recordar sus inicios.

Por su buen desempeño en varias ocasiones fue enviado a colaborar en emergencias en otras provincias, siendo parte de los linieros que restablecieron el servicio eléctrico que se vio afectado por el desastre de La Josefina en 1993 en la provincia del Azuay. *“Trabajamos duro para reubicar postes, líneas de subtransmisión, aisladores, entre otros trabajos que se realizaron durante dos meses, de ello me queda una linda experiencia”, destaca.*

También recuerda el arduo trabajo, que conjuntamente con sus compañeros de construcciones, tuvieron que llevar a cabo en septiembre de 2013 en los cerros del cantón Chilla, donde un incendio quemó varios postes de madera y destruyó la red eléctrica:

“Trabajamos en medio de cenizas, polvo, altura y frío, condiciones adversas pero salimos adelante cumpliendo con nuestras obligaciones”.



MÁS SOBRE ELVIS

- Nació el 12 de septiembre de 1959.
- Parroquia El Cambio del cantón Machala.
- Casado con Mariana Jaramillo.
- 3 hijos: dos hijas de 15 y 22 años y 1 hijo de 27 años.
- Al inicio trabajó como bodeguero.
- Cargo actual, Liniero B, jefe de grupo encargado Distribución de Línea.

Elvis cuenta con licencia de riesgos eléctricos que la obtuvo luego de recibir instrucciones periódicas y trabaja con sus equipos de protección personal que le han servido de mucho: *“Gracias a Dios nunca he sufrido accidentes”, manifiesta.*

Recalca que en los últimos años el Gobierno Nacional se ha preocupado por los trabajadores dotándolos de herramientas y materiales que facilitan el trabajo y les ayuda a desempeñarse de la mejor manera.





Obras que generan cambio y bienestar en Los Ríos



Por Lcda. Nadia Dahik Cabrera

Entre los principales objetivos de CNEL EP está el llegar con el servicio de energía eléctrica a la mayor cantidad de sectores, por más recónditos que estos sean, beneficiando a personas que jamás pensaron contar con el fluido eléctrico, gracias al programa FERUM el cual ha ejecutado 29 obras financiadas por el BID en Los Ríos con lo cual aporta al mejoramiento de la calidad de vida de los fluminenses, donde se realizó un trabajo eléctrico integral, considerando redes de media y baja tensión, instalación de postes con sus luminarias, transformadores, acometidas y medidores; con una inversión aproximada de 905 mil dólares, favoreciendo a casi 850 familias de los cantones Pueblo Viejo, Quinsaloma, Baba, Urdaneta, Palenque, Vinces, Ventanas, Babahoyo y Montalvo.

Una de las banderas de lucha del actual Gobierno es el cambio de la Matriz Energética el cual tiene como objetivo principal, mejorar la calidad del servicio eléctrico y lo está logrando con las obras, proyectos y mantenimientos programados que realiza CNEL EP. En Los Ríos, han sido muchos los proyectos ejecutados, nunca hubo tanta inversión y apoyo al sector eléctrico como en los últimos 9 años. La inversión ha sido de más de 35 millones de dólares por parte del Gobierno Nacional para mejorar el sistema de subtransmisión, distribución, alumbrado público y aumento de

cobertura del servicio eléctrico, dentro del área de servicio de la Unidad de Negocio Los Ríos.

Farley Zapata, Jefe del Distrito 2, indicó que “era necesario dejar el pasado atrás y empezar a invertir por un país que pronto contará con hidroeléctricas y podrá abastecer orgullosamente de energía eléctrica de forma eficiente a todo el territorio ecuatoriano, lo que nos hace realizar una

comparación sobre el antes y el después de este Gobierno, dejando en claro que la realidad de los fluminenses ha mejorado abismalmente, puesto que anteriormente era muy común que un día a la semana no se cuente con la energía eléctrica, por mínimo 10 horas. El trabajo es cada vez más satisfactorio, gracias a los logros conseguidos para el Sistema Eléctrico Nacional, lo que nos invita a reflexionar sobre el cambio de la Matriz Energética que vivimos”.



Comprometidos

a dar atención de calidad

Por Lcda. Tania Coronel Reyna

“He crecido como persona y profesionalmente en CNEL EP. Ha sido una gran experiencia porque todos los días aprendo”, aseguró Melanie Mera, quien se encarga de Atención al Cliente en las instalaciones ubicadas en las calles Eugenio Espejo y Río Cayapas, en Santas Vainas, en la capital provincial de Esmeraldas.

Melanie es una de las 82 personas que trabaja en el área Comercial de la Unidad de Negocio Esmeraldas, donde todos tienen la misión de dar un servicio con calidez y efectividad, valores que fomenta CNEL EP entre sus colaboradores. Ella conoce ese cometido, el cual a diario la motiva a renovar su compromiso como servidora pública.

El espíritu de servicio es compartido por Cristina Reyes, quien también se encarga de recibir a los usuarios en la Agencia Atacames, una de las 17 que atienden a 127.000 clientes en la provincia. Cuando un usuario llega a su counter, ella sabe que debe ofrecer información clara para *“que se sienta atendido y confirme que el servicio de CNEL EP cumple sus expectativas”,* refiere Cristina.



Lograrlo, en ocasiones, demanda de mucha paciencia, en especial cuando se trata de receptor una queja ya lo que ella les explica con detenimiento el consumo que generan los electrodomésticos y aparatos para despejar las dudas; y, en caso de ser necesario, generar inspecciones. Para ello cuenta *“con la ayuda de todos los compañeros y jefes inmediatos lo que agradezco mucho porque siempre tratamos de colaborar mutuamente”,* comenta Cristina.

Ya sea que se trate de funcionarios con una reciente carrera, como Melanie o Cristina; o de servidores con larga trayectoria, como el titular del Área Comercial encargado, Ing. Samuel Baldeón, para quien *“la entrega al servicio a nivel interno y externo es fundamental en nuestro trabajo, es lo que nos da satisfacciones cada día”,* el compromiso de sus colaboradores es evidente.

Además de los servicios de recaudación y atención a reclamos, el Área Comercial trabaja en el cambio de medidores e instalación del circuito expreso, como parte del Programa de Eficiencia Energética para coacción por inducción que implementa el Ministerio de Electricidad y Energía Renovable. *“Lo primordial es mantener la entrega en el servicio a la comunidad. Somos una gran familia siempre prestos a apoyarnos para el bien común”,* afirma el administrador de la UN Esmeraldas, Ing. Benjamín Lemos.



Una mirada a quienes realizan la labor de **alumbrado público** en Santo Domingo

Por Dra. Yanira Quintanilla García

Ver a Santo Domingo como una gran ciudad, con nueva imagen y que brinde tranquilidad y seguridad a sus habitantes, son los ejes principales de CNEL EP, para ejecutar el proyecto Integral de Mejoramiento de Alumbrado Público, que permitirá iluminar el camino hacia el desarrollo de la pujante tierra tsáchila.

Pero, ¿quiénes trabajan en este gran proyecto? Son 18 técnicos de la Corporación que día a día madrugan a realizar sus actividades en la zona urbana y rural, sin importar el sol o la lluvia, sólo el compromiso de iluminar las calles de los cantones, parroquias y recintos de Santo Domingo; así lo siente Luis Juiña, técnico con 30 años de experiencia en el sector eléctrico, quien asegura que la satisfacción de hacer su trabajo con amor y cariño, es grande. *“Siento mucha alegría cuando instalamos las luminarias en los barrios y cooperativas; es muy bonito llevar la luz a las calles, la gente se siente más segura. Es un trabajo que me da mucha felicidad y lo hago con la mayor entrega y con la gratitud de laborar en una empresa que es parte de mi vida”*, asegura Don Juiña como la conocen en su trabajo.

Este completo programa de alumbrado público ha llegado a los cantones: La Concordia, El Carmen, Puerto Quito, Pedernales, Flavio Alfaro y Jama; las parroquias: Alluriquín, Luz de América, Valle Hermoso, El Esfuerzo, Santa María del Toachi, San Jacinto



del Búa, Puerto Limón, Las Villegas, Monterrey, Plan Piloto, Patricia Pilar, La Unión, Cojimíes, 10 de Agosto, Atahualpa, San Isidro y sus recintos. En Santo Domingo brillan ya con luz propia los by pass Quinindé Chone, Quinindé Quito, Chone Quevedo, las avenidas: Quito, 29 de Mayo, Tsáchila, Guayaquil, Quevedo, Chone, Santa Rosa, Abraham Calazacón, Esmeraldas, Juan

Montalvo, Tsáfiquí, Río Toachi, Río Baba, sector Zona Rosa, Pisotanti, entre otras; de la misma manera se han atendido a cooperativas de vivienda como Santa Marta, Provincias Unidas, Carlos Ruiz Burneo, Las Playas, Che Guevara, Juan Eulogio, 30 de Julio, Las Palmas, Mutualista Pichincha, El Círculo, La Nacional, El Centenario, Padres de Familia, Los Rosales, Ciudad Nueva, Nuevo Santo Domingo, Los Unificados, Villa Florida, Las Acacias, Brisas del Colorado y más.

