

2022

**INFORME
TRIMESTRAL**

Octubre a Diciembre

INFORME DE ACTIVIDADES - Octubre a Diciembre 2022
Fondo de Agua para Lima y Callao - AQUAFONDO

Fotografías:
AQUAFONDO

Presidente del Consejo Directivo:
Javier León

Equipo AQUAFONDO:
Mariella Sánchez

Jessica Cortez

Pamela Quino

Paloma Maturana

Gianella Vásquez

Yuliana Grajeda

David Eche

Cielo Ramirez

Rosa Noblecilla

Piero Villaroel

Sadam Huarocc

Ohaira Ricra

César Sánchez

Marilú Palomino

Estimados socios

Es grato dirigirme a ustedes para compartir los resultados alcanzados durante el trimestre de Octubre a Diciembre del 2022.

Mariella Sánchez

Directora Ejecutiva

aquafondo
INVERSIÓN EN AGUA PARA LIMA



01

OBJETIVO ESTRATÉGICO

CONSOLIDAR AQUAFONDO COMO
ORGANIZACIÓN Y PLATAFORMA

Página 5

02

OBJETIVO ESTRATÉGICO

PROMOVER MÁS INVERSIÓN PARA
LA GESTIÓN INTEGRAL DEL AGUA
DE LAS CUENCAS DE LIMA

Página 20

03

OBJETIVO ESTRATÉGICO

SER EL VOCERO Y REFERENTE EN
TEMAS DE SEGURIDAD HÍDRICA,
PARA INCIDIR EN LA TOMA DE
DECISIONES Y EN LAS POLÍTICAS
DE AGUA DE LIMA Y DEL PERÚ

Página 25

04

OBJETIVO ESTRATÉGICO

FOTALECER LA GOBERNANZA Y
LAS CAPACIDADES DE LOS
ACTORES LOCALES Y REGIONALES
SOBRE LA BASE DE UNA NUEVA
CULTURA DEL AGUA

Página 35

Contenido

OBJETIVO ESTRATÉGICO 1

CONSOLIDAR AQUAFONDO COMO ORGANIZACIÓN Y PLATAFORMA



Establecimiento de nuevas alianzas



¡Firmamos convenio institucional con la ANA hasta el 2024!

Consolidamos convenio interinstitucional con la Autoridad Nacional del Agua, con el objetivo de promover acciones orientadas al fortalecimiento de la gestión de los recursos hídricos durante los próximos tres años; así como, la mejora de la disponibilidad y calidad del agua en las cuencas de los ríos Chillón, Rímac y Lurín, la promoción de la cultura del agua, gestionar conocimientos y producir información vinculada a los recursos hídricos de dichas cuencas.

¡Fuimos aliados de Redesign Lab Climate-KIC para La Climathon Perú 2022! El evento se desarrolló en la ciudad de Trujillo, donde el equipo Aquafondo fue parte del staff de expertos mentores que guiaron los proyectos de sostenibilidad de los participantes; además de contribuir como jurados.



¡Firmamos un convenio de cooperación interinstitucional con Acción Climática!

Con el objeto de unir, promover y llevar a cabo distintos espacios, conocimientos, prácticas y proyectos que conlleven a la mitigación de emisiones de gases de efecto invernadero y sus consecuencias; además de desarrollar estrategias de adaptación en Latinoamérica.

¡Llevamos a cabo el V Encuentro de Empresas Hídricamente Responsables en alianza con UN Global Compact y 2030 WRG! Alianza con El Pacto Global de las Naciones Unidas y el 2030 Water Resources Group para organizar el V Encuentro de Empresas Hídricamente Responsables dentro del Perú.



United Nations
Global Compact

Elaboración de publicaciones y documentos de Buen Gobierno Corporativo

Modelo de intervención de Aquafondo 2023 -2025

Presupuesto Anual 2023

Plan Operativo Anual (POA) 2023

Desarrollo de las Normas de Desempeño Ambiental y Social 1, 2, 3 y 4 de la Política Ambiental y Social, y de Género (PAS)

Desarrollo de Indicadores de resiliencia y sostenibilidad para la Subcuenca Santa Eulalia
(Insumo para Plan Estratégico)

Desarrollo de las Normas de Desempeño Ambiental y Social 5, 6 y 7 de la Política Ambiental y Social, y de Género (PAS)

Desarrollo de la Política de Género de Aquafondo

Desarrollo de documento "Enfoque Nexus: Impacto transversal de su escalamiento y su aporte al desarrollo rural"

Desarrollo del Plan de Gestión Ambiental y Social (PGAS)



¡Fuimos parte de la jornada de limpieza simbólica de los ríos Chillón, Rímac y Lurín convocada por la Autoridad Nacional del Agua! En el marco de la celebración de la Semana de los Ríos Chillón, Rímac y Lurín.

¡Estuvimos presentes en la Feria Cultura del Agua de la Autoridad Nacional del Agua! Como voceros en temas de seguridad hídrica.

¡Fuimos seleccionados como finalistas participantes en el Panel Lluvia de Soluciones, de los Diálogos Regionales del Agua a realizarse en enero del 2023!

Organizado por la División de Recursos Naturales de la CEPAL.

¡Participamos con nuestro stand virtual AQUAFONDO en la ExpoAgua Educativa organizada por SUNASS! El objetivo de la feria fue promover una cultura de valoración del recurso hídrico e incentivar buenas prácticas entre los niños y jóvenes.

¡Realizamos nuestra ceremonia de Cierre de Proyectos ejecutados en el 2022!

Junto a nuestros socios, aliados y comunidades del valle Santa Eulalia, en la comunidad campesina San Lorenzo de Huachupampa.

¡Participamos en el Taller de apertura del Proyecto ENANDES liderado por SENAMHI que beneficiará a Perú, Colombia y Chile!

¡Ahora somos embajadores de los Pantanos de Villa!

Contamos con el sello bronce por apoyar la conservación del humedal Pantanos de Villa, aportando recursos a PROHVILLA, para que incremente la capacidad operativa de sus procesos.

¡INDECOPI, nos otorgó la protección de las marcas Aquagol y Sensibilizarte! Luego de un efectivo proceso de registro.

¡Fuimos anfitriones de la reunión grupal de GWP Perú! Con la finalidad de retomar coordinaciones y articular esfuerzos con miras al próximo año.

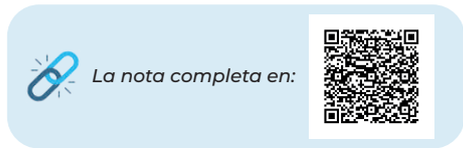
Acciones de Comunicación

Presencia en Medios de Comunicación

Actores hídricos se reúnen para responder a la contaminación de las aguas de los ríos



“Los ríos de Lima están en crisis. Durante las últimas décadas han sufrido una significativa disminución de la calidad y volumen de sus aguas, lo que ocasiona un aumento de sequías, inundaciones y huaycos, entre otros. Para responder a esta problemática, los principales actores del sector hídrico se reunieron en el evento “El reto de calidad del agua en los ríos de Lima como motor de desarrollo sostenible”, organizado por **AQUAFONDO** y el Consejo de Recursos Hídricos de Cuenca Interregional Chillón-Rímac-Lurín (CRHCI CHIRILU)”



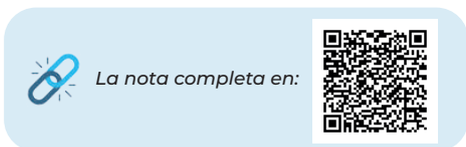
Fotografía: La República

Una crisis de desabastecimiento de agua en Lima generaría la pérdida de 35.000 empleos



“Una eventual crisis de desabastecimiento de agua en Lima generaría la pérdida de más de 35 000 empleos, traducidos en afectaciones para unos 120 000 habitantes si tomamos en cuenta la composición familiar en nuestro país, advirtió el **Fondo de Agua para Lima y Callao - Aquafondo**.

Mariella Sánchez, directora ejecutiva de **Aquafondo**, refiere que, además de la propagación de enfermedades y el impacto social sobre algunos de los distritos más populosos, un corte masivo del suministro hídrico propiciaría la pérdida de 35 000 empleos y una caída del PBI total de la ciudad de -2,22% y -1% a nivel nacional.”





Fotografía: infobae

Crisis del agua: cuatro de los principales problemas que enfrenta Lima ante un potencial desabastecimiento

infobae

“La situación hídrica de Lima Metropolitana es crítica: de sus 10 millones de habitantes, aproximadamente 1.5 millones no tienen agua; además, cada residente cuenta únicamente con 125 m³ de este recurso básico al año.

Ante esta problemática, Mariella Sánchez, directora ejecutiva del **Fondo de Agua para Lima y Callao - AQUAFONDO**, nos explica cómo las empresas hídricamente responsables juegan un rol importante para establecer acciones concretas que contribuyan a la seguridad hídrica de Lima.”



La nota completa en:



Entrevista: Semana de la educación ambiental / el cuidado de los ríos

Nuestra coordinadora de la Unidad de Planificación, Monitoreo y Evaluación de **AQUAFONDO**, Jessica Cortez, participó en entrevistas en RPP TV y Canal N, en el marco de la Semana de la Educación Ambiental, para hablar sobre la necesidad de cuidar los ríos de Lima, frente al crítico escenario de contaminación en el que se encuentran, tanto desde una perspectiva ciudadana, como desde la articulación intersectorial.





Pacto Empresarial por el Agua: V Encuentro de Empresas Hídricamente Responsables

El Comercio



“La situación hídrica de Lima Metropolitana es crítica: de sus 10 millones de habitantes, aproximadamente 1.5 millones no tienen agua; además, cada residente cuenta únicamente con 125 m³ de este recurso básico al año, cifra ocho veces por debajo de la línea de escasez determinada por la Organización Mundial de la Salud.

Bajo esa misma línea, desde el 2017, **Aquafondo**, junto a sus socios y aliados, viene desarrollando anualmente el Encuentro de Empresas Hídricamente Responsables. Este escenario, convoca la participación de empresas privadas que ejecutan programas o proyectos para reutilizar, conservar, proteger y sembrar agua.nacional.”

La nota completa en:

La Noticia Positiva: Organizaciones firmaron Pacto por el Agua ante crisis hídrica



“Más de sesenta organizaciones de distintos rubros, incluidas empresas privadas, entidades públicas y organismos internacionales, firmaron el Pacto Empresarial por el Agua, llevado a cabo por el **Fondo de Agua para Lima y Callao - AQUAFONDO**, en donde se comprometieron a colocar la seguridad hídrica en la agenda empresarial, desarrollando proyectos que contribuyan en reutilizar, conservar, proteger y sembrar agua”.



La nota completa en:



Fotografías: Somos - El Comercio

Enlace en vivo: V Encuentro de Empresas Hídricamente Responsables

El Comercio



El segmento Estilos de la revista Somos y el diario El Comercio, realizaron la cobertura en vivo de nuestro V Encuentro de Empresas Hídricamente Responsables - Pacto Empresarial por el Agua, dando a conocer los casos de éxito y buenas prácticas a favor de los recursos hídricos del Perú.

El vídeo, que se encuentra en las redes sociales de ambos medios, ha alcanzado un total de reproducciones que asciende a 39 mil vistas.



Visualiza el enlace en vivo completo aquí:



Reportaje “Agua para el Futuro”: El Grupo el Comercio destacó en la revista “Somos” el trabajo articulado que realizamos en pro de los recursos hídricos, con los sectores públicos y privados

Con el objetivo de contribuir a la seguridad hídrica del Perú, más de sesenta representantes del sector privado firmaron el Pacto Empresarial por el Agua. El compromiso es enorme: reducir las brechas de saneamiento en el país.



CELESTE PÉREZ
 maria.perez@comercio.com.pe

AGUA

PARA EL FUTURO



Fotografías: Somos - El Comercio



En el reportaje, publicado en la edición impresa de la revista del 12 de noviembre, se hace referencia al V Encuentro de Empresas Hídicamente Responsables - Pacto Empresarial por el Agua y al trabajo articulado que realiza Aquafondo para implementar Soluciones Basadas en la Naturaleza, que permiten una contribución concreta a la seguridad hídrica de nuestro país.



Lee el reportaje completo aquí:





aquafondo
INVERSIÓN EN AGUA PARA LIMA

V ENCUENTRO DE EMPRESAS HÍDRICAMENTE RESPONSABLES
Pacto Empresarial por el Agua

El agua es un elemento indispensable para la vida, insustituible e importante para el desarrollo social y económico.

Desde **Aquafondo** por quinto año consecutivo reunimos a quienes vienen tomando acciones concretas sobre el uso sostenible del agua en el **V Encuentro de Empresas Hídricamente Responsables - Pacto Empresarial por el Agua**, que este año contó con la coorganización del Pacto Global de las Naciones Unidas (UN Global Compact) y el 2030 Water Resources Group (2030 WRG), para visibilizar experiencias exitosas que inspiren a más organizaciones a sumarse a la implementación de Soluciones Basadas en la Naturaleza y contribuir a la gestión eficiente de nuestros recursos hídricos.

¡Nos vemos en el 2023 para conocer más casos de éxito durante el VI Encuentro de Empresas Hídricamente Responsables!

#JuntosPorElAgua contribuimos con los **Objetivos de Desarrollo Sostenible**

<p>6 AGUA LIMPIA Y SANEAMIENTO</p>	<p>11 CIUDADES Y COMUNIDADES SOSTENIBLES</p>	<p>13 ACCIÓN POR EL CLIMA</p>	<p>17 ALIANZAS PARA LOGRAR LOS OBJETIVOS</p>
---	---	--------------------------------------	---



Conoce nuestro trabajo:
aquafondo.org.pe



Un poncho verde de bosques para combatir el deshielo en Perú

EL PAÍS

“La práctica de ‘siembra’ y ‘cosecha’ de agua ejercida por las poblaciones indígenas fue descrita por los sacerdotes extirpadores de idolatrías a inicios del 1600 en la provincia de Huarochirí, también en las alturas de Lima. En la década de 1990, Andrés Alancastre fue el primero en anotar que la construcción de amunas, que en quechua significa retener, seguía plenamente vigente en esa localidad. Desde el 2011, con el apoyo de **Aquafondo**, una ONG que busca contribuir a la seguridad hídrica de la capital, varias comunidades del departamento de Lima han cavado un total de 22 kilómetros de estos canales de infiltración con asombrosos resultados. ‘Se cosecharon hasta 5.3 millones de metros cúbicos de agua al año’, explica Mariella Sánchez, directora ejecutiva de la organización”.



La nota completa en:



La Hora del Agua: Importancia de que las empresas privadas contribuyen en el uso sostenible del agua.



Nuestra directora ejecutiva, Mariella Sánchez, participó en una entrevista en el programa “La Hora del Agua” del Consejo de Recursos Hídricos de Cuenca Interregional Chillón, Rímac Lurín, para explicar la importancia del involucramiento del sector privado en los proyectos de inversión hídrica.

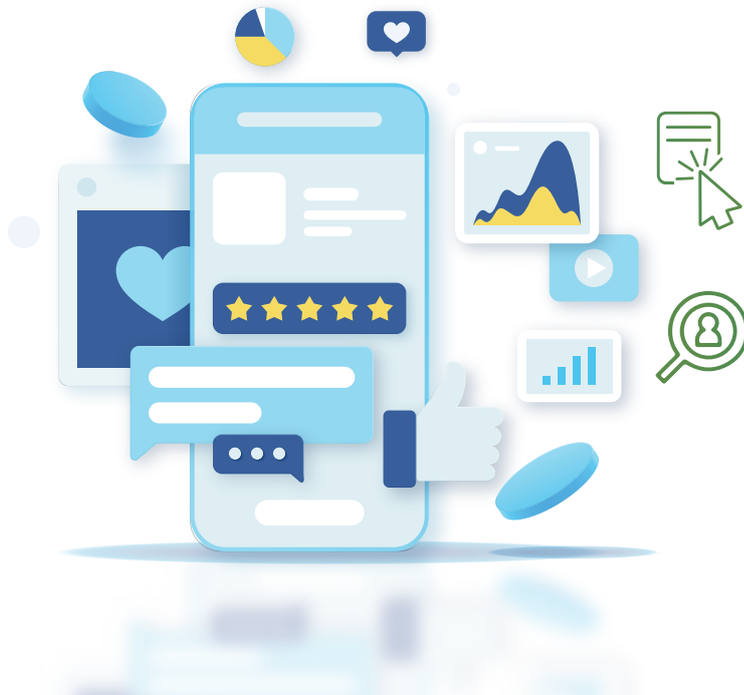
En la entrevista, también se conversó sobre el V Encuentro de Empresas Hídricamente Responsables - Pacto Empresarial por el Agua.



La nota completa en:



Métricas en redes sociales y web



Facebook
+ 16 733 seguidores

LinkedIn
+ 3484 seguidores

Twitter
+ 1 466 seguidores

Instagram
+ 2403 seguidores

Web
14 839 K Clics (Web)
475 893 K impresiones

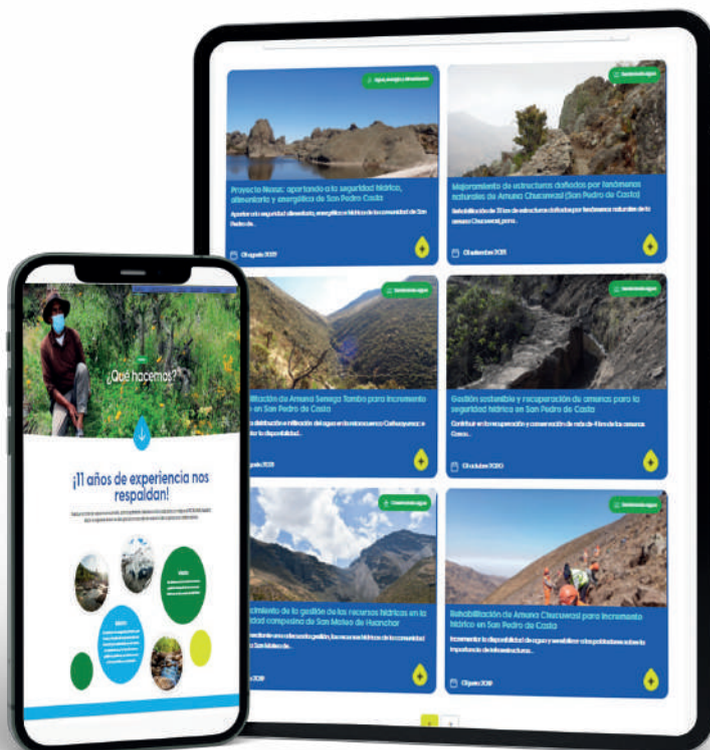




¡Nos encontramos cerca al lanzamiento de nuestra nueva página web!

Estamos próximos a realizar el lanzamiento oficial de nuestra renovada página web, con una interfaz más amigable, mejor usabilidad, versión *mobile* más rápida y sencilla, 100% basada en la experiencia del usuario.

La nueva web contempla, entre otros, una intranet dirigida a nuestros socios, donde podrán encontrar y descargar documentos corporativos; el detalle de todos nuestros programas y proyectos desarrollados hasta la fecha; y una innovadora pestaña de amunas, caracterizada por un diseño web único, basado en ilustraciones de nuestros canales ancestrales, además de basta información de alta calidad.





**SENSIBILI
LIZarte**
 ¡Somos agua, somos arte!

aquagol
 ¡Un gol por el agua!

¡Registramos nuestros concursos Aquagol y Sensibilizarte como marcas Aquafondo!

Ahora Aquagol y Sensibilizarte son exclusivamente de Aquafondo, tras realizar con éxito el proceso de registro de las marcas en Indecopi. Para ello, creamos nuevos logotipos únicos, creativos y conceptualizados para posicionarse rápidamente en la mente de la ciudadanía.

Con este gran paso, generamos una mayor reputación para nuestra organización y abrimos nuevas puertas para más y mejores acciones vinculadas a ambos proyectos, los cuales sensibilizan y fomentan una cultura del agua en niños, jóvenes y adultos.

Junto al Pacto Global y el 2030 WRG reconocimos a siete empresas por su compromiso hídrico, durante el V Encuentro de Empresas Hídicamente Responsables: Pacto Empresarial por el Agua



United Nations
Global Compact



¡Más de sesenta representantes de empresas privadas firmaron el Pacto por el Agua, reafirmando su compromiso con los recursos hídricos del país!

El Pacto Global de las Naciones Unidas - UN Global Compact, el 2030 Water Resources Group - 2030 WRG y AQUAFONDO, se unieron para organizar el encuentro de empresas hídicamente responsables dentro del Perú, donde se reconoció a siete compañías por sus buenas prácticas a favor de la gestión eficiente del agua y cuyos proyectos benefician aproximadamente a 250 mil personas. Se buscó visibilizar las buenas prácticas del sector privado sobre la gestión eficiente del agua, así como promover la participación de nuevas organizaciones en las acciones para contribuir con la seguridad hídrica en el Perú.

Visualiza más sobre el evento:

Empresas reconocidas: Textil del Valle, Pepsico, Nestlé, Newmont Yanacocha, Sistema Coca-Cola, Backus y Agrícola Chapi. También se contó con la participación del gerente general de la Autoridad Nacional del Agua, Juan Sevilla Gildemeister.

OBJETIVO ESTRATÉGICO 2

PROMOVER MÁS INVERSIÓN PARA LA GESTIÓN
INTEGRAL DEL AGUA DE LAS CUENCAS DE LIMA



¡Rehabilitamos 1.76 km de la Amuna Horno Marcahuasi en alianza con Coca - Cola!

En el marco del convenio con Coca – Cola ejecutamos la rehabilitación de 1.76 km de la amuna Horno Marcahuasi, superándose la meta establecida de 1.71 km. El proyecto contó con la participación de 44 trabajadores, de los cuales el 13% fueron mujeres. Una vez la amuna se encuentre operativa tendrá un potencial de infiltración de 397,543.52 m³ al año.¹

Las actividades de campo también implicaron charlas de inducción diaria para una buena jornada laboral y el desarrollo de tres talleres: de operación y mantenimiento de amunas, de buena gobernanza y de servicios ecosistémicos.

Coca-Cola

Perú



¹ El potencial de infiltración es calculado en base a los resultados de monitoreo hidrológico en la amuna Saywapata, en su primer año de monitoreo: 1 km = 225,877 m³/año.

AMUNAS



Proyecto develoPPP: ¡Identificamos 5.67 km nuevos de amunas en la comunidad campesina de Santiago de Carampoma!

En marco de la implementación del Proyecto develoPPP, para la recuperación de 32.5 km de amunas en los distritos de San Pedro de Casta, San Juan de Iris, Huachupampa y Carampoma, se realizó la identificación de 5.67 km distribuidos entre las amunas Jápani (4,433 m) y Pilqucancha (1,239 m) en la comunidad campesina de Santiago de Carampoma. ¡Se estima que estas amunas tendrían un potencial de infiltración anual de 1,280,722 m³ por año!

El proceso de identificación implicó realizar pruebas de infiltración, medición de la longitud del canal amunero, identificación de riesgos a lo largo de los 5.67 km, verificación/medición de caudal de captación, entre otras actividades técnicas donde se tuvo la activa participación de la comunidad.



Infórmate de más
sobre el proyecto
aquí:





¡3.593 km de amunas fueron identificadas en la comunidad campesina de San Juan de Iris como parte del proyecto develoPPP!

En marco del Proyecto develoPPP para la recuperación de 32.5 km de amunas, se realizó la identificación de canales amuneros en el distrito de San Juan de Iris, acción que permitirá conocer a detalle el estado actual, dimensiones, zonas de riesgos, capacidad de infiltración y obras de arte necesarias para el adecuado diseño, construcción y control de la operatividad de las amunas.

Con los trabajos de identificación, se obtuvo como resultado la existencia 3.593 km en la amuna Cashapampa - Huiscahuisca ¡Con las rehabilitación de estas amunas se conseguiría un potencial de infiltración anual de 811,295.81 m³ de agua!





¡Gracias a Pavco Wavin, diseñaremos un sistema de riego tecnificado en la comunidad campesina de San Juan de Iris para contribuir al riego de áreas agrícolas de la zona!

En la comunidad campesina de San Juan de Iris, venimos realizando estudios técnicos para la generación del expediente técnico de un sistema de riego tecnificado para 2 ha, en alianza con Pavco Wavin. Esto como medida de adaptación al cambio climático y con el propósito de optimizar, ser eficientes y ampliar el servicio de dotación de agua para riego.

La implementación del diseño del sistema de riego tecnificado tendrá como principal resultado la contribución al riego de áreas agrícolas. Además de recuperar andenes, se desarrollarán talleres de manejo, operación y mantenimiento del sistema. ¡Aplaudimos el compromiso hídrico de Pavco Wavin!



OBJETIVO ESTRATÉGICO 3

SER EL VOCERO Y REFERENTE EN TEMAS DE SEGURIDAD HÍDRICA, PARA INCIDIR EN LA TOMA DE DECISIONES Y EN LAS POLÍTICAS DE AGUA DE LIMA Y DEL PERÚ



ExpoAgua y Sostenibilidad: Participamos en la Mesa Redonda MERESE “Mujeres Protagonistas del Desarrollo Sostenible”

En el marco de la edición 2022 de ExpoAgua y Sostenibilidad, nuestra directora ejecutiva, Mariella Sánchez Guerra, participó como moderadora de la mesa redonda MERESE “Mujeres protagonistas del desarrollo sostenible”, durante la segunda fecha del encuentro.

El propósito de la mesa redonda fue poner en relieve la importancia de los Mecanismos de Retribución por Servicios Ecosistémicos (MERESE); así como la participación activa de las mujeres para el diseño y uso eficiente de estas herramientas.

Tras el diálogo, nuestra directora ejecutiva sintetizó las conclusiones en la siguiente declaración: “Sabemos que hacemos camino al andar, cada uno de nosotros y nosotras debemos asumir con responsabilidad nuestros roles incorporando un enfoque de género inclusivo para nuestro bienestar y el de nuestras futuras generaciones”.

Participantes:

Mariella Sánchez, directora ejecutiva de AQUAFONDO; Tulia García, directora de CEDAP; Zoraida Cáceres, especialista en proyectos de recuperación por servicios ecosistémicos hídricos de SEDACUSCO; y Milagros Torres Medina, especialista en MERESE Sunass.



Lee la nota
completa aquí:





XII SIMPOSIUM DEL AGUA

EL AGUA EN LA AGENDA DE SOSTENIBILIDAD DEL PERÚ



Mariella Sánchez

Directora ejecutiva de Aquafondo

Alianzas por el agua

RESULTADOS



35
PROYECTOS DEMOSTRATIVOS



3.4
MILLONES POBLADORES BENEFICIADOS



1 810
HECTÁREAS CONSERVADAS



5.8
MILLONES DE M³ DE AGUA AL AÑO PARA LIMA



ORGANIZA



AUSPICIAN



¡Participamos XII Simposium del Agua organizado por la Sociedad Nacional de Minería, Petróleo y Energía - SNMPE!

Nuestra directora ejecutiva Mariella Sánchez participó en el XII Simposium del Agua organizado por la Sociedad Nacional de Minería, Petróleo y Energía - SNMPE, como expositora y panelista en el bloque de agua y sostenibilidad. En su presentación, brindó detalles sobre la importancia de ejecutar y replicar Soluciones Basadas en la Naturaleza, como las que lleva a cabo Aquafondo: “Con nuestro trabajo, no sólo aportamos a la rehabilitación de las infraestructuras naturales, sino que también fortalecemos la capacidad de la población cuenca arriba para conseguir que nuestros proyectos sean sostenibles”, mencionó.

El XII Simposium del Agua tuvo como objetivo reflexionar sobre los retos y oportunidades en torno a un mejor uso de los recursos hídricos por parte del



Visualiza la ponencia aquí:



sector minero energético, en un contexto de desafíos constantes por el cambio climático.

¡Seguiremos adelante con nuestro compromiso de generar más y mejor calidad de agua para Lima!

Participantes del bloque:

Carlos Adrianzén Panduro, presidente del Comité de Asuntos Ambientales de la SNMPE; Dora María Moncada Rasmussen, directora del Centro Nacional del Agua y Biodiversidad de la ANDI, Colombia; Cesar Butron, director del COES; Mariella Sánchez, directora ejecutiva de AQUAFONDO.

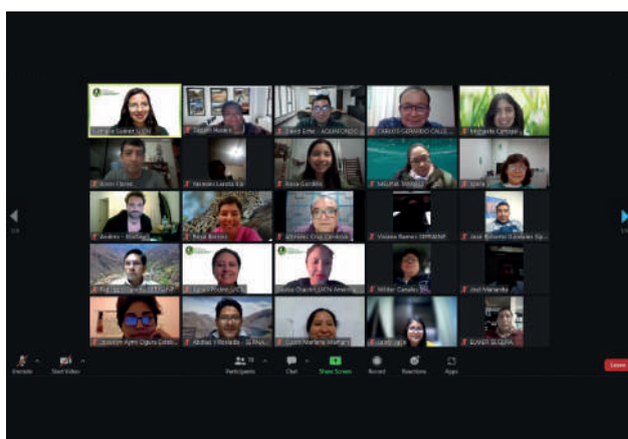
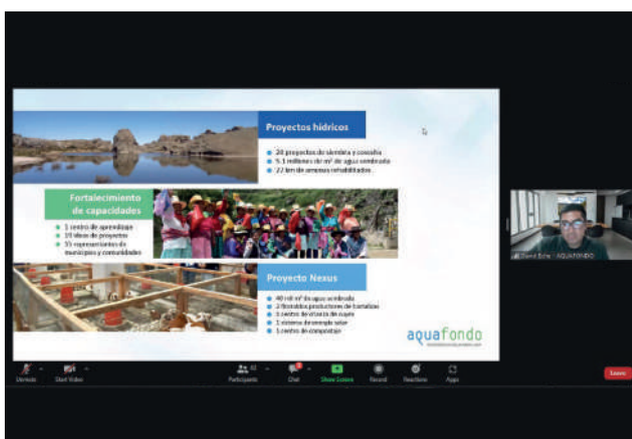
¡Participamos en el Taller Regional sobre Financiamiento para la Seguridad Hídrica en América Latina organizado por GWP!

Nuestra directora ejecutiva, Mariella Sánchez, presentó la experiencia de AQUAFONDO en el Panel de Experiencias sobre instrumentos y mecanismos económicos-financieros para la seguridad hídrica, llevado a cabo como parte del Taller Regional organizado por GWP.

El taller contó con la participación de más de 130 participantes, provenientes de Centroamérica y Sudamérica, el objetivo fue contribuir al espacio de diálogo sobre la situación actual, principales retos y desafíos para el financiamiento de la seguridad hídrica en Latinoamérica; así como las oportunidades existentes para incrementar la inversión en esta materia, permitiendo avanzar en el cumplimiento del ODS 6 y su indicador 6.5.1 sobre la GIRH, a nivel nacional y de la región.



Fuimos parte de la primera edición del Curso Virtual “Soluciones Basadas en la Naturaleza (SbN) para el desarrollo sostenible y resiliente de Perú” por invitación de la IUCN South America



David Eche, integrante de nuestra Unidad de Planificación, Monitoreo y Evaluación, participó como expositor y panelista del Curso Virtual “Soluciones Basadas en la Naturaleza (SbN) para el desarrollo sostenible y resiliente de Perú”, que fue parte de la segunda fase del Proyecto “Enfoques de adaptación basada en ecosistemas: fortaleciendo la evidencia y generando información para las políticas”. El curso tuvo una asistencia de más de 240 personas de 20 departamentos del Perú y de diversos ámbitos como el público, sociedad civil, privado, academia y organizaciones de cooperación.

Desde AQUAFONDO, nos complace



aportar en la generación de evidencia sobre la efectividad de las Soluciones Basadas en la Naturaleza para la adaptación al cambio climático.

¡Aplaudimos estas iniciativas y estamos encantados de colaborar con ellas!

¡Fuimos parte del panel de expositores de Vulnerabilidad Social en el V Foro “Ciudades Cómo Vamos”!

AQUAFONDO participó del Foro “Ciudades Cómo vamos”, promovido por el observatorio ciudadano independiente que promueve el uso de evidencia y la ciudadanía activa para mejorar la calidad de vida urbana en las ciudades del Perú, Lima Cómo Vamos. La participación se dio en el marco del panel de Vulnerabilidad Social, donde se compartió el estudio “Huella Hídrica de Lima Metropolitana: Una valiosa herramienta para concientizar sobre el estrés hídrico que enfrenta Lima”.

En el evento, Pamela Quino, nuestra coordinadora técnica, visibilizó los grandes retos que enfrenta Lima Metropolitana para satisfacer la demanda del agua vinculada a los distintos usos urbanos. Es importante

resaltar que las características geográficas de la ciudad, su tamaño poblacional y el nivel de estrés hídrico intrínseco de las zonas costeras del país, son factores que dificultan el suministro del agua en términos de cantidad y calidad.

Visualiza la ponencia aquí:




#ForoCiudades



27 OCT - 3 NOV

#ForoCiudades

PROCESO




La Huella Hídrica es un indicador que define el volumen total de agua que utilizamos para producir bienes y servicios.

Considera:

- Consumo de agua directo
- Consumo de agua indirecto

** En todo el proceso productivo*

➔

1.

Huella hídrica azul (HHA)

Es el volumen de agua consumida en un proceso productivo a partir de los recursos hídricos del planeta: aguas superficiales (ríos, lagos, etc.) y subterráneas.


2.

Huella hídrica verde (HHV)

Es el agua de lluvia o nieve que se almacena en las capas superficiales del suelo al alcance de las plantas.


3.

Huella hídrica gris (HIG)

Es el volumen de agua contaminada y cuya carga de contaminantes debe ser diluida con base en los estándares de calidad del agua.





Pamela Quino




Estuvimos presentes en el evento nacional “Los MERESE en el Perú y su implicancia en la resiliencia urbana y su contribución a la seguridad hídrica” en el departamento de Apurímac



Con el fin de promover e impulsar las capacidades en los MERESSES HÍDRICOS, la SUNASS y el Ministerio del Ambiente, en alianza con el proyecto “Agua para Abancay y las comunidades”, presentaron el evento “Los MERESE en el Perú y su implicancia en la resiliencia urbana y su contribución a la seguridad hídrica”, llevado a cabo en Abancay, Apurímac.

En representación de AQUAFONDO, Pamela Quino, nuestra coordinadora técnica, participó como panelista, visibilizando la importancia del monitoreo hidrológico para la cuantificación del aporte hídrico, la generación de evidencia sobre el retorno de inversión una vez iniciado el funcionamiento de los canales de infiltración (amunas), el trabajo con las comunidades campesinas, la necesidad de escalar proyectos demostrativos y lo sustancial de generar alianzas estratégicas interinstitucionales.

El objetivo del evento fue visibilizar los avances y aportes de los Mecanismos de Retribución por Servicios Ecosistémicos (MERESE) hidrológicos y las intervenciones en infraestructura natural, teniendo en cuenta su implicancia en la construcción de ciudades resilientes.



Visualiza el evento aquí:



Climathon Trujillo 2022: el equipo Aquafondo fue parte del staff de expertos que guiaron los proyectos de sostenibilidad de los participantes



Juntos por la sostenibilidad: ¡Fuimos parte de la primera edición del evento más importante de innovación climática del país!

Durante una sorprendente jornada de 12 horas, profesionales de diferentes carreras integrados en grupos de innovación, desarrollaron nuevas soluciones contra el Cambio Climático en la ciudad de Trujillo. AQUAFONDO fue aliado de esta primera edición de uno de los eventos más importante de innovación climática en el país.

Los especialistas de nuestro equipo, Pamela Quino, Sadam Huaroc y Rosa Noblecilla, brindaron retroalimentación y mentoría a los participantes con el fin de acelerar su proceso de aprendizaje, pues, como una organización comprometida con la seguridad hídrica y el desarrollo sostenible del Perú, reconocemos la importancia de espacios como la Climathon 2022, para incentivar, facilitar y fortalecer las iniciativas climáticas. Cabe resaltar, que los ganadores de la Climathon, recibirán acompañamiento para fortalecer su emprendimiento con propósito.



¡Aquaafondo en Ecuador! Fuimos parte del Taller “Viverismo para plantas de páramo enfocado en la restauración de ecosistemas”



Piero Villarroel, parte del equipo de AQUAFONDO, participó en el Taller “Viverismo para plantas de páramo enfocado en la restauración de ecosistemas”, enmarcado en la iniciativa del Proyecto Fondos de Agua 2.0, con el objetivo de salvaguardar el acceso a agua limpia y segura mediante Fondos de Agua Sostenibles en la Región Andina (2021-2024).

El objetivo del taller fue capacitar a los participantes, provenientes de Perú, Ecuador y Colombia, a través de charlas teóricas y exploraciones de campo, en temas vinculados al cultivo de plantas que mejoren o potencialicen la producción masiva de vegetación de páramo y fortalezcan la extensión del vivero.





Participamos en reunión de trabajo con GWP intercambiando experiencias y conocimientos en recursos hídricos

Tras varios meses de distancia debido a la COVID-19, Global Water Partnership – GWP Sudamérica, retomó el contacto presencial con miembros e instituciones amigas de Perú, en una mesa de trabajo para coordinar acciones en conjunto vinculadas a los recursos hídricos.

Aquafondo participó en dicho encuentro, en donde además de recibir una actualización de las actividades de GWP Sudamérica, también se dialogaron proyectos a futuro y formas de involucramiento interinstitucional, a fin de aportar de manera articulada a la seguridad hídrica del país.



OBJETIVO ESTRATÉGICO 4

FORTALECER LA GOBERNANZA Y LAS CAPACIDADES DE LOS ACTORES LOCALES Y REGIONALES SOBRE LA BASE DE UNA NUEVA CULTURA DEL AGUA



Evento “El Reto de Calidad de Agua de los Ríos de Lima”: Reunimos a los actores hídricos más importantes del país para responder a la crisis de contaminación de los ríos de Lima



Llevamos a cabo el evento “El reto de calidad del agua en los ríos de Lima como motor de desarrollo sostenible”, organizado por AQUAFONDO y el Consejo de Recursos Hídricos de Cuenca Chillón Rímac Lurín, como actividad desarrollada en el marco de la Semana de los ríos. El objetivo fue generar un espacio de reunión para reflexionar y compartir experiencias sobre la importancia de la calidad de este recurso en el bienestar humano y el desarrollo sostenible de las comunidades de Lima.

Durante las últimas décadas los ríos de Lima han sufrido una significativa disminución de su calidad y volumen de sus aguas. Es por ello que resultan necesarios estos espacios de reflexión, que facilitan la articulación de esfuerzos para llevar a cabo acciones concretas de solución.

El evento reunió a importantes autoridades hídricas de instituciones como SUNASS, Sedapal, OEFA, Municipalidad de Lima, Ministerio del Ambiente, entre otros. La inauguración estuvo a cargo de Hugo Jara, jefe la ANA





¡Juntos por la Seguridad Alimentaria! Implementamos talleres educativos y una guía de alimentación para promover la buena alimentación en la comunidad campesina de Santiago de Carampoma

En la comunidad campesina Santiago de Carampoma se desarrollaron talleres de nutrición saludable con escolares y docentes del colegio Javier Pérez de Cuellar. Gracias a esto, un total de 50 niños y niñas del nivel primario fueron sensibilizados para mejorar su alimentación y salud por medio del consumo de productos locales.

