

Buen Vecino



Siembra un árbol, siembra vida

Ver más en [pág.3](#)

Las Salinas celebró con devoción a “Nuestra Señora del Carmen”

El 14 de julio, los vecinos de Las Salinas celebraron la fiesta religiosa en honor a “Nuestra Señora del Carmen”. Fenix Power se sumó a la celebración acompañando a los vecinos en la misa que se realizó en la capilla de la Santísima Cruz de Las Salinas, luego en la procesión por sus principales calles y un grato compartir en el Club 20 de Agosto.

Fenix Power saluda y felicita a la Directiva de la Hermandad “Virgen del Carmen” de Las Salinas, en especial a su presidenta Raquel Gallo por la excelente gestión realizada. Del mismo modo, desea éxitos a la nueva directiva presidida por el Sr. Carlos Aramayo.



Procesión a “Nuestra Señora del Carmen”

Índice Boletín 14

Las Salinas celebró con devoción a “Nuestra Señora del Carmen” 2

Programa de Fortalecimiento trabajó con las Organizaciones Sociales del Barrio Cerro de Oro 2

Aprendizaje Social 3

Feliz 40 aniversario a los PRONOEI 3

Día del Logro 4

Taller de Emprendimiento e Inserción Laboral 4

Siembra un árbol, siembra vida 5

Feliz Día del Pescador 5

Chacras hundidas: tradición agrícola en Chilca 6

Transparencia en el Programa de Monitoreo Socio Ambiental Participativo 7

Conociendo Fenix Power por dentro 8

Programa de Fortalecimiento trabajó con las Organizaciones Sociales del Barrio Cerro de Oro



Comedor Popular Virgen de la Asunción

En julio, Fenix Power hizo entrega de dos módulos prefabricados al Comedor Popular Virgen de La Asunción y al Vaso de Leche Asunción de María, ambas organizaciones pertenecientes al Barrio Cerro de Oro. Esto en el marco del Programa de Fortalecimiento de Organizaciones Sociales que viene realizando la empresa.

Las mujeres miembros de ambas organizaciones sociales participaron activamente durante el proceso de

implementación del proyecto, que permitió mejorar los espacios y con ello la calidad de atención y bienestar de sus diversos beneficiarios.

El Programa de Fortalecimiento de Organizaciones Sociales de Fenix Power continúa trabajando de manera coordinada con los Vasos de Leche y Comedores Populares de Chilca, como un aliado más para la implementación de diversos proyectos.



Siembra un árbol, siembra vida

Fenix Power, en coordinación con GyM, brindó capacitación a los vecinos de Las Salinas sobre las técnicas para abonar la tierra para un mejor crecimiento de los árboles; el riego adecuado de las plantas y la importancia de sembrar un árbol en casa.

La capacitación concluyó con el sembrado de lazanias y plantones en la Plaza de Armas de Las Salinas y en la IE 20960 de Las Salinas. En la actividad de sembrado participaron los miembros del Club del Adulto Mayor de la Microred de Salud

Chilca, los pobladores de Las Salinas, la IE 20960 de Las Salinas, sus estudiantes y la Asociación de Padres de Familia de la Institución Educativa.

Esta actividad, además de promover el cuidado medioambiental, hace que sea posible embellecer los lugares públicos en beneficio de la población y los turistas que visitan la zona. Asimismo, crea conciencia entre los escolares de Las Salinas sobre la importancia de mantener y cuidar las áreas verdes.



Arborización en Las Salinas

Feliz 40 aniversario a los PRONOEI

Más de un centenar de promotoras educativas fueron capacitadas.

Con la finalidad de promover mejores pautas de atención educativa, Fenix Power capacitó a más de un centenar de promotoras educativas de los diversos PRONOEI (Programa No Escolarizado de Educación Inicial) pertenecientes a la UGEL N° 08 de Cañete, en el marco de la celebración de su 40 aniversario.

La capacitación contó con la intervención de una especialista en psicología, quien abordó temas como desenvolvimiento personal, manejo de grupos, estrategias de comunicación y orientación a los niños.

Fenix Power felicita la labor que vienen cumpliendo las promotoras de los PRONOEI en la educación y cuidado de niños menores de 5 años en estas cuatro décadas de extraordinaria labor con la primera infancia.

