

BOLETÍN INSTITUCIONAL

Enero - Febrero 2018

Estimados socios

Es grato dirigirme a ustedes a través de este Boletín Informativo para compartir el resumen del trabajo ejecutado por AQUAFONDO durante los meses de enero y febrero del 2018.

Mariella Sánchez
Directora Ejecutiva
AQUAFONDO

Línea 1

Manejo y Conservación de los recursos hídricos de las cuencas de Lima



Presentación del Estudio definitivo de PIP N° 2333016 “Recuperación del Servicio Ecosistémico de Regulación Hídrica de la Microcuenca de Milloc, en la Comunidad de Carampoma, Distrito de Carampoma, Provincia de Huarochirí, Región Lima”

Se realizó la entrega final del Estudio definitivo del PIP N° 2333016 “Recuperación del Servicio Ecosistémico de Regulación Hídrica de la Microcuenca de Milloc, en la Comunidad de Carampoma, Distrito de Carampoma, Provincia de Huarochirí, Región Lima”, al área del Equipo de Gestión Ambiental y servicios Ecosistémicos (EGASE) de SEDAPAL. Este PIP contempla la recuperación del ecosistema de bofedales y pastos naturales de la microcuenca Milloc, así como el fortalecimiento de capacidades de la comunidad de Carampoma en la gestión de recursos hídricos, ordenamiento territorial y en buenas prácticas ganaderas.

Taller de Entrenamiento del Protocolo para la Evaluación de Corrientes de Agua

Por invitación de The Nature Conservancy y la Alianza Latinoamericana de Fondos de Agua, participamos en el Taller de Entrenamiento del Protocolo para la Evaluación de Corrientes de Agua V.2 (SVAP) y en River Basin Information System (RBIS), realizado en Quito del 15 al 19 de enero. Este evento ha permitido fortalecer las capacidades de AQUAFONDO en la gestión de datos de monitoreo hidrológico a través de una plataforma on-line, que contribuirá a un mayor acceso e intercambio de información entre los fondos de agua nacionales y extranjeros.



Fortalecimiento de capacidades en Huamantanga

Ante los eventos extremos ocasionados por el cambio climático en la cuenca del río Chillón como son las máximas avenidas o, lo opuesto, las sequías, es necesario e importante promover el fortalecimiento de capacidades de las Comunidades Campesinas y Municipalidades, en prácticas de respuesta, que les aseguren un cambio real y duradero en su desarrollo agrícola y seguridad hídrica. Con ese objetivo Aquafondo desarrolló el taller de capacitación en Prácticas de adaptación al cambio climático: preparación y respuesta ante desastres en la Comunidad Campesina Huamantanga, distrito de Canta, y contó con la participación de 39 comuneros y comuneras se identificaron 4 medidas de adaptación susceptibles a su ejecución a mediano plazo. Esta intervención contó con el apoyo de The Nature Conservancy y el Ministerio de Medio Ambiente Alemán.

Acuerdos con autoridades en San Andrés de Tupicocha para implementación de MDA

En el marco del proyecto Adaptación de la Gestión de Recursos Hídricos al Cambio Climático, las comuneras y comuneros de San Andrés de Tupicocha, conjuntamente con las autoridades de sus diez parcialidades, llegaron al acuerdo de implementar como medida de adaptación al cambio climático la construcción de ccochas o reservorios en tierras comunales de la Comunidad Campesina. Mediante Acta de Acuerdo Comunal, se cedió en uso voluntariamente el terreno comunal a AQUAFONDO, para la ejecución del proyecto, además del compromiso de brindar el apoyo que fuera necesario.

Implementación de parcela piloto con especies nativas en San Pedro de Casta

Esta implementación se llevó a cabo en las áreas aledañas al canal recuperado, en la localidad conocida como Mula Muerta, en la microcuenca del río Huytama. La actividad consistió en transplantar las especies nativas propagadas del vivero transitorio instalado a las áreas propuestas hacia la parcela piloto.



Presentación Institucional de AQUAFONDO ante nueva gestión Comunal en San Pedro de Casta

Durante la asamblea comunal de San Pedro de Casta, AQUAFONDO se presentó institucionalmente a las nuevas autoridades comunales. En ella, AQUAFONDO reconoció el trabajo realizado por la Comunidad, y la nueva gestión reafirmó su compromiso de continuar trabajando en el desarrollo de nuevas oportunidades de proyectos, así como en el seguimiento y mantenimiento de los proyectos ejecutados.

Reunión socios del proyecto Adaptación de la Gestión de Recursos Hídricos al Cambio Climático

Con el objetivo de generar sinergias entre los socios del proyecto Adaptación de la Gestión de Recursos Hídricos al Cambio Climático liderado por The Nature Conservancy (TNC) con el apoyo del Ministerio del Medio Ambiente de Alemania (BMUB), AQUAFONDO participó junto al Centro Bartolomé de las Casas de Cusco y AIDER de Piura de la primera reunión de Presentación Institucional organizada por TNC.

