

Foro: Magdalena, Río de Grandes Oportunidades.

Proyecto GEF - Manejo Sostenible y Conservación de la Biodiversidad en la Cuenca del Río Magdalena

Bogotá, Colombia, noviembre 7 de 2017

Propósito: Generar un espacio de diálogo entorno a las estrategias de conservación de la biodiversidad acuática y de los servicios ecosistémicos de la macrocuenca Magdalena-Cauca.

Hora	Actividad
2:00 – 2:30 p.m.	Recepción y Registro de participantes
2:30 – 3:10 p.m.	<p>Inauguración:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Elsa Matilde Escobar, Directora Ejecutiva de Fundación Natura (5 min.) Fidel Cano. Director del El Espectador (5 min.) - Juan Pablo Bonilla, Gerente del Sector de Cambio Climático y Desarrollo Sostenible del BID (10 min.) - Luis Gilberto Murillo, Ministro de Ambientes y Desarrollo Sostenible (10 min.)
3:10 – 3:40 p.m.	Conferencia magistral: Experto internacional en gestión de grandes cuencas hidrográficas.
3:40 – 4:40 p.m.	<p>Panel 1: Magdalena, un río de oportunidades desde la política pública. (Moderadora: Elsa Matilde Escobar)</p> <ul style="list-style-type: none"> - Alfredo Varela de la Rosa, director ejecutivo de CORMAGDALENA. - Iván Mustafá Durán, gerente del Fondo Adaptación. - Omar Franco, director del IDEAM. - Angélica Mayolo – Jefe de la Oficina de Asuntos Internacionales - MADS - César Rey, director técnico de la Dirección de Bosques Biodiversidad y Servicios Ecosistémicos – DBBSE – MADS.
4:40 – 6:10 p.m.	<p>Panel 2: Uso, manejo y conservación del río Magdalena para la reconciliación (Moderador Ricardo Lozano)</p> <ul style="list-style-type: none"> - Perspectivas y alcances “Proyecto GEF - Manejo Sostenible y Conservación de la Biodiversidad en la Cuenca del río Magdalena” (10 min. - Juan Carlos Alonso, coordinador general proyecto). - Perspectivas y necesidades de un sistema de monitoreo, sobre la biodiversidad acuática para la cuenca Magdalena-Cauca. (10 min. - Hernando García, Subdirector Científico Instituto Humboldt)

Instituciones socias:



Hora	Actividad
4:40- 6:10 p.m.	<ul style="list-style-type: none">- Perspectivas de una caracterización y modelación ecohidrológica para la Cuenca Magdalena-Cauca (<u>10 min.</u> - Nelson Obregón, Docente U. Javeriana – Fac. Ingeniería) - Perspectivas de los impactos sobre ecosistemas acuáticos asociados al desarrollo de los sectores en la cuenca Magdalena-Cauca. (<u>10 min.</u> - Tomas Walschburger, asesor senior de ciencia de TNC) - Perspectivas de conflictos socio-ambientales de las poblaciones asentadas en las riberas de la cuenca Magdalena-Cauca. (<u>10min.</u> - Ubencil Duque Rojas, director Ejecutivo de la Corporación Desarrollo y Paz del Magdalena Medio) - Conferencia magistral de Cierre: El derecho del Río Magdalena y su belleza (<u>20 min.</u> – Gustavo Wilches Chau, gestor en medioambiente)
6:10 – 8:00 p.m.	Coctel de cierre del evento.

Instituciones socias:

