



FUNDACIÓN PANAMERICANA PARA EL DESARROLLO

NIT 830.084.232-3

Carrera 21 N° 164 – 88 / Toberín / Bogotá D.C. – Colombia  
PBX: (571) 651 3838 Fax: (571) 6513818 / www.fupad.org

Bogotá D.C., enero de 2019

ANH



Al responder cite radicado: 20194310010472 Id: 359667  
Folios: 66 Fecha: 2019-01-11 08:41:20

Anexos: 0

Remitente: FUNDACION PANAMERICANA PARA EL DESARROLLO  
FUPAD COLOMBIA - GLORIA NELLY ACOSTA  
Destinatario: GERENCIA DE SEGURIDAD, COMUNIDADES Y MEDIO

Doctora

**ADRIANA MARIA CHISACA HURTADO**

**Gerente Seguridad Comunidades y Medio Ambiente**

**AGENCIA NACIONAL DE HIDROCARBUROS-ANH**

AC 26 No. 59-65 Piso 2

Ciudad

**Asunto: Informe Noviembre Convenio de Asociación 001 de 2018 ANH – FUPAD**

Estimada Adriana, reciba un cordial saludo.

En el marco del Convenio de Asociación No. 001 de 2018 suscrito entre la AGENCIA NACIONAL DE HIDROCARBUROS – ANH y la FUNDACIÓN PANAMERICANA PARA EL DESARROLLO – FUPAD, me permito remitir el Informe Técnico Mensual correspondiente al mes de noviembre de 2018.

Agradezco su atención.

Cordialmente,

**GLORIA NELLY ACOSTA**

Directora Desarrollo Socioeconómico y Fortalecimiento Institucional

Página 1 de 1



El futuro  
es de todos

Gobierno  
de Colombia

► Informe  
Técnico  
Nº. 9

Convenio de Asociación  
001 del 2018

 **FUPAD**  
FUNDACIÓN PANAMERICANA PARA EL DESARROLLO

**ANH**   
AGENCIA NACIONAL DE HIDROCARBUROS  
COLOMBIA



## Tabla de contenido

---

Introducción

---

**01**

Avance técnico, frente al plan de trabajo

---

**02**

Avance programático

---

**03**

Comunicaciones

---

## Introducción

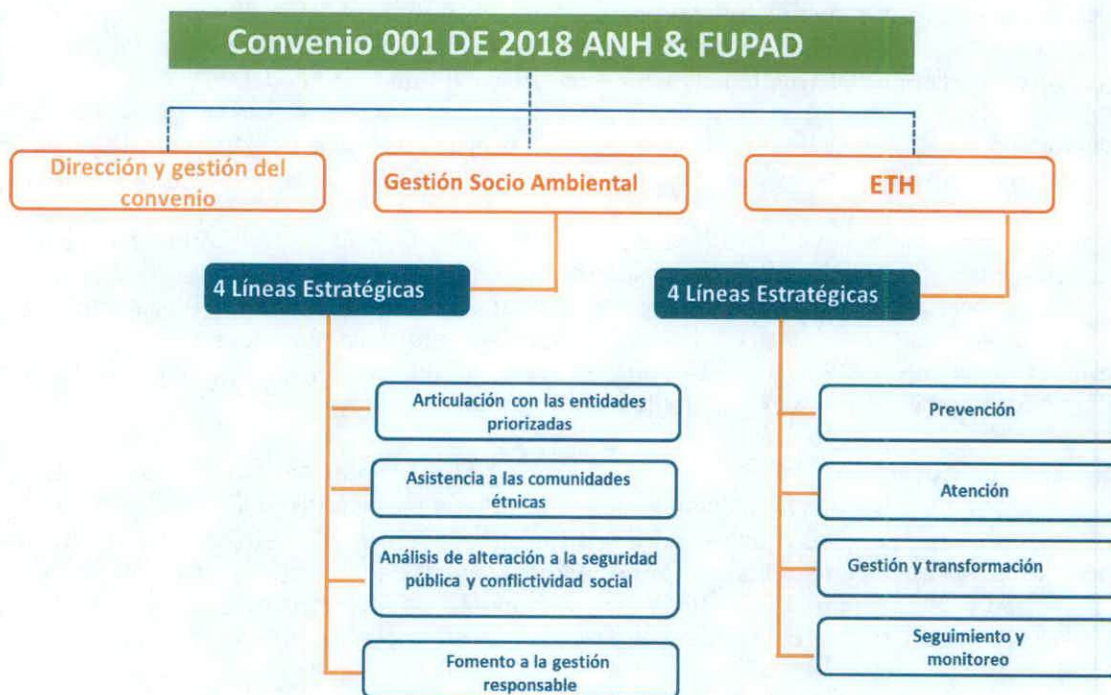
La **Estrategia Territorial de Hidrocarburos – ETH**, de la **Agencia Nacional de Hidrocarburos – ANH**, se encuentra orientada a promover la articulación de los diferentes actores involucrados en las actividades de la industria hidrocarburífera, así como fortalecer y generar capacidades en las comunidades, autoridades locales y regionales y en las empresas. Además, prevenir, atender, gestionar y transformar las situaciones de conflictividad que se puedan presentar alrededor de los proyectos de exploración y producción de hidrocarburos, a través de la participación ciudadana, los procesos de diálogo democrático, la inclusión social y diferentes iniciativas para la generación de confianza.

Por otra parte, las acciones desde el componente de la Gestión Social Ambiental - GSA, están encaminadas a beneficiar a las comunidades ubicadas en las áreas de influencia del sector de hidrocarburos, así como el fortalecimiento institucional de las entidades que hacen parte del Sistema Nacional Ambiental - SINA, y de aquellas que asisten procesos con comunidades étnicas, tales como la Dirección de Consulta Previa y Certificaciones del Ministerio del Interior y el Instituto Colombiano de Antropología e Historia – ICANH.

El presente documento desarrolla los avances en la ejecución del **Convenio 001 de 2018**, suscrito entre la ANH y la Fundación Panamericana para el Desarrollo – FUPAD, que con corte al 30 de noviembre de 2018 equivale al **86%**. El informe se encuentra estructurado en dos grandes apartados: en el primero, se presenta un reporte general de la ejecución del convenio desde el monitoreo y seguimiento, la ejecución del componente de GSA y los avances en el componente de la ETH; y en el segundo, la implementación de la estrategia de comunicaciones.

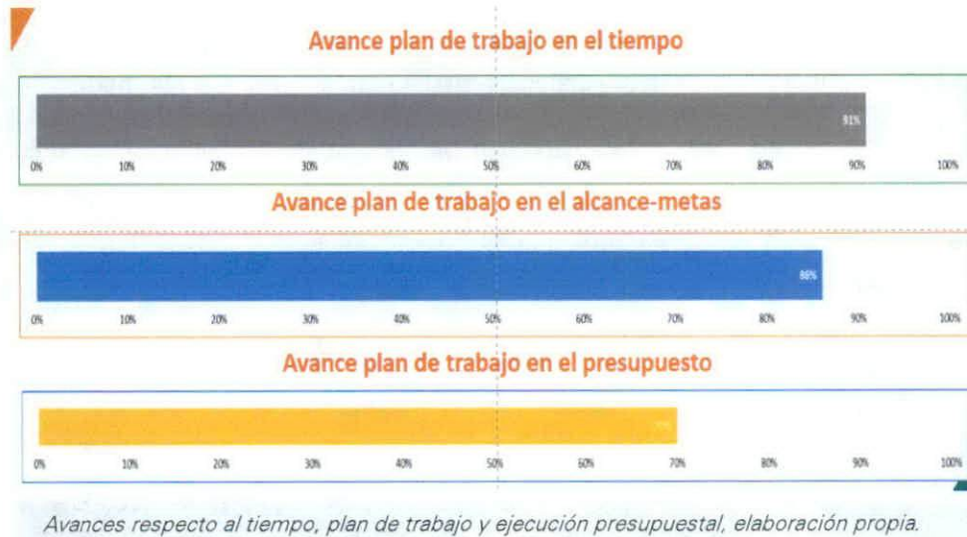
## 1. Avance técnico, frente al plan de trabajo

De acuerdo al modelo de gestión de proyectos implementado por FUPAD, se presenta el **esquema estructural del convenio**, bajo el cual se implementa la operación del mismo.



*Estructura del Convenio. Fuente propia FUPAD.*

## 1.2. Línea de tiempo del Convenio



De la ilustración anterior, se puede observar un progreso en el tiempo del **91%**. En cuanto al alcance o metas alcanzadas al corte, se presenta un progreso del **86%**, y respecto a la ejecución presupuestal del proyecto se tiene un avance del **70%**.

A continuación, se desdibujan las fases o ciclos de vida del convenio, de acuerdo al modelo de gestión de proyectos establecido por FUPAD para gestionar y monitorear el convenio.



*Ciclo de vida del convenio, elaboración propia.*

### 1.3. Indicadores

Los indicadores de seguimiento del convenio se establecieron con base en el plan de trabajo aprobado por el comité de coordinación N° 1. De acuerdo con las buenas prácticas en gestión de proyectos, se toma como fuente de medición el tiempo programado para ejecutar cada entregable o actividad, las metas establecidas para cada uno de los componentes y el presupuesto ejecutado, estas se valoran tomando una fecha de corte dentro del plan de trabajo en cual será mensual para los comités o semanal para el seguimiento, lo anterior se establece lo siguiente:

- a. En **función del tiempo**, para determinar el avance en tiempo se contempla la siguiente fórmula:

$(\text{Duración de actividades Planeadas} - \text{Días transcurridos de la actividad al corte}) / 100 = \% \text{ Avance planeado al corte.}$

*Ejemplo: fecha de corte 29-06-2018*

Actividades	Fecha Inicio Planeado	Fecha Final Planeado	Duración Planeado	Fecha Inicio Real	Fecha Fin Real	Duración Planeado	Faltante Días	Avance Planeado al corte
Convenio de Asociación 001 de 2018	06/02/2018	31/12/2018	235	06/02/2018	29/06/2018	104	121	44%

- b. En **función del alcance**, para establecer el avance en el alcance se contempla la medición de acuerdo a las metas establecidas por actividad según la siguiente fórmula:

$\text{Metas alcanzadas por actividad en el tiempo} / \text{Metas planeadas por actividad en el tiempo} = \% \text{ de avance real.}$

*Ejemplo: fecha de corte 29-06-2018*

Actividades	Fecha Inicio Planeado	Fecha Final Planeado	Meta Planeada	Fecha Inicio Real	Fecha Fin Real	Meta Real	% Avance Real	Avance Planeado al corte
E- Generar Información cualitativa y cuantitativa de alteración a la seguridad pública y conflictividad social	01/06/2018	30/11/2018	100	01/06/2018		25	25%	16%
E- Estudio de reglamentación de incentivos a la gestión responsable	01/06/2018	30/11/2018	100	01/06/2018		22	22%	16%

- c. En **función del costo o presupuesto**, se constituye revisar el avance mediante la siguiente fórmula:

$\text{Presupuesto Ejecutado por componente al corte} / \text{Presupuesto Planeado por componente} = \% \text{ Ejecución presupuestal.}$

Ejemplo: fecha de corte 29-06-2018

Concepto	Presupuesto ajustado	Ejecución del mes	Ejecución acumulada	% de Ejecución
Presupuesto Componente / actividad				
1. Fortalecimiento de la capacidad institucional del Sistema Nacional Ambiental (Corporaciones Autónomas Regionales, Ministerio de Ambiente y Desarrollo Sostenible y ANLA) y el sector de Minas y Energía	\$20.414.273.534			
<b>Total fortalecimiento de la capacidad institucional del sistema nacional ambiental</b>	\$20.414.273.534	\$204.142.735	\$1.179.946.255	6%

De lo anterior, como parte del monitoreo y control del proyecto, se establece la siguiente fórmula para analizar el estado de cada actividad así:

Tomando el “% Avance Real” correspondiente al tiempo y “% Avance Planeado al corte” correspondiente al Alcance, se calcula la Desviación estándar de estas dos variables y se establecen los siguientes rangos del resultado obtenido así:

Semáforo de la desviación = Z

- SI  $Z \geq 0$  y  $Z \leq 0,15$  = "Verde"  
Indica que la el proyecto o actividad se encuentra dentro del tiempo y que se tiene avances frente al alcance o metas planeadas
- SI  $Z \geq 0,16$  y  $Z \leq 0,25$  = "Amarillo"  
Indica que el proyecto o actividad requiere atención dado que se presenta variación frente al tiempo y el alcance o metas planeadas
- SI  $Z \geq 0,26$  = "Rojo"  
Indica que el proyecto o actividad se encuentra en peligro dado que se la variación frente al tiempo y el alcance o metas planeadas están desfasadas

Ejemplo: fecha de corte 29-06-2018

Actividades	Fecha Inicio Planeado	Fecha Final Planeado	Meta Planeada	Meta Real	% Avance Real	Avance Planeado al corte	Desviación	Semáforo
E- Generar Información cualitativa y cuantitativa de alteración a la seguridad pública y conflictividad social	01/06/18	30/11/2018	100	25	25%	16%	6%	Verde
E- Estudio de reglamentación de incentivos a la gestión responsable	01/06/18	30/11/2018	100	22	22%	16%	4%	Verde

De acuerdo a solicitud de la ANH a través de la supervisión del mismo se presenta la métrica con la cual se calculó el avance frente, alcance-metas\* totales de convenio así:

Tomando el "Total de metas del convenio sobre el total de metas alcanzadas al corte" se calcula el porcentaje.

\*Las metas son dinámicas ya que pueden variar de acuerdo a cambios y modificaciones, cabe anotar que para efectos de control del convenio FUPAD mantendrá lo establecido en el manual de gestión de proyectos el cual se encuentra alineado con el marco de referencia del PMI®.

#### 1.4. General



Avances PDT ANH y FUPAD. Corte 30 de noviembre

Se puede observar que al corte de 30 de noviembre, el convenio presenta un avance del **86%**, frente al **91%** planeado, con un incremento del **24%** frente al corte anterior y una desviación de **4%** frente a lo ejecutado.

#### 1.5. Por ciclo

Ciclo del convenio	Avance acumulado al periodo anterior	Avance proyectado al corte	Avance alcanzado al corte	Avance al corte
Inicio	100%	100%	100%	0%
Planificación	100%	100%	100%	0%
Implementación	61%	91%	86%	25%
L- Gestión Socio Ambiental GSA	57%	91%	72%	15%
L- Estrategia Territorial de Hidrocarburos - ETH	64%	95%	89%	25%
Monitoreo y seguimiento	73%	91%	89%	16%
Cierre	0%	5%	0%	0%

Avances PDT ANH - FUPAD. Plan de trabajo Convenio. Corte 30 de noviembre

En la tabla anterior se puede observar el avance proyectado al corte para cada fase y componente del proyecto / convenio, en la columna de **avances al corte**, se presenta la variación alcanzada.

La variación más importante se presenta en la línea **Estrategia Territorial de Hidrocarburos**, con un avance del **89%** frente al corte anterior; la línea **Gestión Ambiental**, presenta un avance del **72%**, especialmente por las articulaciones con las entidades aliadas y el inicio de los productos "Estudio de Información cualitativa y cuantitativa de alteración a la seguridad pública y conflictividad social en el sector de hidrocarburos junto con el Estudio de reglamentación de incentivos a la gestión responsable".

## 1.6. Por áreas de operación

### 1.6.1. Gestión Socio Ambiental – GSA

Líneas estratégicas / Componente	Avance Acumulado periodo anterior	Avance proyectado al corte	Avance alcanzado al corte	Avance al corte
Fortalecer los mecanismos del gobierno nacional para articular los actores que intervienen en la ejecución de las políticas del sector de hidrocarburos	39%	91%	69%	30%
Estudio de reglamentación de incentivos a la gestión responsable	79%	93%	82%	3%
Generar Información cualitativa y cuantitativa de alteración a la seguridad pública y conflictividad social en el sector de hidrocarburos	50%	87%	75%	25%
Servicios de asistencia que faciliten el buen desarrollo de los procesos participativos que se adelanten con comunidades étnicas en el marco de proyectos de hidrocarburos	60%	91%	81%	21%

*Plan de trabajo Convenio, corte 30 de noviembre. Avances PDT ANH - FUPAD*

En la tabla anterior, se puede observar el avance proyectado al corte para cada fase y componente del proyecto / convenio. En la columna **avances al corte**, se presenta la variación alcanzada; de esta, se observa que la variación más importante alcanzada es la denominada **"Fortalecer los mecanismos del gobierno nacional para articular los actores que intervienen en la ejecución de políticas del sector de hidrocarburos"**, alcanzando un **30%** de avance respecto al corte anterior; el componente **"Generar Información cualitativa y cuantitativa de alteración a la seguridad pública y conflictividad social en el sector de hidrocarburos"** alcanzó un **25%** de avance respecto al corte anterior; de la misma forma, el componente **"Servicios de asistencia que faciliten el buen desarrollo de los procesos participativos que se adelanten con comunidades étnicas en el marco de proyectos de hidrocarburos"**, alcanzó el **21%** de avance frente al corte anterior.

## 1.6.2. Área de Estrategia Territorial de Hidrocarburos – ETH

A continuación se presentan los avances del componente del proyecto también denominado “Aunar esfuerzos técnicos administrativos y financieros para fortalecer la capacidad de articulación y gestión corresponsable de las comunidades, empresas del sector, gobiernos locales y nacional en las áreas de interés hidrocarburrífera a través del dialogo social y la construcción de visiones participativas, que aumenten la confianza y contribuyan a la viabilidad de la operación de la industria y al desarrollo de entornos Fase II Tercer año ETH”, el cual se detalla en sus cuatro líneas estratégicas.

Líneas estratégicas / Componente.	Avance acumulado periodo anterior	Avance proyectado al corte	Avance alcanzado al corte	Avance al corte
Prevención	51%	95%	81%	30%
Atención	66%	95%	87%	21%
Gestión y transformación	68%	95%	92%	24%
Seguimiento y monitoreo	72%	95%	97%	25%

*Plan de trabajo Convenio, corte 30 de noviembre. Avances PDT ANH - FUPAD*

En la tabla anterior se puede observar el avance proyectado al corte para cada componente de la ETH del proyecto / convenio, en la columna **avances**, al corte se presenta la variación alcanzada.

De lo anterior, se puede observar un avance del **30%** en la línea de **prevención; atención**, presenta un avance del **21%**, **gestión y transformación**, presentan un avance del **24%**; y la línea de **seguimiento y monitoreo**, alcanza un avance del **25%** frente al corte anterior.

El detalle de estas actividades se muestra en el avance programático que se presenta en este informe.

## 2. Avance Programático

### 2.1. Gestión Socio Ambiental – GSA

#### 2.1.1. Articulación con entidades priorizadas

El Sistema Nacional Ambiental – SINA reorganizado por la ley 99 de 1993, acoge diferentes entidades que, por sus competencias y actividades misionales, tienen relacionamiento directo con las temáticas ambientales de la Nación.

Dentro de la estructura de este sistema se ubica el Ministerio de Ambiente y Desarrollo Sostenible – MADS, con sus institutos de investigación adscritos, las Corporaciones Autónomas Regionales, las gobernaciones, municipios, distritos, entre otros.

El común denominador entre estas entidades, en relación con el componente ambiental, es el objetivo de propender y velar por la sostenibilidad de los recursos naturales renovables que hacen parte del territorio colombiano, encontrando así una distribución de acuerdo a la geografía, importancia ecosistémica y demás variables ambientales.

En el marco del Convenio 001 de 2018, suscrito entre la Agencia Nacional de Hidrocarburos – ANH y la Fundación Panamericana para el Desarrollo – FUPAD, se integran acciones que por su naturaleza se vinculan a las actividades de exploración y producción de hidrocarburos. Siendo así, el interés de la ANH lograr desarrollar dichas actividades de la manera adecuada en los departamentos y municipios en los que existe operación hidrocarburífera.

De esta manera, y con el fin de propender por un ejercicio sostenible y acorde a la normatividad ambiental vigente, se plantea la necesidad de realizar un fortalecimiento institucional a las entidades propias del SINA con el cual se cree un espacio de trabajo conjunto entre las instituciones.

Partiendo de lo anterior, se realiza un trabajo de articulación con unas entidades priorizadas por la ANH, en el cual se ha concertado una propuesta de proyectos partiendo de las necesidades de cada entidad.

De esta forma, se podrán encontrar distintos objetivos para el desarrollo del componente de gestión socio ambiental, lo cual hace parte directa de la dinámica del territorio que corresponde a la jurisdicción y competencia de cada entidad.

Presentamos a continuación la relación de entidades priorizadas para la ejecución de esta línea de acción del convenio marco con su ejecución respectiva, de acuerdo al avance reportado para el mes de noviembre.

### 2.1.1.1. CORPOAMAZONIA

La corporación para el desarrollo sostenible del sur de la Amazonia – CORPOAMAZONIA presentó como objetivos de su proyecto:

**Objetivo 1:** fortalecer el Sistema de Información de Seguimiento Ambiental-SISA para disminuir los tiempos de trámite para la resolución de licencias, permisos, concesiones y autorizaciones ambientales en la exploración y explotación de hidrocarburos en jurisdicción de CORPOAMAZONIA.

**Objetivo 2:** definir las áreas prioritarias para inversión 1% y compensación, y promover su ejecución bajo un enfoque agregado que propenda por la conectividad ecosistémica en los departamentos de Caquetá y Putumayo.

**Objetivo 3:** establecer los términos de referencia y el procedimiento para evaluación y seguimiento a los trámites de levantamiento de vedas regionales en el marco del SIGE de la Corporación.

En el marco del desarrollo de estos objetivos, se presentan los siguientes avances:

Actividad: definir las áreas prioritarias para inversión 1% y compensación en los departamentos de Caquetá y Putumayo:

Actividad: generación de conceptos técnicos para evaluación a Estudios de Impacto Ambiental (EIA) y Planes de Manejo Ambiental (PMA) de proyectos del sector de hidrocarburos remitidos a la ANLA. Se registran **10** expedientes en evaluación, **83** expedientes en seguimiento, **115** expedientes cerrados, **31** PQR atendidas y **6** procesos sancionatorios con diligencias realizadas.

Actividad: consolidación y actualización de bases de datos sobre la exploración y explotación de hidrocarburos en la jurisdicción de Corpoamazonía: se presenta un avance del **80%**, lo que refiere a la consolidación de **113** expedientes.

Actividad: actualización del Sistema de Seguimiento Ambiental de CORPOAMAZONIA y operación del mismo, según tiempos y procedimientos del Sistema de Gestión de la corporación - SIGE: se presenta un avance del **80%**.

Actividad: elaboración de los términos de referencia para la presentación de las solicitudes de levantamiento de vedas regionales adoptados mediante resolución y socializados antes los usuarios externos: en el desarrollo del proyecto se presenta la segunda versión de los términos de referencia para la presentación de solicitudes de vedas regionales: avance del **80%**.

Actividad: capacitación y asesoría en las competencias de los procesos de licenciamiento ambiental en Colombia, brindadas a las comunidades del área de influencia de los proyectos de exploración y explotación de hidrocarburos: en el transcurso del proyecto se han llevado a cabo **4** talleres: uno en el municipio de Villagarzón / Putumayo, otro en el municipio de San Vicente del Caguán, del departamento de Caquetá, un tercero en la vereda San Miguel de La Castellana, y otro en Florencia.



*Registro fotográfico del Taller de Licenciamiento Vereda Peneya / Caquetá*



Actividad: reportes y consultas actualizadas del SISA generadas de forma oportuna y bajo los requerimientos de CORPOAMAZONIA: la corporación presenta un avance del **80%**.

Actividad: automatización de las bases de datos de trámites referentes a licenciamiento ambiental y aprovechamiento de recursos naturales, estudios de impacto ambiental e informes de cumplimiento ambiental presentados por las empresas del sector de hidrocarburos a CORPOAMAZONIA: la corporación presenta un avance del **80%** en relación con esta actividad.

Actividad: robustecimiento del SISA teniendo en cuenta las necesidades de los técnicos de la C corporación y atendiendo las sugerencias y necesidades del sector hidrocarburos, para agilizar y automatizar los trámites y procedimientos relacionados con visitas técnicas, conceptos técnicos, servicios de evaluación y seguimiento, actos administrativos, entre otros. De acuerdo a las acciones generadas para esta actividad se consolida un **80%** de avance.

A continuación se presenta la ficha resumen de ejecución para el proyecto con CORPOAMAZONIA I, evidenciando un porcentaje de cumplimiento de objetivos de un **72%** con ejecución presupuestal del **94%**.

Ficha resumen ejecución CORPOAMAZONIA I:

NOMBRE DEL PROYECTO	Contrato de Asociación Agencia nacional de Hidrocarburos & Fundación Panamericana para el Desarrollo	
DIRECCIÓN - PORTAFOLIO	Plan de trabajo CORPOAMAZONIA	
LÍDER PROYECTO	C- Fortalecimiento Socio Ambiental L- Servicios de Asistencia	
CONTRATO N°	Gloria Nelly Acosta	
	Convenio Asociación 001 de 2018	
Fecha Inicio	23/02/2018	Fecha Final
		30/12/2018
Fecha Corte Reporte	30/11/2018	Porcentaje Transcurrido
		91%



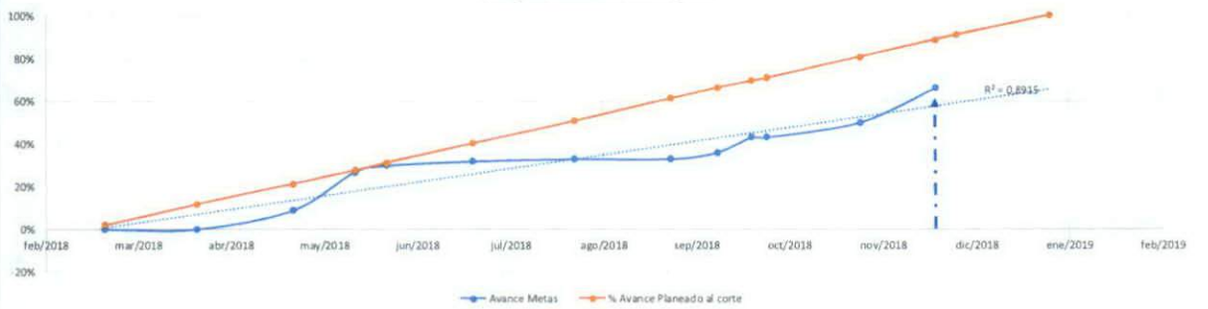
Porcentaje Alcanzado al Corte: 72%



### Diagrama de Gantt - Proyecto



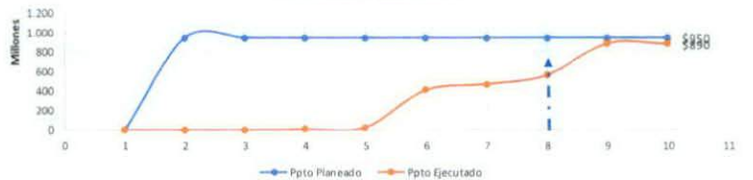
### Comportamiento del Proyecto



### Ejecución Presupuesto



### Grafico del Presupuesto



### 2.1.1.2. CORPOCESAR

Dentro del desarrollo del proyecto con la corporación autónoma regional del Cesar se proyectaron los siguientes objetivos.

**Objetivo 1:** fortalecer la gestión institucional de la Corporación y de otros representantes de instituciones regionales o locales en relación con el desarrollo de las actividades de exploración y producción de hidrocarburos, para la atención ágil de los trámites, solicitudes y saneamiento de obligaciones que requiera el sector hidrocarburos con la optimización de los tiempos de trámites para los proyectos de exploración y producción de hidrocarburos, especialmente de aquellas asociadas a Yacimientos de Roca Generadora.

**Actividades:** recopilación de información de contratos de hidrocarburos (exploración y producción) en el departamento del Cesar, para la consolidación de la base de datos.

Recolección de la información a través de la ANLA y MADS para determinar los permisos y licencias otorgados por estas entidades en el marco de los proyectos de exploración y producción de hidrocarburos.

Desarrollo de las actividades: consolidación final del listado oficial de 32 proyectos de exploración y producción de hidrocarburos para el departamento, donde se identifica el número de expediente según la ANLA, número de expediente según la Corporación, nombre del proyecto, ubicación y acto administrativo por medio del cual se otorga licencia ambiental. Así mismo se crea una matriz de análisis de cada expediente la cual contiene información sobre el estado del contrato, fases y actividades, información de trámites, permisos, concesiones, licencias, autos modificatorios, obligaciones generadas por compensación, seguimientos realizados por Corporación, ANLA o Ministerio de Ambiente y Desarrollo Sostenible (MADS) y observaciones generales y se vincula una Matriz de ubicación donde se presenta la georreferenciación de cada uno de los proyectos el cual contiene, además, una muestra gráfica de su locación espacial.

Producto finalizado al 100% de acuerdo a la información disponible en la ANLA

**Actividades:** identificación y análisis de las debilidades institucionales para la atención ágil de los trámites, solicitudes y saneamiento de obligaciones que requiera el sector hidrocarburos.

Diseñar una propuesta de mejora para lograr la atención ágil de los trámites, solicitudes y saneamiento de obligaciones que requiera el sector hidrocarburos.

**Desarrollo de las actividades:** propuesta de mejora y estrategia metodológica para la atención ágil de trámites, solicitudes y saneamiento de obligaciones del sector y su correspondiente control y seguimiento y construcción de un documento donde se realiza la identificación de las debilidades institucionales, amenazas, oportunidades, acciones y/o estrategias de mejora y propuesta metodológica que contiene productos, actividades, estrategias, recursos (humanos, físicos y financieros), factores externos e internos, resultados de acuerdo a cada actividad y necesidades para seguimiento y control de cada proyecto de hidrocarburos.

Esta propuesta ya fue presentada y entregada a la corporación, para evaluación y procedimiento interno.

**Actividades:** capacitación a colaboradores de CORPOCESAR sobre las actividades de hidrocarburos - Generalidades del Sector con enfoque en Roca Generadora

Capacitación a autoridades municipales y representantes de las comunidades del departamento de Cesar, sobre la gestión de CORPOCESAR en el marco del desarrollo actividades de hidrocarburos.

**Desarrollo de las actividades:** se llevaron a cabo 5 jornadas de transferencia de conocimientos o capacitaciones distribuidas de la siguiente manera, de acuerdo a la priorización de municipios y público establecido por la corporación:

**Distribución jornadas de transferencia realizadas en Cesar**

Corporación	Temas	Lugares de Capacitación	Fecha propuesta	Público
CORPOCESAR	* Generalidades en hidrocarburos *Licenciamiento ambiental * Descripción de proyectos de exploración y producción yacimientos no convencionales.	Valledupar	19 de Noviembre de 2018	100 personas entre contratistas – funcionarios de CORPOCESAR – Secretaria de Ambiente y Minas – Policía Nacional – Estas personas estarían identificadas y tendrían invitación personal
	*Mitos y realidades en yacimientos no convencionales.	Chimichagua	16 de Noviembre de 2018	Autoridades locales y líderes de Juntas de Acción comunal – Estas personas estarían identificadas y tendrían invitación personal
		La jagua de Ibirico	21 de Noviembre de 2018	
		Aguachica	22 de Noviembre de 2018	
		Gamarra	23 de Noviembre de 2018	

Las capacitaciones se realizaron con total éxito en los 5 escenarios planteados; se logró la participación activa de los asistentes, y desde la autoevaluación realizada a las jornadas se evidenció el cumplimiento de las expectativas sobre dichas jornadas.

## Registro fotográfico Capacitaciones YNC - Cesar



**Objetivo 2:** generar una línea base de monitoreo cuantitativo de los recursos naturales renovables asociados a las actividades de exploración y producción de hidrocarburos y definir mecanismos para su evaluación cualitativa y actualización permanente, con énfasis en Yacimiento en roca generadora (no convencionales).

**Actividades:** definir los proyectos en los cuales se implementaran los casos piloto para análisis de los cambios de uso del suelo basados en actividades de exploración y producción de hidrocarburos.

