

AGENDA DEFINITIVA

FECHA: Octubre 23 de 2015 - **HORA:** 8h30 – 12h30
LUGAR: ANDI Bogotá – Sala 1 Piso 8 (Videoconferencia ANDI Medellín)
CONFIRMAR ASISTENCIA: dmoncada@andi.com.co; Tel: 3268500 Ext: 2447

Presentación del Acta Anterior y Seguimiento temas del Comité No. 14

I. INFORME DE COYUNTURA:

- Novedades legislativas: (i) Consejos Municipales; (ii) Páramos; (iii) Régimen Sancionatorio; (iv) ZIDREs
- **Desarrollos Evaluación de Impacto:** mesas temáticas y balance con empresas
 - Metodología de Estudios de Impacto Ambiental
 - Manual de Seguimiento Ambiental
 - Manual técnico para el uso de herramientas económicas
 - Novedades Plan de trabajo ANLA, factores críticos y de éxito, para 1% y compensaciones.
- **Novedades en vertimientos marinos, suelos y emisiones en Medellín**

II. TEMA CENTRAL: PASIVOS AMBIENTALES

- **DISEÑO DE UNA ESTRATEGIA INTEGRAL PARA LA GESTIÓN DE LOS PASIVOS AMBIENTALES–MINAMBIENTE.** A cargo de: Alfonso Rodriguez Director Técnico - Proyecto de Innova Ambiental SAS
Espacio de intercambio
- **PASIVOS AMBIENTALES MINEROS: GESTIÓN DE ÁREAS EN ABANDONO - MINMINAS.** A cargo de: Santiago Correa, Oficina de Asuntos Ambientales y Sociales.
Espacio de intercambio

III. SEGUIMIENTO Y ESTADO: INICIATIVA BIODIVERSIDAD Y DESARROLLO

- A. **Cuenca Canal del Dique:**
 - (i) Mapa de actores; (ii) Articulación Obra de Ingeniería Canal del Dique con Portafolios del SIRAP Caribe y propuesta Humboldt en materia de humedales y bosque seco.
 - B. **Cuenca Alta del río Putumayo:**
 - Mapa de actores; Resultados encuentro Empresas -Corpoamazonia- ANDI: Evento ASOCARS; Consideraciones y reflexiones Diplomado "Prevención y resolución de conflictos socio-ambientales de la industria de Hidrocarburos; Participación Taller Binacional Perú-Colombia.
 - C. **Cuenca Alta del río San Jorge:**
 - Mapa de actores; Resultados encuentro Empresas Mineras – CVS- ANDI: Evento ASOCARS; Alianza público-privada por la Cuenca Alta del río San Jorge como propuesta ante el OCAD.
 - D. **Relacionamiento con la ANLA y próximos pasos**
- **VARIOS**