Encuentro ClimateWisse

Del 20 al 23 de febrero, por invitación de la Universidad de Minnessota, AQUAFONDO participó del Encuentro ClimateWisse, realizado en la ciudad de Quito, el cual reunió a investigadores y científicos de Alemania, Brasil, EEUU y Ecuador, quienes trabajan en temas de cuencas, recursos hídricos, bosques y suelo, así como en modelamiento de agua, suelo y cambio climático. Asimismo, la participación del Fondo de Agua Por la Vida y la Sostenibilidad de Cali, Colombia, el Fondo Para la Protección de Agua (FONAG) de Quito, Ecuador y del Fondo de Agua Para Lima y Callao (AQUAFONDO). Se intercambiaron conocimientos y experiencias entre lo científico, investigativo y resultados obtenidos por los científicos y los fondos de agua. Como resultado, se estrecharon alianzas para que los fondos de agua, con su experiencia en campo, junto con los investigadores, mediante la ciencia, puedan mejorar el análisis, la planificación y el monitoreo hidrológico de los proyectos en las cuencas donde trabajan.

Línea 2

Gestión participativa del agua y gobernabilidad

Asistencia a grupo de trabajo de Infraestructura Natural del Consejo CHIRILU

Esta sesión, desarrollada en las oficinas de la ONG GGGI en San Isidro, tuvo como objetivo presentar al Comité Ejecutivo la estructura del Plan de Infraestructura Natural alineado al Plan de Gestión de CRHC a cargo de GGGI, así como la entrega de las fichas de indicadores. Previamente en otra sesión se validó la matriz de componentes actividades del Plan de Infraestructura Natural, además de definir la hoja de ruta del Comité Técnico.

Participación en el grupo de trabajo de infraestructura verde y mecanismos de pago al ecosistema

Por invitación del IFC y 2030 Water Resources Group, AQUAFONDO participó en el evento Grupo de trabajo de Infraestructura Verde para la Seguridad Hídrica, con el objetivo de generar alianzas y acercamiento a este importante proyecto.

Entrevista al Secretario Técnico del Consejo CHIRILU para el vídeo de gobernabilidad

En el marco del proyecto Recuperación y mejoramiento de la infraestructura ancestral de recarga hídrica en la Comunidad Campesina San Pedro de Casta, producimos el vídeo: La gobernabilidad Hídrica en San Pedro de Casta, el cual contó la participación de Abner Zavala, Secretario Técnico del Consejo de Recursos Hídricos de Cuenca Chillón Rímac Lurín de la Autoridad Nacional del Agua y Autoridades de la Comunidad.

Línea 3

Articulación de esfuerzos entre los sectores público-privado



Pruebas para el reúso de agua tratada para riego de áreas verdes en Lima Metropolitana

Durante enero y febrero se realizaron pruebas de llenado con el camión cisterna de la Municipalidad Metropolitana de Lima en la fábrica de Nestlé. Así mismo se desarrollaron reuniones con SERPAR, Municipalidad de Ate y la Municipalidad Metropolitana de Lima para elaborar autorizaciones de reúso y firma de convenios.




Participación en el Taller de Elaboración de MACC para los gobiernos locales realizado por la Cooperación Alemana

Frente al impacto del Niño Costero ocurrido en el 2017, el cual evidenció la vulnerabilidad de la ciudad ante eventos extremos y efectos del cambio climático, es fundamental identificar y plasmar en documentos de gestión municipal medidas de adaptación al cambio climático adecuadas a la realidad de cada distrito a fin de estar preparados ante futuros peligros climáticos. En ese sentido, Aquafondo participó en el Taller “Elaboración de medidas de adaptación al cambio climático” como expositor, presentando experiencias exitosas de iniciativas público privadas sobre gestión de recursos hídricos en el ámbito de Lima Metropolitana, sobre todo respecto al reúso de agua residual tratada para el riego de áreas verdes. Gracias a la invitación del ProACC de la Cooperación Alemana - GIZ y el Foro Ciudades para la Vida.

Identificación de iniciativas Publico Privadas

Se entablaron reuniones explorativas con las empresas Enel y la Arenera San Martín con el objetivo de identificar conjuntamente oportunidades para la implementación de iniciativas publico privadas que permitan desarrollar medidas de adaptación al cambio climático en la zona urbana de Lima.

Actividades institucionales

-  Con el objetivo de conocer la experiencia de otros Fondos de Agua, Mariella Sánchez, Directora Ejecutiva de AQUAFONDO realizó una pasantía en Corporación Cuenca Verde - Fondo de Agua de Medellín, Colombia. Esta fructífera visita permitió conocer generar sinergias entre ambas instituciones y compartir estrategias de trabajo de ambos Fondos. Esta experiencia se enmarca en las actividades de fortalecimiento institucional de AQUAFONDO.
-  Presentación del Informe Trimestral del Proyecto Adaptación al Cambio Climático para las Comunidades de las Cuencas de Lima a la Agencia de los Estados Unidos para el Desarrollo Internacional -USAID.
-  Presentación del Informe Anual del Proyecto Adaptación de la Gestión de Recursos Hídricos al Cambio Climático.

PRÓXIMAS ACTIVIDADES

21 Marzo: Foro: "Infraestructura Natural para la seguridad Hídrica"

22 Marzo: Presentación de Muestra Museográfica Agua y Bosque

9 al 11 de abril: Curso de Monitoreo Hidrológico

aquafondo

INVERSIÓN EN AGUA PARA LIMA

Socios de Aquafondo:



Av. Primavera N° 1053 - San Borja
Teléfono: 748 1080 - contacto@aquafondo.org.pe
www.aquafondo.org.pe

