

Buen Vecino



Fenix Power inauguró su Central Termoeléctrica

(pág. 4)

Índice Boletín N° 22

Entrega de paquetes escolares a los niños de Las Salinas	2	Fenix Power inauguró su Central Termoeléctrica	4
Fenix Power: Comprometidos con la educación de nuestros vecinos	2	Fenix Power presente en EXPOFERIA de Responsabilidad Social	7
Fiesta Patronal de la Santísima Cruz de Las Salinas	3	Beca Fenix continúa en el 2015	8

Entrega de paquetes escolares a los niños de Las Salinas

Como cada inicio de año escolar, Fenix Power apoyó a los padres de familia del Programa no Escolarizado de Educación Inicial (PRONOEI) y la Institución Educativa 20960 Las Salinas, con la entrega de paquetes escolares para sus hijos.

Con la finalidad que los estudiantes cuenten con mejores herramientas para afrontar sus clases diarias, Fenix Power entregó a los niños útiles escolares como: tijeras, plastelina, goma, plumones, entre otros.



Fenix Power: Comprometidos con la educación de nuestros vecinos

La Institución Educativa (IE) 20960 Las Salinas y el Programa no Escolarizado de Educación Inicial (PRONOEI) de Chilca recibieron el apoyo de Fenix Power para realizar mejoras en su infraestructura y equipamiento, con el objetivo de optimizar las condiciones en las que los menores reciben educación.

En la IE 20960 Las Salinas se realizó la reparación y mejora del sistema eléctrico de la sala de cómputo que incluyó la instalación de tuberías, recableado, instalación de toma corrientes y llaves térmicas, entre otros. En el PRONOEI se refaccionaron y pintaron todas las sillas y carpetas de la institución; además

se fabricaron dos estantes con divisiones para contribuir al orden en las aulas. Asimismo, se entregó una cocina debidamente equipada para la preparación del desayuno de los más pequeños.

El compromiso de Fenix Power con la educación es permanente, por ello estaremos anunciando en breve el reinicio del programa de mejora de calidad educativa que incluirá a los docentes, padres y alumnos de la IE 20960. Dicho trabajo será encargado a una entidad experta en temas educativos con la finalidad de lograr mejores resultados en beneficio del desarrollo de nuestros niños.

Fiesta Patronal de la Santísima Cruz de Las Salinas

Desde hace 65 años los vecinos de Las Salinas rinden homenaje a la Santísima Cruz, por ello cada año organizan diversas actividades con la finalidad de profesar su fe y evocar el milagro de la sanación. Este evento de religiosidad crea un espacio para compartir en compañía de familiares y amigos, y en esta ocasión disfrutaron de actividades como: gymkana, show infantil, procesión de la cruz, paseo de antorchas, presentación de artistas nacionales y como fin de fiesta, la quema de un vistoso castillo con bombardas japonesas.

En el día central se realizaron la misa solemne y el tradicional almuerzo de camaradería para deleite de todos los asistentes. Como en años anteriores, Fenix Power se unió al homenaje a la Santísima Cruz de Las Salinas, reafirmando su respeto a las tradiciones y manifestaciones culturales de su entorno.

Asimismo, saluda y felicita a los miembros de la Comisión Organizadora, que de manera exitosa realizaron este gran evento:

- Carola Raffo: Presidenta
- Susy Venancio: Secretaria
- Martha Koechlin: Tesorera
- Virginia Nué: Vocal
- Mercedes Oliva: Vocal
- Bertha Koechlin: Vocal
- Edith Ruiz: Vocal
- Norma Chang: Vocal



Fenix Power inauguró su Central Termoeléctrica

Con la presencia del presidente de la República, Ollanta Humala, y la ministra de Energía y Minas, Rosa María Ortiz, el pasado 23 de Abril se llevó a cabo la inauguración de la central termoeléctrica de Fenix Power en el distrito de Chilca, la cual representó una inversión de US\$ 900 millones y cuenta con una capacidad instalada de 570 MW, lo que equivale al 10% de la energía que consume el país actualmente.

Fenix Power es la primera central termoeléctrica en el país en operar, desde sus inicios, con tecnología de ciclo combinado, es decir, utiliza gas natural y vapor de agua para

la generación de energía, siendo más eficiente en el aprovechamiento de recursos naturales y amigable con el medio ambiente. Este sistema, además, permite que la Central produzca diariamente 2000 m³ de agua potable, los cuales son entregados de manera gratuita a la Municipalidad Distrital de Chilca para beneficio de la población. Estas características hacen de la planta de Fenix Power pionera en la producción de energía y agua potable.