La empresa continuará apoyando en coordinación con la UGEL y los PRONOEI para poner a su alcance el conocimiento de nuevas estrategias con el objetivo de desarrollar habilidades sociales y mejores aprendizajes en beneficio de los niños del programa educativo.



Día del Logro

El 24 de julio se llevó a cabo la celebración del Día del Logro en Las Salinas, actividad que se enmarca en la Movilización Nacional por la Mejora de los Aprendizajes promovida por el Ministerio de Educación y cuyo objetivo es mejorar los aprendizajes de los estudiantes, especialmente en comprensión lectora y matemática.

Para celebrar esta fecha, los docentes y estudiantes de la IE 20960 de Las Salinas realizaron una expoferia donde presentaron las innovaciones pedagógicas impulsadas durante el año. En la expoferia se presentaron los resultados logrados por los estudiantes para la mejora de sus aprendizajes. Por ejemplo, en comprensión lectora, los más pequeños leyeron cuentos, adivinanzas y trabalenguas creados por ellos mismos; mientras que en matemáticas, se valieron de diferentes métodos innovadores y creativos para hacer más sencilla la solución de problemas, aprender las tablas de multiplicar, entre otros.

Es importante resaltar el compromiso de la Dirección del Colegio, la Directiva de la APAFA y docentes de la Institución Educativa en la organización del evento, que fue elogiado por la UGEL 08 y autoridades locales que se dieron cita en la actividad.

Desde el inicio de su programa de Responsabilidad Social, Fenix Power ha

priorizado la educación como uno de sus ejes estratégicos de desarrollo, entendiendo que es la base del desarrollo social y económico; por lo que realiza, en coordinación con la UGEL Cañete y las instituciones educativas de Chilca, diferentes acciones que buscan impulsar la calidad del servicio educativo y por ende el rendimiento escolar de los estudiantes.



Expoferia

Taller de Emprendimiento e Inserción Laboral

Fenix Power realizó, en coordinación con GyM, un taller de emprendimiento que contó con la participación de la Asociación de Mujeres Emprendedoras de Las Salinas.

En el taller se desarrollaron temas como el análisis de la situación actual del mercado y estrategias de marketing; la identificación de oportunidades, amenazas, debilidades y fortalezas; la organización de la empresa y liderazgo empresarial.

Esta capacitación tiene el objetivo de promover el autoempleo de la población de Las Salinas con ideas novedosas e iniciativas que ayuden a mejorar sus actividades comerciales y a partir de ello impulsar sus negocios.



Taller de Emprendimiento e Inserción Laboral

Aprendizaje Social

En un hogar estable, donde se respira un ambiente de cariño, respeto y confianza, los niños crecen y se desarrollan psicológicamente sanos y seguros. Para contribuir a generar este ambiente, Fenix Power facilitó la intervención de una psicóloga, quien brindó orientación a los padres y

familia y docentes de la IE 20960 de Las Salinas en temas de crianza.

Esta iniciativa responde al compromiso social asumido por la empresa en la mejora de la educación de los niños de Las Salinas. Asimismo, la orientación recibida permitirá que los padres y

docentes tengan en cuenta que el rendimiento escolar va de la mano con el trato, cuidado y respeto que recibe el niño en el hogar, esencial para formar la personalidad de los alumnos.



Orientación psicológica en la IE 20960

Feliz Día del Pescador

Como todos los años, el 29 de junio se conmemoró la festividad religiosa en honor a San Pedro y San Pablo. Del mismo modo, como ya es costumbre en Chilca y como en todo el litoral peruano, se celebró el Día del Pescador.

Este año, la festividad se inició con una solemne misa, seguida de una procesión en la orilla del mar con la imagen de San Pedro, luego con un almuerzo de confraternidad, en base a pescados y mariscos. La celebración contó con la participación de los pescadores y sus familiares, vecinos y autoridades del distrito.

Fenix Power saluda a todos los pescadores de Chilca y Las Salinas, quienes realizan una admirable labor en las embravecidas aguas del mar peruano.