**Desarrollo de las actividades:** selección de los dos proyectos para caso piloto: Los proyectos que se seleccionan en conjunto con el equipo de contratistas y la corporación son:

CONCEPTO PARA EL MAVDT LICENCIA AMBIENTAL – ÁREA DE PERFORACIÓN EXPLORATORIA BLOQUEA WMM4 LOH ENERGY (LA LUNA EP S DE RL SUCURSAL), operadora: LOH Energy, Expediente según la ANLA N° LAV 0065 – 00 -2014, se localiza en la jurisdicción de los municipios de San Alberto y San Martín, departamento del Cesar. Cuenta con una extensión de 18.412.4 Ha; el bloque abarca 14 veredas del municipio de San Alberto y 7 del municipio de San Martín, para un total de 21 veredas del proyecto.

ÁREA DE PERFORACION EXPLORATORIO VALLE MEDIO MAGDALENA UNO – VMM -1, Operadora: LEWIS ENERGY, EXPEDIENTE SEGÚN LA ANLA N°: LAM 5547, se ubica en la jurisdicción de los municipios Aguachica y Gamarra, el área licenciada por la ANLA para desarrollar actividades en el sector de hidrocarburos es de 18.355 Ha.

**Actividades:** ejecutar los 2 casos piloto de análisis de los cambios de uso del suelo basados en actividades de exploración y producción de hidrocarburos (La ejecución incluye compra de imágenes satélites, traslape con información de la base de datos inicial, análisis de cambios en uso del suelo y conclusiones)

**Desarrollo de las actividades:**

Búsqueda y recopilación de información referente a:

1. Instrumentos de ordenamiento territorial
2. Análisis de cobertura vegetal
3. Impacto ambiental de cobertura del suelo
4. Análisis microbiológico y físico-químico de aguas y suelo

Sobre estos componentes se inició el análisis comparativo entre el escenario con proyecto y sin proyecto, dando como resultado un documento en word basados en la información de los EIA, Ica, licencia, POT, EOT y variables evaluadas, aneando los certificados expedidos por los municipios, así mismo los impactos generados y posibles compensaciones planteadas.

Con el fin de complementar este documento se contrató el acceso a imágenes satelitales para generar los soportes y análisis desde los sistemas de información geográficos y establecer la cartografía respectiva.

En noviembre el equipo de contratistas estableció los términos de referencia para la contratación del laboratorio con el cual se realizarán los monitoreos físico-químicos y microbiológicos para análisis de cinco proyectos principales de exploración y producción de hidrocarburos, lo cual será insumo complementario para el análisis comparativo de este objetivo.

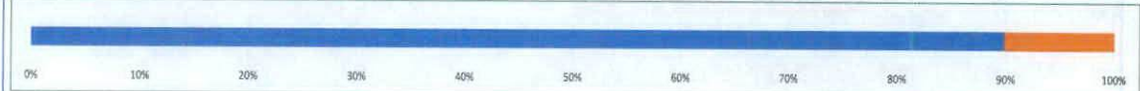
A continuación, se presenta la ficha resumen de ejecución para el proyecto con CORPOCESAR, evidenciando un porcentaje de cumplimiento de objetivos de un 77% con ejecución presupuestal del 65%.

**Ficha Resumen ejecución CORPOCESAR:**

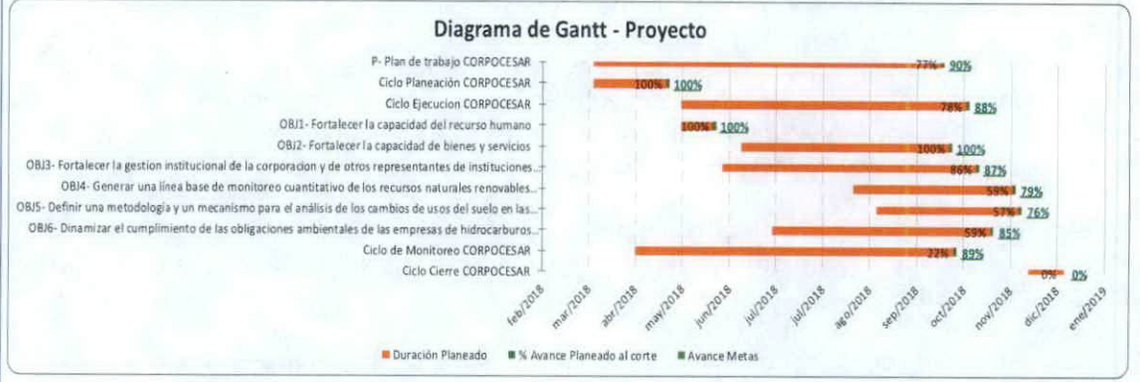
NOMBRE DEL PROYECTO	Contrato de Asociación Agencia nacional de Hidrocarburos & Fundación Panamericana para el Desarrollo Plan de trabajo CORPOCESAR
DIRECCIÓN - PORTAFOLIO	C- Fortalecimiento Socio Ambiental L- Servicios de Asistencia
LÍDER PROYECTO	Gloria Nelly Acosta
CONTRATO N°	Convenio Asociación 001 de 2018

Fecha Inicio	15/03/2018	Fecha Final	31/12/2018
--------------	------------	-------------	------------

Fecha Corte Reporte	30/11/2018	Porcentaje Transcurrido	90%
---------------------	------------	-------------------------	-----



Avance al Corte	77%
-----------------	-----



### 2.1.1.3. CARSUCRE

La corporación autónoma regional de Sucre – CARSUCRE, presenta los siguientes avances en el marco del proyecto presentado:

**Objetivo:** fortalecer los procesos monitoreo del recurso hídrico de la Corporación, en aras de contar con procedimientos, equipos y acreditaciones necesarias para realizar sus actividades con el rigor técnico requerido, como garantía de objetividad para los usuarios entre los cuales se cuenta el sector de los hidrocarburos.

**Actividades:** por los menos dos nuevos métodos de análisis validados, bajo la norma de calidad ISO/IEC 17025:2005, (Grasas y aceites e Hidrocarburos).

**Desarrollo de actividades:** en aras de apoyar el proceso de acreditación del laboratorio de calidad ambiental Morrosquillo se atendió la visita de los auditores enviados por IDEAM, durante el proceso de auditoría de los métodos de grasas y aceites e hidrocarburos. En el transcurso de la visita se realizaron análisis de un blanco de reactivo, blancos fortificados con 10, 30 y 500 mg del estándar de trabajo, muestra real, muestra real fortificada y muestra real fortificada por duplicado. A su vez, se atendió cada una de las dudas de los auditores con respectos a la documentación y todo el sistema de gestión de calidad que soporta la generación de datos confiables para los métodos de grasas y aceites e hidrocarburos.

Adicionalmente, se realizó una revisión de los formatos técnicos para el reporte de resultados de los análisis de Grasas y Aceites (FTA-LCAM-021) e Hidrocarburos (FTA-LCAM-022) ajustando los controles de calidad definidos en estos de acuerdo a los requerimientos de la norma. De igual manera, se modificó el formato técnico usado para el reporte de resultados obtenidos en el proceso de verificación de material volumétrico (FTA-LCAM-003), ajustándose de acuerdo a las condiciones descritas en el procedimiento de operación estándar de BRAND para el calibrado de aparatos volumétricos y picnómetros. Esto último requirió también la revisión del procedimiento PT-LCAM-004 (control de calidad analítica) para posteriores cambios.

En contribución a los informes de validación de los métodos de Grasas y Aceites e Hidrocarburos, se realizó la verificación de todo el material volumétrico involucrado en los análisis realizados hasta el momento, en aras de determinar la incertidumbre aportada por estos instrumentos en la medida final de la concentración de Grasas y Aceites e Hidrocarburos en aguas.

**Objetivo:** consolidar un diagnóstico de todos los proyectos de exploración y producción de hidrocarburos que se ejecuten en jurisdicción de la Corporación, como instrumento para avanzar en la evaluación, control, monitoreo y seguimiento de los trámites de licencias, permisos y autorizaciones relacionados con la actividad del sector de los hidrocarburos y de esta manera dinamizar el cumplimiento por parte de la industria de las obligaciones que generan los permisos y licencias ambientales.

**Actividades:** línea base actividades exploración y producción HC en la jurisdicción, soportado con cartografía y expuesto en un geoportal diseñado para fines de divulgación ambiental.

**Desarrollo de Actividades:** teniendo en cuenta la información suministrada por la subdirección de planeación de CARSUCRE, con los nombres en carpetas principales de: "CONSULTORÍA PGAR 2016-2027", "Consultoría PGAR 2016-2027 (final 28-12-2016)", "CONSULTORÍA PGOE Cartografía", "CONSULTORÍA RIESGOS 2014", "CONSULTORÍA ZONIFICACIÓN AMBIENTAL

2016", "IGAC\_2016", "IMAGENES LANSAT", "Imágenes satelitales de google georeferenciadas", "JAPA", "POMCA LA MOJANA RIO CAUCA 2501-02", "Shape SIAC", "SIA", "Sucre", "UNIMANIZALES – SIG", "UPRA", "2 MAPAS ECOPETROL", "SIAT".

Se realizó la revisión de estas carpetas con el fin de identificar los diferentes archivos cartográficos para lo cual se tuvo en cuenta la caracterización de: la temática, tipo formato (Vector o Raster), geometría, escalas de levantamiento de información, tamaño de pixel para imágenes de satélites, sistema de referencia cartográfica, características de atributos en archivos Shape file, rutas de almacenamiento de información, metadatos para archivos, shape file, cobertura geográfica, vigencia de información, consistencia, potencialidad de su uso, protocolos de preservación de información, entre otros, con el fin de seleccionar los indicados para alimentar el Geoportal.

Debido al volumen de información y el tiempo para revisión, se hace un ajuste para revisar la información, que es suministrada exclusivamente por los profesionales SIG y encargados de las temáticas a publicar en el Geoportal en CARSUCRE; teniendo en cuenta los siguientes aspectos: En la información revisada se resaltan: Archivos en GDB-Feature dataset-Feature Class, Shape File, MXD, Mapas en PDF y PNG.

**Temáticas de información:** amenazas naturales y antrópicas, político administrativos, climáticas, biomas, bosques, conflicto de uso del suelo, construcciones, riesgos, vulnerabilidad y oferta ambiental, información básica de vías, drenajes, islas, orografía, lagunas, jagüey, pistas de aterrizaje, bancos de arenas, curvas de nivel, entre otras.

Una vez realizadas revisiones de los archivos, paralelamente se comienza a diseñar el Geoportal o visor geográfico para el soporte de la información geográfica.

**Publicación de capas geográficas tales como:** municipios, administrativo, biomas oferta ambiental, brillo solar, capacidad de adaptación, centro poblado, construcciones, curva de nivel, escenario de precipitación, evaporación, evapotranspiración, humedad relativa, impacto potenciales ambientales, índice de afectación ambiental, números días lluvia, precipitación, temperatura, vías, vulnerabilidad ambiental, zonificación ambiental, zonificación climática Caldas Lang.

**Objetivo:** ampliar la red de piezómetros para el monitoreo de hidrocarburo en el acuífero Morrosquillo.

**Actividades:** ampliación de la red piezométrica de aguas subterráneas y caracterización.

**Desarrollo de actividades:**

Se dio inició a la ejecución del contrato jurídico suscrito con "HIDROGEMA S.A.S", sobre este contrato se presenta el siguiente avance:

Identificación de la pluma contaminante por hidrocarburos en el municipio de Tolu.

Realización de tres sondeos patrones del acuífero sin contaminar y los dos sondeos patrones, del acuífero contaminado.

Ejecución de 14 sondeos eléctricos verticales, de los 20 programados.



Inicio en la interpretación de los sondeos realizados, con el fin de lograr definir la ubicación de los restantes seis sondeos, de acuerdo a los resultados que se obtengan.

A la fecha, se han presentado dificultades en la ejecución de estas actividades por factores climáticos, dado que por las lluvias las zonas han permanecido inundadas y no ha sido posible realizar las actividades de acuerdo al cronograma inicialmente establecido.

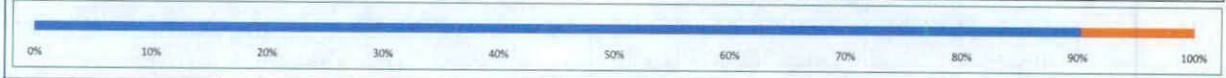
De manera paralela al alcance de las actividades anteriormente mencionadas, se realizó revisión sobre la ejecución de compromisos adquiridos con la corporación en la reunión de seguimiento llevada a cabo en octubre, identificando de nuevo dificultades en relación con el cumplimiento por parte de la corporación, lo que dificulta la ejecución acorde de los objetivos y la inversión de los saldos presupuestales. De esta manera se realizó una reunión el 29 y 30 de noviembre para evaluar el establecimiento de planes de acción para dar continuidad con el proyecto. Se establecieron compromisos para diciembre.

A continuación se presenta la ficha resumen de ejecución para el proyecto con CARSUCRE, evidenciando un porcentaje de cumplimiento de objetivos de un **67%** con ejecución presupuestal del **34%**.

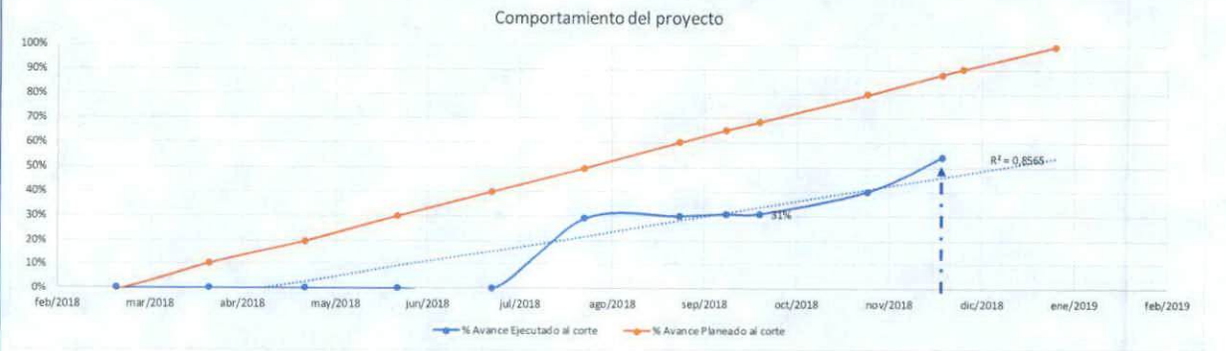
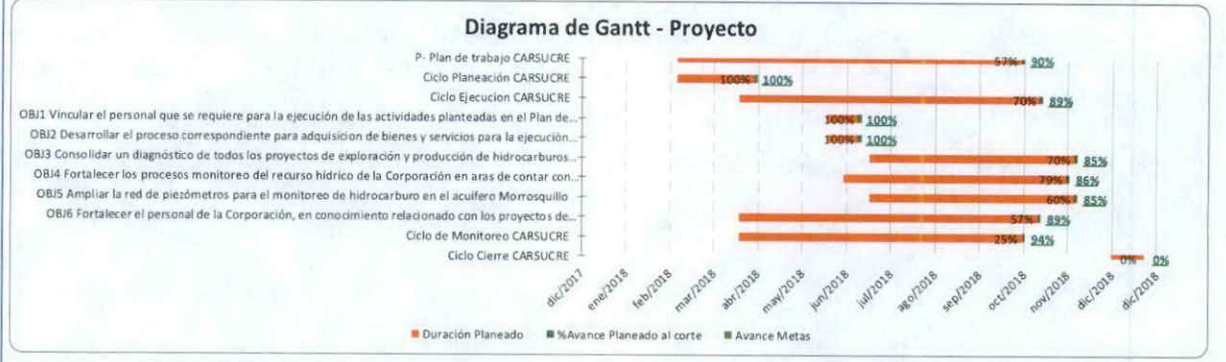
**Ficha Resumen ejecución CARSUCRE:**

NOMBRE DEL PROYECTO	Contrato de Asociación Agencia nacional de Hidrocarburos & Fundación Panamericana para el Desarrollo	
DIRECCIÓN - PORTAFOLIO	Plan de trabajo CARSUCRE C- Fortalecimiento Socio Ambiental L- Servicios de Asistencia	
LÍDER PROYECTO	Gloria Nelly Acosta	
CONTRATO N°	Convenio Asociación 001 de 2018	

Fecha Inicio	01/03/2018	Fecha Final	31/12/2018
Fecha Corte Reporte	30/11/2018	Porcentaje Transcurrido	90%



Porcentaje de Avance al Corte	57%
-------------------------------	-----



#### 2.1.1.4. CORPONOR

Dentro del marco del proyecto con esta corporación, se aprobó una adición presupuestal por un valor de 108.777.000, con dicha adición se propusieron dos nuevos objetivos específicos, el fortalecimiento del laboratorio de comunidades hidrobiológicas, y la construcción protocolos preliminares para la determinación de coliformes totales (CT) y coliformes fecales (CF). Con base a los criterios del IDEAM, se adelanta el proceso de compras, en el que se cuenta con las órdenes de compras por el **100%** de los insumos y equipos de laboratorio, las entregas están proyectadas a partir del 10 de diciembre, que depende de la disponibilidad de los equipos por parte de los proveedores, además se harán adecuaciones civiles en las instalaciones del laboratorio contrato que inicia ejecución a partir del 11 de diciembre.

A continuación detallaremos el nivel de avance de cada objetivo:

**Objetivo 1:** fortalecimiento de la capacidad institucional para atender el ejercicio de autoridad ambiental en relación con los trámites y permisos ambientales enfocados al sector de hidrocarburos en la jurisdicción de CORPONOR.

**Objetivo 2:** fortalecimiento del conocimiento corporativo y de autoridad ambiental de CORPONOR, teniendo como herramienta técnico jurídica el establecimiento de la Línea Base que permita determinar las características físico-químicas y Microbiológicas en los sectores priorizados y relacionados con actividades de hidrocarburos en la jurisdicción de CORPONOR.

**Objetivo 3:** fortalecimiento del Laboratorio Ambiental de CORPONOR, que se encuentra acreditado por el IDEAM, por medio de la Resolución 0699 del 6 de abril de 2017, en concordancia con requerimientos de la norma NTC-SO/IEC 17025/2005 (requisitos generales de competencia de laboratorios de ensayo y calibración), para la realización de parámetros que permitan conocer la calidad de los cuerpos de agua que pudieran ser afectados en como consecuencia de actividades de hidrocarburos en su jurisdicción.

Para el cumplimiento de los objetivos se realizó un fortalecimiento al laboratorio de la corporación que ya se encontraba acreditado por el IDEAM, pero se necesitaban suplir las necesidades para la determinación de la afectación del agua por el impacto de los hidrocarburos, desde octubre se realizaron las primeras entregas de insumos y equipos para el laboratorio y dado el grado de especificidad de los equipos, muchos de estos requieren una importación, razón por la cual se deben seguir haciendo próximas entregas posteriores a la fecha anteriormente mencionada.

Dentro de la fase de ejecución del proyecto, una de las actividades que enmarcan en el plan de trabajo es la de recopilación de información a través de la ANLA y MADS para determinar los permisos y licencias otorgados por estas entidades en el marco de los proyectos de exploración y producción de hidrocarburos; en pro de garantizar el cumplimiento del **100%** de esta actividad, se realizó comisión a la ciudad de Bogotá con el fin de realizar la revisión de expedientes y licencias ambientales expedidas por dichas entidades y revisar los porcentajes de avance en los planes de compensación y planes de inversión del 1%, atención a derrames de hidrocarburos y su proceso de remediación de agua y suelo.

En cumplimiento con las actividades asignadas se han realizado jornadas de investigación documental, con el fin de reunir toda la información que se requiere para la entrega final de los productos pactados en el marco del convenio.

Se revisaron expedientes correspondientes al seguimiento de permisos otorgados en el municipio de Ocaña, se revisó por medio de imágenes tomadas directamente de los expedientes ya que no fue posible realizar la revisión directamente en las instalaciones de la dirección regional Ocaña ya que se encontraban en auditoría y los expedientes eran objeto de revisión por parte de los auditores.

En el tema de determinación de la calidad de los cuerpos hídricos, para este periodo se realizaron los análisis fisicoquímicos y microbiológicos en los siguientes puntos:

- Río cubugón-900m aguas abajo del puente Cubugón (Después del incidente)-  
- Corregimiento.
- Río Cubugón - Paso de las Canoas- Corregimiento Gibraltar-Vereda Mundo Nuevo.
- Río Cubugón-300m antes del primer incidente-Corregimiento Samoré Vereda  
- Troya.
- Quebrada Campo Alegre-S0m antes del incidente del derrame-Corregimiento El  
- Román-Vereda Campo Alegre.
- Quebrada Campo Alegre-150m Después del incidente - Corregimiento El Roman - Vereda  
Campo Alegre.
- Río Jordán - Después de la confluencia Quebrada Campo Alegre-Vereda Jordán.
- Confluencia Río Táchira-Río Pamplonita.
- Sector Río Enfermo - Río Pamplonita.
- Estación Paso de los Ríos - Río Pamplonita.
- Sector Agua Clara - Río Pamplonita.
- Sector Puente Angosto - Río Pamplonita.

Para garantizar el registro de información de datos de campo y custodias de muestras, se realiza una matriz de informes de resultados y muestreo consolidado: MpA-07-F-14-100 de los puntos donde se realizaron análisis de los siguientes parámetros:

- Grasas
- Aceites - Hidrocarburos
- Temperatura del agua
- pH
- Conductividad Eléctrica
- Oxígeno disuelto
- Sólidos suspendidos totales
- Coliformes totales
- Coliformes fecales
- Nitrógeno
- Fósforo total
- Turbiedad

Relacionamos a continuación algunos de los informes preliminares de la calidad microbiológica y físico química de los cuerpos hídricos.



INFORME DE RESULTADOS CONSOLIDADO  
MPA-07-F-14-76 – Versión 3 – 2017/10/13

(Laboratorio Acreditado por el IDEAM para los parámetros de: Alcalinidad, Calcio Disuelto, Conductividad Eléctrica, Cloruros, Demanda Bioquímica de Oxígeno, Dureza Cálcica, Dureza Total, Fósforo Reactivo Soluble, Fósforo Total, Hidrocarburos, Hierro Total, Nitrato, Nitrito, Nitrogeno Total Kjeldahl, Sólidos Disueltos Totales, Sólidos Suspendedos Totales, Sólidos Totales, Sulfatos, Turbiedad, Tasa de Muestra simple: variables medidas en campo: pH, Temperatura, Caudal; Tasa de Muestra compuesta: variables medidas en campo: pH, Temperatura, Caudal, según resolución No 0699 del 06 de Abril de 2017)



INFORME DE RESULTADO N°	18-020	FECHA DE EMISIÓN:	2018-10-26
MUNICIPIO:	San José de Cúcuta	RECOLECTADA POR:	Jorge Alexander Moreno Delgado-William Gomez Gaona-Jorge Ivan Guisasa
SITIO:	Confluencia Río Táchira-Río Pamplonita	INTERESADO:	FUPAD
Coordenadas:	X 1176772, Y 1399102 h 271	DIRECCIÓN:	Carrera 21 No. 164-88, Bogotá D.C. Barrio El Tobarín
CLASE DE MUESTRA	Agua Superficial		
TIPO DE MUESTRA	Compuesta		
FECHA DE RECOLECCIÓN (AM/D)	2018-10-18		
PROCEDIMIENTO DE MUESTREO:	MPA-07-F-14		
PLAN DE MUESTREO N°	18-020		
CÓDIGO DE IDENTIFICACION DE MUESTRA			18-020-181
Fecha de recolección (AM/D):			2018-10-18
Hora de recolección (h:mm):			09:00-14:00
Fecha de entrada (AM/D):			2018-10-18
Hora de entrada (h:mm):			16:00
Fecha de ejecución análisis (AM/D):			2018-10-19 2018-10-24
PARAMETRO	MÉTODO	UNIDADES	
Turbiedad	SM 2130 B, Ed. 22/2012	UNT	140
Conductividad eléctrica a 25 °C	SM 2510 B, Ed. 22/2012	uS/cm	246
Oxígeno Disuelto	SM 4500 O B y C, Ed. 22/2012	mg O <sub>2</sub> /L	6,46
Sólidos Suspendedos Totales	SM 2540 D, Ed. 22/2012	mg/L	1,06
Demanda Bioquímica de Oxígeno (DBO5)	SM 5210 B, 4500-O G, Ed. 22/2012	mg/L	2,64
Demanda Química de Oxígeno RC (DQO)	SM 5220 C, Ed. 22/2012	mg/L	16,5
Nitrógeno Total Kjeldahl	SM 4500 NORG-C, 4500-NH3 B, C Ed. 22/2012	mg N/L	3,15
Fósforo Total	SM 4500 P B y E, Ed. 22/2012	mg P/L	0,369
Coliformes Totales	SM 9221 B, Ed. 22/2012	NMP/100 ml	40X10 <sup>6</sup>
Coliformes Fecales	SM 9221 E, Ed. 22/2012	NMP/100 ml	99X10 <sup>6</sup>
Observaciones (1): Muestras simples para análisis Microbiológicos y Oxígeno Disuelto tomadas a las siguientes horas:			10:30
Este informe de resultados es válido únicamente para las muestras analizadas y relacionadas en él. Cualquier reproducción parcial requiere de la autorización del Coordinador de Laboratorio Ambiental de Corponor.			
Vianey R./Angela G./Paola V.			

Informe preliminar confluencia Río Táchira



INFORME DE RESULTADOS CONSOLIDADO  
MPA-07-F-14-76 – Versión 3 – 2017/10/13

(Laboratorio Acreditado por el IDEAM para los parámetros de: Alcalinidad, Calcio Disuelto, Conductividad Eléctrica, Cloruros, Demanda Bioquímica de Oxígeno, Dureza Cálcica, Dureza Total, Fósforo Reactivo Soluble, Fósforo Total, Hidrocarburos, Hierro Total, Nitrato, Nitrito, Nitrogeno Total Kjeldahl, Sólidos Disueltos Totales, Sólidos Suspendedos Totales, Sólidos Totales, Sulfatos, Turbiedad, Tasa de Muestra simple: variables medidas en campo: pH, Temperatura, Caudal; Tasa de Muestra compuesta: variables medidas en campo: pH, Temperatura, Caudal, según resolución No 0699 del 06 de Abril de 2017)



INFORME DE RESULTADO N°	18-020	FECHA DE EMISIÓN:	2018-11-08
MUNICIPIO:	San José de Cúcuta	RECOLECTADA POR:	Jorge Ivan Guevara-Alvaro Andres Ardila Sandoval
SITIO:	Sector Agua Clara-Río Pamplonita	INTERESADO:	FUPAD
Coordenadas:	X 1182643, Y 1402628, h 85	DIRECCIÓN:	Carrera 21 No. 164-88, Bogotá D.C. Barrio El Tobarín
CLASE DE MUESTRA	Agua Superficial		
TIPO DE MUESTRA	Compuesta		
FECHA DE RECOLECCIÓN (AM/D)	2018-10-31		
PROCEDIMIENTO DE MUESTREO:	MPA-07-F-14		
PLAN DE MUESTREO N°	18-020		
CÓDIGO DE IDENTIFICACION DE MUESTRA			18-020-185
Fecha de recolección (AM/D):			2018-10-31
Hora de recolección (h:mm):			06:45-11:45
Fecha de entrada (AM/D):			2018-10-31
Hora de entrada (h:mm):			14:00
Fecha de ejecución análisis (AM/D):			2018-10-31 2018-11-06
PARAMETRO	MÉTODO	UNIDADES	
Turbiedad	SM 2130 B, Ed. 22/2012	UNT	1,04
Conductividad eléctrica a 25 °C	SM 2510 B, Ed. 22/2012	uS/cm	313
Oxígeno Disuelto	SM 4500 O B y C, Ed. 22/2012	mg O <sub>2</sub> /L	5,00
Sólidos Suspendedos Totales	SM 2540 D, Ed. 22/2012	mg/L	1,34
Demanda Bioquímica de Oxígeno (DBO5)	SM 5210 B, 4500-O G, Ed. 22/2012	mg/L	1,66
Demanda Química de Oxígeno RC (DQO)	SM 5220 C, Ed. 22/2012	mg/L	12,7
Nitrógeno Total Kjeldahl	SM 4500 NORG-C, 4500-NH3 B, C Ed. 22/2012	mg N/L	6,12
Fósforo Total	SM 4500 P B y E, Ed. 22/2012	mg P/L	0,215
Coliformes Totales	SM 9221 B, Ed. 22/2012	NMP/100 ml	24X10 <sup>6</sup>
Coliformes Fecales	SM 9221 E, Ed. 22/2012	NMP/100 ml	11X10 <sup>6</sup>
Observaciones (1): Muestras simples para análisis Microbiológicos y Oxígeno Disuelto tomadas a las siguientes horas:			8:45
Este informe de resultados es válido únicamente para las muestras analizadas y relacionadas en él. Cualquier reproducción parcial requiere de la autorización del Coordinador de Laboratorio Ambiental de Corponor.			
Vianey R./Angela G./Paola V.			

Informe preliminar sector Agua Clara, Río Pamplonita.



INFORME DE RESULTADOS CONSOLIDADO  
MPA-07-F-14-76 - Versión 3 - 2017/10/13

Laboratorio Acreditado por el IDEAM para los parámetros de: Alcalinidad, Calcio Disuelto, Conductividad Eléctrica, Cloruros, Demanda Bioquímica de Oxígeno, Dureza Cálcica, Dureza Total, Fósforo Reactivo Soluble, Fósforo Total, Hidrocarburos, Hierro Total, Nitrato, Nitrógeno Total Kjeldahl, Sólidos Disueltos Totales, Sólidos Suspensivos Totales, Sólidos Totales, Sulfatos, Turbidez, Toma de Muestra sin pie: variables medidas en campo: pH, Temperatura, Caudal. Toma de Muestra compuesta: variables medidas en campo: pH, Temperatura, Caudal; según resolución No 0699 del 06 de Abril de 2017



INFORME DE RESULTADO N°		FECHA DE EMISIÓN:	
18-021		2018-10-23	
MUNICIPIO:	Toledo	RECOLECTADA POR:	Alvaro Andres Ardila Sandoval-Jorge Ivan Guevara
SITIO:	Río Cubugón-900m aguas abajo del puente Cubugón (Después del incidente)-Corregimiento Gibraltar-Vereda Cubugón	INTERESADO:	FUPAD
Coordenadas:	X 1208706,Y 1272094,h 446	DIRECCIÓN:	Carrera 21 No. 164-88 Bogotá D.C. Barrio El Toberín
CLASE DE MUESTRA	Agua Superficial		
TIPO DE MUESTRA	Compuesta		
FECHA DE RECOLECCIÓN (A.M.D)	2018-10-10		
PROCEDIMIENTO DE MUESTREO:	MPA-07-P-14		
PLAN DE MUESTREO N°	18-021		
CÓDIGO DE IDENTIFICACION DE MUESTRA			
Fecha de recolección (A/M/D):		18-021-175	
Hora de recolección (hh:mm):		2018-10-10	
Fecha de entrada (A/M/D):		08-30-13-30	
Hora de entrada (hh:mm):		2018-10-11	
Fecha de ejecución análisis (A/M/D):		9:00	
		2018-10-11 2018-10-19	
PARAMETRO	MÉTODO	UNIDADES	
Turbiedad	SM 2130 B, Ed. 22/2012	UNT	47,2
Conductividad eléctrica a 25 °C	SM 2510 B, Ed. 22/2012	uS/cm	65,5
Oxígeno Disuelto	SM 4500 O B y C, Ed. 22/2012	mg DO/L	7,95
Sólidos Suspensivos Totales	SM 2540 D, Ed. 22/2012	mg/L	58,0
Demanda Bioquímica de Oxígeno (DBO5)	SM 5210 B, 4500-O G, Ed. 22/2012	mg/L	<1,00
Demanda Química de Oxígeno RC (DQO)	SM 5220 C, Ed. 22/2012	mg/L	<10,0
Nitrógeno Total Kjeldahl	SM 4500 NORO-C, 4500-NH3 B, C Ed. 22/2012	mg NIL	<3,00
Fósforo Total	SM 4500 P B y E, Ed. 22/2012	mg P/L	<0,200
Coliformes Totales	SM 9221 B, Ed. 22/2012	NMP/100 ml	24X10 <sup>6</sup>
Coliformes Fecales	SM 9221 E, Ed. 22/2012	NMP/100 ml	93
Observaciones (1): Muestras simples para análisis Microbiológicos y Oxígeno Disuelto tomadas a las siguientes horas:			11:30
<i>"Este informe de resultados es válido únicamente para las muestras analizadas y relacionadas en él. Cualquier reproducción parcial requiere de la autorización del Coordinador de Laboratorio Ambiental de Copocon".</i>			
Vianey R./Angela G./Paola V.			

