



Enfrentando Juntos los Desafíos

3.º Encuentro Internacional de CuencasVerdes



Índice

Objetivo	3
Contexto Covid-19	4
Experiencia Intercultural	7-8
Sostenibilidad del Proyecto	10-11
Nombramiento	12-14
Experiencia en Campo	15-17
Aprendizaje	18-19
Somos Guardianes	20-22





Objetivo

Como cada año realizamos nuestro Encuentro Internacional de socios con la prioridad de fortalecer lazos, fomentar el trabajo en equipo, incrementar el sentido de pertenencia y crear vínculos de aprendizaje en conjunto que nos permitan crecer en nuestras virtudes y así mejoremos las debilidades. En este boletín te presentamos el trabajo que realizamos con el único fin de seguir **Adaptándonos al Futuro**.

Adaptándonos al futuro y al presente

CuencasVerdes en tiempos de pandemia

Las Adaptaciones basadas en Ecosistemas (AbE) son un elemento clave de CuencasVerdes. Desde el inicio de la pandemia, la misma ejecución del proyecto se ha convertido en un ejercicio constante de adaptación: cuarentenas, restricciones de movilidad, contagios y un sinnúmero de otros desafíos, tanto al nivel de proyecto como para las personas que somos los motores detrás de esta experiencia colaborativa entre cinco países.

En CuencasVerdes somos especialistas justo en eso: *la adaptación*. Así que nos subimos las mangas e hicimos los esfuerzos que fueran necesarios para seguir adelante desde el desarrollo de formatos de trabajo en línea hasta la redistribución de fondos para cubrir requisitos de bioseguridad, y seguimos adelante.

El último ejemplo de cómo no sólo predicamos sino vivimos la adaptación fue el Encuentro Internacional de febrero en República Dominicana. No significa que no nos haya afectado la ola Ómicron; entre 44 participantes registrados tuvimos seis contagios, pero logramos parar la cadena de infecciones, realizar las actividades, y llevar a todos de vuelta a casa sanos y salvos; eso gracias al esfuerzo de preparación y adaptación de todo el equipo.



Diseñamos un protocolo de bioseguridad riguroso para proteger a los participantes. Cuando no se pudieron conseguir las pruebas rápidas para un monitoreo constante en República Dominicana, obtuvimos una autorización especial del Ministerio de Salud y las llevamos en maleta desde Alemania.

Realizamos pruebas PCR antes de viajar, formamos un comité de bioseguridad, fuimos responsables utilizando desinfectantes y mascarillas; además organizamos espacios de trabajo abiertos y bien ventilados.

Cuando hubo casos de contagio, mantuvimos la calma, separamos grupos de contacto, realizamos pruebas adicionales, y logramos parar la cadena de infección.

Así, lo que se podría haber vuelto un desastre, lo convertimos en una gran experiencia de trabajo en equipo, apoyo mutuo y - por supuesto - adaptación. ¡Felicidades y gracias a todos y todas!

Somos Guardianes de CuencasVerdes, seguiremos adaptándonos, al futuro igual que al presente.





Vencemos los desafíos, contra el cambio climático

Por: Stephanie Estévez, Centro Naturaleza

Los socios de CuencasVerdes se reunieron en República Dominicana para llevar a cabo el tercer encuentro internacional donde intercambiaron experiencias, durante diez días. Los representantes de Cuba, México, Guatemala y Alemania se sumergieron en la impresionante aventura de disfrutar los avances y logros de cada uno de los involucrados, también conocieron partes de las acciones que se realizan y las comunidades en las que interviene el proyecto ejecutado en el país por Centro para la Educación y Acción Ecológica, Naturaleza.

En la agenda se compartieron soluciones innovadoras entre técnicos, especialistas y comunitarios, que con orgullo y disciplina mejoran las condiciones de los recursos naturales.





El evento consistió en eficientizar las capacidades de quienes desempeñan las actividades y se integraron a los cultivos donde se evidencian los resultados obtenidos mediante la implementación de medidas de Adaptación basadas en Ecosistemas (AbE). El compromiso que asumen estas comunidades es asegurar mitigar los efectos del cambio climático.



El reto es impulsar nuevas acciones de adaptación que ayuden a crear resiliencia a través del involucramiento de todos los sectores y organizaciones sociales, quienes tienen la libertad de proponer y gestionar soluciones agrícolas sostenibles que mejoren la calidad de vida en las zonas.



CuencasVerdes es una iniciativa regional que busca la adaptación al cambio climático a través de soluciones basadas en la naturaleza, beneficiando a las personas y a los ecosistemas de los que dependen. La acción se ejecuta en cuencas hidrográficas prioritarias de los cuatro países con el fin de fortalecer las capacidades de las comunidades locales para implementar las medidas mediante la creación de mecanismos de financiamiento autónomos que cuenten con la participación del sector privado y la incidencia en las políticas públicas de cada país.



El aprendizaje experiencial intercultural nos fortalece y mejora nuestras técnicas para continuar la labor hasta volvernos a encontrar.



CuencasVerdes, un compromiso que prevalece en el tiempo

Por: Diana Sánchez, Pronatura México

Los proyectos ambientalmente sostenibles son aquellos en donde existen las condiciones económicas, ecológicas, sociales y políticas que puedan determinar su buen funcionamiento, generando beneficios a lo largo del tiempo en las localidades donde se implementan.

En el 3.º Encuentro Internacional de nuestro proyecto CuencasVerdes, realizamos una revisión estratégica sobre la sostenibilidad para los próximos dos años que tenemos por delante.

Durante las sesiones de trabajo se verificaron varios factores, incluyendo la disponibilidad continua de los recursos empleados en el proyecto, la administración y la relación a largo plazo de los costos y beneficios.





Con mucho orgullo podemos afirmar que cada uno de los socios trabajamos en fortalecer nuestros componentes, los cuales le dan los cimientos a CuencasVerdes para continuar con eficiencia; analizando siempre los aspectos socio-ambientales acordes a los efectos o impactos en el lugar en donde tenemos incidencia y la dinámica de las comunidades, las cuales juegan un rol protagónico en los actuales procesos productivos y en la implementación de las medidas de Adaptación basadas en Ecosistemas (AbE).

Hoy en día estamos seguros que hemos tomado las decisiones adecuadas con el fin de generar el mayor impacto positivo en cada una de nuestras cuencas hidrográficas donde tenemos incidencia para reducir los impactos negativos que afecten a los pilares del desarrollo sostenible, los cuales le brindan el ciclo de vida al proyecto.

¡Nuestro trabajo y nuestros compromisos, son y serán siempre la clave de nuestro éxito!

Salón de Sesiones y Actos

Ambrosio Echavarría



Reconociendo acciones Verdes

Por: Leonor Gálvez, Defensores de la Naturaleza

Durante el mes de febrero, como parte del 3.º Encuentro Internacional del Proyecto CuencasVerdes, y gracias a Centro Naturaleza, el Ayuntamiento del municipio de San Ignacio Sabaneta, Provincia Santiago Rodríguez, de República Dominicana, confirió al equipo de CuencasVerdes, el Reconocimiento de Huésped Distinguido de la ciudad a las distintas comitivas de México, Guatemala, Alemania y Cuba, representados por Pronatura México, ASI e Ithaca Environmental, UPSA, Oro Verde y Defensores de la Naturaleza.



Dicho reconocimiento fue otorgado por el trabajo que se realiza para reducir la vulnerabilidad de los habitantes ante fenómenos meteorológicos extremos, debido al cambio climático, incrementando su capacidad adaptativa y minimizando el impacto social y económico, desarrollando medidas de Adaptación basadas en Ecosistemas y mecanismos financieros innovadores en concordancia con las condiciones y necesidades de la poblaciones a quienes beneficia el proyecto.

Para las instituciones que trabajamos en el proyecto, ha sido un orgullo poder representar a cada uno de los países, de igual forma reiterar el compromiso para seguir impulsando, aportando y promoviendo el cuidado a la conservación de suelos y agua, para enfrentar los desafíos de la alteración antropogénica del clima.

¡Por esto somos guardianes y trabajamos para juntos adaptarnos al cambio!



Alemania



México



Guatemala



Cuba



“Ahora ya no me hace falta nada”

