



©Lizeth Jurado

ACUS Y GAD: EL CAMINO HACIA LA SOSTENIBILIDAD

WEBINAR

Una iniciativa de:



FONDS FRANÇAIS POUR
L'ENVIRONNEMENT MONDIAL



NUESTROS
FUTUROS
BOSQUES

Financiado por: Agencia GEF:



Socios ejecutores:





© Esteban Barrera

Entérate ¡Participa!

MARTES
05
NOVIEMBRE
09:00

La gestión de las Áreas de Conservación de los Gobiernos Autónomos Descentralizados (GAD) es esencial para garantizar la conectividad ecológica y la protección de los recursos naturales y la biodiversidad en nuestros territorios. Los desafíos que enfrenta esta gestión requieren un enfoque integral que combine financiamiento, incentivos efectivos y marcos normativos consolidados.

Participa en el webinar "ACUS y GAD: Un camino hacia la sostenibilidad," un espacio diseñado para el intercambio de conocimientos y experiencias entre gobiernos locales y organizaciones, con el objetivo de fortalecer capacidades y promover la colaboración entre actores clave.

Objetivos

- Compartir experiencias prácticas sobre los incentivos utilizados, tanto financieros como no financieros, y las normativas que han influido en la gestión efectiva de las ACUS.
- Explorar cómo diferentes incentivos, instrumentos y normativas han sido aplicados y cuáles han sido los resultados obtenidos.
- Promover un entorno de colaboración y aprendizaje mutuo, donde profesionales de los GAD, y OSC puedan intercambiar ideas, resolver dudas y encontrar soluciones a los desafíos comunes en la gestión de ACUS.
- Proporcionar una oportunidad para que los asistentes planteen sus preguntas y reciban respuestas de expertos, aclarando cualquier incertidumbre y enriqueciendo su comprensión de los temas tratados.



Regístrate en:



Planifica tu tiempo

15

MINUTOS
APERTURA

+

60

MINUTOS
PRESENTACIONES

+

30

MINUTOS
CONVERSATORIO

+

15

CONCLUSIONES
CIERRE Y EVALUACIÓN



 dianadomingez@gmail.com



ACUSMIT
Área de Conservación y Uso Sustentable
Municipal Intag - Toisán

DIANA DOMÍNGUEZ
SECRETARIA TÉCNICA DEL ACUS MUNICIPAL INTAG TOISÁN
GOBIERNO AUTÓNOMO MUNICIPAL SANTA ANA DE COTACACHI

Ingeniera Agropecuaria de la Pontificia Universidad Católica del Ecuador, con Diplomado Especialista en Derecho Ambiental Internacional, Maestría en Cambio Climático y Valoración y Maestría en Gestión del Desarrollo Local Comunitario.

Durante los años 2001 al 2010 se ha desempeñado como técnica y coordinadora en proyectos de gestión para el desarrollo sostenible. Ha impulsado junto con un equipo multidisciplinario proyectos de bioemprendimientos para la conservación de ecosistemas frágiles y soberanía alimentaria, creación de fondos de agua, gestión del territorio.

A partir 2011 hasta la actualidad, se ha desarrollado profesionalmente como gestora de recursos, coordinadora y especialista de programas de desarrollo para la gestión de cuencas hidrográficas. Además, ha colaborado como coordinadora, especialista social y financiera en varios planes de manejo de áreas protegidas, planes de medidas de adaptación al cambio climático y planes de desarrollo ordenamiento territorial con instituciones públicas y privadas. Desde el 2018 es asesora técnica del ACUSMIT y actualmente apoya en la coordinación de la Secretaría Técnica.



 gloria.aguilar@gualaceo.gob.ec



GLORIA AGUILAR
GOBIERNO AUTÓNOMO DESCENTRALIZADO MUNICIPAL DEL
CANTÓN GUALACEO

Profesional con Maestría en Gestión Ambiental y con experiencia en la gestión de áreas de conservación municipal, así como en manejo de capital natural y gestión de desastres en el ámbito municipal. Especializada en planificación, ejecución y evaluación de proyectos económicos y sociales, con formación en acuerdos recíprocos por agua en Santa Cruz de la Sierra, Bolivia, y experiencia como becaria en el programa de Conservación y Uso Sustentable de Plantas Nativas del Instituto de Investigación Agropecuaria de Argentina. Ha desempeñado roles clave, como Jefe de Gestión Ambiental en el GAD Municipal de Gualaceo, fue colaboradora como especialista agrícola en la Dirección de Cambio Climático del MAATE, y participó en la planificación y evaluación de proyectos en el Fondo de Compensación Ambiental de CELEC-HIDROPAUTE.



 mvargas@ambato.gob.ec



MAURICIO VARGAS
GOBIERNO AUTÓNOMO DESCENTRALIZADO
MUNICIPALIDAD AMBATO

Biólogo graduado de la Universidad Católica del Ecuador y Máster en Gestión, Conservación y Comercio de Especies en España, con formación en ciudades sostenibles y conservación de biodiversidad en Alemania. Ha trabajado en proyectos de conservación y monitoreo de biodiversidad, con énfasis en aves, y se ha desempeñado como Director y curador de la colección de aves del Museo Ecuatoriano de Ciencias Naturales. Desde 2010 trabaja en el GAD Ambato, en gestión ambiental, donde, como Director, ha elaborado proyectos como el Plan de Gestión de Quebradas y el Plan de Infraestructura Verde y Arbolado Urbano.