Día del Pescador en Las Salinas

Chacras hundidas: tradición agrícola en Chilca

Las chacras hundidas, se ubican en terrenos de Las Salinas y Chilca, distrito de Chilca, son zonas de cultivo que utilizaron tecnología tradicional de excavación de suelo hasta hallar tierra húmeda, debido a que hace 1,500 años, las aguas subterráneas o napa freática se encontraba a menos profundidad, formando incluso grandes lagunas, que hoy se encuentran secas.

Las chacras hundidas se originan debido a la falta de agua en la zona. Por ello, el agricultor chilcano excavaba hoyos de dos a seis metros de profundidad para obtener humedad del subsuelo, la cual le permitía cultivar hortalizas y frutas para su consumo personal y de intercambio.

Evaluaciones Arqueológicas

Hace unos meses, Fenix Power encargó al señor Daniel Cabrel, arqueólogo con más de 17 años de experiencia, la realización de una Evaluación Arqueológica en la zona denominada "Chacras Hundidas de Chilca", a fin de determinar si existen vestigios históricos o arqueológicos en la zona de evaluación y si ésta podría verse afectada por el paso de un ducto de distribución de gas natural que abastecerá de dicho hidrocarburo a la central térmica.

Los trabajos fueron autorizados por el Ministerio de Cultura a través de las R.D. N° 043-2013-DGPC-VMPCIC/MC, R.D. N° 213-2013-DGPC-VMPCIC/MC y R.D. N° 129-2013-DGPC-VMPCIC/MC

Para llevar a cabo el estudio, parte de las excavaciones se realizaron entre dos carreteras pre-existentes: **Panamericana Sur** (hoy calle Antigua Panamericana Sur) y la **carretera Lima - Ica** (Hoy calle Roosevelt, ex calle Lima).

Los resultados fueron negativos, es decir, se determinó que el paso del ducto, al haber sido diseñado sobre pampas y lagunas secas antiguas, no afectaría la potencialidad cultural de la zona.

Durante las excavaciones del gasoducto,



Evaluación arqueológica

se registró el hallazgo de restos humanos de dos infantes dispersos en un radio de 1m², a la altura de la Progresiva 1+600, (100 m de la Panamericana Sur). Las primeras evidencias correspondieron a partes de un esqueleto "huaqueado" mientras que en el perfil norte, se halló un cráneo completo que correspondía al segundo infante.

Ante ambos descubrimientos, se procedió a realizar un decapado (excavación en horizontal) en el suelo y se obtuvieron los siguientes resultados:

Capa 1: de 1 a 40 cm

Se encontró una capa irregular de lastre arcilloso compactado irregular color marrón oscuro. Se mezcla con piedras pequeñas y fragmentos de desperdicios modernos (ropa, zapatos, vidrios, etc.).

Capa 2: de 41 a 82 cm

Se ubica una capa de arena muy suelta color gris mezclado con hormigón, valvas de moluscos fragmentadas. Ha sido removida y nivelada para la construcción de la antigua carretera a la cantera, está mezclada con objetos de desperdicios modernos.

Capa 3: desde 83 cm

Se halló una capa de arena y hormigón compactada y mezclada con algunas valvas de moluscos entre enteras y fragmentadas. En esta capa se descubrió el entierro completo de uno de los infantes, el

mismo que se encuentra casi compactado con el mismo material de hormigón.

• Capa 3: de 84 a 88 cm

Después de retirar algunos centímetros de tierra compactada se pudo exponer el esqueleto casi completo de un infante en posición extendida con el brazo y pierna izquierda flexionados. La matriz (terreno donde se colocó al difunto) es casi imperceptible, por la compactación de la capa. No se registraron ofrendas (cerámicas, telas, comida, etc.).

• Capa 3: de 88 a 98 cm

La capa de arena y hormigón se encuentran compactadas. Se emplearon pinceles y pinzas para el retiro de la mezcla apelmazada, se pudo observar mejor las características del infante, así como un hueso plano (posiblemente ave) perforado para ser llevado como "dije", en el cuello. Aparte de este "dije", sólo se registraron fragmentos (pedazos) de cerámica sin decoración con huellas de quema incluso.

• Capa 3: de 98 a 102 cm

Todos los materiales culturales que conformaban el entierro (huesos) y pedazos de cerámica fueron colocados en bolsas rotuladas y cajas para proceder a su limpieza en el laboratorio.

La última capa es de arena gris de playa de formación eólica de consistencia suelta. En algunos casos se han formado

costras cementadas (caliche) que corresponden a una antigua línea de mar (lugar donde antiguamente existía playa). Asimismo, se registró un pulidor de guijarro, color negro.

Los resultados fueron presentados al Ministerio de Cultura, en un Informe Final. Los pocos objetos culturales (huesos y pedazos de cerámica encontrados) fueron entregados también a esta institución para su resguardo, conforme lo establece el marco legal aplicable.

Conclusiones del rescate y monitoreo arqueológico

- Es importante resaltar que además de las actividades agrícolas, el área también se destinaba a actividades como pesca y recolección de mariscos, salineros, junqueros, pescadores de laguna, etc.
- Respecto a los restos humanos encontrados, no se presenta ninguna

evidencia de piel, cabello, material textil u otra evidencia orgánica, salvo los huesos, por lo que al parecer estos han estado expuestos y saqueados, antes de la construcción de la carretera.

- La zona escogida para el paso del ducto de distribución de gas natural está dentro de áreas ya impactadas, por lo que no generará daño alguno.

Afectación a través del tiempo

La evaluación también muestra que desde la década del 50 del siglo pasado se ha reducido el nivel de agua que había en la zona debajo de la tierra (la napa freática), ello debido al aumento de la población en la zona, la construcción de la carretera Panamericana Sur, el uso de riego por motobombas y la nivelación de suelo para riego por aspersión (presurizado) y riego por surcos (gravitacional).

Las chacras hundidas en la actualidad

Hoy en día, las chacras hundidas están distribuidas como micro parcelas de propiedad particular o privada. En muchos casos son herencias familiares que pasan de generación en generación.

Actualmente, algunos vecinos de Chilca continúan con esta tradición de explotar los mismos terrenos agrícolas de sus antepasados, con la diferencia de utilizar el riego de forma manual, con motobombas o por aspersión. Sus productos son destinados al consumo interno y comercialización tales como higos, granadas, olivo y tuna, entre otros productos típicos de la zona; los mismos que son utilizados para preparar otros productos como vinos mermeladas, helados, entre otros.

Transparencia en el Programa de Monitoreo Socio Ambiental Participativo

Fenix Power continúa realizando monitoreos socio ambientales participativos a través de dos consultoras especializadas y autorizadas por el Ministerio de Energía y Minas como son Golder Associates y SGS Perú; también acompañan en estos monitoreos los miembros de las distintas organizaciones sociales de Las Salinas.

Los monitoreos socio ambientales participativos responden al compromiso de Fenix Power a fin de garantizar la transparencia del proceso de monitoreo ambiental y al cumplimiento de la regulación ambiental.

Las condiciones ambientales que se monitorean son: calidad del suelo, calidad de aire, ruido ambiental, calidad de agua subterránea, calidad de agua superficial y sedimentos marinos, biología marina, monitoreo de aves y reptiles.



Monitoreo de Agua Subterránea



Conociendo Fenix por dentro

Continuando con el programa de visitas guiadas "Conociendo Fenix Power por dentro", la central térmica de Fenix Power recibió la visita de diferentes organizaciones de Las Salinas.

Los participantes recorrieron las instalaciones de la planta de Fenix Power por medio de una visita guiada.

Mayo:

- 22 de mayo: Asociación de Mujeres Emprendedoras.

Junio:

- 5 de junio: Propietarios de Restaurantes, Autoridades y vecinos de Las Salinas.
- 20 de Junio: Directiva de APAFA I.E.P. 20960 y Comité de Aula del PRONOEI de Las Salinas.
- 27 de junio: Vaso de Leche Virgen del Carmen.

Julio:

- 18 de Julio: Alumnos de la Facultad de Ingeniería de Sistemas de la Universidad Sergio Bernalles.
- 24 de julio: Promotoras de PRONOEI del Distrito de Chilca.



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 3 - Número 14 - 2013
 Diagramación: www.salta-montes.com
 Impresión Comunica 2 S.A.C.
 Calle Los Negocios 219, Lima 34 - Perú
 Lima, 2013 Agosto



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