Río Cubugón – 900 m aguas abajo del puente Cubugón. Corregimiento Gibraltar, Vereda Cubugón



INFORME DE RESULTADOS CONSOLIDADO  
MPA-07-F-14-76 - Versión 3 - 2017/10/13

Laboratorio Acreditado por el IDEAM para los parámetros de: Alcalinidad, Calcio Disuelto, Conductividad Eléctrica, Cloruros, Demanda Bioquímica de Oxígeno, Dureza Cálcica, Dureza Total, Fósforo Reactivo Soluble, Fósforo Total, Hidrocarburos, Hierro Total, Nitrato, Nitrógeno Total Kjeldahl, Sólidos Disueltos Totales, Sólidos Suspensivos Totales, Sólidos Totales, Sulfatos, Turbidez, Toma de Muestra sin pie: variables medidas en campo: pH, Temperatura, Caudal. Toma de Muestra compuesta: variables medidas en campo: pH, Temperatura, Caudal; según resolución No 0699 del 06 de Abril de 2017

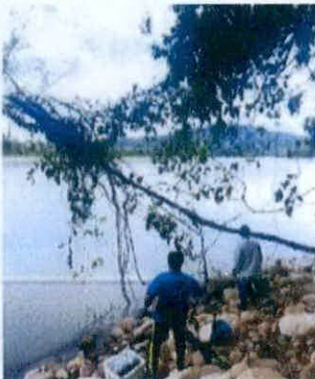


INFORME DE RESULTADO N°		FECHA DE EMISIÓN:	
18-022		2018-10-23	
MUNICIPIO:	Toledo	RECOLECTADA POR:	William Gomez G aona-Jorge Ivan Guevara
SITIO:	Quebrada Campo Alegre-50m antes del incidente del derrame-Corregimiento El Román-Vereda Campo Alegre	INTERESADO:	FUPAD
Coordenadas:	X 1180848,Y 1296624,h 1836	DIRECCIÓN:	Carrera 21 No. 164-88 Bogotá D.C. Barrio El Toberín
CLASE DE MUESTRA	Agua Superficial		
TIPO DE MUESTRA	Compuesta		
FECHA DE RECOLECCIÓN (A.M.D)	2018-10-13		
PROCEDIMIENTO DE MUESTREO:	MPA-07-P-14		
PLAN DE MUESTREO N°	18-022		
CÓDIGO DE IDENTIFICACION DE MUESTRA			
Fecha de recolección (A/M/D):		18-022-176	
Hora de recolección (hh:mm):		2018-10-13	
Fecha de entrada (A/M/D):		08-30-13-30	
Hora de entrada (hh:mm):		2018-10-14	
Fecha de ejecución análisis (A/M/D):		8:30	
		2018-10-14 2018-10-19	
PARAMETRO	MÉTODO	UNIDADES	
Turbiedad	SM 2130 B, Ed. 22/2012	UNT	36,0
Conductividad eléctrica a 25 °C	SM 2510 B, Ed. 22/2012	uS/cm	132,0
Oxígeno Disuelto	SM 4500 O B y C, Ed. 22/2012	mg DO/L	7,60
Sólidos Suspensivos Totales	SM 2540 D, Ed. 22/2012	mg/L	13,1
Demanda Bioquímica de Oxígeno (DBO5)	SM 5210 B, 4500-O G, Ed. 22/2012	mg/L	<1,00
Demanda Química de Oxígeno RC (DQO)	SM 5220 C, Ed. 22/2012	mg/L	<10,0
Nitrógeno Total Kjeldahl	SM 4500 NORO-C, 4500-NH3 B, C Ed. 22/2012	mg NIL	<3,00
Fósforo Total	SM 4500 P B y E, Ed. 22/2012	mg P/L	<0,200
Coliformes Totales	SM 9221 B, Ed. 22/2012	NMP/100 ml	11X10 <sup>6</sup>
Coliformes Fecales	SM 9221 E, Ed. 22/2012	NMP/100 ml	11X10 <sup>6</sup>
Observaciones (1): Muestras simples para análisis Microbiológicos y Oxígeno Disuelto tomadas a las siguientes horas:			10:30
<i>"Este informe de resultados es válido únicamente para las muestras analizadas y relacionadas en él. Cualquier reproducción parcial requiere de la autorización del Coordinador de Laboratorio Ambiental de Copocon".</i>			
Vianey R./Angela G./Paola V.			

Quebrada Campo Alegre, 50m antes del incidente del derrame Corregimiento El Román, Vereda Campo Alegre.

INFORME DE RESULTADO N°	18-022	FECHA DE EMISIÓN	2018-10-23
MUNICIPIO:	Toledo	RECOLECTADA POR:	William Gomez Gaona-Alvaro Andres Ardila Sandoval-Jorge Ivan Guevara
SITIO:	Río Jordán-Después de la confluencia Quebrada Campo Alegre-Vereda Jordán	INTERESADO:	FUPAD
Coordenadas:	X 1178085; Y 1298030; h 1368	DIRECCIÓN:	Carrera 21 No. 164-88. Bogotá D.C. Barrio El Toberín
CLASE DE MUESTRA	Agua Superficial		
TIPO DE MUESTRA	Compuesta		
FECHA DE RECOLECCIÓN (A/M/D)	2018-10-14		
PROCEDIMIENTO DE MUESTREO:	MPA-07-P-14		
PLAN DE MUESTREO N°:	18-022		
CODIGO DE IDENTIFICACION DE MUESTRA			18-023-180
Fecha de recolección (A/M/D):			2018-10-14
Hora de recolección (hh:mm):			08:00-13:00
Fecha de entrada (A/M/D):			2018-10-15
Hora de entrada (hh:mm):			8:00
Fecha de ejecución análisis (A/M/D):			2018-10-15 2018-10-20
PARAMETRO	MÉTODO	UNIDADES	
Turbiedad	SM 2130 B, Ed. 22/2012	UNT	95,0
Conductividad eléctrica a 25 °C	SM 2510 B, Ed. 22/2012	µS/cm	72,0
Oxígeno Disuelto	SM 4500 O B y C, Ed. 22/2012	mg O <sub>2</sub> /L	7,10
Sólidos Suspendedos Totales	SM 2540 D, Ed. 22/2012	mg/L	126,0
Demanda Bioquímica de Oxígeno (DBO <sub>5</sub> )	SM 5210 B, 4500-O G, Ed. 22/2012	mg/L	<1,00
Demanda Química de Oxígeno (DQO)	SM 5220 C, Ed. 22/2012	mg/L	<10,0
Nitrógeno Total Kjeldahl	SM 4500 N <sub>2</sub> RO-C, 4500-NH <sub>3</sub> B, C, Ed. 22/2012	mg N/L	<3,00
Fósforo Total	SM 4500 P B y E, Ed. 22/2012	mg P/L	0,362
Coliformes Totales	SM 9221 B, Ed. 22/2012	NMP/100 ml	46X 10 <sup>6</sup>
Coliformes Fecales	SM 9221 E, Ed. 22/2012	NMP/100 ml	240
Observaciones (1) Muestras simples para análisis Microbiológicos y Oxígeno Disuelto tomadas a las siguientes horas:			13:00
<small>*Este informe de resultados es válido únicamente para las muestras analizadas y relacionadas en él. Cualquier reproducción parcial requiere de la autorización del Coordinador de Laboratorio Ambiental de Coponor.</small>			
<small>Viany R./Angela G./Paola V.</small>			

Río Jordán después de la confluencia. Quebrada Campo Alegre, Vereda Jordán.



## ID VEREDA LA PISTA, RÍO CUBOGÓN

Zona ubicada en la vereda La Pista, entre los municipios de Cubará, departamento de Boyacá y el corregimiento de Gibraltar, municipio de Toledo, del departamento Norte de Santander. Es una zona rural, con acceso terrestre en vehículo de 6 km aproximadamente; así mismo, cuenta con una zona de vegetación y acceso a pie de aproximadamente 15 minutos, hasta descender al punto de muestreo donde se encuentra la corriente principal del río Cubogón. Para tal fin, se contó con el apoyo de un representante de la zona, debido al alto caudal y márgenes amplios de un extremo a otro, así como alto contenido de lodo y rocas en la ribera del río.



## ID VEREDA MUNDO NUEVO. CANOAS, RÍO CUBOGÓN

En esta zona se encuentra una estación hidrométrica de IDEAM en cercanía a la estación Samore, esta vereda se encuentra cerca al corregimiento de Gibraltar, ubicado en la vía de la soberanía ruta Toledo – Cubara hasta los llanos orientales con Arauca. El acceso a esta zona es en modo descenso, y presenta alto caudal y amplitud en las márgenes del río, se encuentra visible la regleta de medición de la estación que allí se encuentra. Es una zona de poca vegetación, en la que predominan las rocas y corrientes altas.

## ID RÍO JORDÁN, CONFLUENCIA RÍO MARGUA, MUNICIPIO DE TOLEDO

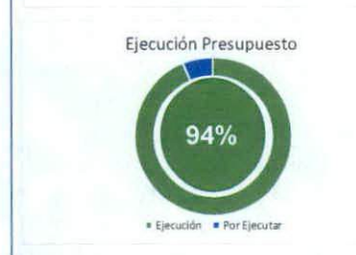
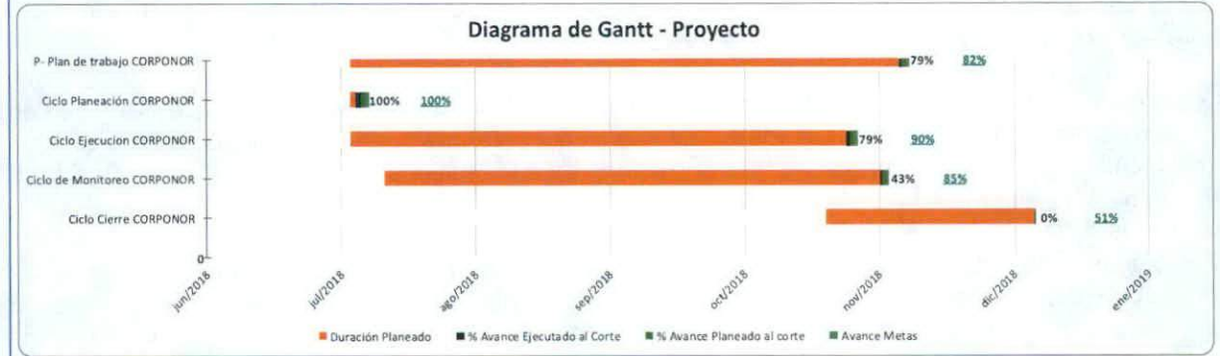
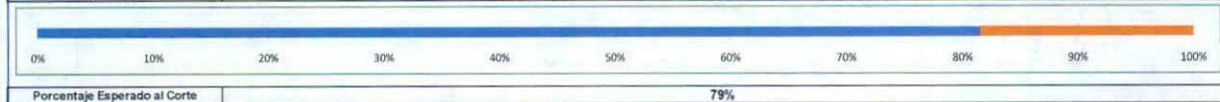
Se caracteriza por ser una zona de alto caudal y lechos rocosos, poca vegetación riparia, que incide directamente en la baja presencia de perifiton.



A continuación se presenta la ficha resumen de ejecución para el proyecto con CORPONOR, evidenciando un porcentaje de cumplimiento de objetivos de un **82%**, con ejecución presupuestal del **94%**.

Ficha Resumen ejecución CORPONOR:

NOMBRE DEL PROYECTO	Contrato de Asociación Agencia nacional de Hidrocarburos & Fundación Panamericana para el Desarrollo		
	Plan de trabajo CORPONOR		
DIRECCIÓN - PORTAFOLIO	C- Fortalecimiento Socio Ambiental L- Servicios de Asistencia		
LÍDER PROYECTO	Gloria Nelly Acosta		
CONTRATO N°	Convenio Asociación 001 de 2018		
Fecha Inicio	25/07/2018	Fecha Final	31/12/2018
Fecha Corte Reporte	30/11/2018	Porcentaje Transcurrido	82%



### 2.1.1.5. CORPOBOYACÁ

La Corporación Autónoma Regional de Boyacá tiene como objetivos para desarrollar en el marco de su proyecto:

**Objetivo 1:** consolidar un diagnóstico de todos los proyectos de exploración y producción de hidrocarburos que se ejecuten en jurisdicción de la corporación, como instrumento para avanzar en la evaluación, control, monitoreo y seguimiento de los trámites de licencias, permisos y autorizaciones relacionados con la actividad del sector de los hidrocarburos y de esta manera dinamizar el cumplimiento por parte de la industria de las obligaciones que generan los permisos y licencias ambientales, así como el cumplimiento de las medidas de compensación establecidas tanto en los permisos otorgados por CORPOBOYACÁ, así como los derivados de licencias de la Autoridad Nacional de Licencias Ambientales y Ministerio de Ambiente y Desarrollo Sostenible.

**Objetivo 2:** fortalecer los procesos de monitoreo de la corporación, en aras de contar con procedimientos, equipos y acreditaciones necesarias para realizar sus actividades con el rigor técnico requerido, como garantía de objetividad para los usuarios entre los cuales se encuentra el sector de hidrocarburos.

**Objetivo 3:** fortalecer el personal de la corporación en conocimientos relacionados con los proyectos de exploración y explotación de hidrocarburos, para un adecuado ejercicio de la autoridad ambiental, en el marco de sus competencias y para garantizar la aplicación correcta de las regulaciones técnicas y legales del sector de hidrocarburos, como garantía del desarrollo sostenible.

**Objetivo 4:** fortalecer el sistema de información ambiental de la corporación con información actualizada, que permita la toma de decisiones a la autoridad ambiental y al sector de hidrocarburos tener herramientas para el desarrollo de sus proyectos en curso y los que se pretendan desarrollar.

**Objetivo 5:** establecer una línea base de los estudios de aguas subterráneas de la jurisdicción y, en general, de toda la información técnica existente de la zona, para la toma de decisiones como autoridad ambiental, información que servirá de referente al sector de hidrocarburos para la ejecución de sus actividades presentes y futuras.

En el marco de estos objetivos el equipo contratista para el proyecto ha reportado los siguientes avances:

Para el objetivo 1 y 2 se revisaron **8** expedientes de los campos ubicados en el municipio de Puerto Boyacá, al inicio del proyecto se tenían **11** proyectos priorizados, sin embargo, no se ha logrado contar con la información por parte de la Autoridad Nacional de Licencias Ambientales, ANLA de dichos proyectos priorizados en el convenio. Para obtener la información necesaria para el cumplimiento de los objetivos, se radicaron diferentes oficios solicitándola pero no se obtuvo respuesta alguna, por tal razón, como última medida se radicó un derecho de petición bajo el número de radicado 2018140361-2-001. Por las razones expuestas anteriormente, este objetivo tendrá un cumplimiento del **70%**, con los conceptos técnicos realizados a los **8** expedientes de los cuales se pudo extraer la información de la corporación, la ANLA y la empresa responsable de la exploración o explotación en el territorio.

En cuanto al objetivo 3, se realizó la capacitación solicitada por la corporación los días 26 y 27 de noviembre. Esta capacitación fue realizada a 35 personas de la corporación, por parte de la empresa OH, en el centro de convenciones de la Cámara de Comercio de Tunja. Las temáticas tratadas en la capacitación para el fortalecimiento del personal de la corporación, fueron las siguientes:

#### Temáticas jornadas de transferencia realizadas en Boyacá

Corporación	Temas	Lugar	Fecha	Público
CORPOBOYACÁ	<p>Impactos de la fracturación hidráulica para la extracción de Hidrocarburos en las aguas subterráneas y las consideraciones para su aplicación en territorio colombiano.</p> <p>Línea base de muestreo de los acuíferos para la inyección de aguas de producción. Normatividad relacionada.</p> <p>Lineamientos técnicos para la aplicación la Fracturación Hidráulica en territorio colombiano que están especificados en la Resolución No. 90341 del 27 de marzo de 2014.</p> <p>Normatividad Colombiana vigente para Yacimientos Convencionales y No Convencionales.</p> <p>Monitoreo de Aguas Subterráneas aplicable en el Sector Hidrocarburos.</p>	Tunja	26 de noviembre de 2018	Contratistas y funcionarios de la corporación: 30 personas aproximadamente.



*Jornadas de capacitación, Boyacá.*

Para el cumplimiento del objetivo 4, se realizó la totalidad de las entregas a la corporación de los equipos solicitados para el seguimiento a los proyectos de hidrocarburos, sin embargo se encuentra pendiente la capacitación al personal del laboratorio sobre los kits de TPH.

Finalmente, el objetivo 5 se encuentra en articulación con los documentos de información geográfica, para este objetivo ya se generó la estrategia para el plan de manejo del acuífero de Puerto Boyacá con los respectivos costos, por un valor de **tres mil millones de pesos** aproximadamente en un periodo de **3** años. Este plan fue construido teniendo en cuenta los censos realizados del uso del acuífero por usuarios no registrados y por los registrados ante la corporación incluyendo los campos petrolíferos. Se incluyó la cartografía encontrada en la corporación, el IGAC y la proporcionada por la Universidad Santo Tomas de Tunja.

Se encuentra pendiente la adecuación del datacenter, debido a que en múltiples reuniones con la corporación y los proveedores el alcance del proyecto era bastante amplio y la propuesta inicial no contemplaba varios aspectos y costos del mismo. Finalmente, se logró un avance, a partir de una adición de presupuesto por parte de la supervisión de la ANH y la adaptación de la propuesta para que fuera viable con los recursos establecidos y el tiempo del convenio.

A continuación, se presenta la ficha resumen de ejecución para el proyecto con CORPOBOYACÁ, evidenciando un porcentaje de cumplimiento de objetivos de un **69%**, con ejecución presupuestal del **38%**.

#### **Ficha Resumen ejecución CORPOBOYACÁ**

NOMBRE DEL PROYECTO	Contrato de Asociación Agencia nacional de Hidrocarburos & Fundación Panamericana para el Desarrollo Plan de trabajo CORPOBOYACA
DIRECCIÓN - PORTAFOLIO	C- Fortalecimiento Socio Ambiental L- Servicios de Asistencia
LIDER PROYECTO	Gloria Nelly Acosta
CONTRATO N°	Convenio Asociación 001 de 2018

Fecha Inicio	08/03/2018	Fecha Final	31/12/2018
--------------	------------	-------------	------------

Fecha Corte Reporte	30/11/2018	Porcentaje Transcurrido	90%
---------------------	------------	-------------------------	-----



Avance al Corte	69%
-----------------	-----



### 2.1.1.6. CORMACARENA

La corporación para el desarrollo sostenible del área de manejo especial La Macarena – CORMACARENA tiene dentro de su proyecto los siguientes objetivos:

**Objetivo 1:** realizar una identificación de los proyectos que se desarrollan en el departamento del Meta para contar con una línea base, control y seguimiento e impulso procesal de trámites de hidrocarburos de los proyectos ligados a la industria de hidrocarburos en el departamento del Meta.

Para este periodo, se han emitido conceptos técnicos de los siguientes expedientes:

	Empresa	Expediente CORMACARENA	Municipio	Nombre del proyecto	Tipo de proyecto	Estado del proyecto
CORMACARENA	Sismopetrol	103.07.02.168	Acacias	Pachaquiario 3d	Sísmica	Terminado
CORMACARENA	ECOPETROL	5.37.08.005	Acacias/Castilla la nueva	Ocupación de cauces obras provisionales sobre el río Orotoy	Ocupación de cauce	Terminado
CORMACARENA	Petrominerales	5.37.08.005	Barranca de Upia, cabuyaro	Proyecto sísmico Guatiquia	Sísmica	Archivado
ANLA	Petrominerales	5.37.08.005	Barranca de Upia, cabuyaro	Área de perforación exploratoria GUATIQUEIA	APE	Activo
CORMACARENA	PLUSPETROL COLOMBIA CORPORATIVO SUCURSAL COLOMBIANA	3.44.18.4286	Puerto Gaitan	Sísmica 2D bloque CPO3	Sísmica	Activo
CORMACARENA	ECOPETROL	3.44.18.4291	Castilla la nueva	Evaluación plan compensación forestal con el sistema Silvopastoril	Compensación forestal	Activo

**Objetivo 2:** realizar una base datos de los proyectos de producción con vertimientos superficiales, Disposal, concesión de aguas superficiales, subterráneas, licencias ambientales de manejo de residuos del sector hidrocarburos que se desarrollan en el departamento del Meta autorizados por Cormacarena.

### Expedientes revisados con trámites de licencias ambientales en jurisdicción de la corporación

	Empresa	Expediente CORMACAREN A	Municipio	Nombre del proyecto	Tipo de proyecto	Estado del proyecto
CORMACAREN A	Sismopetrol	103.07.02.168	Acacias	Pachaquiario 3d	Sísmica	Terminado
CORMACAREN A	ECOPETROL	5.37.08.005	Acacias/Castilla la nueva	Ocupación de cauces obras provisionales sobre el río Orotoy	Ocupación de cauce	Terminado
CORMACAREN A	Petrominerales	5.37.08.005	Barranca de Upia, cabuyaro	Proyecto sísmico Guatiquia	Sísmica	Archivado
ANLA	Petrominerales	5.37.08.005	Barranca de Upia, cabuyaro	Área de perforación exploratoria GUATIQUIA	APE	Activo
CORMACAREN A	PLUSPETROL COLOMBIA CORPORATIVO SUCURSAL COLOMBIANA	3.44.18.4286	Puerto Gaitan	Sísmica 2D bloque CPO3	Sísmica	Activo
CORMACAREN A	ECOPETROL	3.44.18.4291	Castilla la nueva	Evaluación plan compensación forestal con el sistema Silvopastoril	Compensación forestal	Activo

**Objetivo 3:** desarrollar monitoreos en invierno y/o verano-estiaje, a los vertimientos industriales en aguas superficiales, monitoreos a piezómetros en las estaciones de producción y planta de tratamiento de residuos

**Objetivo 4:** realizar un multitemporal del control y seguimiento de las actividades que se desarrollan por parte de la industria de hidrocarburos en el departamento del Meta con los resultados de los dos monitoreos tomados en época de verano e invierno; a fin de conocer la trazabilidad del estado de los recursos naturales en el entorno de los proyectos de producción, permisos y/o autorizaciones de permisos de vertimiento de aguas de producción industrial tratadas, tratamiento y disposición final de residuos peligrosos del sector hidrocarburos.

Para este periodo, se avanzó con el contrato con la empresa Tecnoambiental, empresa que tiene como objetivo el muestreo de **70** puntos en los cuerpos hídricos para gestionar y verificar el estado ambiental y cumplimiento legal de los proyectos ligados a las actividades de exploración y producción de hidrocarburos en la jurisdicción de la corporación, mediante la toma de muestras en aguas superficiales de diferentes puntos del departamento del Meta y el análisis de las mismas. Desde el 15 de noviembre se han realizado comisiones en las que los contratistas para el convenio han acompañado directamente las actividades de toma de muestras para su posterior análisis, se han realizado en promedio **25** comisiones que han garantizado el cumplimiento de los protocolos, tanto de muestreo como de cadena de custodia del mismo, esta actividad apunta directamente a los anteriores objetivos mencionados contemplado en el plan de trabajo con la corporación.

Muestreos parciales realizados en este periodo

Fecha salida	hora de salida	fecha de llegada	hora de llegada	lugar de origen	Detalle del recorrido	Lugar	Municipio	Vereda	Propósito del viaje	Lugar de la muestra	Acompañamiento FUPAD	Acompañamiento CORMACAR ENA
27/11/2018	6:00 a. m.	27/11/2018	6:30 pm	Cormacarena Villavicencio	Toma de muestras puntuales en acompañamiento al laboratorio en cumplimiento del convenio 001 de la ANH	ERA APIA Y	VILLAVICENCIO	APIA Y	SUELOS	FUENTE HÍDRICA	Willington Correa Reyes - Rubén Cely - Luis Carlos Gutiérrez Bolívar	JANIA BONILLA
28/11/2018	6:00 a. m.	28/11/2018	6:30 pm	Cormacarena Villavicencio	Toma de muestras puntuales en acompañamiento al laboratorio en cumplimiento del convenio 001 de la ANH	ERA APIA Y	VILLAVICENCIO	APIA Y	SUELOS	FUENTE HÍDRICA		
04 AL 06/12/2018	6:00 a. m.			Cormacarena Villavicencio		CAÑO RUBI ALES - RIO PLANTILLAVA	PUERTO GAITÁN	RUBI ALES - PUERTO TRIUNFO	AGUAS PUNTUALES	FUENTE HÍDRICA	Julián Builtrago - Rubén Cely	DIEGO FLÓREZ



*Muestras realizadas en este periodo de tiempo*

**Objetivo 5:** fortalecer la gestión institucional para la atención pronta de las PQRS, la respuesta oportuna de control y seguimiento de los trámites, solicitudes y saneamiento de obligaciones que requiera el sector Hidrocarburos con la optimización de los tiempos para los proyectos de exploración y producción que se desarrollan en el departamento del Meta.

En cuanto a respuestas de PQRS se han atendido los siguientes oficios.

#### Resumen PQRS atendidos en este periodo

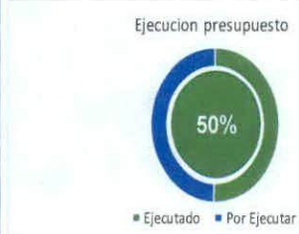
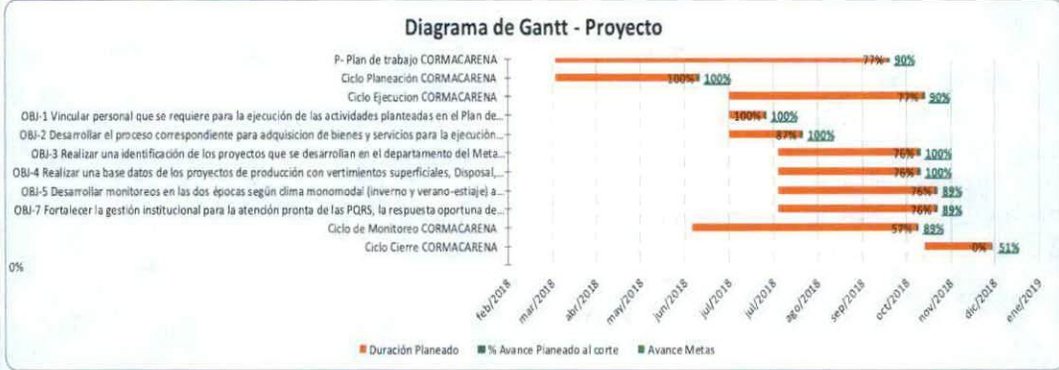
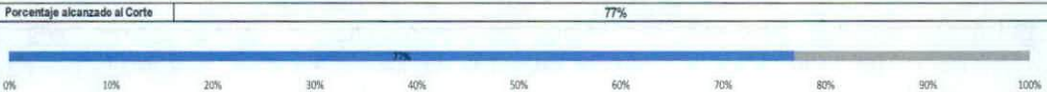
Numero de oficio externo	Interesado	Asunto
PM.GA.3.18.10863	COLTANQUES SAS	Respuesta a los radicados No° 019330 del 10 de Octubre del 2018 – N°019339 del 10 de Octubre del 2018
PM.GA.3.18.10858	COLTANQUES SAS	Respuesta al radicado N°019323 del 10 de Octubre de 2018 Expediente PM-GA 3.5.2.11.013.068
PM.GA.3.18.10861	COLTANQUES SAS	Respuesta al radicado N°019329 del 10 de Octubre del 2018 Expediente PM-GA 3 5.2.11.013.068
PM.GA.3.18.10349	ANLA	Respuesta por concepto técnico PM-GA 3.44.18.44464 del 25 de Octubre del 2018
PM.GA.3.18.10197	Sra Elizabeth rios	Respuesta al radicado N°020380

		derecho de petición en interés particular Art 23 constitución política
PM.GA.3.18.10197	Sr Leobiceldo Herrera	Respuesta al radicado N°020454 denuncia contaminación de fuentes hídricas.
PM.GA.3.18.10527	ANLA	Respuesta por medio del concepto técnico PM.GA.3.44.18.4559 DEL 2 DE Noviembre del 2018 en el cual se le realizo control de seguimiento a la contingencia por derrame del evento de pérdida de contención de combustible.
PM.GA.3.2.11.013.056	Según Auto SAS	Respuesta al control y seguimiento anual del plan de contingencias, según auto 1.2.64.18.2359
PM.GA.3.37.09.014	TECNOPETROL S.A.S	Control y seguimiento según auto 1.2.64.18.1657 del 3 de Mayo del 2018
PM.GA.3.5.2.11.015.017	TRANSCAM TRANSPORTE Y EQUIPOS DE COLOMBIA SAS	Control y seguimiento plan de contingencias según auto 1.2.64.18.1657 del 17 de Abril del 2018
PM.GA.3.5.2.11.013.073	TRANSPORTADORA DEL META SAS	Control y seguimiento plan de contingencias según auto 1.2.64.18.11.68 del 11 de Abril del 2018
PM.GA.3.37.011.034	HUPECOL OPERATING CO LLC	Respuesta al radicado N° 019472 del 3 de Octubre de 2018, cumplimiento del artículo quinto numeral 3: permiso de vertimientos obligación b. de la resolución 0081 del 30 de Enero de 2013.
PM.GA.3.37.09.001	ATP INGENIERIA	Notificación de visita técnica control y seguimiento – Monitoreo de suelo y aguas.
PM.GA.3.37.010.016	OMAR ARANGO MONSALVE – ECOPETROL	Acompañamiento a monitoreo ambiental
PM.GA.3.18.10612	ANLA	Respuesta al radicado N° 020523 del 18 de Octubre del 2018. Entrega de informe cumplimiento ambiental N°3, proyecto construcción de línea de conducción de energía eléctrica de 115 KV entre las subestaciones de Suria y Puerto Gaitan
PM.GA.3.18.10017	ANLA	Respuesta con radicado N° 020498 del 18 de Octubre de 2018 petición estado de trámites.

A continuación se presenta la ficha resumen de ejecución para el proyecto con CORMACARENA, evidenciando un porcentaje de cumplimiento de objetivos de un 77%, con ejecución presupuestal del 50%.

# Ficha Resumen ejecución CORMACARENA

NOMBRE DEL PROYECTO	Contrato de Asociación Agencia nacional de Hidrocarburos & Fundación Panamericana para el Desarrollo		
	Plan de trabajo CORMACARENA		
DIRECCIÓN - PORTAFOLIO	C-Fortalecimiento Socio Ambiental L-Servicios de Asistencia		
LÍDER PROYECTO	Gloria Nelly Acosta		
CONTRATO N°	Convenio Asociación 001 de 2018		
Fecha Inicio	Fecha Final		
13/03/2018	31/12/2018		
Fecha Corte Reporte	Porcentaje Transcurrido		
30/11/2018	90%		



#### 2.1.1.7. CVS

Para este periodo se realizó compras de chalecos para la identificación del personal vinculado al proyecto, dada la necesidad manifestada por la corporación, para el desarrollo de sus comisiones. Además, verificando los saldos encontrados se hace compra de papelería por un valor aproximado de 18'000.000 de pesos.

Dentro del plan de trabajo reportamos los avances por objetivos:

**Objetivo 1:** consolidar un diagnóstico de todos los proyectos de exploración y producción de hidrocarburos que se ejecuten en jurisdicción de la corporación, como instrumento para avanzar en la evaluación, control, monitoreo y seguimiento de los trámites de licencias, permisos y autorizaciones relacionados con la actividad del sector de los hidrocarburos y de esta manera dinamizar el cumplimiento por parte de la industria de las obligaciones que generan los permisos y licencias ambientales.

**Objetivo 2.** apoyar a las entidades territoriales en la inclusión de determinantes ambientales con el fin de establecer las áreas del territorio donde pueden desarrollarse las actividades de exploración y producción.

**Objetivo 3.** fortalecer la Gestión de trámites en la atención de PORS y denuncias ambientales relacionadas con las actividades de exploración y producción de HC en el marco del accionar misional de la corporación.

Se realizó una caracterización de los contratos de exploración y producción que se encuentran en la jurisdicción del departamento de Córdoba, destacando aspectos generales y técnicos, además de un reporte del estado de cumplimiento de las obligaciones establecidas en las licencias ambientales, en relación con el tema de compensaciones e inversión del 1%.

En la tabla siguiente tabla, se detalla la caracterización general de los contratos de hidrocarburos en la jurisdicción de la corporación, junto con una breve descripción del contrato de exploración y producción de hidrocarburos SN3, operado por la empresa consorcio GRAN TIERRA PERENCO.

	Operador	Tipo de área inicial	Tipo de área actual	Municipios	Expediente ANLA	Nombre expediente	Expediente CVS	Resolución CVS	Resolución ANLA	Tipo	Estado actual
Esperanza	GEOPRODUCTION OIL AND GAS	Exploración con ANH	Producción	PUEBLO NUEVO Y SAHAGÚN	LAM3 189	BLOQUE ESPERANZA			523 de 2005	Exploración	Producción
ESPERANZA (ARIANA, CAÑAFLECHA, KATANA Y NELSON)	GEOPRODUCTION OIL AND GAS	Área de producción	Producción	PUEBLO NUEVO Y SAHAGÚN	LAM3 189	BLOQUE ESPERANZA			098 de 2008	Producción	Producción
									1621 de 2010	Modificación Producción	Producción
									1185 de 2015	Modificación Producción	Producción
VIM 21	GEOPRODUCTION OIL AND GAS	Exploración con ANH	Producción	PUEBLO NUEVO Y SAHAGÚN	LAM3 189	BLOQUE ESPERANZA			1501 de 2017	Modificación Producción	Producción
SN3	GRAN TIERRA ENERGY COLOMBIA LTD	Exploración con ANH	Producción en proceso de cierre	MONTE RÍA, TIERRALTA Y VALENCIA	LAV0 013-00-2015	ÁREA DE PERFORACIÓN EXPLORATORIA JARAGUAY - ÁREA DE PERFORACIÓN EXPLORATORIA JARAGUAY - Licencia Ambiental.			1204 de 2015	Exploración	Abandono
VIM 5	CNE OIL & GAS S.A.S	Exploración con ANH	Exploración	CHINÚ, CIÉNAGA DE ORO, PUEBLO NUEVO Y SAHAGÚN	LAV0 029-13	Perforación exploratoria en un área de 336.7 km2, en los municipios de La Unión,	090.1	RESOLUCIÓN 133 DE 2015	129 de 2014	Exploración	Producción

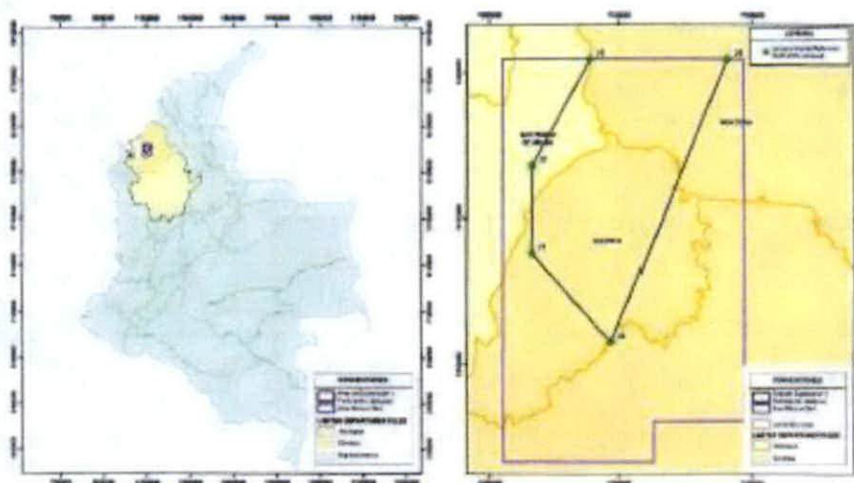
						Caimito y San Marcos - Sucre y Sahagún - Córdoba - Licencia Ambiental.					
VIM 5	CNE OIL & GAS S.A.S	Exploración con ANH	Producción	CHINÚ, CIÉNAGA DE ORO, PUEBLO NUEVO Y SAHAGÚN	LAV0 023-00-2017	ÁREA DE PRODUCCIÓN FANDANGO VIM5 -- Licencia Ambiental.	090.1	RESOLUCIÓN 327 DE 2017	942 de 2017	Producción	Producción
VIM 8	HOCOL S.A.	Exploración con ANH	Exploración	AYAPEL, BUENAVISTA, LA APARTADA, MONTE LÍBANO, PLANETA RICA Y PUEBLO NUEVO	LAV0 049-00-2016	ÁREA DE PERFORACIÓN EXPLORATORIA VIM-8 -- Licencia Ambiental.			412 DE 2017	Exploración	Exploración
SN1	GRAN TIERRA ENERGY COLOMBIA LTD	Evaluación técnica con ANH	No tiene trámite	TIERRALTA Y VALENCIA							No tiene licencia
SN11	ETABLISSEMENT MAUREL & PROM	Exploración con ANH		CERETÉ, MONTE RÍA, SAN CARLOS Y SAN PELAYO							No tiene licencia
SN18	HOCOL S.A.	Exploración con ANH		MONTE LÍBANO, MONTE RÍA, PLANETA RICA Y TIERRALTA							No tiene licencia
SN8	HOCOL S.A.	Exploración con ANH		MONTE RÍA Y SAN CARLOS							No tiene licencia

## Bloque SN3

Referencia	LAV0013-00-2015
Tipo de contrato	Contrato de exploración y producción de hidrocarburos
Numero de contrato	010 de 2012
Fecha de firma del contrato	29 de noviembre de 2012
Titular	CONSORCIO GRAN TIERRA PERENCO
Municipios	Valencia, Montería y San Pedro de Urabá
Autoridad ambiental	CVS y CORPOURABA
Área del bloque	197407.98 Ha
Área licenciada	67147.75 Ha
Etapa contractual	Exploración

### Localización

El área de perforación exploratoria (APE) de Jaraguay, se encuentra ubicada en los municipios de Valencia y Montería del departamento de Córdoba, así como en San Pedro de Urabá, en el departamento de Antioquia. El APE de Jaraguay hace parte del bloque Sinú-3 (SN-3), otorgado mediante el contrato de exploración y producción N° 010, del 29 de noviembre de 2012, firmado por la ANH y el consorcio Gran Tierra – Perenco. El bloque Sinú 3, que hace parte de la cuenca Sinú San Jacinto (SIN SJ), cuenta con una extensión total de 195207.12 ha, de las que se plantea licenciar para el APE Jaraguay, 67145.15 para la etapa de exploración.



Localización bloque SN3

### Unidades territoriales menores

El AID definida para el medio socioeconómico y cultural para el área de perforación exploratoria en Jaraguay, considera un total de **10** cabeceras corregimentales (Arenas monas, Mata de maíz, El reposo, Villanueva, Jaraguay central, Las nuevas, Río nuevo, Guasimal, Palomas y Loma verde, 1 cabera municipal (Valencia) y **86** veredas.



Área de influencia directa social del bloque SN3

Una de las actividades que enmarca el plan de trabajo con la corporación, es el Inventario de especies de flora en el departamento de Córdoba, según los planes de manejo existentes en la CVS.

#### PMA DMI Complejo de humedales de Ayapel

Las especies encontradas en la propuesta técnica para la declaratoria del Complejo de Humedales de Ayapel, en categoría de Distrito de Manejo Integrado de los Recursos Naturales Renovables-DMIPMA del Complejo de Ayapel, se presentan a continuación:

Familia	Especie	Autor	Cobertura
Annonaceae	Xylopia aromatica	(Lam.) Mart.	Bosque secundario Intervenido
Appocynaceae	Aspidosperma album	(Vahl) Benth ex Pichon	Bosque secundario Intervenido
Appocynaceae	Lacmellea floribunda	(Poepp.) Benth.,	Bosque secundario Intervenido
Appocynaceae	Odontadenia grandiflora	(Meyer) Miq.	Bosque secundario Intervenido
Bignoniaceae	Tabebuia ochracea	(Cham.) Standl.,	Bosque secundario Intervenido
Bignoniaceae	Tabebuia rosea	(Bertol.) A. DC.	Bosque secundario Intervenido
Malvaceae	Ceiba pentandra	(L.) Gaertn.	Bosque secundario Intervenido
Malvaceae	Pachira quinata	(Jacq.) Alvers.	Bosque secundario Intervenido
BORAGINACEAE	Cordia bicolor	A. DC.	Bosque secundario Intervenido
BROMELIACEAE:	Tillandsia elongata	Kunth	Bosque secundario Intervenido
BURSERACEAE:	Protium heptaphyllum	(Aubl.) Marchand	Bosque secundario Intervenido
Fabaceae	Brownea rosa-de-monte	Berg	Bosque secundario Intervenido
Fabaceae	Dialium guianense	(Aubl.) Sandw.	Bosque secundario Intervenido
Fabaceae	Hymenaea courbaril	L.	Bosque secundario Intervenido
Fabaceae	Prioria copaifera	Benth.	Bosque secundario

CHRYSOBALAFACE AE:	Licania apetala	(E. Mey.) Fritsch	Intervenido Bosque secundario Intervenido
CLUSIACEAE	Chrysochlamys sp.	Bosque secundario Intervenido	
EUPHORBIACEAE	Mabea occidentalis	Benth.	Bosque secundario Intervenido
EUPHORBIACEAE	Maprounea guianensis	Aubl.	Bosque secundario Intervenido
EUPHORBIACEAE	Piranhea trifoliata	Baill.	Bosque secundario Intervenido
FABACEAE	Andira inermis	(W. Wright) Kunth ex DC.	Bosque secundario Intervenido
FABACEAE	Machaerium sp.	Bosque secundario Intervenido	
FABACEAE	Swartzia oraria	R.S. Cowan	Bosque secundario Intervenido
FLACOURTIACEAE	Casearia javitensis	Kunth	Bosque secundario Intervenido
FLACOURTIACEAE	Ryania speciosa	Vahl	Bosque secundario Intervenido
LECYTHIDACEAE	Lecythis minor	Jacq.	Bosque secundario Intervenido
LACISTEMATACEAE	Lacistema agregatum	(P.J. Bergius) Rugby	Bosque secundario Intervenido
LAURACEAE	Nectandra cuspidata	Nees & Mart.	Bosque secundario Intervenido
MELIACEAE	Trichilia martiana	C. DC.	Bosque secundario Intervenido
Fabaceae	Entada polystachya	(L.) DC.	Bosque secundario Intervenido
Fabaceae	Enterolobium schomburgkii	(Benth.) Benth.	Bosque secundario Intervenido
MORACEAE	Brosimum guianense	(Aubl.) Huber	Bosque secundario Intervenido
MORACEAE	Helianthostylis sprucei	Baill.	Bosque secundario Intervenido
SAPINDACEAE	Cupania hirsuta	Radlk.	Bosque secundario Intervenido
SAPINDACEAE	Dilodendron costaricense	(Radlk) A.H. Gentry & Steyer	Bosque secundario Intervenido
SAPINDACEAE	Matayba elegans	Radlk.	Bosque secundario Intervenido
SAPOTACEAE	Pouteria glomerata	(Miq.) Radlk.	Bosque secundario Intervenido
SIMAROUBACEAE	Simaba cedron	Planch.	Bosque secundario Intervenido
STERCULIACEAE	Sterculia apetala	(Jacq.) H. Karst.	Bosque secundario Intervenido
VERBENACEAE	Vitex capitata	Vahl	Bosque secundario Intervenido
VERBENACEAE	Vitex columbiensis	Pitt.	Bosque secundario Intervenido
ANACARDIACEAE:	Spondias mombin	L.	Bosque secundario muy intervenido
ANACARDIACEAE:	Tapirira guianensis	Aubl.	Bosque secundario muy intervenido
APOCYNACEAE	Tabernaemontana heterophylla	Vahl	Bosque secundario muy intervenido
Malvaceae	Ceiba pentandra	(L.) Gaertn.	Bosque secundario muy intervenido
Fabaceae	Cassia moschata	Kunth	Bosque secundario muy intervenido
Fabaceae	Senna reticulata	(Willd.)H.S. Irwin & Barneby	Bosque secundario muy

CAPPARIDACEAE	<i>Crateva tapia</i>	L.	intervenido Bosque secundario muy intervenido
CECROPIACEAE	<i>Cecropia longipes</i>	Pittier	Bosque secundario muy intervenido
CHRYSOBALACEAE	<i>Hirtella americana</i>	L.	Bosque secundario muy intervenido
CLUSIACEAE	<i>Vismia macrophylla</i>	Kunth	Bosque secundario muy intervenido
ERYTHROXYLACEAE	<i>Erythroxylum</i> sp.	Bosque secundario muy intervenido	
EUPHORBIACEAE	<i>Alchornea schomburgkii</i>	Klotzsch	Bosque secundario muy intervenido
EUPHORBIACEAE	<i>Phyllanthus attenuatus</i>	Miq	Bosque secundario muy intervenido
EUPHORBIACEAE	<i>Hura crepitans</i>	L.	Bosque secundario muy intervenido
EUPHORBIACEAE	<i>Sapium glandulosum</i>	(L.) Morong	Bosque secundario muy intervenido
FLACOURTIACEAE	<i>Casearia aculeata</i>	Jacq	Bosque secundario muy intervenido
FLACOURTIACEAE	<i>Casearia grandiflora</i>	Camb.	Bosque secundario muy intervenido
FLACOURTIACEAE	<i>Laetia corymbulosa</i>	Spruce ex Benth.	Bosque secundario muy intervenido
FLACOURTIACEAE	<i>Ryania speciosa</i>	Vahl	Bosque secundario muy intervenido
MALPIGHIACEAE	<i>Byrsonima crassifolia</i>	(L.) Kunth	Bosque secundario muy intervenido
Fabaceae	<i>Inga oerstediana</i>	Benth.	Bosque secundario muy intervenido
Fabaceae	<i>Pithecellobium saman</i>	(Jacq.) Benth.	Bosque secundario muy intervenido
Fabaceae	<i>Zygia inaequalis</i>	(Humb. & Bonpl. ex Willd.) Pittier	Bosque secundario muy intervenido
MONIMIACEAE	<i>Siparuna guianensis</i>	Aubl.	Bosque secundario muy intervenido
MORACEAE	<i>Ficus dendrocida</i>	Kunth	Bosque secundario muy intervenido
MORACEAE	<i>Ficus pallida</i>	Vahl	Bosque secundario muy intervenido
MYRISTICACEAE	<i>Virola elongata</i>	(Benth.) Warb.	Bosque secundario muy intervenido
MYRSIFACEAE	<i>Ardisia foetida</i>	Willd. ex Roem. & Schult.	Bosque secundario muy intervenido
MYRTACEAE	<i>Myrcia popayanensis</i>	Hieron.	Bosque secundario muy intervenido
OCHFACAEAE	<i>Ouratea castaneifolia</i>	(DC.) Engl.	Bosque secundario muy intervenido
POLYGOFACEAE	<i>Coccoloba caracasana</i>	Meisn.	Bosque secundario muy intervenido
POLYGOFACEAE	<i>Coccoloba nutans</i>	Kunth	Bosque secundario muy intervenido
POLYGOFACEAE	<i>Symmeria paniculata</i>	Benth.	Bosque secundario muy intervenido
RUBIACEAE	<i>Genipa americana</i>	L.	Bosque secundario muy intervenido
RUBIACEAE	<i>Isertia haenkeana</i>	DC	Bosque secundario muy intervenido
STERCULIACEAE	<i>Guazuma ulmifolia</i>	Lam.	Bosque secundario muy intervenido
ANNONACEAE	<i>Annona sericea</i>	Dunal	Bosque secundario muy intervenido

## Ciénaga Los Negros

En la siguiente tabla se encuentran registradas las especies encontradas en el documento convenio especial de cooperación científica y tecnológica entre la Corporación Autónoma Regional de los valles del Río Sinú y del San Jorge – CVS y la Fundación Humedales para la delimitación, estudios y reglamentación para la declaratoria de un área protegida en la ciénaga de los negros como parte del sistema departamental y local de áreas protegidas en el departamento de córdoba.

Familia	Género	Especie	Nombre común	Amenaza UICN
Caesalpinaceae	Hymenaea	Hymenaea courbaril	Algaborro	LC
Fabaceae	Albizia	Albizia saman	Campanos	NE
Fabaceae	Pithecellobium	Pithecellobium lanceolatum	Espino	NE
Flacourtiaceae	Casearia	Casearia tremula	Dorado	NE
Capparaceae	Crataeva	Crataeva tapia	Naranjuelo	NE
Sterculiaceae	Guazuma	Guazuma ulmifolia	Guácimo	NE
Bignoniaceae	Tabebuia	Tabebuia rosea	Roble	NE
Caesalpinaceae	Cassia	Cassia grandis	Cañafistula	NE
Fabaceae	Sapium	Sapium aucuparium	Ñipi Ñipi	NE
Zygophyllaceae	Bulnesia	Bulnesia arborea	Guayacan	NE
Anacardiaceae	Spondias	Spondia mombin	Jobo	NE
Bignoniaceae	Crescentia	Crescentia cujete	Totumo	NE
Euphorbiaceae	Maprounea	Maprounea guianensis	Hoja menuda	NE
Moraceae	Artocarpus	Artocarpus altilis	Palo de Pan, Catagallo	NE
Combretaceae	Terminalia	Terminalia catappa	Almendro	NE
Annonaceae	Annona	Annona puniceifolia	Guanabanito	NE
Chloranthaceae	Hedyosmum	Hedyosmum goudotianum	Arnica	NE
Capparaceae	Quadrella	Quadrella indica	Olivo	NE
Polygonaceae	Triplaris	Triplaris sp.	Guarapero, Rascarabio	NE
Malvaceae	Ceiba	Ceiba pentandra	Ceiba bonga	LC
Fabaceae	Caesalpinia	Caesalpinia coriaria	Dividivi	NE
Polygonaceae	Coccoloba	Coccoloba caracasana	Hoja ancha	NE
Fabaceae	Machaerium	Machaerium capote	Sietecueros	NE
Mimosaceae	Inga	Inga vera	Guamo	NE
Moraceae	Ficus	Ficus dendrocida	Higo macho, Higüerillo	NE
Fabaceae	Erythrina	Erythrina fusca	Palo de Agua	NE
Fabaceae	Senegalia	Senegalia polyphylla	Carbonero, Guacamayo	NE

## Ciénaga Corralito

En el documento Fundamentos para la Declaratoria de la Ciénaga de Corralito como área protegida regional. Informe Final (septiembre -2014), se identificaron las siguientes especies forestales:

Familia	Género	Especie	Nombre común
Fabaceae	Samanea	saman	Campano
Fabaceae	Tamarindus	indica	Tamarindo
Fabaceae	Mimosa	pigra	Dormidera
Capparaceae	Crataeva	tapia	Naranjito
Poáceas	Paspalum	Sp.	Gramma
Marantaceae	Thalia	geniculata	Bocachica

Asteráceas	Ambrosia	peruviana	Altamisa
Pontederiaceae	Eichhornia	azurea	buchón de agua
Polygonaceae	Triplaris	americana	Vara Santa
Boraginaceae	Cordia	dentata	Uvita
Bignoniaceae	Crescentia	cujete	Totumo
Bignoniaceae	Tabebuia	rosea	Roble
Arecaceae	Bactris	guineensis	Corozo
Arecaceae	Sabal	mauritiiformis	Palma amarga
Fabaceae	Albizia	niopioides	Guacamayo
Fabaceae	Gliricidia	sepium	Mata ratón
Fabaceae	Bauhinia	sp.	Pata e vaca
Meliaceae	Cedrela	sp.	Barba de viejo
Urticaceae	Cecropia	peltata	Guarumo
Anacardiaceae	Spondias	mombin	Jobo
Anacardiaceae	Anacardium	excelsum	Caracolí
Anacardiaceae	Mangifera	indica	Mango
Anacardiaceae	Astronium	graveolens	Santa Cruz
Zygophyllaceae	Bulnesia	arborea	Guayacán de bola
Apocynaceae	Aspidosperma	polyneuron	Carreto
Burseraceae	Bursera	simaruba	Resbalamono
Lecythidaceae	Gustavia	superba	Membrillo
Moraceae	Ficus	insipida	Higueron
Malvaceae	Ceiba	pentandra	Ceiba agua
Malvaceae	Sterculia	apetala	Camajón
Malvaceae	Guazuma	ulmifolia	Guácimo
Caesalpinaceae	Caesalpinia	ebano	Ebano
Euhorbiaceae	Hura	crepitans	Ceiba de leche
Annonaceae	Xylopa	frutescens	Yaya blanca

Adicionalmente se cuenta con el inventario del PMA del Complejo Cenagoso Pantano Pareja.

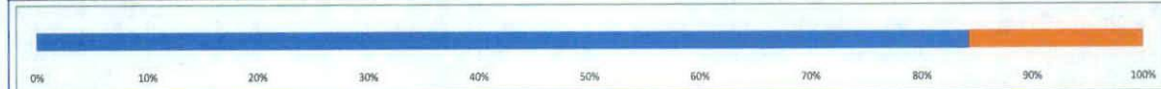
A continuación, se presenta la ficha resumen de ejecución para el proyecto con CVS, evidenciando un porcentaje de cumplimiento de objetivos de un **65%** con ejecución presupuestal del **78%**.

# Ficha Resumen ejecución CVS

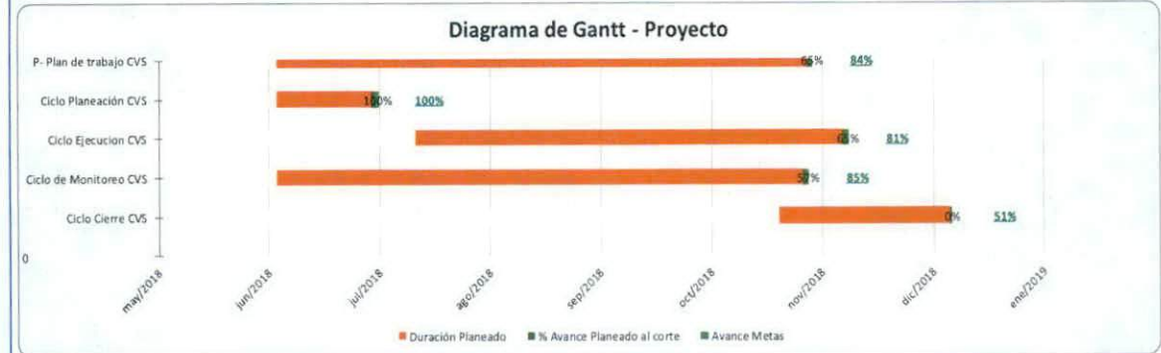
<b>NOMBRE DEL PROYECTO</b>	Contrato de Asociación Agencia nacional de Hidrocarburos & Fundación Panamericana para el Desarrollo Plan de trabajo CVS
<b>DIRECCIÓN - PORTAFOLIO</b>	C- Fortalecimiento Socio Ambiental L- Servicios de Asistencia
<b>LÍDER PROYECTO</b>	Gloria Nelly Acosta
<b>CONTRATO N°</b>	Convenio Asociación 001 de 2018

<b>Fecha Inicio</b>	<b>Fecha Final</b>
27/06/2018	31/12/2018

<b>Fecha Corte Reporte</b>	<b>Porcentaje Transcurrido</b>
30/11/2018	84%



<b>Avance al corte</b>	<b>65%</b>
------------------------	------------



#### 2.1.1.8. CORPOGUAJIRA

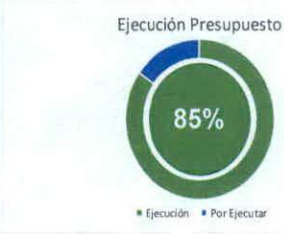
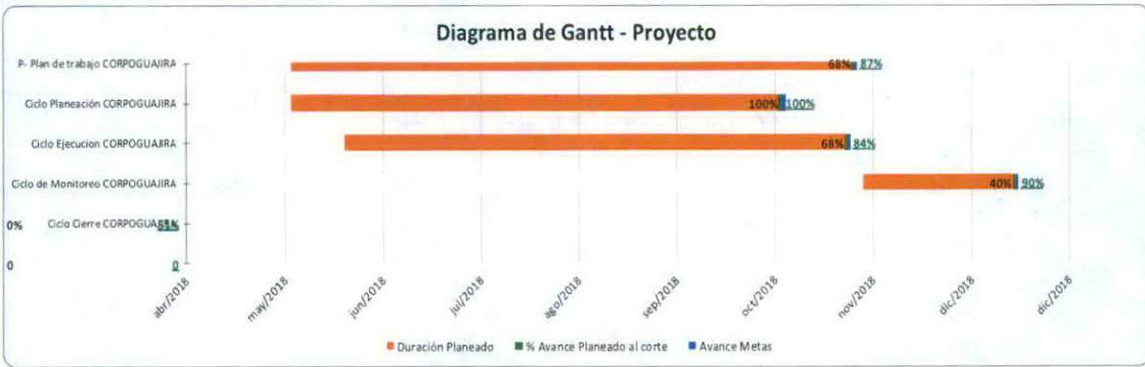
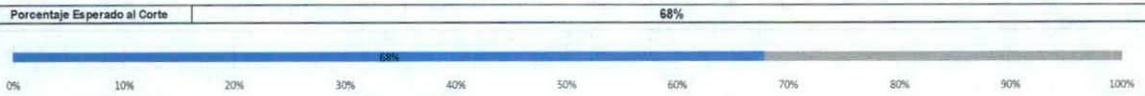
Conforme a los objetivos planteados en el proyecto de la Corporación Autónoma Regional de La Guajira – CORPOGUAJIRA, se llevó a cabo una reunión de seguimiento iniciando el mes de noviembre, en la que se revisó la ejecución y el alcance de los objetivos pendientes del Plan De Trabajo – PDT inicialmente construido para el proyecto. Sobre dicho alcance, se definió la eliminación del tercer objetivo que correspondía a “Formular el portafolio de áreas prioritarias para la conservación de biodiversidad: una herramienta para la asignación de compensaciones en la jurisdicción de CORPOGUAJIRA como una obligación HC por compensaciones ambientales definidas”, esta eliminación se dio debido a la necesidad de realizar, en principio, los talleres participativos que la corporación solicitó a INVEMAR sobre el mes de octubre como actividades adicionales para el alcance de la propuesta de zonificación y el plan de manejo ambiental para el DRMI de Pastos Marinos. Lo anterior, dado que en los acuerdos establecidos en el proceso de consulta previa se concertó la participación activa de los habitantes de las comunidades que hacen parte del área de influencia del Distrito Regional de Manejo Integrado de Pastos Marinos.

Por lo anterior, y en aras de garantizar un mejor proceso para el área protegida declarada en Manaure y Uribia, se decidió conjuntamente destinar los saldos presupuestales para la ejecución de **tres** talleres participativos en Uribia, Manaure y el Cabo de la Vela, además de la contratación de personal social cuyas funciones se enmarcarían en el apoyo al desarrollo de talleres participativos entre las comunidades – INVEMAR - FUPAD y CORPOGUAJIRA, garantizando para dichos talleres todo el componente operativo y logístico. Los talleres se proyectan para el 3, 4 y 5 de diciembre de 2018.

A continuación se presenta la ficha resumen de ejecución para el proyecto con CORPOGUAJIRA, evidenciando un porcentaje de cumplimiento de objetivos de un **87%**, con ejecución presupuestal del **85%**.

# Ficha Resumen ejecución CORPOGUAJIRA

NOMBRE DEL PROYECTO	Contrato de Asociación Agencia nacional de Hidrocarburos & Fundación Panamericana para el Desarrollo	
	Plan de trabajo CORPOGUAJIRA	
DIRECCIÓN - PORTAFOLIO	C. Fortalecimiento Socio Ambiental L. Servicios de Asistencia	
LÍDER PROYECTO	Gloria Nelly Acosta	
CONTRATO N°	Convenio Asociación 001 de 2018	
Fecha Inicio	22/05/2018	Fecha Final
		31/12/2018
Fecha Corte Reporte	30/11/2018	Porcentaje Transcurrido
		87%



## 2.1.1.9. PLANES DE ORDENAMIENTO TERRITORIAL

### CAQUETÁ Y PUTUMAYO

Dentro del marco del proyecto con CORPOAMAZONIA, para fortalecer la capacidad técnica en los municipios para la formulación e implementación de instrumentos de planificación y ordenamiento ambiental, Gestión del Riesgo (GR) y Cambio Climático (CC), teniendo en cuenta las áreas y restricciones de uso para exploración y explotación de hidrocarburos en los departamentos de Putumayo y Caquetá, se tienen los siguientes objetivos específicos:

- Promover la gestión ambiental urbana en los **diez** municipios priorizados de los departamentos de Caquetá y Putumayo, orientando la planificación del territorio a través de la incorporación y reglamentación de los determinantes ambientales.
- Asesorar a los municipios priorizados en Caquetá y Putumayo, en la inclusión del componente ambiental, en procesos de planificación y ordenamiento territorial.
- Generar procesos locales de conocimiento y reducción del riesgo de desastres en entidades territoriales y comunidades vulnerables de los **diez** municipios priorizados.
- Asesorar a los entes territoriales en la incorporación, planificación y ejecución de acciones relacionadas con cambio climático en el marco de los instrumentos de planificación territorial.
- Definir estrategias para la planificación, gestión, financiación y uso adecuado del suelo con recurso bosque en los POT dirigidas a la adaptación ante el cambio climático.
- Generar espacios de participación y comunicación con las comunidades y entidades territoriales priorizadas, en temas de ordenamiento ambiental, gestión del riesgo y cambio climático.

En el marco de estos objetivos, el equipo contratista para el proyecto ha reportado los siguientes avances:

- Conformación del archivo técnico e histórico de la asistencia técnica en la incorporación del componente ambiental de los POT, se cuenta con un avance del **70%**.
- Documentos de orientaciones para la gestión del cambio climático y su incorporación en los instrumentos de planificación territorial de los municipios priorizados. Avance del **70%**.
- Se realizó asistencia técnica en cambio climático en los municipios de Orito y Valle del Guamuez, en los dos municipios se socializó el proyecto y se brindó asesoría con el fin de incorporar la variable de cambio climático y gestión del riesgo en los instrumentos de planificación territorial.
- Elaboración de documentos técnicos y cartográficos de los **diez** municipios priorizados. Avance del **70%**. Durante el periodo se llevó a cabo una reunión con WWF, Patrimonio Natural y la Universidad de la Amazonia para presentación de resultados y definición de temas de articulación para la identificación de áreas determinantes ambientales para los municipios que hacen parte del Distrito de Conservación de Suelos y Aguas de Caquetá.

- Se elaboraron los siguientes documentos de apoyo para la elaboración participativa de los planes de acción del municipio, para la reducción de la deforestación en los municipios de Orito y Valle del Guamuez: un mapa de actores con el que se identificaron los principales actores locales de los municipios de Orito y Valle del Guamuez para lograr la articulación en el proceso de elaboración del plan de acción y un documento de acuerdo para adopción del plan de acción.

Así mismo, se llevó a cabo el Primer Foro Regional por los derechos de la Amazonia, en la ciudad de Florencia los días 19 y 20 de noviembre, y en la ciudad de Mocoa los días 21 y 22 de noviembre.



