

SEMINARIO INTERNACIONAL TECNOLOGÍAS EN GESTIÓN INTEGRAL DEL RECURSO HÍDRICO

Objetivo: Socializar las tecnologías en gestión del recurso hídrico a empresarios de Jurisdicción CAR, con el ánimo de replicar las implementaciones para mejorar la calidad del recurso.

7 de noviembre / 8:00 a.m. – 5 p.m. / CCB Sede Kennedy

Agenda

Hora	Presentación
8:00 a.m. – 8:20 a.m.	Registro
8:20 a.m. – 9:00 a.m.	Instalación Néstor Guillermo Franco González / Director CAR Fabiola Suárez Sanz / Directora CAEM Presentación CAEM
9:00 a.m. – 9:40 a.m.	Plataforma de seguimiento, evaluación y control ambiental PESCAR y el sistema de monitoreo de la cuenca media del río Bogotá - BOCHICAR Richard Hernández Ramírez Fondo de Inversiones Ambientales para la cuenca del Río Bogotá FIAB Corporación Autónoma Regional de Cundinamarca CAR
9:40 a.m. – 10:10 a.m.	Herramienta para la Acción por el Agua 'Water Action Hub' Maly Johana Puerto López Profesional técnica en evaluación de Huella Hídrica Embajada de Suiza – Agencia Suiza para el Desarrollo y la Cooperación - COSUDE
10:10 a.m. – 10:30 a.m.	Huella de agua: Herramienta de gestión hídrica empresarial y regional Betsy Yurany Sanabria – Especialista Componente Huella Hídrica Corporación Ambiental Empresarial CAEM
10:30 a.m. – 10:45 a.m.	Café
10:45 a.m. – 11:30 p.m.	Mapas de riesgo Hídrico como herramienta de gestión. Mirna Noemi Argueta - Directora Nacional de Calidad del Agua Servicio Autónomo Nacional de Acueductos y Alcantarillados (SANAA) - Honduras

SEMINARIO INTERNACIONAL TECNOLOGÍAS EN GESTIÓN INTEGRAL DEL RECURSO HÍDRICO

11:30 a.m. – 12:10 p.m.	Política Nacional para la gestión Integral del recurso hídrico Luz Francy Navarro Cuervo Dirección de Gestión Integral del Recurso Hídrico Ministerio de ambiente y desarrollo sostenible
12:10 p.m. – 12:50 p.m.	El rol del sector agropecuario en la adaptación al cambio climático Adriana Martín Organización de las Naciones Unidas para la Alimentación y la Agricultura - FAO
12:50 p.m. – 2:00 p.m.	Almuerzo
2:00 p.m. – 2:45 p.m.	Tecnologías aplicadas al análisis integrado del agua en Colombia en el Estudio Nacional del Agua 2018 Jenny Marín - Subdirección de Hidrología Instituto de Hidrología, Meteorología y Estudios Ambientales – IDEAM
2:45 p.m. – 3:45 p.m.	Planta de tratamiento de aguas residuales de Budapest Nikoletta Kanazirev - Oscar Medina Embajada de Hungría en Colombia
3:45 p.m. – 4:30 p.m.	Panel de experiencias del sector industrial de la jurisdicción CAR Gestión del recurso hídrico: Empresas CAR- CAEM <ul style="list-style-type: none"> • Pisciaqua S.A.S. Julian Ardila - Gerente de Producción • Italcur S.A.S. Edgar Gil - Gerente • Indulatex S.A. Miguel Rodríguez - Coordinador Ambiental Moderador: Martha Mercedes Carrillo Silva Directora de Cultura Ambiental y Servicio al Ciudadano - CAR
4:30 p.m. – 5:00 p.m.	Entrega Certificados Asistencia Taller de Huella de Agua

Nota: Se dispondrá de un punto de atención de la CAR para consulta de cualquier solicitud o requerimiento puntual, paralelo al evento.