Testimonio de un pequeño productor sobre las
Adaptaciones basadas en Ecosistemas

Por: Jonas Rüger, OroVerde



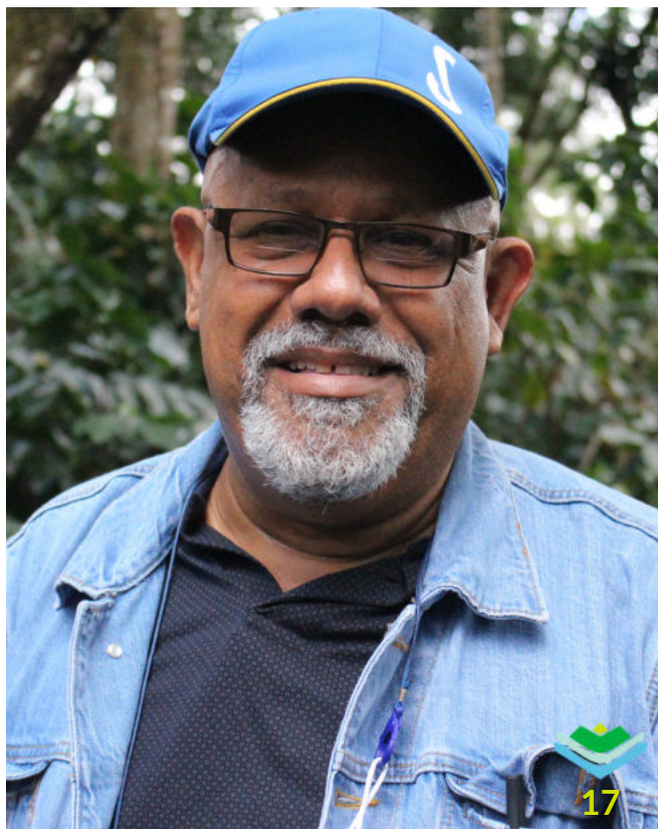
Rafael Torres deja pasar la mirada sobre su parcela acurrucada entre las montañas de la cuenca alta del Río Mao en República Dominicana. Entre los árboles de limón que lleva varios años cultivando ahora crecen plátano, piña, yuca, batata y yautía, más abajo hay un pequeño cafetal, y en un rincón protegido está situada una huerta con sistema de riego a goteo donde crecen repollos, ají, cebolla y algunas plantas medicinales.

Los diferentes cultivos no están repartidos al azar, sino ubicados y combinados de manera estratégica para cumplir varias funciones como estabilizar el suelo contra la erosión –amenaza constante en estas pendientes empinadas – balancear los nutrientes o proveer sombra. En algunos puntos, matas de piña forman cercas vivas que junto con barreras muertas regulan el paso del agua, evitando que arrastre suelo y cultivos y asegurando que la mayor cantidad posible se filtre en la tierra para beneficiar los cultivos. “La piña me cumple dos funciones: Me mejora y el suelo y me la puedo comer” explica Rafael con sonrisa pícaro.

Las medidas que está implementando con asesoría el Centro Naturaleza, organización socia de CuencasVerdes en República Dominicana, no sólo le han ayudado a contrarrestar los efectos del cambio climático. También han mejorado sus ingresos y la alimentación de su familia en una región donde muchos se ven forzados a abandonar las tierras de sus antepasados para migrar en busca de mayores oportunidades económicas. “Ahora ya no me hace falta nada,” afirma Rafael.

Pero además de obtener mejores resultados económicos, Rafael se siente agradecido por poder cuidar mejor la tierra que lo vio nacer. “Nosotros hemos aprendido mucho con el Centro Naturaleza. Antes nos enseñaban a tumbar y quemar. Y esa gente nos ha enseñado a producir y a conservar. La tierra no se cansa, si uno la sabe manejar.”





La clave del éxito está en el aprendizaje

Por: Equipo de Comunicación UPISA



El proyecto internacional CuencasVerdes realizó su tercer Encuentro Internacional de socios con la participación de México, República Dominicana, Guatemala y Cuba, en la provincia de Santiago Rodríguez, República Dominicana.

El evento estuvo cargado de conocimientos, con temáticas tales como planes de uso sustentable del suelo, mecanismos financieros innovadores, gobernanza, comunicación, normas y políticas públicas, incremento de capacidades, reducción de vulnerabilidades que fortalece la resiliencia en habitantes y ecosistemas ante eventos climáticos extremos, así como minimizar su impacto social y económico, desarrollando medidas de Adaptación basadas en Ecosistemas.

La clave del éxito está en el aprendizaje generado por el intercambio de experiencias, como espacio positivo en cuanto a los intereses y la motivación de los socios.

Un evento que evidenció la necesidad del trabajo en grupo para alcanzar los propósitos del proyecto.