Asimismo, en declaraciones previas a la prensa, Ernesto Córdova, Gerente General de Fenix Power, sostuvo lo siguiente: "Hoy iniciamos el reto de otorgar al Perú, y en especial al distrito



De izquierda a derecha: Richard Ramos, alcalde de Chilca, Ernesto Córdova, gerente general de Fenix Power, Nelson Chui Mejía, Gobernador Regional, Rosa María Ortiz, ministra de Energía y Minas, Brian Nichols, embajador de Estados Unidos en el Perú, Emilio Vicens, presidente del directorio de Fenix Power y Ollanta Humala, presidente de la República.

de Chilca, energía eco amigable gracias a la tecnología aplicada, la cual nos permite utilizar gas natural para generar el 60% del total de energía producimos y el 40% restante, lo hacemos utilizando solo vapor de agua.

Asimismo, estamos comprometidos con el desarrollo local y apuntamos a convertir a Las Salinas y Chilca, junto con el Comité de Turismo de Chilca, en un atractivo polo recreacional. En ese sentido, hemos realizado

la pavimentación de 2.4 km de pistas, la construcción de un Malecón en Playa Yaya, la implementación de un Policlínico, entre muchas otras obras más, para lograr nuestro objetivo".



Nuestros vecinos esperando el inicio de la Ceremonia de inauguración.

En este evento disfrutamos de la compañía de nuestros vecinos, con quienes compartimos un momento agradable celebrando el desarrollo de Chilca.



De izquierda a derecha: Héctor Estrella, Juan Campos y Rosa Modesto.



De izquierda a derecha: Martha Malaspina, Flor Castañeda, Iliana Bailón, Carlos Arauco, José Vásquez y María Soto.



De izquierda a derecha: Blanca Bazán, Gabriela Bush, Liliána Camacho, Isabel Rojas y Julia Díaz.



De izquierda a derecha: Olga Rosa Caycho, María Luisa La Rosa, María Salguero y Gaby Quispe.



De izquierda a derecha: Dina Briceño, Donatila Cotrina, Víctor Navarro, José Jimenez y Fernando Gonzales.



De izquierda a derecha: Katherine Sanchez, Lili Chumpitaz, Norma Trigueros, Adela Huapaya, Nelly Caycho, y Simón Vargas.

Fenix Power presente en EXPOFERIA de Responsabilidad Social

Fenix Power participó exitosamente en la feria de Responsabilidad Social más importante del Perú: Expo Gestión Sostenible 2015. Ésta se llevó a cabo en el campus de la Pontificia Universidad Católica del Perú (PUCP) donde se presentaron los trabajos sociales y sostenibles que realizan 55 empresas en sus respectivas zonas de influencia.

En el caso de los proyectos implementados por Fenix Power destacaron los siguientes: el sistema de desalinización y potabilización de agua de mar, el cual beneficia de manera directa a la población que carecía de agua potable; la campaña "Anemia Cero", cuyo objetivo es eliminar la presencia de esta enfermedad en la zona; las iniciativas de promoción del turismo en el distrito como la creación de la marca turística, campañas de promoción y el soporte para la creación de una asociación con participación directa de la población local, la cual trabaja en coordinación con el sector público y privado.





Beca Fenix continúa en el 2015

Fenix Power apuesta por el desarrollo de Chilca. Por esa razón asumió el compromiso de aportar en la capacitación de los jóvenes de la zona a través de la implementación de la Beca Fenix y en el marco del convenio firmado con la UGEL N° 08 de Cañete y el CETPRO Virgen de Las Mercedes de Chilca.

Para el correcto desarrollo de las actividades fue necesario corregir algunos detalles de infraestructura en el CETPRO tales como: mejora de fachada, patio interior, aula de hostelería y turismo; mejoras en el sistema de agua y servicios higiénicos. Asimismo, se vienen entregando los insumos necesarios a los alumnos de Hostelería y Turismo para que puedan realizar un correcto aprendizaje de las técnicas de cocina peruana, repostería, pastelería y coctelería.

Cabe mencionar que el 19 de mayo los alumnos del Centro de Educación Técnico Productiva (CETPRO) Virgen de Las Mercedes, realizaron una demostración de las técnicas aprendidas en la Plaza de Armas de Chilca, la cual tuvo una gran acogida del público. Esta iniciativa se lleva a cabo como parte del plan de responsabilidad social que Fenix Power lleva a cabo en la zona.

Como hemos informado en ediciones anteriores, este programa se implementó en el 2014 con el objetivo de capacitar a jóvenes chilcanos y otorgarles una herramienta importante para insertarse en el mercado laboral.



Fenix Power
PERÚ

Progreso para **Chilca**, energía para el **Perú**

**Hecho el Depósito Legal en la
Biblioteca Nacional del Perú No 2012 -10819**

Fenix Power Perú S.A.

Edición: Comunicación Corporativa

Av. La Encalada 1257 Oficina 1300 Lima 33 - Perú.

Año 5 - Número 22 - 2015

Diagramación: www.salta-montes.com

Impresión: Comunica 2 S.A.C.

Calle Los Negocios 219, Lima 34 - Perú

Lima, 2015 Julio