



desarrollando

Año 8 | Edición 50 - 15 años de Responsabilidad Social Empresarial

Promoción del desarrollo sostenible

ALAC | Yanacochoa pone a disposición tres libros que facilitarán el diseño, monitoreo y evaluación de proyectos de desarrollo.

La Asociación Los Andes de Cajamarca, a lo largo de 15 años de vida institucional ha venido desarrollando distintos proyectos orientados a educación, promoción de la salud, desarrollo de capacidades productivas y empresariales, agua e infraestructura para el desarrollo; estas experiencias han sido validadas y ahora, publicadas en tres libros que permitirán compartir una metodología para el diseño, monitoreo y evaluación de proyectos de desarrollo.

En una concurrida ceremonia, a la que asistieron autoridades, representantes de ONG, de distintas universidades de la ciudad, organizaciones de base y público interesado, Violeta Vigo, Directora Ejecutiva de ALAC | Yanacochoa, realizó la presentación de las publicaciones, teniendo como comentaristas a destacados profesionales como el Dr. Carlos Amat y León, docente de la Universidad Pacífico, Ana Angulo, Directora de Cedepas Norte, David Medianero,

docente de la Universidad Mayor de San Marcos y el Dr. Homero Bazán quien dirigió el panel; quienes destacaron el aporte de las publicaciones para la gestión del desarrollo humano sostenible.

La riqueza de las publicaciones radica en la casuística en las que se basan, las mismas que brindan las directrices para que diferentes proyectos puedan ser sostenibles y replicables.



Beca para estudiar maestría en Estados Unidos

El Programa de Becas Cajamarca, que impulsa ALAC | Yanacochoa desde el 2011 pone a disposición de los jóvenes profesionales cajamarquinos la oportunidad de acceder a una beca para estudios de maestría en prestigiosas universidades de Estados Unidos. Este año presentó su vigésima beca, cuya etapa de presentación de expedientes culmina en mayo. Mayor información en la página web www.becascajamarca.com

Infraestructura moderna para abastecer de más agua a Cajamarca

Nuevas plantas modulares, que forman parte del Programa Agua para Cajamarca, financiado por Yanacochoa, iniciaron su operación.



A partir del lunes 1 de abril entraron en funcionamiento las nuevas plantas modulares de tratamiento de agua potable instaladas en la Planta de Tratamiento de Agua Potable El Milagro. Moderna infraestructura que se pone al servicio de la población cajamarquina y que forma parte del paquete de 11 proyectos del Programa Agua para Cajamarca, en el marco del convenio suscrito entre la Municipalidad Provincial de Cajamarca, Sedacaj y ALAC | Yanacochoa.

Se trata de las primeras plantas modulares en el país que se instalan para uso de servicio público, demostrando alta eficiencia y producción, ahorro de tiempo y espacio para su operación. Las plantas tienen una capacidad de tratamiento de 60 litros por segundo (lps) cada una y cuentan con un tratamiento denominado "flotación por aire disuelto", y serán monitoreadas por el sistema SCADA, prestigioso a nivel internacional, mencionó el burgomaestre cajamarquino Andrés Villar, quien inauguró la puesta en funcionamiento de estas plantas.

Por su parte, la vicegobernadora de Cajamarca, Angélica Bazán, resaltó el aporte de Yanacochoa para mejorar el abastecimiento de agua en la ciudad, líquido de vital importancia para el desarrollo de las distintas actividades humanas, sobre todo para la salud.

La Feria Consume lo que Cajamarca produce

Lo mejor de 60 productores y una variada oferta artística y cultural



El 4 y 5 de mayo se realizó la segunda edición de la Feria - Consume lo que Cajamarca produce, logrando ventas por 48 mil soles, y un mayor número de contactos comerciales, que contribuyen a que los productos cajamarquinos vayan ampliando su mercado.

En esta edición se pudo rendir homenaje a la madre cajamarquina a través de un concurso infantil de declamación. También se desarrolló una exposición de la biodiversidad de papas nativas, en coordinación con el INIA.

La próxima feria será este 1 y 2 de junio, a partir de las 9:00 a.m. en el complejo Qhapac Ñan; espacio de encuentro ciudadano que permite disfrutar de lo mejor de Cajamarca gracias al trabajo conjunto del Gobierno Regional de Cajamarca, la Municipalidad Provincial de Cajamarca, el CITE Koriwasi y ALAC | Yanacocha.

Inventario de infraestructura hidráulica

ALAC | Yanacocha realiza la elaboración de esta herramienta de gestión, en alianza con estudiantes de Ingeniería Civil de la Universidad Privada del Norte (UPN)



En una reunión informativa, el equipo del proyecto Fortaleciendo la gestión del agua, a través de su componente de Organizaciones de Usuarios de Agua (OUA), que ejecuta ALAC | Yanacocha, presentó a los estudiantes del noveno y décimo ciclo de la carrera de Ingeniería Civil de la UPN, una propuesta de trabajo conjunto para la elaboración del Inventario de infraestructura hidráulica de la Junta de Usuarios del Sector Hidráulico menor del Río Mashcón - Clase B (JUMARSH).

Luego de la sesión informativa, que se realizó el pasado 3 de abril, 61 estudiantes iniciaron el proceso de capacitación en las normativas vigentes y programas especializados para la toma de datos y métodos para realizar aforamientos de agua. La meta es entregar en julio los documentos técnicos de 15 canales, a la Junta de Usuarios del Sector Hidráulico menor del Río Mashcón - Clase B (JUMARSH).

el DATO



Museo Agua y Tierra Interactivo

"Un espacio que promueve el aprendizaje de manera divertida y a través de la experiencia"

En julio de 2018 se inauguró el Museo Agua y Tierra (MAT) Interactivo, un espacio de formación ciudadana que permite desarrollar conocimientos a partir de la indagación científica pero de una manera diferente, lúdica e interactiva.

El ingreso es libre y quienes deseen visitarlo, pueden hacerlo en **3 horarios: 8:30 am., 10:30 am. y 3:30 pm.** La vista por la Sala Interactiva, el



10,000 visitantes



10 meses en funcionamiento



3 salas y un parque temático



Laboratorio Experimental y la Sala Mineralizados dura aproximadamente 1 hora y media, al finalizar pueden disfrutar de un espacio al aire libre donde se encuentra un asombrosa llanta gigante.

Este 2019 el **MAT Interactivo** inicia su proceso de itinerancia con el objetivo de llegar a distintas escuelas y espacios públicos de la zona urbana y rural de Cajamarca, actividad que se complementa con el desarrollo de competencias pedagógicas para promover el conocimiento científico a través de talleres de capacitación dirigidos a docentes.



Formación de nuevas UNICA

ALAC | Yanacocha inició talleres de formación de gestores para 45 nuevas Uniones de Crédito y Ahorro (UNICA) de 27 caseríos de los distritos de Cajamarca, Los Baños del Inca y La Encañada.



El primer taller, realizado del 24 al 26 de abril, estuvo orientado al desarrollo de habilidades blandas, de organización, deberes y derechos de los socios y funciones de la junta directiva; facilitándoles los conocimientos y herramientas necesarias para que hagan la réplica en sus comunidades con los demás asociados.

Este espacio de interaprendizaje también brindará un mayor acercamiento con las comunidades donde ALAC | Yanacocha viene ejecutando el proyecto, en alianza con COFIDE.

Juntas Administradoras de Servicios de Saneamiento se capacitan para una buena gestión del agua



Municipalidad de Los Baños del Inca y ALAC | Yanacocha organizaron taller para mejorar el proceso de cloración de los sistemas de agua potable

Con el objetivo de sensibilizar a los miembros de Consejos Directivos de las Juntas Administradoras de Servicios de Saneamiento (JASS), respecto a las condiciones necesarias

que se deben tener en cuenta para contar con agua apta para el consumo humano; se desarrolló un taller participativo en el auditorio de la Municipalidad Distrital de Los Baños del Inca, organizado por el Área Técnica Municipal de Los Baños del Inca y ALAC | Yanacocha, a través de su proyecto Fortaleciendo la Gestión del Agua.

Durante la sesión de capacitación se desarrollaron temas como: competencias de la ATM, el marco normativo de la calidad de agua y el proceso de cloración de agua para consumo humano. Además la SUNASS, complementó con información relacionada al alcance de su intervención y competencias.

El taller permitió que los más de 100 asistentes comprendan de manera sencilla y práctica respecto al marco normativo de la calidad del agua, así como los aspectos básicos para la cloración del agua de consumo humano, que les permitan mejorar sus procesos y brindar agua de calidad a la población.

www.losandes.org.pe

AndesdeCajamarca

Los Andes de Cajamarca

@LosandesCaj