Esta actividad está enmarcada en un proceso de sensibilización para la futura ejecución de acciones por la seguridad hídrica, a través de proyectos de siembra de agua, como la rehabilitación de amunas.



Culminamos de la implementación del “Programa de Fortalecimiento de Capacidades” en la comunidad campesina de San Juan de Iris

Culminamos el programa de fortalecimiento de capacidades llevado a cabo en la comunidad campesina San Juan de Iris, gracias al apoyo de nuestro socio CBC. El proyecto tuvo como objetivo capacitar y asesorar a quince comuneros líderes y miembros de la comunidad, en la formulación y evaluación de proyectos vinculados al sector ambiente y/o agricultura.

El desarrollo del programa tuvo tres modalidades de capacitación:

- **Pasantía:** como actividad de intercambio de experiencias.
- **Sesiones de capacitación:** bajo la metodología de interaprendizaje y educación de adultos.
- **Asesoramiento:** en el desarrollo de las fichas de ideas de proyectos.



Como resultado se generaron 7 fichas de proyectos que cuentan con código de idea registrado en el municipio de Laraos. Estas fichas contemplan la inversión en proyectos, cuyos componentes albergan la ejecución de sistemas de riego, implementación de diques para qochas, zanjas de infiltración, mejora en la crianza de cuyes, recuperación y conservación de áreas, entre otras acciones ; promoviendo la inversión de S/10,866,233.00 soles



PROGRAMA
DESDE **CRHC**
CHILLÓN - RÍMAC - LURÍN



HOY HABLAREMOS DE:

“V ENCUENTRO
EMPRESAS HÍDRICAMENTE RESPONSABLES”

¡Estamos en el programa La Hora del Agua del Consejo de Recursos Hídricos de Cuenca Interregional Chillón, Rímac y Lurín!

Con la finalidad de impulsar la Gobernanza de la Gestión Integral de Recursos Hídricos, Aquafondo apoyará al Consejo de Recursos Hídricos de Cuenca Interregional Chillón, Rímac y Lurín durante la transmisión del programa “La Hora del Agua”, espacio que se transmite una vez a la semana y que tiene por finalidad comunicar y brindar información que contribuya en la generación de una cultura del agua de Lima.



Cierre de proyectos AQUAFONDO 2022: ¡Generamos más de dos millones 600 mil m³ de agua durante este año!

Nuestra ceremonia de Cierre de Proyectos ejecutados en el 2022, se llevó a cabo en la comunidad campesina San Lorenzo de Huachupampa, junto a nuestros socios, aliados y pobladores de las comunidades del valle de Santa Eulalia. Este año, generamos la fructífera cantidad de 2 640 719 m³ del recurso hídrico para la recarga de acuíferos, a través de nuestros proyectos de siembra y cosecha de agua. Asimismo, ejecutamos la rehabilitación de 11.695 km de amunas, ubicadas en las comunidades campesinas de Huarochirí en Lima.

La ceremonia de clausura estuvo llena de momentos gratos, los invitados pudieron recorrer la amuna Antaquiña, la cual consta de una longitud de 1.2 km, y fue una de las restauradas en la primera parte de la implementación del proyecto “Rehabilitación de amunas para mejorar la disponibilidad de agua en la región de Lima”, gracias al trabajo conjunto de AQUAFONDO, con el apoyo técnico de la cooperación alemana para el desarrollo implementada por la GIZ, Backus y The Nature Conservancy (TNC), en el marco del programa de financiamiento develoPPP del Ministerio Federal de Cooperación Económica y Desarrollo (BMZ).

 *Lee la nota completa aquí:*




Nos acompañaron durante la ceremonia representantes de diversas empresas e instituciones comprometidas con la seguridad hídrica



Durante los próximos dos años, el proyecto “Rehabilitación de amunas para mejorar la disponibilidad de agua en la región de Lima”, tiene contemplada la recuperación y el seguimiento hidrológico de 32.5 kilómetros de 19 amunas en cuatro comunidades del valle de Santa Eulalia. Se llevará a cabo con la participación activa de las comunidades locales, mediante el fortalecimiento de sus capacidades y la adopción de medidas para garantizar el buen funcionamiento a largo plazo de sus sistemas ancestrales de agua. ¡Agradecemos a la cooperación alemana - GIZ, Backus y TNC por esta importante alianza!

En esta primera parte de implementación, se recuperaron 9.6 km de amunas distribuidos en diez canales amuneros. Con ello,

mejoramos la calidad de vida de más de 300 familias de San Pedro de Casta y San Lorenzo de Huachupampa, donde se encontraban las infraestructuras ancestrales, gracias a la mayor y mejor calidad de agua derivada de la rehabilitación.

Otros proyectos realizados durante el 2022, que suman esfuerzos para aumentar la seguridad hídrica de Lima, son: el “Fortalecimiento de Capacidades en la Comunidad Campesina San Juan de Iris”, llevado a cabo con CBC; la rehabilitación de casi 2 km de amunas en la subcuenca de Santa Eulalia junto a Coca Cola; y el proyecto productivo Nexo Agua-Energía-Alimentación, ejecutado en alianza con la cooperación alemana implementada por la GIZ y la Municipalidad de San Pedro de Casta.



aquafondo

INVERSIÓN EN AGUA PARA LIMA

Cal. Germán Schreiber 276, San Isidro
+51 1 4800483
contacto@aquafondo.org.pe
www.aquafondo.org.pe