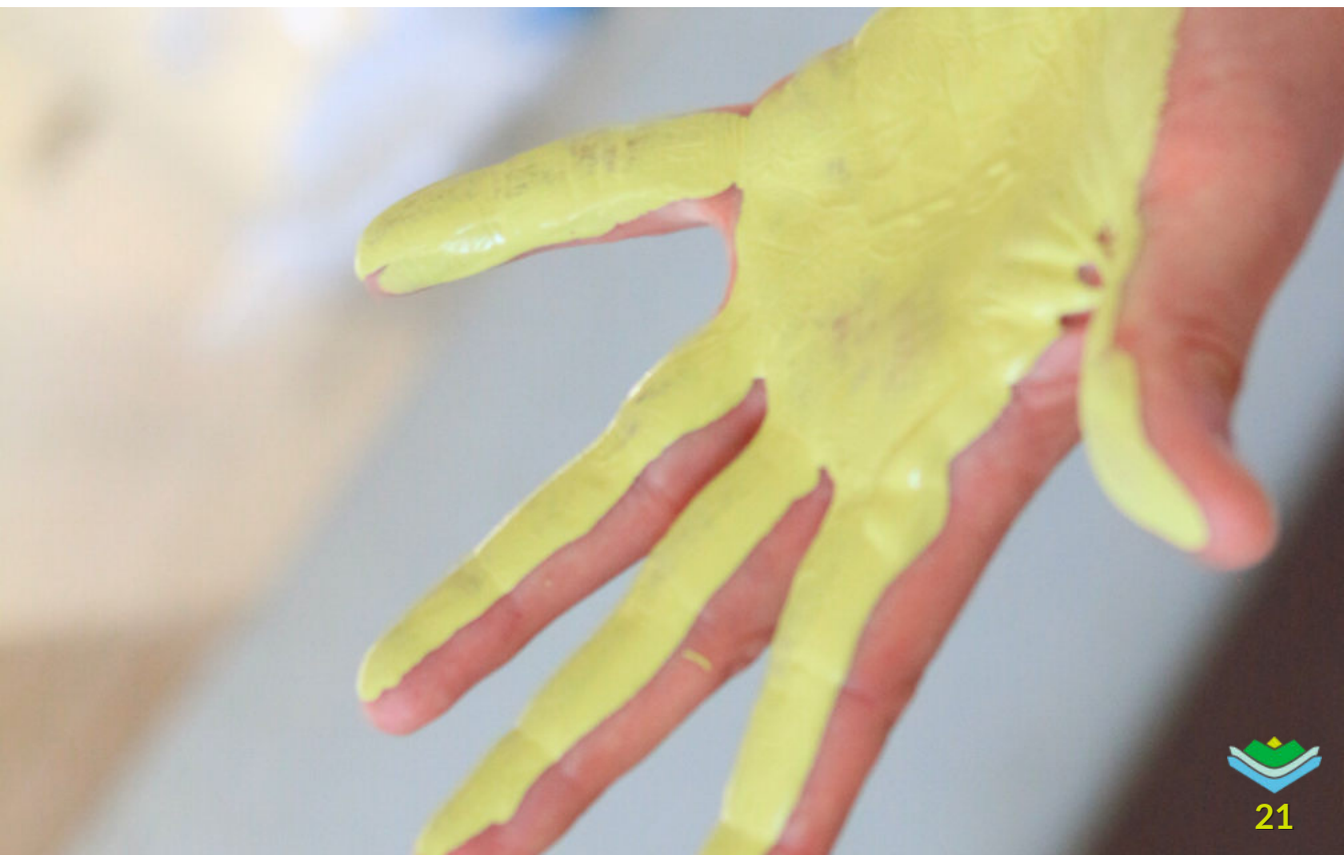
Somos Guardianes



Durante el encuentro discutimos diversos temas de valor que permitieron generar estrategias para dar continuidad y sostenibilidad a las medidas AbE que implementamos en las localidades, facilitando el aprendizaje entre países y generando acciones puntuales de acuerdo a las necesidades de las comunidades vulnerables con las que trabajamos.

Con la campaña de Somos Guardianes hemos pactado múltiples compromisos que serán el motor de nuestro trabajo constante para lograr *Adaptarnos al Futuro*.









Gracias

Estableciendo compromisos y creyendo en nuestras fortalezas nos despedimos de esta gran experiencia, llevaremos a la práctica las lecciones aprendidas para volvernos a encontrar con mayor crecimiento y metas cumplidas.

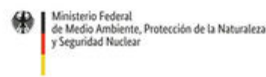


CUENCASVERDES. 2022.

Esta publicación fue financiada por la Iniciativa Internacional de Cambio Climático con recursos del Ministerio Federal de Medioambiente, Protección de la Naturaleza y Seguridad Nuclear de Alemania. El documento representa los puntos de vista de los beneficiarios de la financiación y no necesariamente coinciden con los puntos de vista de la agencia financiadora



Fomentado por el:



en virtud de una resolución del Parlamento de la República Federal de Alemania