carlos.iglesias@undp.org

ANDRÉS IGLESIAS **PROYECTO DE PAGO POR RESULTADOS REDD+ ECUADOR**

Con más de 15 años de experiencia, es biólogo con una maestría en Gestión de Riesgos y ha trabajado extensamente con gobiernos locales en la implementación de iniciativas de desarrollo sostenible. Su experiencia incluye la coordinación de la ejecución de acuerdos de pago basados en desempeño con varios gobiernos locales, como Zapotillo. Su sólida formación en planificación nacional y local, uso del suelo y conservación ambiental ha respaldado constantemente la implementación exitosa de iniciativas clave de sostenibilidad, especialmente en el ámbito de los gobiernos locales.



cristhian.salcedo@undp.org

CRISTHIAN SALCEDO **PROYECTO DE PAGO POR RESULTADOS REDD+ ECUADOR**

Ingeniero Geógrafo con una maestría en Comunicación y Marketing Político, cuenta con más de 10 años de experiencia en la generación de políticas públicas a nivel nacional y en colaboración con gobiernos autónomos descentralizados. Actualmente, es el coordinador del componente de Política e Institucionalidad del Proyecto Pago Por Resultados REDD+ en Ecuador. Posee 3 años de experiencia en la planificación, formulación e implementación del Acuerdo de Pago Basado en Desempeño del PNUD, trabajando con gobiernos locales como el GAD de Zapotillo, a quienes ha brindado su apoyo para la consecución de metas para obtención de incentivos que financien acciones orientadas a la conservación.

Conoce la agenda

Horario	Tema
09:00 - 09:15	Bienvenida y presentación del evento CI-Ecuador Roberto Ulloa
09:15 - 09:30	Sistema de áreas de conservación GAD Municipalidad Ambato Mauricio Vargas
09:30 - 09:45	Acuerdo de pago basado en desempeño con el GAD Zapotillo Pago por Resultados REDD+ Ecuador Christian Salcedo - Andrés Iglesias
09:45 - 10:00	Experiencia exitosa del ACUSMIT GAD Municipal Santa Ana de Cotacachi Diana Domínguez
10:00 - 10:15	ACUS “San Francisco” en el marco del corredor de conectividad Sangay - Podocarpus GAD Municipal del cantón Gualaico Gloria Aguilar
10:15 - 10:45	Conversatorio
10:45 - 10:50	Conclusiones CI-Ecuador Joy Woolfson
10:50 - 10:55	Evaluación del webinar
10:55 - 11:00	Cierre del evento



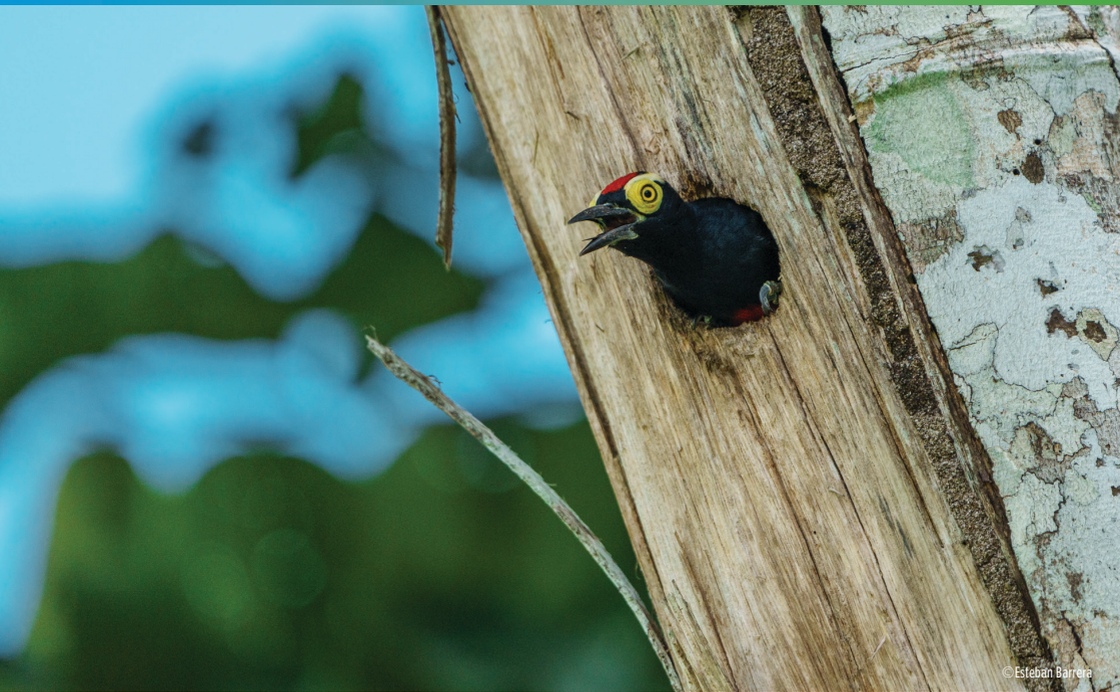
©Lizeth Jurado



©Lucas Bustamante



© Esteban Barrera



© Esteban Barrera

La conservación nos une

Una iniciativa de:



FONDS FRANÇAIS POUR
L'ENVIRONNEMENT MONDIAL



NUESTROS
FUTUROS
BOSQUES

Financiado por: Agencia GEF:

Socios ejecutores:

