

Los pagos por servicios ambientales: Discursos, diseño, implementación y los retos del nuevo gobierno

Noviembre 15 de 2018, Universidad de los Andes

8am-12:30

Los esquemas de Pagos por Servicios Ambientales (PSA) incentivan a los propietarios de tierras a mantener, restaurar o mejorar los servicios ecosistémicos. Desde su surgimiento a finales de la década de 1990, los PSA han sido muy populares debido, principalmente, a sus promesas de generar fuentes alternativas de ingresos para las comunidades vulnerables en el sur global. Actualmente, hay más de 550 programas activos en todo el mundo con prácticas diversas a nivel local, regional y nacional. En Colombia hay más de 36 esquemas de PSA activos que cubren alrededor de 85,000 hectáreas en todo el país; hasta 2018 se expidió la reglamentación del decreto ley de PSA (Ley 870 2017); y el objetivo al año 2030 es cubrir 1.000.000 de hectáreas en nuevos proyectos de PSA (Conpes 3886, 2017). Los esquemas de PSA en Colombia, como en otras partes del mundo, varían en su escala geográfica, características de diseño y parámetros de éxito.

No obstante su acogida en política ambiental, los PSA no siempre han tenido los resultados esperados. Los montos de los pagos pueden ser demasiado bajos para incentivar los cambios en los usos de la tierra; muchos programas no se han enfocado en áreas amenazadas, algunos programas pueden generar conflicto social entre quienes reciben los pagos y quienes no y, además, se puede alterar las motivaciones de quienes voluntariamente contribuían con la conservación antes de que existiera el PSA.

Este foro, convocado por la Facultad de Administración de la Universidad de los Andes y el Grupo de Investigación sobre Estudios de Economía Ambiental, Recursos Naturales y Aplicada (REES-EfD Colombia), busca reflexionar sobre los PSA en Colombia con el objetivo de entender hacia dónde van los programas de PSA en el país, cuáles son los mayores retos del gobierno actual y revisar propuestas innovadoras de PSA.

Agenda Preliminar

8:00- 8:15 **Bienvenida e Introducción**

Juan Camilo Cárdenas, Decano- Facultad de Economía, Universidad de los Andes

8:15- 9:15 **Visión sobre los PSA en el nuevo Gobierno**

Miguel Mendoza- Ministerio de Ambiente y Desarrollo Sostenible

Javier Rojas- Asesor Dirección de Ambiente y Desarrollo Sostenible, DNP

Moderadora: María Alejandra Vélez, Universidad de los Andes

9:15- 9:35 **Discursos de PSA en Colombia**

Lina Moros- Instituto de Ciencia y Tecnología Ambientales (ICTA-UAB) y Facultad Administración, Universidad de los Andes

9:35- 10:35 **Retos en el diseño e implementación de PSA en Colombia**

Carlos Mario Zuluaga- Director Cornare, Programa Banco2

Eduardo Contreras -Secretario de Medio Ambiente de Cundinamarca, Programa “Yo Protejo Agua Para todos”

Antonio Solarte- Coordinador Área Servicios Ambientales, CIPAV Programa Ganadería Sostenible
Moderadora: Lina Moros

10:35- 10:50 **CAFÉ**

11:00-12:00 **Propuestas y visiones sobre PSA**

Harold Arango- Líder de Corredores de Conservación USAID- Riqueza Natural

María Alejandra Vélez- Universidad de los Andes

Alfonso Lenis- Departamento Administrativo para la Gestión del Medio Ambiente, Cali

Moderadora: Luz Ángela Rodríguez, Universidad Javeriana

12:00-12:30 **Plenaria Esteve Corbera: “Los PSA más allá de Colombia: qué sabemos, qué nos falta por saber y lo que no sabremos nunca”**



Panelista Internacional Invitado

Esteve Corbera es profesor del Instituto de Ciencia y Tecnología Ambientales (ICTA-UAB) y co-director del Laboratorio para el Análisis de Sistemas Socio-Ecológicos de la Universidad Autónoma de Barcelona. Corbera ha analizado las implicaciones ambientales y sociales de los Pagos por Servicios Ambientales, los bonos de carbono, las compensaciones por pérdida de biodiversidad, los programas REDD + y la ola actual de expansión de biocombustibles. Ha realizado trabajo de campo en México, Belice, Tanzania y Suráfrica y ha publicado su trabajo en artículos científicos revisados por pares, libros y capítulos de libros, así como en documentos de políticas y documentos de trabajo para diferentes instituciones ambientales y gubernamentales. Ha sido autor del quinto informe del Panel Intergubernamental para el Cambio Climático de las Naciones Unidas, y es editor de la revista *Geoforum*.