Hólger Valencia, tiene 12 años trabajando en CNEL EP y asegura que instalar luminarias en avenidas, calles, cooperativas y barrios ha sido de mucha responsabilidad. *“Este trabajo me trae alegría, porque pocas son las personas que tenemos el privilegio de llevar la luz a las demás personas”*, comenta Hólger.

Tanto Hólger como Luis expresan la entrega y dedicación de sus compañeros, todos saben que es gratificante ofrecer espacios donde la luz permita a la comunidad desarrollar sus actividades nocturnas con más confianza, y que es plausible ser los que se encargan de cumplir con un compromiso de servicio de CNEL EP.

Con una inversión que supera 1'600.000 dólares, CNEL EP instaló en el 2015, 1.664 luminarias, beneficiando a más de 170 mil ciudadanos, en la zona de servicio de la Unidad de Negocio Santo Domingo.

En el 2016 se intervendrá más de 4.000 luminarias, con un financiamiento de 3 millones 200 mil dólares, en un plan agresivo de repotenciación y mantenimiento del servicio de alumbrado público general y que llegará a 300 mil habitantes.



Obra Civil, Preparados

Después de más de 30 minutos y con muchos kg sobre sus hombros, 5 compañeros de obra civil lograron instalar un poste de 12 metros en la Coop. Lomas de la Florida. La topografía compleja, de las vías de acceso del sector norte de Guayaquil, dificultó el ingreso de la grúa de la empresa, por lo que debió ser cargado y colocado a pulso por nuestros compañeros.

“El trabajo es pesado, pero ya estamos acostumbrados, estamos preparados para todo”, asiente Benigno Onofre, mientras respira profundo para animar a todos que continúen con su labor de cambio de postes en el sector.

En un día normal de trabajo, las cuadrillas de esta sección, del área de Distribución, instalan entre 5 a 6 postes para líneas de media y baja tensión; con el fin de atender emergencias, dar mantenimiento preventivo y correctivo de infraestructura civil de distribución, o extender el servicio, en el área de servicio de la Unidad de Negocio Guayaquil.



Este departamento cuenta con 60 colaboradores, entre auxiliares de construcción, pintores, albañiles, plomeros, soldadores y gasfiteros, a quienes más que un título los respalda la experiencia. *“Tengo muchos años trabajando en el taller, aquí aprendí a soldar, a construir, e incluso colaboré en levantar la planta del Salitral”,* nos comenta Néstor Ron, quien labora en el taller de soldadura de Obra Civil.

Desempeñan tareas que requieren trabajo físico; pueden operar herramientas manuales o de motor, de todo tipo, pueden limpiar y preparar terrenos de construcción, cavar zanjas, construir bases para postes, cruces de medición, soldar estructuras metálicas, instalar postes a pulso y mucho más.

“Quienes trabajamos en esta área sabemos hacer de todo, desde albañiles y soldados hasta diseñadores; ya mismo nos llevan a la NASA”, dice sonriendo Jimmy Gonzá-



lez, quien después de haber laborado en el taller de soldadura, ahora se desempeña como auxiliar del departamento. *“Gracias a mis estudios y empeño por aprender, he crecido profesionalmente, aunque no dejo de estar cerca de mis compañeros de obra”,* afirma el compañero.



El trabajo nunca descansa, porque cada día hay un nuevo servicio que dar en la ciudad, sin embargo *“hay unos días más locos que otros”,* así lo menciona el principal de Obra Civil, Ing. Freddy Sempertegui, quien recuerda como anécdota una emergencia ocurrida en Cerro Azul, donde a consecuencia de un derrumbe de tierra, colapsaron las Antenas; *“tuvimos que construir y colocar 30 postes metálicos, instalados a pulso en las laderas del cerro”,* asegura. Otra de las anécdotas importantes para los compañe-



s para todo

Por Lcda. Mariela Padilla



ros de este departamento fue, la visita del sumo pontífice. “El Papa hizo milagros”, dice Sempertegui; “Instalamos 100 postes en 1 semana en el Parque Samanes, algo récord para nuestro equipo y nuestra Unidad”.



El trabajo en equipo, es una característica de quienes laboran en este departamento, todos logran sumar esfuerzos y cumplir con cada reto que les toca enfrentar.

“En el momento de bajar los cargos no son importantes, sino solo las manos y la disposición de ser parte de un equipo”, afirma Carlos Ramírez, del departamento de Obra Civil.

En obra Civil, todos saben que el éxito del servicio se confirma cuando el cliente sonríe porque se lo ha atendido. De ahí el compromiso de continuar con esa mística de trabajo.





Nueva Subestación TAP Bodegas

Por Lcda. Maricela González Franco

Con fecha 05 de febrero de 2016, se inauguró la Subestación TAP Bodegas, la misma que tiene una inversión de \$ 906.180,16 y beneficia a más de 84.000 clientes de los cantones: Naranjal, El Triunfo, La Troncal, Bucay, así como las parroquias Virgen de Fátima y Pedro J. Montero, pertenecientes al cantón Yaguachi.

La puesta en operación de la nueva subestación facilita la transferencia de carga de la línea a 69 kV Milagro 2 a la Milagro 3, lo que da flexibilidad y confiabilidad al sistema de subtransmisión de CNEL EP Unidad de Negocio Milagro, además permite disminuir los tiempos de reposición del servicio a nuestros clientes cuando suceda algún imprevisto debido a factores externos. En el evento de inauguración se contó con la presencia del Vicepresidente de la República, Ing. Jorge Glas Espinel; el Gerente General de CNEL EP, Ing. Jorge Jaramillo Mogrovejo; del Administrador de CNEL EP



Unidad de Negocio Milagro, Ing. Fernando Mosquera; las autoridades del sector eléctrico y de las localidades beneficiadas, así como líderes comunitarios.

CNEL EP gracias al financiamiento del Gobierno Nacional, ratifica su compromiso de ejecutar obras que permiten consolidar la matriz energética y productiva del país.





Mireya Loayza

32 años

de entrega y dedicación al sector eléctrico

Por Lcdo. Elíaz Bonifaz Cantuña

Es madre, esposa, abuela, compañera, y amiga. No ha desmayado en prepararse profesionalmente, muy pronto será Ingeniera en Administración de Empresas. Trabaja en armonía con sus compañeros, se comprende con claridad con el equipo a su cargo, sus pasos diarios acompañados de ese humor característico de los oreñenses, la hizo merecedora de la distinción de “la mejor trabajadora de CNEL EP UN Sucumbíos 2015”.

“Todos hemos sido enviados por Dios con el propósito de ser felices, crecer, aportar o dejar una huella imborrable en nuestro caminar” son palabras de Mireya Loayza, para registrar el valor de la mujer en la vida.



Un ejemplo de la identidad de la mujer en la sociedad, puede verse reflejada en Mireya Loayza, una oreñense que llegó a los 19 años de edad a la provincia de Napo, hoy Sucumbíos, y que a base de esfuerzos, sin perder su vocación de esposa y madre, ha promovido su desarrollo laboral en el sector eléctrico del país, en su caso, en el Oriente ecuatoriano.

Mireya es la funcionaria con más años de

servicio en la Unidad de Negocio; ingresó a trabajar como recaudadora, en el año 1983 en el otrora INECEL. En el año de 1989 con la creación de la Empresa Eléctrica Regional Sucumbíos asume funciones de auxiliar contable hasta el año 1997, cuando ganó un concurso interno para el cargo de analista de presupuesto, un trabajo que desarrolla hasta la fecha con el mismo ahínco y responsabilidad de los anteriores; su experiencia la resume en la siguiente frase:

“Las debilidades de antes hoy son mis principales fortalezas”





Andrea

la única Liniera de CNEC EP

Por Tnlg. Fredda Aguilar M.

Las mujeres actualmente asumen varios roles en la sociedad, son activas y autónomas, enfrentándose a realidades muy diversas según la cultura, zona geográfica o situación social en la que se encuentren.

Andrea Carolina Olalla Aguirre, es la única mujer que cumple funciones como trabajadora operativa en CNEC EP.

Ella tiene 20 años, y desde el colegio sintió un gran interés por los temas relacionados a la electricidad, cuando se le presentó la oportunidad de laborar en la Corporación, no dudó en aceptar diciendo *“me lanzo al ruedo para trabajar como Liniera”*.

A pesar de estar acostumbrados a notar una mayor presencia femenina en ámbitos laborales, políticos, etc., Andrea comenta que cuando llegó a CNEC EP, todos la miraban con asombro, pues sus compañeros jamás imaginaron contar con una mujer para realizar labores categorizadas para hombres.

Ella labora en horarios rotativos ejecutando trabajos de mantenimiento de alumbrado público en la zona de servicio de la Unidad de Negocio Santo Domingo, y otro tipo de trabajos operativos cuando se suscitan emergencias.

La única Liniera de la Corporación está comprometida con el trabajo que realiza todos los días, su aspiración es seguir colaborando con CNEC EP, seguir con sus estudios, y continuar sirviendo a la sociedad con sus acciones desde el sector eléctrico.



Olalla





Centro histórico de Guaranda

luce mejor después del soterramiento

Por Lic. Giovanni Arellano R.

Con una inversión de aproximadamente 3 millones de dólares y con alrededor de 91.000 beneficiarios del cantón Guaranda, el Gobierno Nacional, a través del Ministerio Coordinador de Sectores Estratégicos y del Ministerio de Electricidad y Energía Renovable, ejecutó el proyecto de remodelación de redes de media y baja tensión en el cantón Guaranda.

La construcción del soterramiento de cables del centro histórico es parte del Plan Quince Millones, y se ejecutó con el trabajo conjunto entre la Empresa Eléctrica Pública Estratégica Corporación Nacional de

Electricidad CNEL EP y la Empresa Eléctrica Ambato Regional Centro Norte S.A. (EEASA).

La inauguración y entrega a la ciudadanía bolivarense de esta obra de mucha importancia para los guarandinos, las realizaron los Ministros Coordinador de Sectores Estratégicos, Rafael Poveda y de Electricidad y Energía Renovable, Esteban Albornoz, además del Gerente General de CNEL EP, Jorge Jaramillo Mogrovejo, administrador de la Unidad de Negocio Bolívar, Marcelo Calles y autoridades de la provincia.

Esta moderna obra que embellece el centro de la ciudad de Guaranda, ofrece a la ciudadanía guarandina, bolivarense, tu-

ristas nacionales y extranjeros una imagen diferente del centro histórico donde pueden recorrer las 21 manzanas intervenidas apreciando las fachadas de las casas coloniales que adornan este lugar turístico.

Los residentes de este sector se sienten motivados y complacidos con esta obra que mejoró considerablemente la estética del centro de la ciudad, ahora pueden disfrutar y mejorar sus casas para dar un aspecto más presentable a la carita de la ciudad de Guaranda.





3 nuevas agencias en la ciudad de Guayaquil

La inversión económica con proyección social es el resultado de planificación para el servicio público con calidad y calidez, en tanto que sus modernas instalaciones dignifican la labor del talento humano de la Corporación.



“Innovación y cercanía a los clientes son también factores claves para avanzar en la cultura de excelencia de servicio que impulsa CNEP”, enfatizó Tito Meza, Administrador de la Unidad Negocio Guayaquil durante la apertura de la Agencia 25 de Julio, ubicada al sur de la ciudad. Destacó el apoyo del Gerente General Ing. Jorge Jaramillo Mogrovejo en este proceso de servicio más cercano a los clientes.

La Ing. Johanna Tomalá, Jefe de Servicio al Cliente, destacó los enormes pasos que da CNEP EP para edificar y consolidar bases de la nueva cultura de servicio público. Participó de la apertura de la Agencia Malecón, en el centro de Guayaquil.



Ing Jorge Pantoja, Gerente Comercial de CNEP EP, en apertura de agencia en Mall El Fortín subrayó “CNEP EP trabaja por un proceso de desarrollo integral de servicios”.





Delegación de UN Esmeraldas durante la visita a la Refinería de Esmeraldas, la más grande del país, tras su rehabilitación.



Momentos agradables del personal y administrador de la UN Esmeraldas durante la celebración de San Valentín.



El equipo de fútbol CNELEP Unidad de Negocio Guayaquil, ganó la Copa "ANIVERSARIO DEL EJÉRCITO ECUATORIANO" organizado por el Alto Mando Militar.

FELICITACIONES



Como resultado del esfuerzo y dedicación, varios funcionarios de la UN Santa Elena recibieron diplomas, certificados y en algunos casos Licencias de Prevención de Riesgos Eléctricos, al finalizar las respectivas capacitaciones.



Habitantes de la Cooperativa Las Espadas agradecieron al personal PEC de la UN Milagro por la socialización realizada sobre cocinas de inducción.

Cumpliendo su labor y muy entusiasmados, encontramos a técnicos de CNEL EP Santa Elena realizando trabajos en el Alimentador Olón.

El personal de la Unidad de Negocio El Oro con gran beneplácito recibió las agendas 2016.