*Foro regional por los derechos de la Amazonía*

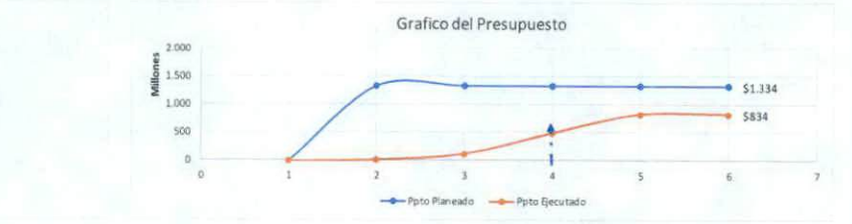
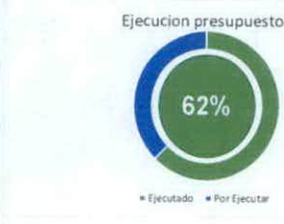
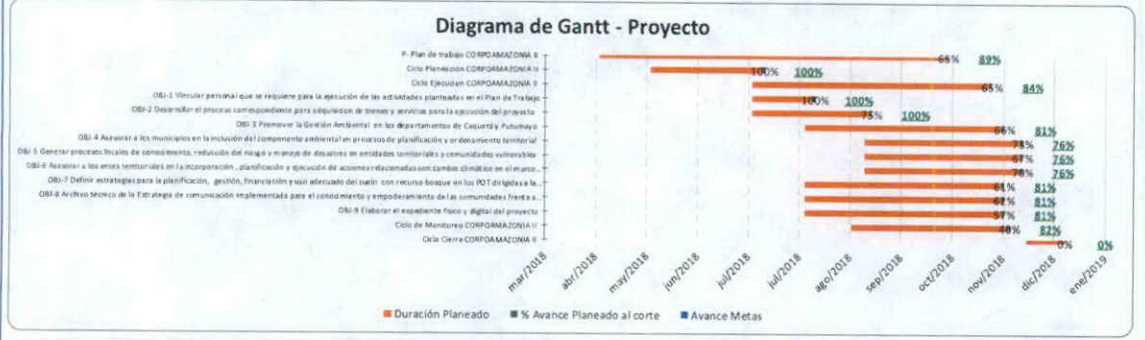
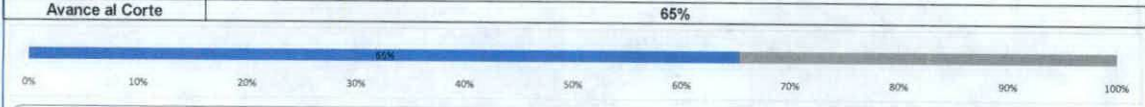
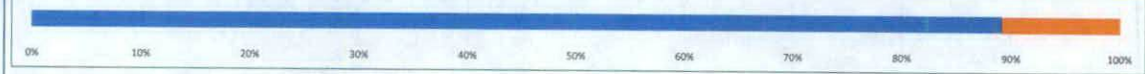
A continuación se presenta la ficha resumen de ejecución para el proyecto con CORPOAMAZONIA II, evidenciando un porcentaje de cumplimiento de objetivos de un **89%** con ejecución presupuestal del **62%**.

# Ficha Resumen ejecución CORPOAMAZONIA II

<b>NOMBRE DEL PROYECTO</b>	Contrato de Asociación Agencia nacional de Hidrocarburos & Fundación Panamericana para el Desarrollo Plan de trabajo CORPOAMAZONIA II
<b>DIRECCIÓN - PORTAFOLIO</b>	C- Fortalecimiento Socio Ambiental L- Servicios de Asistencia
<b>LÍDER PROYECTO</b>	Gloria Nelly Acosta
<b>CONTRATO N°</b>	Convenio Asociación 001 de 2018

<b>Fecha Inicio</b>	16/04/2018	<b>Fecha Final</b>	30/12/2018
---------------------	------------	--------------------	------------

<b>Fecha Corte Reporte</b>	30/11/2018	<b>Porcentaje Transcurrido</b>	89%
----------------------------	------------	--------------------------------	-----



## CÓRDOBA

En el marco del convenio para la asistencia técnica para la elaboración de la etapa inicial de los instrumentos de ordenamiento territorial para los municipios de Tuchin, Momil y San Bernardo del Viento, durante el mes de noviembre se realizaron las siguientes actividades:

- Gestión de información básica y complementaria para la elaboración del diagnóstico, elaborado por componentes, de acuerdo con los indicadores propuestos y a FUPAD, conforme a la Ley y al programa POT modernos.
- Visita a los municipios para el levantamiento de información en campo para la elaboración del diagnóstico y los mapas de riesgo.
- Revisión de la información bibliográfica existente.
- Realización de talleres de diagnóstico participativo, sistematización y elaboración del capítulo correspondiente.



*Taller en el área urbana del municipio de Momil.*



*Taller en zona rural del municipio de Momil.*

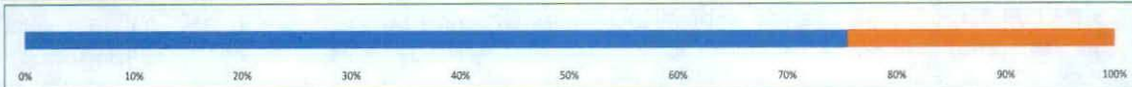
A continuación se presenta la ficha resumen de ejecución para el proyecto con INYPSA, evidenciando un porcentaje de cumplimiento de objetivos de un **76%**, con ejecución presupuestal del **100%**.

# Ficha Resumen ejecución

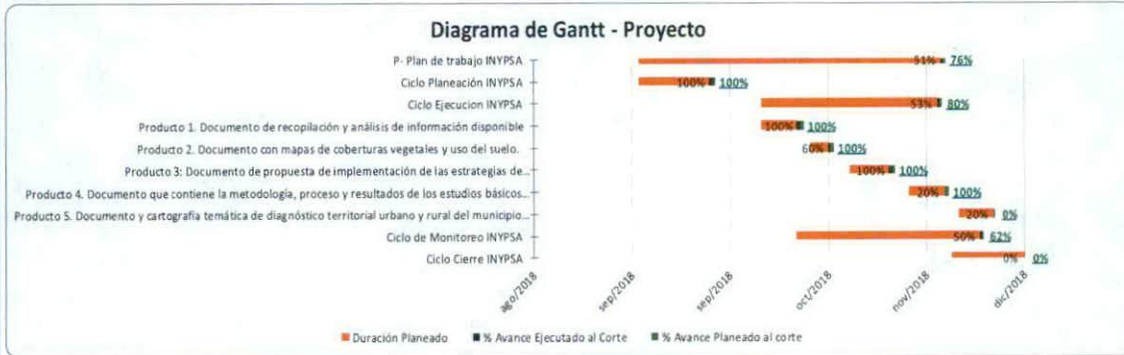
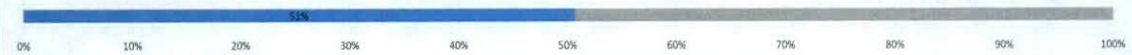
<b>NOMBRE DEL PROYECTO</b>	Contrato de Asociación Agencia nacional de Hidrocarburos & Fundación Panamericana para el Desarrollo Plan de trabajo INYPSA
<b>DIRECCIÓN - PORTAFOLIO</b>	C- Fortalecimiento Socio Ambiental L- Servicios de Asistencia
<b>LÍDER PROYECTO</b>	Gloria Nelly Acosta
<b>CONTRATO N°</b>	Convenio Asociación 001 de 2018

<b>Fecha Inicio</b>	<b>Fecha Final</b>
03/09/2018	31/12/2018

<b>Fecha Corte Reporte</b>	<b>Porcentaje Transcurrido</b>
30/11/2018	76%



<b>Alcance al corte</b>	<b>51%</b>
-------------------------	------------



Durante el mes de noviembre, para el desarrollo de este proyecto se ejecutaron las siguientes actividades:

- En cumplimiento de la Sentencia T-880 proferida por la Corte Constitucional como respuesta a la acción de tutela instaurada por el Pueblo Motilón Bari, se hizo necesario construir una metodología y un protocolo para el proceso de consulta previa para las actividades de exploración y producción de hidrocarburos en la región del Catatumbo. Por lo anterior, junto con la Asociación de Autoridades Tradicionales del Pueblo Bari – Natubaiyibari, en el mes de diciembre se realizarán encuentros y espacios autónomos en cuatro comunidades indígenas del municipio de Teorama para obtener los insumos que permitan elaborar dicha metodología y protocolo.
- Planeación del encuentro “Socialización del Derecho Fundamental a la Consulta Previa”, en el municipio de Mocoa – Putumayo, dirigido a Jueces y Magistrados del departamento del Putumayo, buscando el intercambio de conocimientos y saberes frente a los conceptos jurídicos expuestos por diferentes organismos y la jurisprudencia y decisiones emitidas por las altas cortes, respecto a este derecho y los procesos consultivos en el territorio nacional. El evento fue programado para realizarse del 5 al 7 de diciembre.
- Con el fin de dar continuidad y soporte al Sistema de Información de Consulta Previa – SICOP, que permitirá la actualización de la información correspondiente a los procesos de consulta previa en proyectos, obras y actividades de interés de la ANH, se hizo necesario vincular a un desarrollador de software.
- En materia de gestión, se programaron para noviembre **35** reuniones en campo, para las diferentes etapas que generaron, a su vez, la programación de reuniones para el mes de diciembre.

En el siguiente cuadro se presenta la gestión sobre los proyectos de hidrocarburos:

ESTADO	PROYECTOS HIDROCARBUROS ANH					
	NO PINES		PINES		TOTAL	
	Proyectos	Comunidades	Proyectos	Comunidades	Proyectos	Comunidades
Gestión	24	103	3	5	27	108
Protocolizado	32	379	5	20	37	399
Seguimiento	27	346	1	23	28	369
Cierre	37	333	1	3	38	336
<b>Total</b>	<b>120</b>	<b>1161</b>	<b>10</b>	<b>51</b>	<b>130</b>	<b>1212</b>

## 2.1.2. Protección del Patrimonio Arqueológico - ICANH

A continuación se presenta el avance por objetivos que compone el proyecto ICANH:

### Fortalecimiento e infraestructura tecnológica:

El objeto principal es fortalecer las capacidades institucionales desde el aspecto tecnológico, técnico y humano con el que cuenta el ICANH para el desarrollo de sus actividades misionales.

En la ejecución del proyecto en el cumplimiento al primer objetivo, se ha avanzado en las siguientes actividades:

- Compra de licencias: (GPR SLICE, ARCGIS, GEOCAT BRIDGE), estas licencias fueron entregadas al ICANH en agosto.
- Compra de **3** work station: se realizó la compra y entrega en septiembre de los equipos al ICANH.
- Modificación de red: se realizó la contratación y se está realizando la ejecución del contrato que al 31 de octubre lleva una ejecución de un **90%**.
- Coordinación de proyecto: estructuración del grupo de sistemas de información geográfica, a la fecha de corte del informe el porcentaje de avance sobre el total del proyecto es de **100%** de ejecución con las actividades:
  - o Espacios participativos en fotogrametría.
  - o Geodatabase al **100%**.
  - o Apoyo en el desarrollo de procedimientos y metodologías actualizadas para el instituto.
- Desarrollador geoservicios Modulo del GeoServer: a la fecha de corte del informe, el porcentaje de avance sobre el total del proyecto es del **68.33%** de ejecución, las actividades que se han desarrollado para el cumplimiento del Proyecto del Desarrollo del Nuevo SIG, para el Patrimonio Arqueológico Colombia son las siguientes:
  - o Definición de la arquitectura del sistema.
  - o Configuración de los componentes de la arquitectura del sistema: proyecto de la capa lógica, configuración de base de datos y proyecto de la capa de presentación.
  - o Desarrollo del componente de seguridad y autenticación en la API de REST (capa lógica).
  - o Creación de las entidades y clases DAO que gestionan la información de las tablas de los usuarios, grupos, dominios, servicios geográficos y capas geográficas.
  - o Creación de las funciones en la API de REST que gestionan la información de las tablas de los usuarios, grupos, dominios, servicios geográficos y capas geográficas.

- o Creación del componente del mapa principal en la interfaz gráfica del SIG.
- o Creación de las funcionalidades de iniciar y cerrar sesión en la interfaz gráfica.
- o Creación de la interfaz gráfica de la gestión de las capas del SIG.
- Desarrollador geoservicios X 09 meses Modulo Geoparques PAP y respuesta solicitudes: el proyecto se encuentra estructurado en cinco módulos principales para optimizar su desarrollo, ejecución e implementación del sistema. A la fecha de corte del informe, el porcentaje de avance sobre el total del proyecto es del **64.29%** de ejecución, teniendo un impacto en **tres** de los **cinco** módulos en los cuales se va a optimizar el desarrollo, la ejecución e implementación los módulos impactados con su respectivo avance son:
  - o o Módulo web "Registro de solicitudes de autorización de proyectos de intervención".
  - o Módulo web "Registro información PAP y Evaluación de solicitudes de autorización de proyectos de intervención".
  - o Administración dase de datos cuenta.

#### Divulgación colección arqueológica preventiva:

El objeto principal es generar material de divulgación en el que se presente el resultado de las investigaciones, reflexiones y avances de la antropología, arqueología e historia para el sector de Hidrocarburos, adelantadas por el ICANH. Para poder realizar esta divulgación en el proyecto se estructuro realizar las siguientes actividades:

- o Editor
- o Corrección de estilo y orto tipográfica
- o Diagramación
- o Diseño de cubierta
- o Impresión (por 1000 ejemplares, full color)
- o ISBN

En la ejecución del proyecto en el cumplimiento al segundo objetivo se generó un **70%** de ejecución en la generación del material de divulgación.

#### Gestión del Patrimonio Arqueológico:

El objetivo es generar investigación marítima que permitan identificar el patrimonio cultural sumergido y, al mismo tiempo, apoyar la gestión del patrimonio arqueológico con respecto a los trámites que se realizan para dar cumplimiento a la parte misional de la entidad.

En la ejecución del proyecto en el cumplimiento al tercer objetivo se ha avanzado en las siguientes actividades:

- Desarrollo de investigación histórica marítima para la identificación del Patrimonio Cultural Sumergido: a la fecha de corte del informe, en agosto se contrató a la universidad externado para realizar la investigación que lleva un avance del **33.33%** realizando las actividades de:

- o Base de datos y mapa de áreas prospectadas en territorio acuático colombiano.
  - o Documento que contiene el estado del arte de cartas arqueológicas del patrimonio sumergido.
- Entrega a la ANH shapes de datos procesados relativos al patrimonio arqueológico: a la fecha de corte del informe, el porcentaje de avance sobre el total del proyecto es del **64.93%** de ejecución en el procesamiento de datos geofísicos, superpuestos en la base para la plataforma Gis (Capas geofísicas, topográficas) y realización del evento capacitación SIG.
  - Apoyo a la inclusión de la información proveniente de Programas de Arqueología Preventiva en el Atlas: a la fecha de corte del informe, el avance sobre las solicitudes de programas de arqueología preventiva correspondientes al área de hidrocarburos son **112**, las cuales se han distribuido en las **cuatro** personas contratadas, así mismo se han emitido **91** respuestas a las empresas y se encuentran pendientes por responder **21**. Esta medición no se puede realizar por porcentaje dado que las solicitudes no se conocen la cantidad exactas que radican cada mes.
  - Apoyo a la inclusión de datos alfanuméricos introducidos en el Atlas, provenientes de la evaluación de Programas de Arqueología Preventiva: a la fecha de corte del informe, el porcentaje de avance sobre el total del proyecto es del **73.67%** de ejecución, en el que se han revisado bases de datos identificando información registrada en el aplicativo de información que no está registrada, esto correspondiente al año 2017 y lo que va corrido del año 2018, de esta información registrada con evidencia se ha revisado y la información no registrada en el aplicativo sin evidencia se ha identificado un porcentaje.
  - Apoyo a la debida gestión de solicitudes relacionadas con patrimonio arqueológico en áreas arqueológicas protegidas y parques arqueológicos con el fin de optimizar la información disponible destinada a la evaluación de programas de arqueología preventiva: a la fecha de corte del informe, el porcentaje de avance sobre el total del proyecto es del **75%** de ejecución en el que se han generado respuestas emitidas a las solicitudes relacionadas con la gestión del patrimonio arqueológico, en cuanto a la realización de planes de manejo de parques arqueológicos o actualización el ICANH, cuenta con **5** parques arqueológicos, de los cuales **3** cuenta con el PMA vigente y de estos los tres se han analizado y estudiado, de igual manera se ha realizado la actualización de dos y están pendiente uno, adicionalmente la gestión ante los entes territoriales se han generado cuatro comunicaciones oficiales a los entes territoriales.
  - Apoyo en materia de gestión documental al grupo de arqueología efectos de garantizar el procesamiento de datos de programas de arqueología preventiva en los tiempos requeridos: a la fecha de corte del informe, el avance es de un **75%** sobre los documentos de envío por Certimail, correspondencia, digitalización selección y clasificación de documentación en el área de arqueología, seleccionándolos en informes aprobados, informes rechazados, solicitudes aprobadas, adendas y oficios, conceptos arqueológicos, licencias.
  - Apoyo del manejo administrativo de la información, seguimiento y cumplimiento de procedimientos correspondientes a la información relativa al patrimonio arqueológico: a la fecha de corte del informe, el porcentaje de avance sobre el total del proyecto es del **76.39%** de ejecución, en el que se han realizado las respuestas de los oficios con información relativa al patrimonio arqueológico, adicionalmente se está organizando la

documentación del área de acuerdo a las oficinas y respuestas que generan y la actualización de la base de datos de acuerdo a información correspondiente al área.

- Diseño e implementación del portal en Drupal para el catálogo de piezas cerámicas con el fin de disponer, dentro de las evaluaciones de arqueología preventiva, de herramientas útiles para la consulta de tipologías cerámicas: a la fecha de corte del informe el porcentaje de avance sobre el total del proyecto es del **40%** de ejecución.
- Apoyo para la construcción y realización del catálogo de formas cerámicas de Colombia para que sirvan de apoyo en la evaluación del programa de arqueología preventiva y sea un complemento como herramienta de consulta asociada al atlas arqueológica de Colombia: a la fecha de corte del informe, el porcentaje de avance sobre el total del proyecto es del **50.42%** en verificación en base de datos de material escaneado, revisión y corrección de dibujos fase I, sombreados de dibujo en pergamino para pre producción digital, revisión y verificación de dibujos vectorizados en base de datos drive, piezas en illustrator que cuentan con dibujos, propuesta ficha técnica para museos.
- Apoyo en la recolección y procesamiento de datos con sensores remotos aplicados a prospección arqueológica no intrusiva: a la fecha de corte del informe, el porcentaje de avance sobre el total del proyecto es del **35%** en el que se ha trabajado la actualización de las bases de datos y el reprocesamiento de datos.

#### Investigación - Capacitación SIG

El objeto principal es desarrollar un programa de formación no formal para **50** usuarios, que incluya un componente teórico y un componente práctico en el uso de sensores remotos para el levantamiento de datos arqueológicos y el uso de sistemas de información geográfico para el procesamiento de datos, sobre este objetivo se generó un cumplimiento de un **100%**.

### 2.1.3. Análisis de alteración de la seguridad pública y conflictividad social

A la fecha se ha logrado un avance del **90%**, correspondiente con la planeación del proyecto en cuanto al levantamiento de información cuantitativa y cualitativa de seguridad pública y conflictividad social, asociada a la actividad del sector de hidrocarburos y del análisis de la situación actual en los territorios y la incidencia en contratos de exploración y/o producción de la ANH suspendidos por esta problemática.

De acuerdo con lo anterior, se tomó como punto de partida la recolección de información primaria (campo) de los departamentos priorizados donde se encuentran algunos contratos suspendidos por alteración de orden público, allí se realizaron entrevistas con funcionarios públicos, como alcaldes, secretarios de gobierno, personeros, comandantes de la fuerza pública, entre otros.

En este punto, se tuvieron en cuenta los siguientes factores:

Visita en campo: se han visitado los departamentos de Norte de Santander, Caquetá y Putumayo, en estas visitas se realizó un diagnóstico institucional del territorio, para lo que se estructuró un instrumento de verificación que permite solicitar información en tiempo real y actualizada sobre la situación del orden público y conflictividad social, para luego establecer puntos focales y específicos en materia de hidrocarburos.

La información primaria se utilizó como soporte y verificación del análisis de los territorios analizados en la información secundaria, lo que permite evidenciar y conocer las ópticas desde todos los puntos de vista de la conflictividad in situ.

Así mismo, se gestionó información de inteligencia - COPEI actualizada, proveniente de la fuerza pública en los territorios que se encuentran dirigiendo los centros estratégicos, que permite evaluar el accionar delictivo de los diversos actores en las zonas que puedan afectar de una u otra manera la actividad de del sector hidrocarburos.

Siguiendo con la implementación de la metodología, se recolectó información secundaria de diversas fuentes que se dividió en tres grandes campos; el primero, relacionado con la identificación histórica de las causas y motivos de conflictividad social y del orden público en los territorios; la segunda, nos muestra un mapa de actores del conflicto, su incidencia en el territorio, su accionar delictivo y la conexidad de estas actividades con la industria extractiva y en especial con la de hidrocarburos; y en tercer lugar, el análisis de contexto y seguimiento a los medios de comunicación en temas de conflictividad u orden público.

Así las cosas, se desarrolló el 100% del análisis territorial de la conflictividad y de alteración del orden público de los territorios establecidos en el alcance del presente proyecto. En este escenario, es importante resaltar que se lograron identificar varias causas del conflicto desde la perspectiva histórica, desde la óptica de las comunidades, así como desde la visión de la industria y la institucionalidad, que sin lugar a dudas brindan un nuevo punto de partida en las estrategias de relacionamiento comunitario.

Igualmente, bajo este análisis y el cruce de información entre la fuente primaria (in situ) y la secundaria, se pudieron establecer las causas y alteraciones del orden público y conflictos sociales actuales.

En cuanto a la caracterización de actores, se realizó el mapeo, la identificación de resurgimiento de algunos, la desaparición de otros y el reacomodo territorial que grupos ejercen en la zona, por el control principalmente del negocio del narcotráfico y demás fuentes de financiación para sus actividades, en las que la industria de hidrocarburos adquiere una relevancia importante para éstos, ya sea con fines extorsivos o con fines políticos como mecanismo de presión ante uno proceso de paz aún en vilo, como lo es el del Gobierno con el ELN.

Finalmente se realizó un análisis de medios de comunicación, el cual permite evidenciar el accionar delictivo, la percepción de seguridad, los acontecimientos en los territorios y la incidencia directa o indirecta que tienen sobre la industria petrolera.

La labor de recopilación, lectura y análisis de las fuentes de información secundaria, nos llevó a contar con más de 20 fuentes de consultas diferentes, desde las perspectiva institucional, comunitaria, académica, entre otras, que unidas y cruzadas con las fuentes primarias, como ya se habló, generan un panorama amplio y pormenorizado de los territorios objeto del proyecto.

Para efectos informativos, las principales fuentes consultadas hasta la fecha son:

- Sistema de información SAT - Defensoría del Pueblos
- Informes Red - Prodepaz
- Análisis UNDP - CO
- Informes Personerías municipales
- Informes Centro Nacional de Memoria Histórica
- Informes y Consultorías de diferentes organismos nacionales e internacionales (Ideas para la Paz, Cooperación Alemana, entre otros)
- Informes Alta Consejería para el Posconflicto
- Informes DNP
- Informes Víctimas
- Estudios y análisis académicos sobre los territorios
- Otros documentos (notas de prensa, artículos investigación, etc.)

Con todo este cúmulo de información, se procedió a desarrollar el producto final, en el cual se hace análisis de la información, con el propósito de establecer soluciones y alternativas ante los contratos suspendidos.

Para tal efecto, se utilizaron los siguientes criterios, que se encuentran plasmados en el documento final a entregar, así:

#### **Afectación del orden público y alteración social**

- o Ubicación geográfica.
- o Antecedentes históricos sobre conflicto.
- o Reacomodación de actores después de la firma del proceso.

#### **Identificación de actores de alteración del orden público**

- o Identificación de los nuevos actores.
- o Aspectos de accionar criminal de cada uno de ellos.
- o Movimiento de la zona o área de injerencia de los grupos.
- o Principales amenazas en el territorio, relación delitos y violación de derechos humanos.

#### **Identificación de las causas y motivos alteración social**

- o Principales fuentes de financiación de los grupos.

- Percepción de la zona de las fuentes primarias.

#### **Identificación de impactos sociales y ambientales**

- Verificación de movimientos sociales, protesta social, alteraciones de la conflictividad social.
- Verificación de atentados a infraestructura productiva, vial, institucional
- Percepción institucional.

#### **Identificación del relacionar delictivos sobre la comunidad, empresas, y el Estado en materia de hidrocarburos**

- Verificación del accionar de los grupos en contra de las empresas y la comunidad.
- Identificación de los motivos de accionar, sociales, políticos, estratégicos, etc.
- Violación DDHH a la comunidad relacionada con hidrocarburos.
- Causas y motivos de suspensión de los Contratos y/o Convenios en el Territorio.
- Análisis del contrato.
- Verificación de causales de suspensión.
- Cotejo de la información recopilada en campo VS. justificación jurídica.
- Recomendación jurídica.

A la fecha se cuenta con un documento robusto como producto final, el cual se encuentra en ajustes de estilo y forma. Por último, como valor agregado, se incluye una propuesta de acción (documento anexo al principal) para dinamizar la actividad de exploración y producción de hidrocarburos en el territorio objeto de estudio, considerando la interacción de las comunidades, la industria y la institucionalidad desde el componente de seguridad pública.

#### **2.1.4. Incentivos a la gestión responsable**

A partir de una rigurosa revisión de literatura, se elaboró el diagnóstico jurídico y se formularon las recomendaciones para el sistema de incentivos a prácticas excepcionales. Así mismo, se desarrollaron las fichas de experiencias internacionales exitosas y se estructuraron los criterios de evaluación de propuestas de gestión socio ambiental.

De acuerdo con lo anterior y pendiente de los insumos de algunas actividades de retroalimentación, descritas al fin de este literal, se ha avanzado con la consolidación de la propuesta de sistema de incentivos, con el desarrollo integral de los análisis pertinentes que dan soporte a la justificación de la necesidad, teniendo en cuenta la prevención de los conflictos socio ambientales como condición para la expansión sostenible de la industria de hidrocarburos y el estímulo a una gestión excepcional desde la Agencia Nacional de Hidrocarburos.

Así las cosas, se realizó el estudio del marco jurídico, incluyendo tanto el marco competencial de la ANH y el tipo de vehículo posible para la materialización de un sistema de incentivos, como una síntesis del marco legal ambiental y el marco legal normativo de la ANH.

Igualmente, se desarrolló el marco técnico donde se profundizó en la revisión de literatura sobre lineamientos para la definición de criterios de evaluación de la gestión socio ambiental en el sector de hidrocarburos, estableciendo una clasificación de buenas prácticas según el tipo de acciones y las diferentes dimensiones temáticas, así mismo, se revisaron las experiencias internacionales sobre casos de éxito en responsabilidad ambiental y social de empresas de la industria, y se planteó una metodología para la evaluación de criterios asociados a las tipologías de prácticas consideradas como excepcionales en el contexto colombiano para el sector de hidrocarburos.

En este mismo contexto, se ha formulado un conjunto de recomendaciones sobre los tipos de incentivos que resultan viables para establecer en la asignación de nuevas áreas, como en el caso de contratos vigentes, el proceso a seguir para evaluar propuestas de iniciativa de las empresas que decidan optar por dichos incentivos y la evaluación de indicadores de seguimiento y verificación del cumplimiento de las prácticas propuestas en el caso de empresas que reciban los incentivos.

Finalmente, se evaluaron los mecanismos jurídicos para implementar la propuesta mediante modificaciones en las minutas de contrato y la incorporación como anexo del correspondiente contrato, de las propuestas de gestión socio ambiental que resulten merecedoras del incentivo, luego de ser evaluado su carácter excepcional a través de los criterios propuestos.

En paralelo y como insumo fundamental en la maduración de la propuesta, se ha desarrollado un ejercicio de mesa de trabajo con expertos de la ANH, mediante el cual se retroalimenta el proyecto desde los diferentes componentes, logrando la identificación de posibles incentivos que movilizarían a las empresas hacia una gestión social ambiental excepcional, en el caso de la asignación de áreas y a mejorar dicha gestión, en el caso de los contratos vigentes. En este sentido, se han cubierto los componentes de seguimiento a la exploración y producción, ambiental, asignación de áreas y Estrategia Territorial de Hidrocarburos, con muy buenos aportes para el enriquecimiento del proyecto, que incluyen la integración de nuevos actores y la gestión de espacios de construcción con los mismos.

Por último, se estructuró la propuesta para la realización del taller de socialización en Bogotá y las visitas de campo en Putumayo y el Magdalena Medio. Para el taller en Bogotá, se desarrolló la propuesta metodológica y la recomendación de expertos que podrían ser invitados al taller de socialización. Para las visitas de campo, que se realizarán entre el 5 y 6 de diciembre, se cuenta con la propuesta metodológica y un listado de potenciales actores en el territorio que podrían ser entrevistados.

## **2.2. Estrategia Territorial de Hidrocarburos – ETH**

### **2.2.1. Prevención**

En el marco de la incidencia en los procesos de ordenamiento territorial que afectan la exploración y producción de hidrocarburos en el país, buscando identificar las mejores oportunidades para el desarrollo ambiental y social del territorio, se diseñó conjuntamente el mecanismo para compartir información entre la ANH y el Ministerio de Minas y Energía. Dicha herramienta ya fue diligenciada y se ha adelantado el cruce de información. Así mismo, el equipo ETH en el **Ministerio de Minas y Energía** diseñó una metodología para recopilar información respecto a lecciones aprendidas en la formulación de Planes de Ordenamiento Territorial que se encuentra en proceso de aplicación.

Respecto a la implementación de mecanismos de intervención conjuntos con las entidades competentes en la aplicación de la normatividad que reglamenta la contratación laboral, de bienes y servicios y gestión ambiental, en áreas donde se adelanta o se adelantarán labores de exploración y producción de hidrocarburos con el fin de mitigar la conflictividad, durante el mes de noviembre las entidades aliadas a la ETH participaron en los espacios que permiten generar intervención para la aplicación de la normatividad de los distintos componentes como contratación de bienes y servicios o mano de obra.

En este orden de ideas, los enlaces ETH en el **Ministerio de Trabajo** y en la **Súper Intendencia de Industria y Comercio**, participaron en el conversatorio organizado por la Cámara de Comercio de Casanare, para tratar los factores que permiten la competitividad del sector hidrocarburos y la industria, en donde hacer las claridades normativas desde estos sectores fue fundamental.

Así mismo, se participó de manera conjunta en la revisión y socialización de la política pública de empleo para el municipio de Tauramena. Se realizó un ejercicio de planeación de la Estrategia Territorial de Hidrocarburos para el año 2019.

Por otra parte, se realizó el encuentro regional de entidades sector trabajo en Bucaramanga los días 14, 15 y 16 de noviembre, actividad en la que se socializó y profundizó sobre la normatividad laboral que impacta en la actividad de exploración y producción de hidrocarburos. Este espacio fue dirigido a los Inspectores de Vigilancia y Control del Ministerio de Trabajo, así como a los prestadores autorizados del **Servicio Público de Empleo**. En dicha actividad también se propuso la articulación y coordinación entre los participantes en sus regiones.

En alianza con el **Ministerio de Ambiente y Desarrollo Sostenible**, se trabajó en la propuesta para realizar un Diplomado en Gestión Ambiental Territorial dirigido a líderes y autoridades del departamento del Meta, con el fin de fortalecer las capacidades de las comunidades locales y actores regionales públicos y privados, para la promoción del diálogo informado y la construcción de una cultura ambiental. A partir del mes de octubre se trabajó en el desarrollo de la convocatoria para los invitados especiales entre los que se identificaron líderes de comunidades, funcionarios de entidades como la Gobernación, asociaciones, comités ambientales y otras entidades que deseaban conocer sobre temas ambientales.

Durante el mes de noviembre se adelantaron los módulos programados sin novedades, dando cumplimiento a las sesiones establecidas en el cronograma. La participación de los invitados se mantuvo en un **90%**. Las temáticas expuestas este mes fueron enmarcadas en licenciamiento ambiental, desarrollo sostenible, economía verde, producción limpia, gestión ambiental la relación entre las actividades de hidrocarburos y el medio ambiente, planificación de proyectos, licenciamiento ambiental, mecanismos de participación ciudadana, **1%** de inversión y medio ambiente y posconflicto: retos y desafíos ambientales en escenarios de post acuerdo.

El 24 de noviembre se realizó la salida pedagógica al Parque Natural Regional Loma Linda, con el propósito de conocer el área protegida, los participantes reconocieron los ecosistemas del parque guiados por un poblador local sobre la historia del área y la participación, la importancia de conservar ecosistemas estratégicos regionales que garanticen los bienes y servicios comunitaria en el proceso de declaración de PNR de uso público.

Por otra parte, durante el mes de noviembre se realizaron reuniones con el equipo de la ANH para coordinar el modelo pedagógico que se implementará en los talleres ambientales a desarrollar en el territorio. Se coordinó con el área de comunicaciones la propuesta a través de juegos de mesa que permitirán la participación de la comunidad. Es importante resaltar que la caja de herramientas cuenta con los recursos y mecanismos didácticos aplicables a los talleres con comunidad.

En cuanto a la articulación con el **Ministerio del Interior**, a través de la Dirección para la Democracia, Participación Ciudadana y Acción Comunal, se está ejecutando el proyecto de fortalecimiento a las Juntas de Acción Comunal, logrando que la comunidad participe en la construcción o actualización de los Planes de Desarrollo Comunitario - PDC. Con estas jornadas se busca fortalecer a las comunidades, incorporando y consolidando una propuesta formativa desde los parámetros técnicos - políticos para el desarrollo y construcción de proyectos.

En el mes de noviembre para la construcción de los Planes de Desarrollo Comunitario de los territorios priorizados para el 2018 por la ETH, se desarrolló un ejercicio a través de una metodología de participación activa y directa con los líderes de cada territorio. Por medio de los talleres se brindaron herramientas en cada sesión y un trabajo orientado y autónomo, para que las mismas comunidades puedan identificar sus características y necesidades primarias y particulares de cada uno de sus territorios, siendo esta la información necesaria para los cimientos de los planes de desarrollo comunal.

Los municipios que participaron en el fortalecimiento de JAC a través del ABC Comunal han sido San Miguel (Putumayo), Puerto Caicedo (Putumayo), San Martín (Cesar), Yondó (Antioquia), San Vicente de Chucurí (Santander) y Tibú (Norte de Santander); en cuanto a talleres de formulación de PDC, fueron desarrollados en Puerto Guzmán y Valle del Guamuez, del departamento de Putumayo y San Vicente del Caguán en Caquetá. Los municipios fueron atendidos por requerimiento de la ETH. Durante este mes fueron fortalecidas 91 Juntas de Acción Comunal, 47 de ellas únicamente en la temática de ABC Comunal, y 44 en ABC Comunal y construcción de PDC. De estas 91 JAC, 68 son rurales y 23 urbanas.

Respecto a la estrategia para los nuevos territorios, durante el mes de noviembre se continuó la implementación de los planes pilotos de Boyacá, Arauca y Norte de Santander con las siguientes actividades:

#### **Acercamiento con entes territoriales de Arauquita - Arauca**

Junto con la primera dama del municipio de Arauquita – Arauca se revisa y formula la iniciativa de inversión social enmarcada en el Plan de Desarrollo Municipal 2016-2019 "Arauquita, Más Social y Productiva", sector: promoción del desarrollo, programa: empleo, emprendimiento y formación para el trabajo digno motor de desarrollo. Esta iniciativa busca destacar el papel de la mujer como mujer emprendedora del sector agropecuario y forjadora de paz para el municipio y el departamento.

La iniciativa tiene como objetivos:

- Mejorar los procesos de producción de nueve unidades productivas del Municipio de Arauquita a través de dotación de equipos y enseres propios de la industria de alimentos.
- Conocer la normatividad que las **9** unidades productivas requieren para contar con el registro sanitario de alimentos para la transformación y comercialización de los productos derivados del cacao.
- Fortalecer las capacidades administrativas, contables y de mercadeo para las **9** unidades productivas del Municipio de Arauquita.

En el municipio de Arauca se visitó la Fundación El Alcaraván, para establecer articulación en la iniciativa de inversión social del municipio de Arauquita, así como la de la OXY.



### Taller de fiscales en Arauca – Arauca

El taller contó con la participación de fiscales e investigadores del CTI, en el que se compartieron conceptos técnicos, ambientales y sociales del sector hidrocarburos. Así mismo, se socializó el informe de gestión de la ETH en Arauca, los asistentes a la actividad sugirieron a la ETH fortalecer la actividad agropecuaria del departamento para minimizar el impacto de la actividad hidrocarburífera.



### Fortalecimiento de empresas de Cacao en Arauca



Se llevó a cabo una reunión con la OXY para establecer articulación para el desarrollo del proyecto de inversión social para el fortalecimiento de **9** empresas transformadoras de cacao, lideradas por mujeres del área rural y urbana del municipio de Arauquita, legalmente constituidas, que transforman, producen y comercializan derivados del cacao como chocolate de cocina, chocolatinas, chocolatería fina y bombonería, arequipe de cacao, productos de belleza a base del cacao, entre otros.

## Taller Conozcámonos - Vereda Las Timbas – Tibú – Norte de Santander

Gracias a la convocatoria de la JAC de la vereda Las Timbas, en el corregimiento de La Gabarra, municipio de Tibú – Norte de Santander, se llevó a cabo el taller Conozcámonos, con adultos y niños de la comunidad, a partir de actividades simultáneas y con metodologías definidas de acuerdo con el público. El objetivo fue identificar las necesidades básicas de la comunidad, con los adultos se diligenció la matriz de servicios básicos y se realiza una caracterización veredal a través de una maqueta, en la que se identificó el número de habitantes, las actividades productivas, las dimensiones económica, educativa, salud, y otros servicios sociales.

Por su parte, con los niños de la comunidad se llevó a cabo una actividad dinámica y lúdica, con preguntas orientadoras sobre la construcción de los sueños, los cuales fueron plasmados con dibujos y pinturas sobre una gorra que fue entregada a cada uno. Durante el ejercicio se logró observar que los niños y las niñas fueron participativos y receptivos con el ejercicio, algunos manifestaron su deseo por convertirse en profesionales como veterinarios o enfermeras, y los niños en general manifestaron su deseo por ser futbolistas, de acuerdo con sus deseos, se realizó retroalimentación frente a cómo comenzar a trabajar para materializar esos sueños.



## Mesa de trabajo para la construcción del Protocolo para la Consulta Previa con el Pueblo Indígena Bari del Catatumbo



Se convocó a una mesa de trabajo con representantes de la Comunidad Indígena Barí, funcionarios de la ANH, FUPAD y delegados de la empresa IBEROAMERICANA DE HIDROCARBUROS CQ EXPLORACIÓN Y PRODUCCIÓN S.A.S.

El objeto de esta iniciativa es la construcción de la consulta previa con la comunidad para el cumplimiento del fallo de la Corte Constitucional a través de la Sentencia 880 de 2006, y conocer el estado de cumplimiento de los compromisos de las diferentes entidades del gobierno nacional.

## Mesas preparatorias "Construyendo País" en Norte de Santander



La ETH asistió y participó en las mesas preparatorias del taller "Construyendo País" liderada por la Alta Consejería para las Regiones, realizado en la ciudad de Cúcuta el 22 de noviembre. Las mesas preparatorias se enfocaron a escuchar a las comunidades y a los alcaldes, con el fin de definir las prioridades de los temas a abordar en el TALLER CONSTRUYENDO PAÍS, con el Presidente de la República.

## Taller "Construyendo País" – Norte de Santander

El 24 de noviembre se realizó acompañamiento institucional al Presidente de la ANH en la jornada "Construyendo País", convocada por el Presidente de la República, en las instalaciones del Coliseo Cubierto "Toto Hernández" de la Ciudad de Cúcuta. Este taller contó con la participación del Gabinete del Gobierno Nacional, representado por la Presidencia, Vicepresidencia, Ministros, Viceministros, Agencias Presidenciales, funcionarios de todas las dependencias administrativas, con el fin de dar trámite a los temas priorizados en las mesas de participación previas, adelantadas el 22 de Noviembre de 2018.

## Taller Socioambiental – Sector Hidrocarburos - Norte de Santander

Junto con la ESAP se adelantaron espacios pedagógicos del sector hidrocarburos dirigidos a asesores, funcionarios y contratistas de la Secretaría de Minas y Energía de la Gobernación de Norte de Santander. Durante el mes de noviembre se adelantaron **tres** encuentros con participación de alrededor de **40** personas, donde se abordaron temas de ordenamiento territorial, desarrollo sostenible y control social.





### Programa Líder Transformador con empresas operadoras del sector de los departamentos de Arauca, Norte de Santander y Boyacá

El encuentro tuvo por objetivo facilitar herramientas y mecanismos para potenciar habilidades y aptitudes de liderazgo, negociación y resolución de conflictos. Las empresas operadoras del sector se ubicaron en mesas departamentales de acuerdo a la cobertura de sus actividades (Arauca – Norte de Santander – Boyacá). En cada mesa y con guía del moderador, se obtuvo información sobre características socioeconómicas del territorio, y actividades operacionales y de gestión social, una vez terminado se desarrolló el taller líder transformador.

#### 2.2.2. Atención

El liderazgo, de alguna manera, permite tener diferentes posibilidades para entablar relaciones y afrontar posiciones diversas y tener las herramientas y los mecanismos para liderar, transformar y aportar al desarrollo social de las comunidades. En el mes de noviembre por algunos factores del territorio y las dinámicas propias de las operaciones del sector fueron reprogramados algunos talleres de Líder Transformador para el mes de diciembre. No obstante, se generó una estrategia social para desarrollar este programa con las operadoras que tienen actividades en desarrollo o suspendidas en las regiones de nuevos territorios como Norte de Santander, Arauca y Boyacá.

Se realizó un taller de líder transformador dirigido a profesionales de responsabilidad social empresarial - RSE, de las empresas Maurel E Prom, Frontera Energy, ECP, OXXY, Omega Energy, y profesionales de la ETH y FUPAD que estarán a cargo de las acciones en nuevos territorios. El taller logró brindar las herramientas y mecanismos de conciliación para que los profesionales de RSE puedan fortalecer sus acciones en territorio. Adicional se generó una segunda actividad la cual permitió realizar un análisis de las regiones y las acciones que las operadoras han implementado en el marco del plan estratégico social y en el cumplimiento de las obligaciones del contrato, se conocieron los avances, resultados, logros y las necesidades según el contexto de cada territorio, esta información permitirá construir acciones conjuntas que conlleven a mejorar el relacionamiento social y fortalecer las comunidades a partir de sus propias realidades.

Por su parte, respecto a la propuesta de operatividad de la Sentencia Unificatoria de las Consultas Populares, que considera el diseño del plan de acción que permita la coordinación y concurrencia de las entidades territoriales con las del orden nacional del sector minero energético, así:

- Estrategia de articulación sectorial ANH – Ministerio de Minas y Energía.
- Articulación de los ejes institucionales (jurídico, ambiental, social y económico) entre ANH, Ministerio de Minas y Energía, Agencia Nacional de Minería y la Agencia de Defensa Jurídica del Estado.
- Espacio de estructuración del plan de acción.
- Propuesta de guía metodológica de intervención en territorio.

La viabilidad de la propuesta se evalúa a la luz de una estrategia de articulación sectorial ANH – Ministerio de Minas y Energía, bajo la cual se propone un acuerdo de direccionamiento de la ruta metodológica.

### 2.2.3. Gestión y transformación

En el mes de noviembre, articulados con el Programa Familias en su Tierra – FEST de Prosperidad Social, se adelantaron actividades para la ejecución de proyectos de inversión social e **Iniciativas con Balance Positivo® – IBP**, con actividades en ocho escuelas del departamento del Putumayo, donde se obtuvieron los siguientes resultados:

- **Ocho** sedes educativas rurales mejoraron sus instalaciones físicas para brindar mejor atención y seguridad a estudiantes y docentes en el desarrollo del ejercicio pedagógico.
- **Ocho** sedes educativas mejoraron sus ambientes pedagógicos a través de la dotación de elementos que permiten contar con herramientas y ambientes para una mejor formación.
- **Ocho** jornadas con participación e integración de la comunidad educativa y comunidad en general donde se logró el embellecimiento de 8 sedes educativas y su entorno.
- **Dos** baterías sanitarias adecuadas en las sedes educativas: Nueva Risaralda municipio San Miguel y Pedregosa en Orito.
- **68** docentes (**32** San Miguel y Orito – **36** Puerto Caicedo) fortalecieron sus competencias y habilidades pedagógicas a través de la estrategia Maestros Con Vocación, con herramientas para el manejo de problemáticas que afectan a niños, niñas y adolescentes con altos niveles de vulnerabilidad.
- **Cuatro** sedes educativas rurales mejoraron las condiciones de salubridad e higiene en el restaurante escolar, a través de la dotación de menaje y utensilios de cocina.
- **400** estudiantes beneficiados a través del mejoramiento de las sedes y dotación de elementos pedagógicos que contribuyeron con el mejoramiento de sus competencias, disminuyendo el ausentismo y la deserción escolar.

No.	Municipio	Nombre IE/Sede escolar	Nombre de la iniciativa
1	San Miguel	Institución educativa el Espinal	Mejoramiento y embellecimiento de la escuela de la vereda el espinal
2	San Miguel	Institución educativa Nueva Risaralda.	Construyendo Futuro
3	Orito	Institución Educativa de la vereda remolino	Remolinos didácticos
4	Orito	Institución Educativa Rural Brisas del Guamuez	Brisas de Colores, deportes integradores
5	Orito	Institución Educativa Rural La Pedregosa	Cambiando realidades, construyendo colores.
6	Puerto Caicedo	Institución Educativa de la vereda El Cedral	Mejoramiento de la infraestructura escolar de la vereda el Cedral
7	Puerto Caicedo	Institución Educativa de la vereda San Pedro	Dotación y mejoramiento de la escuela San Pedro
8	Puerto Caicedo	Institución Educativa de la vereda Guasimal	Embelllecimiento infraestructura escolar

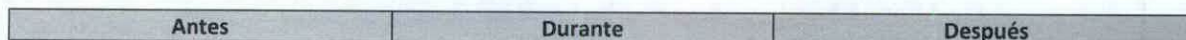
### - Institución educativa El Espinal – San Miguel Putumayo

Mejoramiento de condiciones para la formación y el desarrollo de competencias de la población escolar en el municipio de San Miguel en el departamento del Putumayo, a través del mejoramiento de las condiciones sanitarias, dotación de restaurante y fachada de la Institución educativa El Espinal.



### - Institución educativa Nueva Risaralda – San Miguel Putumayo

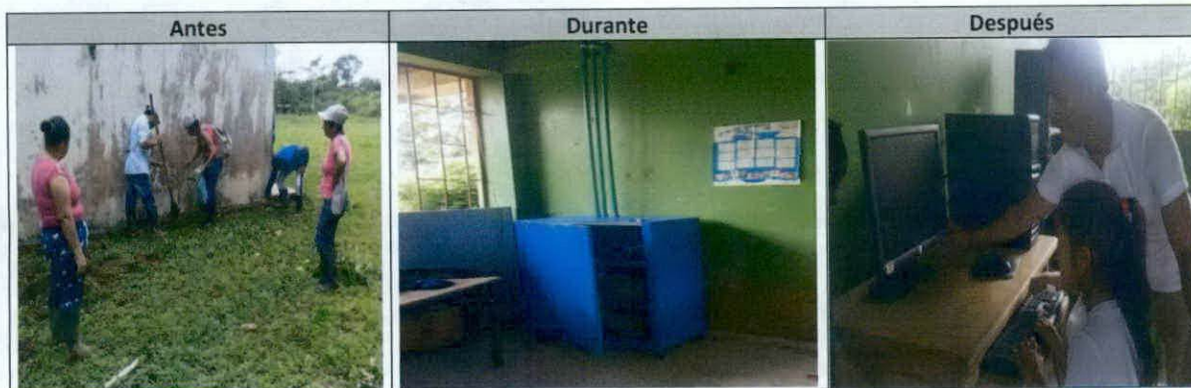
Mejoramiento de condiciones para la formación y el desarrollo de competencias de la población escolar en el municipio de San Miguel en el departamento del Putumayo, a través del mejoramiento de las condiciones sanitarias, dotación de restaurante, fachada y cancha de microfútbol de la Institución educativa Nueva Risaralda.





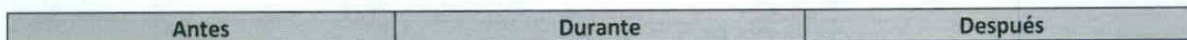
**- Institución Educativa de la vereda Remolino – Orito Putumayo**

Mejorar condiciones para la formación y el desarrollo de competencias de población escolar en el municipio de Orito, a través de la restauración integral de la infraestructura de la Institución Educativa de la vereda remolino, embellecimiento con pintura de interiores y exteriores, instalación y compra de material didáctico.



**- Institución Educativa Rural Brisas del Guamez – Orito – Putumayo**

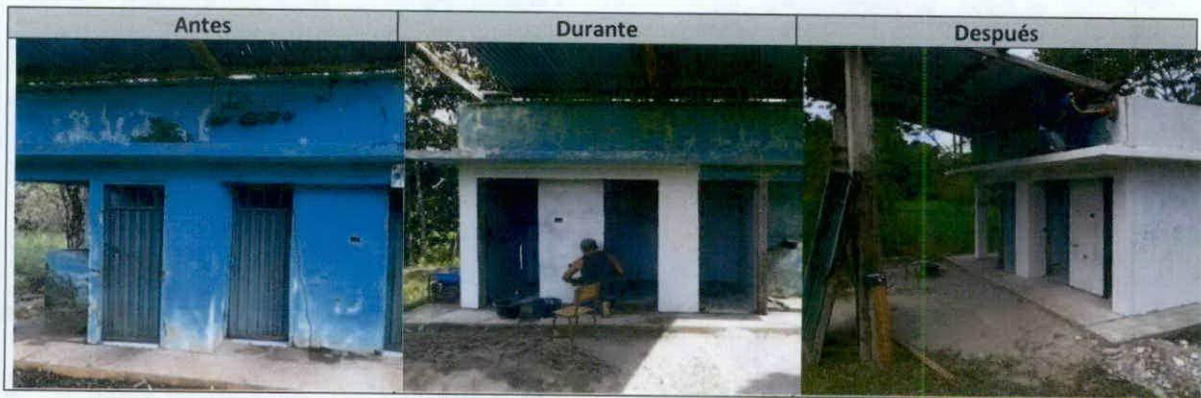
Mejorar condiciones para la formación y el desarrollo de competencias de población escolar en el municipio de Orito, a través de la restauración integral de la infraestructura de la Institución Educativa Rural Brisas del Guamez, compuesta por la pintura de interiores y exteriores, e instalación y compra de equipamientos deportivos.





**- Institución Educativa Rural Brisas del Guamuez. – Orito – Putumayo**

Mejorar condiciones para la formación y el desarrollo de competencias de población escolar en el municipio de Orito, a través de la restauración integral de la infraestructura de la Institución Educativa Rural Brisas del Guamuez, compuesta por la pintura de interiores y exteriores, e instalación y compra de equipamientos deportivos.



**- Institución Educativa de la vereda El Cedral**

Mejorar condiciones para la formación y el desarrollo de competencias de población escolar en el municipio de Puerto Caicedo, a través de la restauración integral de la infraestructura de la Institución Educativa de la vereda El Cedral, con el embellecimiento con pintura de interiores y exteriores, instalación y compra de material didáctico.





**- Institución Educativa de la vereda San pedro – Puerto Caicedo**

Mejorar condiciones para la formación y el desarrollo de competencias de población escolar en el municipio de Puerto Caicedo, a través de la restauración integral de la infraestructura de la Institución Educativa de la vereda San pedro, a partir del embellecimiento con pintura de interiores y exteriores, instalación y compra de material didáctico.



**- Institución Educativa de la vereda Guasimal – Puerto Caicedo**

Mejorar condiciones para la formación y el desarrollo de competencias de población escolar en el municipio de Puerto Caicedo, a través de la restauración integral de la infraestructura de la Institución Educativa de la vereda Guasimal, con el embellecimiento con pintura de interiores y exteriores, instalación y compra de material didáctico.



Taller maestros con vocación – San Miguel y Orito – Putumayo



Taller maestros con vocación – Puerto Caicedo – Putumayo



Para los nuevos territorios se identificaron las siguientes iniciativas:

Departamento	Municipios	Nombre de la iniciativa
Boyacá	Ramiriquí, Tibaná, Venta quemada, Chivatá, Soracá, Moniquirá, Viracacha, Jenesano	Mejorar la calidad, cobertura, fortalecimiento, y sistemas de abastecimiento de agua en el área rural.
Norte de Santander	Tibú	Dotación centros educativos.
Arauca	Arauquita	Fortalecimiento empresarial a nueve (09) pequeñas unidades productivas que hacen parte de la cadena de valor del cacao en el Municipio de Arauquita - Departamento de Arauca.

Por otro lado, dentro de la misma línea estratégica de Gestión y Transformación del Conflicto, en el marco del plan de trabajo se adelantaron reuniones para la consolidación de la propuesta que busca la transferencia de sus experiencias significativas, entre las operadoras, en el marco de las **Buenas Prácticas**. Para lo anterior, se realizó un evento que se diseñó de manera conjunta con la ANH y Minminas, a través la metodóloga participativa café conversación, que permite generar espacios de integración, difusión para la consolidación de alianzas estratégicas y la participación de otras entidades que también puedan sumar esfuerzos para el desarrollo de propuestas significativas de gran impacto. Este evento se realizó el 21 de noviembre y su objetivo fue intercambiar, entre los participantes, las experiencias postuladas en la primera versión del reconocimiento y permitió profundizar en los detalles que la hacen una experiencia significativa. A partir de este ejercicio también se logró la identificación de potenciales alianzas para la implementación de buenas prácticas sociales y ambientales en el sector, que se puedan implementar en los territorios y se generó una rueda de negocios que se fortalecerá el próximo año con el seguimiento a las alianzas firmadas.

Respecto a la estrategia de **Derechos Humanos y Empresa**, durante el mes de noviembre se culminaron los talleres programados con las empresas participantes en el ejercicio, se entregó la primera versión de la evaluación y las recomendaciones para cada una de las empresas, así como la estructura metodológica para atender los productos relacionados con la debida diligencia de la ANH en materia de Derechos Humanos.

En relación con los **Procesos Pedagógicos** con los grupos de interés del sector en temas relacionados con la industria de hidrocarburos, el proyecto con ACIPET se encuentra en fase de cierre con las gestiones de liquidación contractual, habiendo cumplido con los criterios de aceptación del entregable a conformidad de la ANH. Es conveniente aclarar que el tiempo adicional que se tomó para realizar dicho cierre, correspondió a la gestión de valores agregados, como actividades adicionales de apoyo a la Estrategia Territorial de Hidrocarburos, así mismo, respecto al producto final, donde se incluyó una propuesta de plan de acción para la continuidad del proceso sistemático de prevención de la conflictividad en territorio. De acuerdo con lo anterior, se prestó apoyo al segundo encuentro nacional de profesionales territoriales, el cual estuvo pensado para brindar herramientas a los profesionales territoriales sobre el componente técnico del sector. El evento estuvo dirigido a los profesionales de la Estrategia Territorial de Hidrocarburos y de las entidades aliadas a la estrategia.

Referente a la **articulación entre las autoridades territoriales** de IVC del Mintrabajo y los equipos territoriales de la ETH, se destacan acciones en el Magdalena Medio donde se está adelantando un ejercicio de articulación con las operadoras y los prestadores autorizados del Servicio Público de Empleo.

#### 2.2.4. Seguimiento y monitoreo

Respecto a la propuesta de operación del **observatorio ETH**, que contribuya en la toma de decisiones y seguimiento de acuerdos y compromisos de la estrategia, se realizó la presentación de la propuesta para el funcionamiento del observatorio, destacando la importancia de los tres elementos: la recopilación de información veraz y actual, el análisis de dicha información y, finalmente, el análisis de esa información para la toma de decisiones.

A continuación, se describen los momentos contemplados en la propuesta:

**Recopilación de información:** del buen desarrollo de la labor de recopilar la información dependerá, sin excepción, la calidad del trabajo de un observatorio. En el caso de la ETH, se propone que las reuniones del observatorio se desarrollen cada ocho (8) días, esto dejaría una semana para la búsqueda y recopilación de toda la información, así mismo este ejercicio deberá nutrirse de diversas fuentes.

**Información abierta:** por información abierta deberá entenderse aquella cuyo acceso es libre y, en consecuencia, está a disposición de toda la ciudadanía. Este tipo de información es esencial ya que permitirá conocer lo que leen y lo que oyen los ciudadanos de las zonas de interés, es decir, permite entender el ambiente informativo en el cual se mueven las empresas y la ANH.

La recopilación de este tipo de información puede realizarse de manera directa, por parte del equipo de la ETH en terreno, o a través de la estructuración, por parte de la entidad, de un monitoreo de medios que permita filtrar la información con base en criterios predeterminados. Este servicio de monitoreo de medios también puede ser contratado, y así ocurre usualmente, con un tercero. Se identifican los medios de comunicación y las redes sociales como las principales fuentes.

**Información In situ:** cuando un funcionario considere que hay un tema que vale la pena ser llevado al observatorio, enviará la información para que esta sea analizada y comparada con la que se haya podido recopilar en otras regiones. Para ello, se establecerá un formato que permita homogeneizar la información recibida.

**Información en sesiones:** el observatorio deberá reunirse el día escogido por el equipo directivo de la ANH, teniendo en cuenta las reuniones directivas del sector de minas y energía, así como el Consejo de Ministros. Estas sesiones tendrán dos grandes objetivos; por un lado, la coordinación del observatorio presentará el análisis realizado con la información recaudada en los últimos ocho días, esta presentación se podrá hacer en forma de línea de tiempo, también es viable hacerla región por región o tomando como eje de presentación, cada una de las líneas gruesas de la problemática. El segundo objetivo es recaudar nueva información, para lograr este fin se abrirá un espacio para que funcionarios del Estado o particulares hagan una presentación de diversos temas que puedan servir como base de análisis. En consecuencia, habrá asistentes obligatorios en esas sesiones.

**Análisis de la información:** otro aspecto esencial de un observatorio es el análisis de la información, ya que recopilar información, ordenarla, leerla y no analizarla, equivale a tener una

simple base de datos. El análisis adecuado, sistemático, objetivo y riguroso hacen que los datos de conviertan en herramienta de toma de decisiones.

Por esta razón, el observatorio se debe destacar por un buen análisis de lo recaudado. Se deben tener en cuenta criterios como el tipo de fuente y su origen, la pertinencia de la información, la actualidad, la coyuntura social y política de la región, los actores sociales relacionados con las movilizaciones, los cambios normativos propios de un nuevo gobierno, así como todos aquellos que permitan entender de manera precisa la realidad de la situación de la industria en las regiones analizadas.

Por otra parte, frente a las vías de hecho y alertas tempranas se presentan los siguientes comparativos y análisis:

A corte de octubre de 2017, se registraron **147** Alertas tempranas, al año 2018 se registraron **128**, mostrando una tendencia a la disminución de la conflictividad del **12%**.



A corte de octubre de 2017, se registraron **80** vías de hecho, al año 2018 se registraron **79**. No se evidencian cambios significativos en la tendencia entre un año y otro.



## - Comportamiento Vías de Hecho

La región que registra mayor conflictividad es Magdalena Medio con **3**, seguido de Casanare con **2** y Meta con **2**.

La conflictividad registrada durante noviembre está asociada principalmente a la línea de inversión social con un **33%**, y otros con un **33%**. El municipio que presenta mayor tendencia es Puerto Gaitán, Meta.

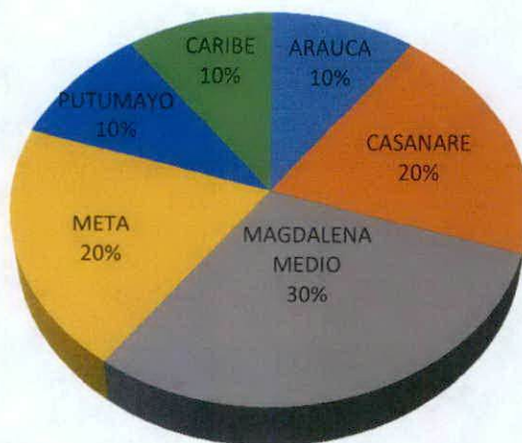
De las **10** vías de hecho iniciadas en noviembre, **9** fueron cerradas correctamente y **1** se encuentran en seguimiento.

Según los registros de vías de hecho iniciadas y cerradas en noviembre, el promedio del tiempo de atención fue de **4**, manteniendo el promedio de atención del primer semestre.

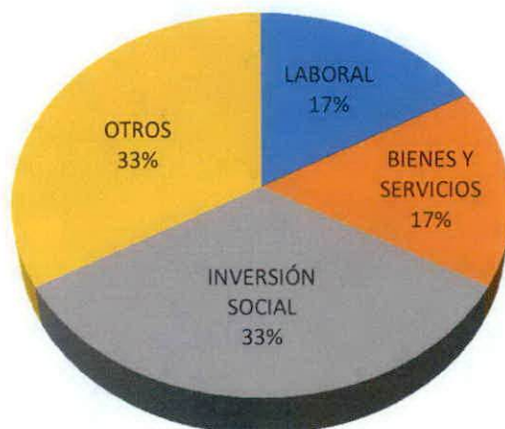
En el análisis realizado por la ETH, se destaca la importancia que tuvo durante el mes los temas asociados a "otros". Estos hacen referencia a los temas de consulta previa, reconocimiento de comunidades indígenas, incumplimientos del gobierno frente a los temas de la minga indígena y fracking. Lo anterior, tiene una correlación directa con la tendencia de la conflictividad registrada en Puerto Gaitán.

Otro de los temas que mayor tendencia presentó en noviembre, es el de "Inversión social", la principal causa de la conflictividad que se presenta tiene que ver con los montos de inversión social que las comunidades demandan a las operadoras.

### Vías de hecho, por región



## Vías de hecho, por línea de conflictividad



### - Comportamiento Alertas Tempranas

Las regiones que registran mayor conflictividad son Magdalena Medio y Putumayo, con 2 cada una.

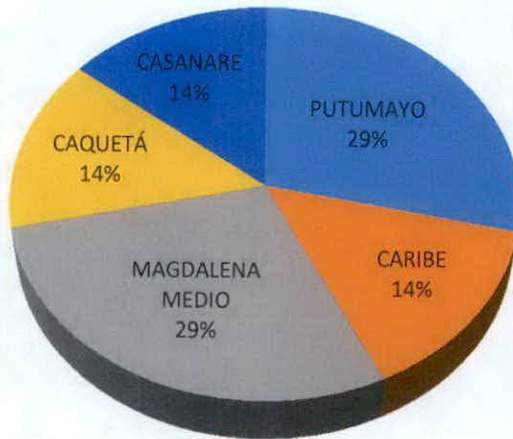
La conflictividad registrada durante el mes de noviembre estuvo asociada principalmente a la línea de conflictividad laboral. Los temas principales que se evidenciaron fueron los siguientes: desconocimiento de la normatividad laboral, se evidenciaron malas prácticas de las operadoras de intermediación laboral, solicitudes de la comunidad de contratación directa de personal.

De las 7 Alertas Tempranas registradas, 3 fueron cerradas correctamente y 4 continúan en seguimiento, correspondientes a los casos de San Vicente del Caguan, Villanueva, Puerto Asís, Puerto Gaitán.

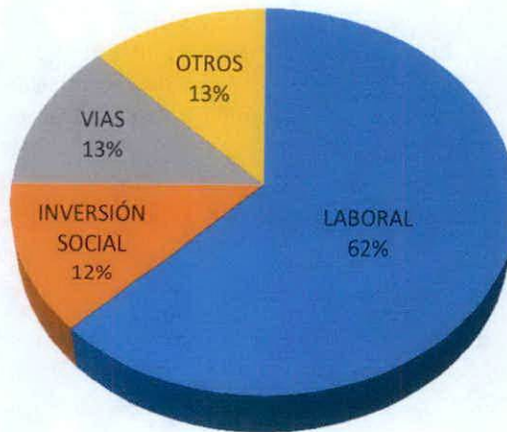
Según los registros de alertas tempranas iniciadas y cerradas en noviembre, el promedio del tiempo de atención fue de 6 días, aumentando los tiempos de atención por parte de la ETH. Así mismo, se presentaron dificultades para lograr la articulación institucional requerida para la atención de las 7 alertas tempranas registradas, ninguna se convirtió en vía de hecho.

Del análisis realizado por la ETH y por los enlaces ETH – SIC, se destaca el análisis que se ha realizado en otras sesiones, frente a la necesidad de avanzar en un análisis estructural de la conflictividad registrada en Putumayo y Magdalena Medio. En esta última, se está avanzando en desarrollar acciones estructurales que permitan atender la conflictividad laboral.

## Alertas tempranas, por región



## Alertas tempranas, por línea de conflictividad

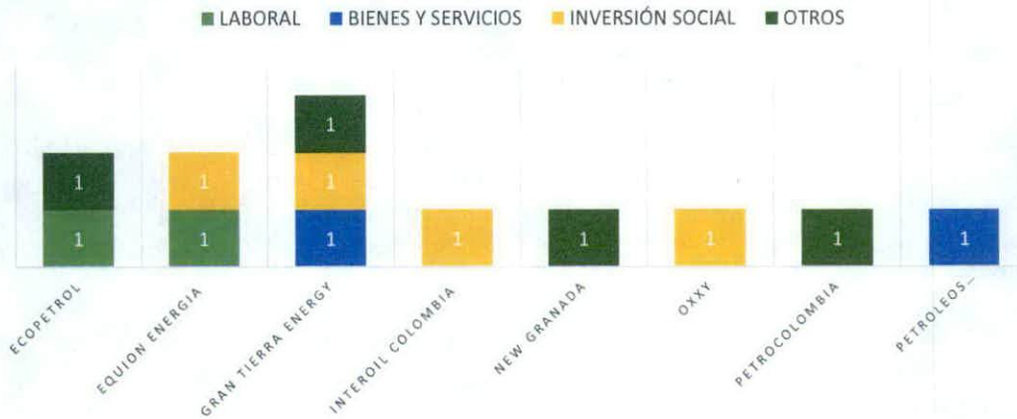


- Comportamiento Alertas Tempranas y Vías de hecho, según operadora y línea de conflictividad

El reporte de vías de hecho se relaciona con la actividad de **8** operadoras; del total de ellas, el **40%** corresponden a Gran Tierra Energy **20%** y Ecopetrol **20%**.

El reporte de alertas tempranas se relaciona con la actividad de seis **6** operadoras; del total de ellas, el **29%** se relacionan con la operación de Gran Tierra Energy, las demás presentan una tendencia similar.

### VÍAS DE HECHO POR OPERADORA VS. LÍNEA DE CONFLICTIVIDAD



### ALERTAS TEMPRANAS POR OPERADORA VS LINEA DE CONFLICTIVIDAD



Respecto al seguimiento territorial de las actividades contempladas en el plan de trabajo, se consolidaron las acciones conjuntas entre FUPAD y el equipo de la ANH para orientar las actividades a cargo de los territoriales. Se mantiene comunicación con los profesionales del equipo central con el propósito de socializar las estrategias fundamentales para el cumplimiento de los planes de trabajo; así mismo, se comparten las herramientas sobre los instrumentos informativos para el cumplimiento de objetivos, y se brindan orientaciones para la elaboración de informes.

De la misma manera, se coordinó y realizó el Segundo Encuentro Nacional de Profesionales ETH, que contó con la participación de las entidades aliadas a la ETH, se presentó el balance de acciones compartidas y las experiencias significativas logradas a través de los profesionales en los territorios como Arauca, Boyacá, Norte de Santander, Magdalena Medio, y Aipe en el Tolima. El taller se construyó desde los componentes técnico, social y ambiental del sector de hidrocarburos, con el objetivo de interiorizar en el público los conceptos básicos sobre las actividades petroleras desde el concepto de sostenibilidad ambiental y social, y se generó un espacio de comunicación para fortalecer la producción escrita de los profesionales como

herramientas que permiten dinamizar su gestión en el territorio, se da cumplimiento con el 100% de las actividades en el marco del plan de trabajo.

En relación con el seguimiento general al plan de trabajo con participación de los supervisores de las entidades socias de la ETH, el 7 de noviembre se realizó reunión de seguimiento con el objeto de revisar el cumplimiento del plan de trabajo y la proyección para el próximo año.

Respecto al **SIGEM**, a la fecha se encuentra cumplida la actividad de diseño y puesta en funcionamiento de las herramientas propuestas y presentadas tanto en la nube como en Excel para realizar el diagnostico territorial en los municipios donde la ETH tiene cobertura así: <http://testsigem2.fupad.org/>; Herramienta Perfil Unidad Territorial.xls; Herramienta Mapeo de Actores.xls

De la misma forma, al corte se cuenta con la siguiente información en la aplicación SIGEM:

### Registro consolidado de usuarios

Usuarios/Contratistas	TOTAL REGISTROS
ALBA LUZ AMAYA GUTIÉRREZ	24
ANGÉLICA MARÍA MOYA GONZÁLEZ	33
CARLOS ARIEL SIERRA AVENDAÑO	26
DIANA MARCELA GARZÓN RODRÍGUEZ	39
DIEGO ARMANDO RAMÍREZ NIETO	36
EDWARD PASCUAS RENGIFO	32
GUSTAVO ENRÍQUE BERNAL RAMOS	14
HERNANDO SANTOYO ACEVEDO	62
INGRID PAOLA GUAQUETA ZÁRATE	34
JAVIER ARTURO PEÑARREDONDA QUINTERO	100
JENNY MARCELA SALGUERO CRUZ	12
JESUS ESTEBAN REVELO BARRAGÁN	25
JOSE LEONARDO ECHEVERRY GONZÁLEZ	5
JOSSUA FERNANDA BONILLA CHARRY	38
LINA MARÍA CASTILLO	13
LINA SOFÍA NAVARRO RONCANCIO	60
LIZETT PAOLA ALCÁNTARA VARGAS	34
LUIS FERNANDO ULLOA CASTRILLÓN	29
LUISA FERNANDA LEÓN BURGOS	24
MARCELA ASTRID CLAVIJO PANTALEÓN	5
MICHAEL EDUARDO GUERRERO LÓPEZ	11
MIGUEL ÁNGEL CONTRERAS GARCÍA	33
NUBIA JAZMIN BRIJALDO FLECHAS	125
OMAR ORLANDO AGUILERA GONZÁLEZ	9
OSCAR ANDRÉS GARZÓN ZABALA	3
RENE MAURICIO SÁNCHEZ VEGA	7
RICHARD SERRATO RODRÍGUEZ	36
ROBERTO ARRIETA BAÑOS	561
RONALD YESYTH HURTADO CORTÉS	25
ROSMIRA PERALTA MEDINA	16

SANDRA LILIANA SERPA MONCADA	15
STEPHANIE JOHANA PÉREZ QUINTERO	38
WILLIAM GERARDO BELNAVIS BARREIRO	41
ZEYDA ZULINNE CETRE RODRÍGUEZ	36
<b>Total general</b>	<b>1.601</b>

De la información obtenida por los 34 usuarios que apoyan la ETH, se cuentan con 1.601 registros a corte del presente informe.

#### Registro consolidado por Municipio donde la ETH ha realizado acciones

Municipios	Total Actividades
CAIMITO	6
CICUCO	11
MONTERÍA	15
OVEJAS	29
PLATO	5
PUEBLO NUEVO	51
SAHAGUN	23
SINCELEJO	5
TENERIFE	10
ARIGUANI	17
BARRANCABERMEJA	47
ACACIAS	81
MOCOA	9
PUERTO ASIS	29
SANTA MARTA	2
URIBIA	7
TALAIQUA NUEVO	7
MOMPOS	7
DOLORES	1
VILLARRICA	15
NEIVA	14
ORTEGA	13
AIPE	23
IBAGUE	1
PURIFICACIÓN	15
ARMENIA	1
PALERMO	2
CIMITARRA	31
VALLEDUPAR	10
PUERTO BOYACÁ	38
YONDO	24
VILLAVICENCIO	74
TUNJA	6
SAN LUIS	5

YOPAL	54
TAURAMENA	18
PAZ DE ARIPORO	3
AGUAZUL	11
MANI	5
OROCUE	8
VILLANUEVA	10
CRAVO NORTE	1
PUERTO WILCHES	16
SABANA DE TORRES	17
ORITO	15
TOLEDO	3
FLORENCIA	6
CURILLO	1
SAN VICENTE DEL CAGUÁN	26
ALBANIA	8
VALPARAISO	2
MORELIA	2
EL PAUJIL	3
SAN MARCOS	3
PUERTO GAITÁN	41
PUERTO LÓPEZ	14
SAN MARTÍN	47
CABUYARO	21
CÚCUTA	8
HATO COROZAL	7
TRINIDAD	12
CANTAGALLO	4
TIBU	5
PUERTO GUZMÁN	6
SAN MIGUEL	4
ARAUCA	1
BELEN DE LOS ANDAQUÍES	2
CARTAGENA	2
BUCARAMANGA	31
RIONEGRO	13
PUERTO TRIUNFO	18
PUERTO NARE	18
VISTA HERMOSA	16
VALLE DEL GUAMUEZ	10
PUERTO CAICEDO	13
RIOHACHA	17
MELGAR	5
GARZN	1
SAN VICENTE	1
RIO DE ORO	9

CHINU	1
SANTIAGO DE TOLU	1
AGUACHICA	11
SAN VICENTE DE CHUCURI	5
SIMACOTA	9
SAN ALBERTO	2
SAN ANTERO	2
GRANADA	1
CASTILLA LA NUEVA	7
PUERTO LLERAS	1
GUAMAL	5
SAN PEDRO	1
BOGOTÁ D.C.	327
SAN LUIS DE PALENQUE	10
MEDELLÍN	7
VILLA RICA	1
PUERTO BERRÍO	2
SAN MARTÍN DE LOBA	3
VILLAGARZÓN	4
BARRANCA DE UPIA	7
VILLAHERMOSA	5
LA UNIÓN	8
EL CARMEN DE BOLÍVAR	2
SAN PEDRO DE URABA	1
NUEVA GRANADA	4
MONTELIBANO	1
MONTERREY	1
<b>Total general</b>	<b>1.601</b>

De lo anterior se cuenta con una cobertura de actividades en **107** municipios realizadas por los usuarios que apoyan la ETH.

#### Actividades por línea estratégica de la ETH

Líneas Estratégicas	Total Actividades
Atención	539
Gestión y transformación	292
Prevención	770
<b>Total general</b>	<b>1.601</b>

De lo anterior, se pueden observar que el desempeño más alto alcanzado al corte de este informe, se presenta en la línea estratégica de prevención con **770** actividades, seguido de la línea estratégica de atención con **539**.

## Detalle de cada actividad desarrolla por línea estratégica

Líneas Estratégicas	Total de actividades
<b>ATENCIÓN</b>	
ATENCIÓN A ALERTAS TEMPRANAS - ATENCIÓN	176
ATENCIÓN A VÍAS DE HECHO - ATENCIÓN	66
CAPACITACIÓN EN CONVIVENCIA, PARTICIPACIÓN CIUDADANA Y CULTURA DE PAZ, LIDER TRANSFORMADOR - ATENCIÓN	17
EJERCICIO DE LECTURA DEL TERRITORIO - ATENCIÓN	34
ELABORACIÓN DE PERFILES TERRITORIALES Y MAPA DE ACTORES - ATENCIÓN	6
ESPACIOS DE DIÁLOGO CON DIVERSOS ACTORES PARA SUPERAR EL CONFLICTO EN LOS TERRITORIOS - ATENCIÓN	237
INTERVENCIÓN DE TERRITORIOS DONDE YA ESTÁ APROBADA LA CONSULTA POPULAR - ATENCIÓN	3
<b>GESTIÓN Y TRANSFORMACIÓN</b>	
COORDINAR EL FUNCIONAMIENTO Y ACTUALIZACIÓN DEL SISTEMA DE INFORMACIÓN SIGETH - GESTIÓN Y TRANSFORMACIÓN	5
DESARROLLAR PROCESOS PEDAGOGICOS CON LOS GRUPOS DE INTERES DEL SECTOR(ACIPET) - GESTIÓN Y TRANSFORMACIÓN	28
ENCUENTROS DEL EQUIPO NACIONAL ETH PARA TRANSFERIR CAPACIDAD - GESTIÓN Y TRANSFORMACIÓN	24
EVENTO PARA COMPARTIR LAS BUENAS PRÁCTICAS RECIBIDAS EN EL MARCO DEL "RECONOCIMIENTO A LA IMPLEMENTACIÓN DE BUENAS PRÁCTICAS SOCIALES" DEL 1ER SEMESTRE - GESTIÓN Y TRANSFORMACIÓN	49
FORMULACIÓN DE PROYECTOS PARA GESTIONAR RECURSOS ANTE EL SISTEMA GENERAL DE REGALÍAS, SGR - GESTIÓN Y TRANSFORMACIÓN	1
FORTALECER LAS CAPACIDADES EN MATERIA DE DERECHOS HUMANOS Y EMPRESAS - GESTIÓN Y TRANSFORMACIÓN	3
FORTALECIMIENTO A LAS JAC - GESTIÓN Y TRANSFORMACIÓN	27
GESTIONAR LA VINCULACIÓN A LA ETH DEL MINISTERIO DE TRANSPORTE Y MINAGRICULTURA. - GESTIÓN Y TRANSFORMACIÓN	3
OBSERVATORIO DE CONFLICTIVIDAD Y CENTRO DE ANÁLISIS DE CONFLICTOS - GESTIÓN Y TRANSFORMACIÓN	10
PROYECTOS DE INVERSIÓN SOCIAL - GESTIÓN Y TRANSFORMACIÓN	88
REPORTE DE ACTIVIDADES EN EL APPLICATIVO SIGEM - GESTIÓN Y TRANSFORMACIÓN	2
REUNIONES CON PERSONEROS, PROCURADORES, CORPORACIONES Y AUTORIDADES TERRITORIALES DE MINTRABAJO, EN TERRITORIO - GESTIÓN Y TRANSFORMACIÓN	4
REUNIONES DE SEGUIMIENTO DEL PLAN DE TRABAJO CON PARTICIPACIÓN DE LOS SUPERVISORES DE LAS ENTIDADES SOCIAS - GESTIÓN Y TRANSFORMACIÓN	12
SEGUIMIENTO TERRITORIAL DEL PLAN DE TRABAJO - GESTIÓN Y TRANSFORMACIÓN	34
VISIBILIDAD Y POSICIONAMIENTO EN TERRITORIO (COMUNICACIONES) - GESTIÓN Y TRANSFORMACIÓN	2
<b>PREVENCIÓN</b>	
ACTIVIDAD RELACIONADA CON LIBRE COMPETENCIA (SIC) - PREVENCIÓN	85
BITÁCORA DE SEGUIMIENTO A LA CONFLICTIVIDAD AMBIENTAL - PREVENCIÓN	37
CAPACITACIÓN PARA IMPLEMENTACIÓN DEL MODELO PEDAGÓGICO AMBIENTAL - PREVENCIÓN	8
COMUNICACIONES INTERNAS Y EXTERNASÓN INTERNA Y EXTERNA - PREVENCIÓN	35
DESARROLLO DE PROVEEDORES - PREVENCIÓN	31
DIPLOMADO AMBIENTAL - PREVENCIÓN	12
DIVULGACIÓN DE NORMATIVIDAD LABORAL VIGENTE (SPE/MINTRABAJO) - PREVENCIÓN	177
EJERCICIOS IVC (INSPECCIÓN, VIGILANCIA Y CONTROL) - PREVENCIÓN	20
ENCUENTRO PARA EL FORTALECIMIENTO DE LOS PRESTADORES AUTORIZADOS DEL SPE - PREVENCIÓN	8
ESTRATEGIA DE RELACIONAMIENTO TERRITORIAL DEL SECTOR MINERO ENERGÉTICO: MINMINAS - PREVENCIÓN	69

ESTUDIO DE PROSPECTIVIDAD - PREVENCIÓN	2
EVENTO DE DIVULGACIÓN DIRIGIDO A OPERADORAS SOBRE LA VISIÓN DE MINTRABAJO Y SPE SOBRE PROBLEMÁTICA RELACIONADA CONTRATACIÓN DE MANO DE OBRA - PREVENCIÓN	13
FORMULACIÓN E IMPLEMENTACIÓN DE LAS POLÍTICAS PÚBLICAS DE EMPLEO - PREVENCIÓN	23
FORTALECIMIENTO A LOS INSPECTORES TERRITORIALES EN NORMATIVIDAD LABORAL - PREVENCIÓN	3
FORTALECIMIENTO DE EQUIPO DE CONSULTA PREVIA DEL MINISTERIO DEL INTERIOR, COMO MEDIDA PREVENTIVA PARA FUTURAS PROTOCOLIZACIONES DE CONSULTAS PREVIAS - PREVENCIÓN	1
IMPLEMENTACIÓN DEL MODELO PEDAGÓGICO AMBIENTAL - PREVENCIÓN	6
IMPLEMENTAR LA RUTA DE ACOMPAÑAMIENTO INSTITUCIONAL - PREVENCIÓN	96
INTERVENCIÓN CONSULTA POPULAR - PREVENCIÓN	3
INTERVENCIÓN EN TERRITORIOS NUEVOS - PREVENCIÓN	46
ORDENAMIENTO TERRITORIAL - PREVENCIÓN	15
PLANES DE DESARROLLO COMUNITARIO - PREVENCIÓN	31
TALLERES DEL CONOCIMIENTO DEL SECTOR MINMINAS - PREVENCIÓN	46
UN EVENTO DE ENFOQUE PREVENTIVO CON PARTICIPACIÓN DE EXPERTOS NACIONALES E INTERNACIONALES - PREVENCIÓN	3
<b>Total general</b>	<b>1.601</b>

#### Registro por entidades aliadas según línea estratégica ETH

Entidades Aliadas	Total Registros
ATENCIÓN	539
FUPAD, ANH	60
Mininterior	66
Mintrabajo - SPE. SIC - Minambiente	237
Mininterior ANH FUPAD	176
GESTIÓN Y TRANSFORMACIÓN	291
FUPAD, ANH	226
ACIPET	28
Mininterior ANH FUPAD	37
PREVENCIÓN	770
FUPAD, ANH	104
Minambiente	63
MinMinas	211
Mintrabajo	46
SPE	8
SPE y Mintrabajo	191
Mininterior ANH FUPAD	31
SIC-ANH - FUPAD	116
<b>Total general</b>	<b>1.600</b>

De lo anterior, se puede observar la participación que realizan las entidades aliadas en cada línea estratégica de la ETH al corte del presente informe siendo así, en la línea de atención, MinInterior, MinTrabajo, MinAmbiente, SPE y la SIC; en la línea de Gestión y transformación, la

MinInterior y ACIPET y en la línea de Prevención, MinAmbiente, MinMinas, MinTrabajo, MinInterior, SPE y SIC.

### Estado de Compromisos

A continuación se relacionan los compromisos en estado abierto, pendiente y modificado, reportado en la aplicación SIGEM por departamento y responsable.

DEPARTAMENTO	RESPONSABLE CUMPLIMIENTO	ESTADOS DEL COMPROMISO	Nº. de COMPROMISOS
BOLÍVAR	ECOPETROL	ABIERTO	1
	JAVIER PEÑARREDONDA	ABIERTO	1
	EQUIPO ANH-ETH	PENDIENTE	3
CÓRDOBA	JAC - CORREGIMIENTO EL CRUCERO - CORREGIMIENTO EL CRUCERO CALLE LAS FLORES - VEREDA LA VICTORIA - SAN TROPEL -VEREDA KILÓMETRO NUEVE -VEREDA LA COROCITA	PENDIENTE	1
	RENÉ SÁNCHEZ	ABIERTO	1
SUCRE	EQUIPO ANH-ETH	PENDIENTE	2
	JAC 1) VEREDA PLATERO 2) VEREDA ANGOSTURA 3) BARRIO EL CIELO - CABECERA MUNICIPAL CAIMITO 4) VEEDURÍA PLATERO 5) CORREGIMIENTO LA MEJÍA 6) CORREGIMIENTO NUEVA ESTACIÓN 7) VEREDA EL PARAÍSO 8) BARRIO EL PARAÍSO - CABECERA MUNICIPAL CAIMITO 9) CENTRAL CABECERA MUNICIPAL CAIMITO 10) VEREDA TOFEME 11) VEREDA MOLINEROS 12) CORREGIMIENTO CEDEÑO 13) VEREDA VIJAGUAL 14) VEREDA PALO ALTO 15) VEREDA EL MAMÓN	PENDIENTE	1
	RENÉ SÁNCHEZ / SECRETARIO DE PLANEACIÓN	ABIERTO	1
	SECRETARÍA DE PLANEACIÓN	ABIERTO	1
BOGOTÁ	PRUEBA SANDRA SERPA	MODIFICADO	1
	ALBA L AMAYA	PENDIENTE	1
	ANH	ABIERTO	1
	MAGOLA MOLINA, MINTRANSPORTE	PENDIENTE	1
	MINTRABAJO	ABIERTO	1
	MINTRABAJO Y SPE	ABIERTO	1
	SANDRA SERPA	ABIERTO	1
	SPE	ABIERTO	1
	MARCELA SALGUERO	ABIERTO	2
	OXY	ABIERTO	1
	ART ACP	ABIERTO	1
	CANACOL ENERGY	ABIERTO	1
	LUIS FERNANDO ULLOA	ABIERTO	1
	MIN MINAS Y ENERGIA - ANH	ABIERTO	1
	PAN ATLANTIC	ABIERTO	1
	RICHARD SERRATO RODRIGUEZ	PENDIENTE	2
SANTANDER	EMPRESAS DE SAN MARTIN	ABIERTO	1
	GOBERNACION DE SANTANDER	ABIERTO	1
	GRAN TIERRA ENERGY COLOMBIA LTDA	ABIERTO	6
	SECRETARIA DE HACIENDA	ABIERTO	1
	SECRETARIA DE INFRAESTRUCTURA DE SANTANDER	ABIERTO	2
	SECRETARIA DEL INTERIOR	ABIERTO	1

	EMPRESAS DE SAN MARTIN	ABIERTO	1
	RONALD HURTADO	ABIERTO	1
		PENDIENTE	1
META	ETH	ABIERTO	1
	ETH	ABIERTO	2
	PENDIENTE		1
	ETH, ONGC, SEC INFRAESTRUCTURA	ABIERTO	1
	FRONTERA ENERGY	ABIERTO	1
	FUNDACION ANDI	ABIERTO	1
	SECRETARIA TECNICA - ALCALDÍA PUERTO GAITAN	ABIERTO	1
	ECOPETROL, TRANSPORTADORES Y CONTRATISTAS.	PENDIENTE	1
	ANH CENTRAL	PENDIENTE	1
	ANH-ETH, MINISTERIO DE TRANSPORTE	PENDIENTE	1
	DIEGO RAMÍREZ	PENDIENTE	2
	ECOPETROL	PENDIENTE	1
	ETH	PENDIENTE	1
	FRONTERA, COMUNIDAD Y ETH.	PENDIENTE	1
	MINISTERIO DE TRABAJO	PENDIENTE	1
	TECPETROL	PENDIENTE	1
	TRANSPORTADORES Y CONTRATISTAS	PENDIENTE	1
	TRANSPORTADORES, MINISTERIO DE TRANSPORTE	PENDIENTE	1
	UASPE	PENDIENTE	1
	MARCELA SALGUERO	PENDIENTE	1
	ETH	ABIERTO	1
PUTUMAYO	ETH - GOBERNACIÓN DEL PUTUMAYO	ABIERTO	1
	GRAN TIERRA ENERGY COLOMBIA LTDA	ABIERTO	4
	GRAN TIERRA ENERGY COLOMBIA LTDA	ABIERTO	1
	ETH - GOBERNACIÓN DEL PUTUMAYO	ABIERTO	1
	ANH	ABIERTO	1
		PENDIENTE	1
TOLIMA	AMORY GALLEGO	ABIERTO	1
	ANGÉLICA MARÍA MOYA	ABIERTO	1
	HOCOL S.A	ABIERTO	1
	HOCOL	PENDIENTE	1
HUILA	ANGELICA MOYA	ABIERTO	1
	EMPRESA MADERAS PLÁSTICAS DE COLOMBIA	ABIERTO	1
	MIN TRABAJO- SPE	ABIERTO	1
	MINISTERIO DE TRABAJO	ABIERTO	1
	SPE	ABIERTO	1
BOYACÁ	CER	ABIERTO	2
	ANH ETH	PENDIENTE	1
ANTIOQUIA	PRUBA	ABIERTO	1
	ALCALDIA MUNICIPAL PUERTO TRIUNFO	ABIERTO	1
	CER	ABIERTO	2
	CER - ALCALDIA MUNICIPAL	ABIERTO	1
	CER - ANH-ETH	ABIERTO	1

	CER - GOBERNACIÓN DE ANTIOQUIA	ABIERTO	1
	CER -ALCALDIA MUNICIPAL - ANH-ETH	ABIERTO	1
CASANARE	RENÉ SÁNCHEZ	ABIERTO	2
	ANH-ETH	ABIERTO	1
NORTE DE SANTANDER	MME-ETH	ABIERTO	1
	ENLACE TERRITORIAL CENTRAL	ABIERTO	1
CAQUETÁ	ANH ETH	PENDIENTE	1
	ANH ETH SPE ETH	PENDIENTE	1
	ANH ETH Y SPE ANH	PENDIENTE	1
	ANH ETH Y SPE ETH	PENDIENTE	1
	ANH ETH Y SPE ETH	PENDIENTE	1
	ANH ETH YSPE ETH	PENDIENTE	1
	ETH ANH	PENDIENTE	1
	LA EMPRESA AMERISUR EXPLORACIÓN COLOMBIA LIMITADA	ABIERTO	1
		PENDIENTE	2
	MIN MINAS Y ANH ETH	PENDIENTE	1
	MIN MINAS Y ENERGIA ERT Y ANH ETH	PENDIENTE	1
	MIN MINAS Y ENERGÍA ETH Y ANH ETH	PENDIENTE	1
	SPE ETH Y ANH ETH	PENDIENTE	1
ARAUCA	EQUION	PENDIENTE	1
Total general			117

### Balance ETH por Región

#### ○ Región Huila – Tolima

Departamento Municipio	Actividad y Línea Estratégica	Contrato Operadora	Actividades
HUILA - AIPE	ATENCIÓN A VÍAS DE HECHO - ATENCIÓN	PIJAO-POTRERILLO (CE) - ECOPETROL S.A.	5
	PROYECTOS DE INVERSIÓN SOCIAL - GESTIÓN Y TRANSFORMACIÓN	PIJAO-POTRERILLO (CE) - ECOPETROL S.A.	7
		VSM 9 (E&P) - HOCOL S.A.	1
HUILA - NEIVA	COMUNICACIONES INTERNAS Y EXTERNASÓN INTERNA Y EXTERNA - PREVENCIÓN	PIJAO-POTRERILLO (CE) - ECOPETROL S.A.	2
	PROYECTOS DE INVERSIÓN SOCIAL - GESTIÓN Y TRANSFORMACIÓN	PALERMO (CE) - ECOPETROL S.A.	1
		PIJAO-POTRERILLO (CE) - ECOPETROL S.A.	1
HUILA - PALERMO	COMUNICACIONES INTERNAS Y EXTERNASÓN INTERNA Y EXTERNA - PREVENCIÓN	UPAR (Convenio E&E) - ECOPETROL S.A.	1
	IMPLEMENTAR LA RUTA DE ACOMPAÑAMIENTO INSTITUCIONAL - PREVENCIÓN	UPAR (Convenio E&E) - ECOPETROL S.A.	1
TOLIMA - DOLORES	IMPLEMENTAR LA RUTA DE ACOMPAÑAMIENTO INSTITUCIONAL - PREVENCIÓN	VILLARRICA NORTE (E&E) - PETROBRAS DE VALORES INTERNACIONAL DE ESPAÑA SL SUCURSAL COLOMBIA	1
TOLIMA - IBAGUE	EJERCICIO DE LECTURA DEL TERRITORIO - ATENCIÓN	ESPINAL (CE) - HOCOL S.A.	1
TOLIMA - MELGAR	ATENCIÓN A ALERTAS TEMPRANAS - ATENCIÓN	BOQUERÓN (ASOC) - PERENCO OIL AND GAS COLOMBIA LIMITED.	1
TOLIMA - ORTEGA	ATENCIÓN A VÍAS DE HECHO - ATENCIÓN	ORTEGA (CE) - HOCOL S.A.	2

	BITÁCORA DE SEGUIMIENTO A LA CONFLICTIVIDAD AMBIENTAL - PREVENCIÓN	ORTEGA (CE) - HOCOL S.A.	1
	DIVULGACIÓN DE NORMATIVIDAD LABORAL VIGENTE (SPE/MINTRABAJO) - PREVENCIÓN	ORTEGA (CE) - HOCOL S.A.	2
	ESPACIOS DE DIÁLOGO CON DIVERSOS ACTORES PARA SUPERAR EL CONFLICTO EN LOS TERRITORIOS - ATENCIÓN	ORTEGA (CE) - HOCOL S.A.	1
TOLIMA - PURIFICACION	ACTIVIDAD RELACIONADA CON LIBRE COMPETENCIA (SIC) - PREVENCIÓN	ESPINAL (CE) - HOCOL S.A.	1
	ATENCIÓN A ALERTAS TEMPRANAS - ATENCIÓN	ESPINAL (CE) - HOCOL S.A.	1
	ATENCIÓN A VÍAS DE HECHO - ATENCIÓN	ESPINAL (CE) - HOCOL S.A.	2
	PROYECTOS DE INVERSIÓN SOCIAL - GESTIÓN Y TRANSFORMACIÓN	ESPINAL (CE) - HOCOL S.A.	1
TOLIMA - VILLARRICA	BITÁCORA DE SEGUIMIENTO A LA CONFLICTIVIDAD AMBIENTAL - PREVENCIÓN	VILLARRICA NORTE (E&E) - PETROBRAS DE VALORES INTERNACIONAL DE ESPAÑA SL SUCURSAL COLOMBIA	1
	CAPACITACIÓN EN CONVIVENCIA, PARTICIPACIÓN CIUDADANA Y CULTURA DE PAZ, LIDER TRANSFORMADOR - ATENCIÓN	VILLARRICA NORTE (E&E) - PETROBRAS DE VALORES INTERNACIONAL DE ESPAÑA SL SUCURSAL COLOMBIA	1
	COMUNICACIONES INTERNAS Y EXTERNASÓN INTERNA Y EXTERNA - PREVENCIÓN	VILLARRICA NORTE (E&E) - PETROBRAS DE VALORES INTERNACIONAL DE ESPAÑA SL SUCURSAL COLOMBIA	1
	ESPACIOS DE DIÁLOGO CON DIVERSOS ACTORES PARA SUPERAR EL CONFLICTO EN LOS TERRITORIOS - ATENCIÓN	VILLARRICA NORTE (E&E) - PETROBRAS DE VALORES INTERNACIONAL DE ESPAÑA SL SUCURSAL COLOMBIA	2
	IMPLEMENTAR LA RUTA DE ACOMPAÑAMIENTO INSTITUCIONAL - PREVENCIÓN	VILLARRICA NORTE (E&E) - PETROBRAS DE VALORES INTERNACIONAL DE ESPAÑA SL SUCURSAL COLOMBIA	2
Total general			40

Los resultados arrojan un cubrimiento en 9 municipios, con un desarrollo de 40 actividades y atención a 8 contratos.

o Región Caquetá

Departamento Municipio	Actividad y Línea Estratégica	Contrato Operadora	Actividades
CAQUETÁ - ALBANIA	ACTIVIDAD RELACIONADA CON LIBRE COMPETENCIA (SIC) - PREVENCIÓN	ANDAQUIES (E&P) - AMERISUR EXPLORACIÓN COLOMBIA LIMITADA	1
	DIVULGACIÓN DE NORMATIVIDAD LABORAL VIGENTE (SPE/MINTRABAJO) - PREVENCIÓN	ANDAQUIES (E&P) - AMERISUR EXPLORACIÓN COLOMBIA LIMITADA	2
		NOGAL (E&P) - EMERALD ENERGY PLC SUCURSAL COLOMBIA	2
	ESPACIOS DE DIÁLOGO CON DIVERSOS ACTORES PARA SUPERAR EL CONFLICTO EN LOS TERRITORIOS - ATENCIÓN	ANDAQUIES (E&P) - AMERISUR EXPLORACIÓN COLOMBIA LIMITADA	1
	FORTALECIMIENTO A LAS JAC - GESTIÓN Y TRANSFORMACIÓN	ANDAQUIES (E&P) - AMERISUR EXPLORACIÓN COLOMBIA LIMITADA	1
	IMPLEMENTACIÓN DEL MODELO PEDAGÓGICO AMBIENTAL - PREVENCIÓN	ANDAQUIES (E&P) - AMERISUR EXPLORACIÓN COLOMBIA LIMITADA	1
CAQUETÁ - BELEN DE LOS ANDAQUIES	TALLERES DEL CONOCIMIENTO DEL SECTOR MINMINAS - PREVENCIÓN	ANDAQUIES (E&P) - AMERISUR EXPLORACIÓN COLOMBIA LIMITADA	1
CAQUETÁ - CURILLO	INTERVENCIÓN EN TERRITORIOS NUEVOS - PREVENCIÓN	ANDAQUIES (E&P) - AMERISUR EXPLORACIÓN COLOMBIA LIMITADA	1

CAQUETÁ - EL PAUJIL	EJERCICIO DE LECTURA DEL TERRITORIO - ATENCIÓN	OMBU (E&P) - EMERALD ENERGY PLC SUCURSAL COLOMBIA	1
CAQUETÁ - FLORENCIA	ACTIVIDAD RELACIONADA CON LIBRE COMPETENCIA (SIC) - PREVENCIÓN	NOGAL (E&P) - EMERALD ENERGY PLC SUCURSAL COLOMBIA	1
	DIVULGACIÓN DE NORMATIVIDAD LABORAL VIGENTE (SPE/MINTRABAJO) - PREVENCIÓN	NOGAL (E&P) - EMERALD ENERGY PLC SUCURSAL COLOMBIA	1
		OMBU (E&P) - EMERALD ENERGY PLC SUCURSAL COLOMBIA	1
	TALLERES DEL CONOCIMIENTO DEL SECTOR MINMINAS - PREVENCIÓN	NOGAL (E&P) - EMERALD ENERGY PLC SUCURSAL COLOMBIA	1
CAQUETÁ - MORELIA	INTERVENCIÓN EN TERRITORIOS NUEVOS - PREVENCIÓN	PUT 30 (E&P) - AMERISUR EXPLORACIÓN COLOMBIA LIMITADA	1
CAQUETÁ - SAN VICENTE DEL CAGUAN	ACTIVIDAD RELACIONADA CON LIBRE COMPETENCIA (SIC) - PREVENCIÓN	OMBU (E&P) - EMERALD ENERGY PLC SUCURSAL COLOMBIA	1
	ATENCIÓN A ALERTAS TEMPRANAS - ATENCIÓN	OMBU (E&P) - EMERALD ENERGY PLC SUCURSAL COLOMBIA	1
	DIVULGACIÓN DE NORMATIVIDAD LABORAL VIGENTE (SPE/MINTRABAJO) - PREVENCIÓN	DURILLO (E&P) - EMERALD ENERGY PLC SUCURSAL COLOMBIA	1
		OMBU (E&P) - EMERALD ENERGY PLC SUCURSAL COLOMBIA	11
	EJERCICIO DE LECTURA DEL TERRITORIO - ATENCIÓN	OMBU (E&P) - EMERALD ENERGY PLC SUCURSAL COLOMBIA	1
	FORTALECIMIENTO A LAS JAC - GESTIÓN Y TRANSFORMACIÓN	OMBU (E&P) - EMERALD ENERGY PLC SUCURSAL COLOMBIA	1
	IMPLEMENTACIÓN DEL MODELO PEDAGÓGICO AMBIENTAL - PREVENCIÓN	OMBU (E&P) - EMERALD ENERGY PLC SUCURSAL COLOMBIA	1
	IMPLEMENTAR LA RUTA DE ACOMPAÑAMIENTO INSTITUCIONAL - PREVENCIÓN	OMBU (E&P) - EMERALD ENERGY PLC SUCURSAL COLOMBIA	1
	PLANES DE DESARROLLO COMUNITARIO - PREVENCIÓN	OMBU (E&P) - EMERALD ENERGY PLC SUCURSAL COLOMBIA	1
	PROYECTOS DE INVERSIÓN SOCIAL - GESTIÓN Y TRANSFORMACIÓN	OMBU (E&P) - EMERALD ENERGY PLC SUCURSAL COLOMBIA	5
	TALLERES DEL CONOCIMIENTO DEL SECTOR MINMINAS - PREVENCIÓN	OMBU (E&P) - EMERALD ENERGY PLC SUCURSAL COLOMBIA	1
CAQUETÁ - VALPARAISO	FORTALECIMIENTO A LAS JAC - GESTIÓN Y TRANSFORMACIÓN	NOGAL (E&P) - EMERALD ENERGY PLC SUCURSAL COLOMBIA	1
	INTERVENCIÓN EN TERRITORIOS NUEVOS - PREVENCIÓN	ANDAQUIES (E&P) - AMERISUR EXPLORACIÓN COLOMBIA LIMITADA	1
CASANARE - MANI	ATENCIÓN A VÍAS DE HECHO - ATENCIÓN	CAMPO RICO (ASOC) - EMERALD ENERGY PLC SUCURSAL COLOMBIA	1
CASANARE - OROCUE	ATENCIÓN A ALERTAS TEMPRANAS - ATENCIÓN	CACHICAMO (E&P) - FRONTERA ENERGY COLOMBIA CORP, SUCURSAL COLOMBIA ANTES META PETROLEUM CORP ANTESTETHYS PETROLEUM COMPANY LIMITED	1
CASANARE - SAN LUIS DE PALENQUE	ATENCIÓN A ALERTAS TEMPRANAS - ATENCIÓN	CUBIRO (E&E) - FRONTERA ENERGY COLOMBIA CORP, SUCURSAL COLOMBIA ANTES META PETROLEUM CORP ANTESTETHYS PETROLEUM COMPANY LIMITED	1
		LLA 23 (E&P) - CARRAO ENERGY S.A. SUCURSAL COLOMBIA	1
	ATENCIÓN A VÍAS DE HECHO - ATENCIÓN	CUBIRO (E&E) - FRONTERA ENERGY COLOMBIA CORP, SUCURSAL COLOMBIA ANTES META PETROLEUM CORP ANTESTETHYS PETROLEUM COMPANY LIMITED	1
	VISIBILIDAD Y POSICIONAMIENTO EN	LLA 23 (E&P) - CARRAO ENERGY S.A.	1

TERRITORIO (COMUNICACIONES) - GESTIÓN Y TRANSFORMACIÓN		SUCURSAL COLOMBIA	
CASANARE - TRINIDAD	ESPACIOS DE DIÁLOGO CON DIVERSOS ACTORES PARA SUPERAR EL CONFLICTO EN LOS TERRITORIOS - ATENCIÓN	MERECURE (E&P) - CEPESA COLOMBIA S.A.	5
Total general			54

Los resultados arrojan un cubrimiento en 12 municipios, con un desarrollo de 54 actividades y atención a 10 contratos.

- o Región Caribe:

Departamento Municipio	Actividad y Línea Estratégica	Contrato Operadora	Actividades
ANTIOQUI A - MEDELLIN	ACTIVIDAD RELACIONADA CON LIBRE COMPETENCIA (SIC) - PREVENCIÓN	TAYRONA (E&E) - PETROBRAS INTERNATIONAL BRASPETRO BV SUCURSAL COLOMIBA	1
		TECA COCORNÁ (CE) - ECOPETROL S.A.	1
ANTIOQUI A - PUERTO BERRIO	ACTIVIDAD RELACIONADA CON LIBRE COMPETENCIA (SIC) - PREVENCIÓN	TECA COCORNÁ (CE) - ECOPETROL S.A.	1
	PLANES DE DESARROLLO COMUNITARIO - PREVENCIÓN	TECA COCORNÁ (CE) - ECOPETROL S.A.	1
ANTIOQUI A - PUERTO NARE	ACTIVIDAD RELACIONADA CON LIBRE COMPETENCIA (SIC) - PREVENCIÓN	VMM 12 (E&P) - INGENIERIA CONSTRUCCIONES Y EQUIPOS CONEQUIPOS ING LTDA	1
		YD SN 1 (E&P) - HOCOL S.A.	1
	DIVULGACIÓN DE NORMATIVIDAD LABORAL VIGENTE (SPE/MINTRABAJO) - PREVENCIÓN	TECA COCORNÁ (CE) - ECOPETROL S.A.	8
		VMM 5 (E&P) - ECOPETROL S.A.	1
	TALLERES DEL CONOCIMIENTO DEL SECTOR MINMINAS - PREVENCIÓN	VMM 5 (E&P) - ECOPETROL S.A.	1
ANTIOQUI A - PUERTO TRIUNFO	DIVULGACIÓN DE NORMATIVIDAD LABORAL VIGENTE (SPE/MINTRABAJO) - PREVENCIÓN	TECA COCORNÁ (CE) - ECOPETROL S.A.	2
	ESPACIOS DE DIÁLOGO CON DIVERSOS ACTORES PARA SUPERAR EL CONFLICTO EN LOS TERRITORIOS - ATENCIÓN	VMM 12 (E&P) - INGENIERIA CONSTRUCCIONES Y EQUIPOS CONEQUIPOS ING LTDA	1
	PROYECTOS DE INVERSIÓN SOCIAL - GESTIÓN Y TRANSFORMACIÓN	TECA COCORNÁ (CE) - ECOPETROL S.A.	1
	TALLERES DEL CONOCIMIENTO DEL SECTOR MINMINAS - PREVENCIÓN	TECA COCORNÁ (CE) - ECOPETROL S.A.	1
ANTIOQUI A - SAN PEDRO DE URABA	IMPLEMENTACIÓN DEL MODELO PEDAGÓGICO AMBIENTAL - PREVENCIÓN	SN 1 (TEA) - GRAN TIERRA ENERGY COLOMBIA LTD	1
ANTIOQUI A - YONDO	DIVULGACIÓN DE NORMATIVIDAD LABORAL VIGENTE (SPE/MINTRABAJO) - PREVENCIÓN	TECA COCORNÁ (CE) - ECOPETROL S.A.	5
		VMM 5 (E&P) - ECOPETROL S.A.	1
	ESPACIOS DE DIÁLOGO CON DIVERSOS ACTORES PARA SUPERAR EL CONFLICTO EN LOS TERRITORIOS - ATENCIÓN	VMM 5 (E&P) - ECOPETROL S.A.	1
	TALLERES DEL CONOCIMIENTO DEL SECTOR MINMINAS - PREVENCIÓN	VMM 5 (E&P) - ECOPETROL S.A.	2
BOGOTÁ - BOGOTA D.C.	ESPACIOS DE DIÁLOGO CON DIVERSOS ACTORES PARA SUPERAR EL CONFLICTO EN LOS TERRITORIOS - ATENCIÓN	ESPERANZA (E&E) - GEOPRODUCTION OIL AND GAS COMPANY OF COLOMBIA	1
		MIDAS (E&P) - GRAN TIERRA ENERGY COLOMBIA LTD	1
BOLÍVAR - CICUCO	DIVULGACIÓN DE NORMATIVIDAD LABORAL VIGENTE (SPE/MINTRABAJO) - PREVENCIÓN	CICUCO BOQUETE (CE) - ECOPETROL S.A.	3
	ESPACIOS DE DIÁLOGO CON DIVERSOS ACTORES PARA SUPERAR EL CONFLICTO EN LOS TERRITORIOS - ATENCIÓN	CICUCO BOQUETE (CE) - ECOPETROL S.A.	4

	FORTALECIMIENTO A LAS JAC - GESTIÓN Y TRANSFORMACIÓN	CICUCO BOQUETE (CE) - ECOPEPETROL S.A.	1
	IMPLEMENTAR LA RUTA DE ACOMPAÑAMIENTO INSTITUCIONAL - PREVENCIÓN	CICUCO BOQUETE (CE) - ECOPEPETROL S.A.	3
BOLÍVAR - EL CARMEN DE BOLÍVAR	DIVULGACIÓN DE NORMATIVIDAD LABORAL VIGENTE (SPE/MINTRABAJO) - PREVENCIÓN	SAMAN (E&P) - HOCOL S.A.	1
BOLÍVAR - MOMPOS	DIVULGACIÓN DE NORMATIVIDAD LABORAL VIGENTE (SPE/MINTRABAJO) - PREVENCIÓN	CICUCO BOQUETE (CE) - ECOPEPETROL S.A.	2
		CICUCO MOMPOSINA (CE) - ECOPEPETROL S.A.	1
	ESPACIOS DE DIÁLOGO CON DIVERSOS ACTORES PARA SUPERAR EL CONFLICTO EN LOS TERRITORIOS - ATENCIÓN	CICUCO BOQUETE (CE) - ECOPEPETROL S.A.	2
	FORTALECIMIENTO A LAS JAC - GESTIÓN Y TRANSFORMACIÓN	CICUCO BOQUETE (CE) - ECOPEPETROL S.A.	1
	IMPLEMENTAR LA RUTA DE ACOMPAÑAMIENTO INSTITUCIONAL - PREVENCIÓN	CICUCO BOQUETE (CE) - ECOPEPETROL S.A.	1
BOLÍVAR - SAN MARTIN DE LOBA	DESARROLLAR PROCESOS PEDAGOGICOS CON LOS GRUPOS DE INTERES DEL SECTOR(ACIPET) - GESTIÓN Y TRANSFORMACIÓN	VMM 4 (E&P) - LA LUNA E&P S DE RL SUCURSAL COLOMBIA ANTES SOURCE SOUTH AMERICA ONE S DE RL	1
	DIVULGACIÓN DE NORMATIVIDAD LABORAL VIGENTE (SPE/MINTRABAJO) - PREVENCIÓN	MIDAS (E&P) - GRAN TIERRA ENERGY COLOMBIA LTD	1
	TALLERES DEL CONOCIMIENTO DEL SECTOR MINMINAS - PREVENCIÓN	VMM 3 ADICIONAL (E&P) - CONOCOPHILLIPS COLOMBIA VENTURES LTD. SUCURSAL COLOMBIA	1
BOLÍVAR - TALAIGUA NUEVO	DIVULGACIÓN DE NORMATIVIDAD LABORAL VIGENTE (SPE/MINTRABAJO) - PREVENCIÓN	CICUCO BOQUETE (CE) - ECOPEPETROL S.A.	3
	ESPACIOS DE DIÁLOGO CON DIVERSOS ACTORES PARA SUPERAR EL CONFLICTO EN LOS TERRITORIOS - ATENCIÓN	CICUCO BOQUETE (CE) - ECOPEPETROL S.A.	2
	FORTALECIMIENTO A LAS JAC - GESTIÓN Y TRANSFORMACIÓN	CICUCO BOQUETE (CE) - ECOPEPETROL S.A.	1
	IMPLEMENTAR LA RUTA DE ACOMPAÑAMIENTO INSTITUCIONAL - PREVENCIÓN	CICUCO BOQUETE (CE) - ECOPEPETROL S.A.	1
BOYACÁ - PUERTO BOYACA	ACTIVIDAD RELACIONADA CON LIBRE COMPETENCIA (SIC) - PREVENCIÓN	VMM 11 (E&P) - PAREX RESOURCES COLOMBIA LTD SUCURSAL	2
	DIVULGACIÓN DE NORMATIVIDAD LABORAL VIGENTE (SPE/MINTRABAJO) - PREVENCIÓN	VMM 11 (E&P) - PAREX RESOURCES COLOMBIA LTD SUCURSAL	4
	PLANES DE DESARROLLO COMUNITARIO - PREVENCIÓN	VMM 11 (E&P) - PAREX RESOURCES COLOMBIA LTD SUCURSAL	3
	TALLERES DEL CONOCIMIENTO DEL SECTOR MINMINAS - PREVENCIÓN	VMM 11 (E&P) - PAREX RESOURCES COLOMBIA LTD SUCURSAL	1
CAQUETÁ - FLORENCIA	PROYECTOS DE INVERSIÓN SOCIAL - GESTIÓN Y TRANSFORMACIÓN	VSM 32 (E&P) - EMERALD ENERGY PLC SUCURSAL COLOMBIA	1
CAQUETÁ - MORELIA	CAPACITACIÓN EN CONVIVENCIA, PARTICIPACIÓN CIUDADANA Y CULTURA DE PAZ, LIDER TRANSFORMADOR - ATENCIÓN	NOGAL (E&P) - EMERALD ENERGY PLC SUCURSAL COLOMBIA	1
CASANAR E - AGUAZUL	ACTIVIDAD RELACIONADA CON LIBRE COMPETENCIA (SIC) - PREVENCIÓN	LLA 22 (E&P) - CEPESA COLOMBIA S.A.	1

	ATENCIÓN A ALERTAS TEMPRANAS - ATENCIÓN	LLA 22 (E&P) - CEPSA COLOMBIA S.A.	1
	DIVULGACIÓN DE NORMATIVIDAD LABORAL VIGENTE (SPE/MINTRABAJO) - PREVENCIÓN	EL EDEN (E&P) - PAREX RESOURCES COLOMBIA LTD SUCURSAL	1
	IMPLEMENTAR LA RUTA DE ACOMPAÑAMIENTO INSTITUCIONAL - PREVENCIÓN	LLA 26 (E&P) - PAREX RESOURCES COLOMBIA LTD SUCURSAL	3
CASANAR E - HATO COROZAL	ATENCIÓN A ALERTAS TEMPRANAS - ATENCIÓN	LLA 10 (E&P) - PAREX RESOURCES COLOMBIA LTD SUCURSAL	1
	BITÁCORA DE SEGUIMIENTO A LA CONFLICTIVIDAD AMBIENTAL - PREVENCIÓN	LLA 10 (E&P) - PAREX RESOURCES COLOMBIA LTD SUCURSAL	2
	IMPLEMENTAR LA RUTA DE ACOMPAÑAMIENTO INSTITUCIONAL - PREVENCIÓN	LLA 10 (E&P) - PAREX RESOURCES COLOMBIA LTD SUCURSAL	1
	INTERVENCIÓN CONSULTA POPULAR - PREVENCIÓN	LLA 10 (E&P) - PAREX RESOURCES COLOMBIA LTD SUCURSAL	1
CASANAR E - MANI	ESPACIOS DE DIÁLOGO CON DIVERSOS ACTORES PARA SUPERAR EL CONFLICTO EN LOS TERRITORIOS - ATENCIÓN	LA PUNTA (CE) - ECOPETROL S.A.	1
	IMPLEMENTAR LA RUTA DE ACOMPAÑAMIENTO INSTITUCIONAL - PREVENCIÓN	RIO META (CE) - PETROLEOS SUD AMERICANOS SUCURSAL COLOMBIA	1
CASANAR E - OROQUE	CAPACITACIÓN EN CONVIVENCIA, PARTICIPACIÓN CIUDADANA Y CULTURA DE PAZ, LIDER TRANSFORMADOR - ATENCIÓN	CASANARE ESTE (E&E) - FRONTERA ENERGY COLOMBIA CORP, SUCURSAL COLOMBIA ANTES META PETROLEUM CORP ANTESTETHYS PETROLEUM COMPANY LIMITED	1
	IMPLEMENTAR LA RUTA DE ACOMPAÑAMIENTO INSTITUCIONAL - PREVENCIÓN	LLA 78 (E&P) - VETRA EXPLORACION Y PRODUCCION COLOMBIA S.A.S. ANTES PETROTESTING COLOMBIA S.A.	2
CASANAR E - SAN LUIS DE PALENQUE	ATENCIÓN A VÍAS DE HECHO - ATENCIÓN	CUBIRO (E&E) - FRONTERA ENERGY COLOMBIA CORP, SUCURSAL COLOMBIA ANTES META PETROLEUM CORP ANTESTETHYS PETROLEUM COMPANY LIMITED	1
	CAPACITACIÓN EN CONVIVENCIA, PARTICIPACIÓN CIUDADANA Y CULTURA DE PAZ, LIDER TRANSFORMADOR - ATENCIÓN	CASANARE ESTE (E&E) - FRONTERA ENERGY COLOMBIA CORP, SUCURSAL COLOMBIA ANTES META PETROLEUM CORP ANTESTETHYS PETROLEUM COMPANY LIMITED	1
	ESPACIOS DE DIÁLOGO CON DIVERSOS ACTORES PARA SUPERAR EL CONFLICTO EN LOS TERRITORIOS - ATENCIÓN	CUBIRO (E&E) - FRONTERA ENERGY COLOMBIA CORP, SUCURSAL COLOMBIA ANTES META PETROLEUM CORP ANTESTETHYS PETROLEUM COMPANY LIMITED	1
CASANAR E - TAURAMENA	PLANES DE DESARROLLO COMUNITARIO - PREVENCIÓN	UPIA (CE) - ECOPETROL S.A.	1
CASANAR E - TRINIDAD	ATENCIÓN A ALERTAS TEMPRANAS - ATENCIÓN	MERECURE (E&P) - CEPSA COLOMBIA S.A.	3
	ATENCIÓN A VÍAS DE HECHO - ATENCIÓN	MERECURE (E&P) - CEPSA	2

		COLOMBIA S.A.	
	IMPLEMENTAR LA RUTA DE ACOMPAÑAMIENTO INSTITUCIONAL - PREVENCIÓN	MERECURE (E&P) - CEPSA COLOMBIA S.A.	1
CASANARE - VILLANUEVA	ESPACIOS DE DIÁLOGO CON DIVERSOS ACTORES PARA SUPERAR EL CONFLICTO EN LOS TERRITORIOS - ATENCIÓN	CABRESTERO (E&P) - PAREX RESOURCES COLOMBIA LTD SUCURSAL	1
CASANARE - YOPAL	ATENCIÓN A ALERTAS TEMPRANAS - ATENCIÓN	CAMPO RICO (ASOC) - EMERALD ENERGY PLC SUCURSAL COLOMBIA	1
		CUBIRO (E&E) - FRONTERA ENERGY COLOMBIA CORP, SUCURSAL COLOMBIA ANTES META PETROLEUM CORP ANTESTETHYS PETROLEUM COMPANY LIMITED	1
		LLA 23 (E&P) - CARRAO ENERGY S.A. SUCURSAL COLOMBIA	1
		MERECURE (E&P) - CEPSA COLOMBIA S.A.	1
		RIO VERDE (E&E) - COLOMBIA ENERGY DEVELOPMENT CO	4
	ATENCIÓN A VÍAS DE HECHO - ATENCIÓN	MERECURE (E&P) - CEPSA COLOMBIA S.A.	1
	ESPACIOS DE DIÁLOGO CON DIVERSOS ACTORES PARA SUPERAR EL CONFLICTO EN LOS TERRITORIOS - ATENCIÓN	MERECURE (E&P) - CEPSA COLOMBIA S.A.	1
		PIEDEMONTE (ASOC) - EQUION ENERGÍA LIMITED	2
	IMPLEMENTAR LA RUTA DE ACOMPAÑAMIENTO INSTITUCIONAL - PREVENCIÓN	LLA 23 (E&P) - CARRAO ENERGY S.A. SUCURSAL COLOMBIA	1
		LLA 26 (E&P) - PAREX RESOURCES COLOMBIA LTD SUCURSAL	1
		PIEDEMONTE (ASOC) - EQUION ENERGÍA LIMITED	1
		RANCHO HERMOSO (CE) - ECOPETROL S.A.	1
	INTERVENCIÓN EN TERRITORIOS NUEVOS - PREVENCIÓN	EL PORTON (E&P) - GRAN TIERRA ENERGY COLOMBIA LTD	1
CESAR - AGUACHICA	DESARROLLAR PROCESOS PEDAGOGICOS CON LOS GRUPOS DE INTERES DEL SECTOR(ACIPET) - GESTIÓN Y TRANSFORMACIÓN	VMM 2 (E&P) - CARRAO ENERGY S.A. SUCURSAL COLOMBIA	1
	ESPACIOS DE DIÁLOGO CON DIVERSOS ACTORES PARA SUPERAR EL CONFLICTO EN LOS TERRITORIOS - ATENCIÓN	VMM 2 (E&P) - CARRAO ENERGY S.A. SUCURSAL COLOMBIA	1
	TALLERES DEL CONOCIMIENTO DEL SECTOR MINMINAS - PREVENCIÓN	VMM 2 (E&P) - CARRAO ENERGY S.A. SUCURSAL COLOMBIA	1
CESAR - RIO DE ORO	ACTIVIDAD RELACIONADA CON LIBRE COMPETENCIA (SIC) - PREVENCIÓN	VMM 2 (E&P) - CARRAO ENERGY S.A. SUCURSAL COLOMBIA	1
	ESPACIOS DE DIÁLOGO CON DIVERSOS ACTORES PARA SUPERAR EL CONFLICTO EN LOS TERRITORIOS - ATENCIÓN	VMM 2 (E&P) - CARRAO ENERGY S.A. SUCURSAL COLOMBIA	4
CESAR - SAN MARTIN	ACTIVIDAD RELACIONADA CON LIBRE COMPETENCIA (SIC) - PREVENCIÓN	VMM 3 ADICIONAL (E&P) - CONOCOPHILLIPS COLOMBIA VENTURES LTD. SUCURSAL COLOMBIA	1
	BITÁCORA DE SEGUIMIENTO A LA CONFLICTIVIDAD AMBIENTAL - PREVENCIÓN	LISAMA NUTRIA (CE) - ECOPETROL S.A.	1
	DIVULGACIÓN DE NORMATIVIDAD LABORAL VIGENTE (SPE/MINTRABAJO) - PREVENCIÓN	LISAMA NUTRIA (CE) - ECOPETROL S.A.	3

		VMM 3 ADICIONAL (E&P) - CONOCOPHILLIPS COLOMBIA VENTURES LTD. SUCURSAL COLOMBIA	1
	PROYECTOS DE INVERSIÓN SOCIAL - GESTIÓN Y TRANSFORMACIÓN	LISAMA NUTRIA (CE) - ECOPETROL S.A.	1
	TALLERES DEL CONOCIMIENTO DEL SECTOR MINMINAS - PREVENCIÓN	VMM 3 ADICIONAL (E&P) - CONOCOPHILLIPS COLOMBIA VENTURES LTD. SUCURSAL COLOMBIA	1
CESAR - VALLEDU PAR	BITÁCORA DE SEGUIMIENTO A LA CONFLICTIVIDAD AMBIENTAL - PREVENCIÓN	VMM 2 (E&P) - CARRAO ENERGY S.A. SUCURSAL COLOMBIA	1
	ESPACIOS DE DIÁLOGO CON DIVERSOS ACTORES PARA SUPERAR EL CONFLICTO EN LOS TERRITORIOS - ATENCIÓN	VMM 2 (E&P) - CARRAO ENERGY S.A. SUCURSAL COLOMBIA	2
CÓRDOBA - MONTERIA	EJERCICIO DE LECTURA DEL TERRITORIO - ATENCIÓN	VIM 8 (E&P) - HOCOL S.A.	1
	ESPACIOS DE DIÁLOGO CON DIVERSOS ACTORES PARA SUPERAR EL CONFLICTO EN LOS TERRITORIOS - ATENCIÓN	ESPERANZA (E&E) - GEOPRODUCTION OIL AND GAS COMPANY OF COLOMBIA	4
		SN 9 (E&P) - CLEANENERGY RESOURCES S.A.S	1
		URA 4 (E&P) - ANADARKO COLOMBIA COMPANY SUCURSAL COLOMBIA	1
	IMPLEMENTAR LA RUTA DE ACOMPAÑAMIENTO INSTITUCIONAL - PREVENCIÓN	VIM 5 (E&P) - CNE OIL & GAS S A S	3
CÓRDOBA - PUEBLO NUEVO	ACTIVIDAD RELACIONADA CON LIBRE COMPETENCIA (SIC) - PREVENCIÓN	VIM 5 (E&P) - CNE OIL & GAS S A S	1
	ATENCIÓN A ALERTAS TEMPRANAS - ATENCIÓN	VIM 8 (E&P) - HOCOL S.A.	3
	ATENCIÓN A VÍAS DE HECHO - ATENCIÓN	VIM 8 (E&P) - HOCOL S.A.	7
	CAPACITACIÓN EN CONVIVENCIA, PARTICIPACIÓN CIUDADANA Y CULTURA DE PAZ, LIDER TRANSFORMADOR - ATENCIÓN	VIM 8 (E&P) - HOCOL S.A.	1
	CAPACITACIÓN PARA IMPLEMENTACIÓN DEL MODELO PEDAGÓGICO AMBIENTAL - PREVENCIÓN	ESPERANZA (E&E) - GEOPRODUCTION OIL AND GAS COMPANY OF COLOMBIA	1
		VIM 8 (E&P) - HOCOL S.A.	1
	DESARROLLAR PROCESOS PEDAGOGICOS CON LOS GRUPOS DE INTERES DEL SECTOR(ACIPET) - GESTIÓN Y TRANSFORMACIÓN	ESPERANZA (E&E) - GEOPRODUCTION OIL AND GAS COMPANY OF COLOMBIA	1
		VIM 8 (E&P) - HOCOL S.A.	1
	DIVULGACIÓN DE NORMATIVIDAD LABORAL VIGENTE (SPE/MINTRABAJO) - PREVENCIÓN	VIM 8 (E&P) - HOCOL S.A.	4
	ESPACIOS DE DIÁLOGO CON DIVERSOS ACTORES PARA SUPERAR EL CONFLICTO EN LOS TERRITORIOS - ATENCIÓN	VIM 5 (E&P) - CNE OIL & GAS S A S	1
		VIM 8 (E&P) - HOCOL S.A.	11
		VMM 8 (E&P) - INTEGRA OIL & GAS S.A.S. SUCURSAL COLOMBIA	1
	IMPLEMENTAR LA RUTA DE ACOMPAÑAMIENTO INSTITUCIONAL - PREVENCIÓN	VIM 8 (E&P) - HOCOL S.A.	4
	PROYECTOS DE INVERSIÓN SOCIAL - GESTIÓN Y TRANSFORMACIÓN	ESPERANZA (E&E) - GEOPRODUCTION OIL AND GAS COMPANY OF COLOMBIA	2

		VIM 8 (E&P) - HOCOL S.A.	8
	SEGUIMIENTO TERRITORIAL DEL PLAN DE TRABAJO - GESTIÓN Y TRANSFORMACIÓN	VIM 8 (E&P) - HOCOL S.A.	1
CÓRDOBA - SAHAGUN	ACTIVIDAD RELACIONADA CON LIBRE COMPETENCIA (SIC) - PREVENCIÓN	ESPERANZA (E&E) - GEOPRODUCTION OIL AND GAS COMPANY OF COLOMBIA	3
	ATENCIÓN A ALERTAS TEMPRANAS - ATENCIÓN	VIM 5 (E&P) - CNE OIL & GAS S A S	2
	ATENCIÓN A VÍAS DE HECHO - ATENCIÓN	ESPERANZA (E&E) - GEOPRODUCTION OIL AND GAS COMPANY OF COLOMBIA	1
	DESARROLLAR PROCESOS PEDAGOGICOS CON LOS GRUPOS DE INTERES DEL SECTOR(ACIPET) - GESTIÓN Y TRANSFORMACIÓN	VIM 5 (E&P) - CNE OIL & GAS S A S	1
	DIVULGACIÓN DE NORMATIVIDAD LABORAL VIGENTE (SPE/MINTRABAJO) - PREVENCIÓN	ESPERANZA (E&E) - GEOPRODUCTION OIL AND GAS COMPANY OF COLOMBIA	3
		VIM 8 (E&P) - HOCOL S.A.	1
	ESPACIOS DE DIÁLOGO CON DIVERSOS ACTORES PARA SUPERAR EL CONFLICTO EN LOS TERRITORIOS - ATENCIÓN	ESPERANZA (E&E) - GEOPRODUCTION OIL AND GAS COMPANY OF COLOMBIA	5
		VIM 5 (E&P) - CNE OIL & GAS S A S	4
	FORTALECIMIENTO A LAS JAC - GESTIÓN Y TRANSFORMACIÓN	ESPERANZA (E&E) - GEOPRODUCTION OIL AND GAS COMPANY OF COLOMBIA	1
	PROYECTOS DE INVERSIÓN SOCIAL - GESTIÓN Y TRANSFORMACIÓN	VIM 5 (E&P) - CNE OIL & GAS S A S	2
HUILA - AIPE	BITÁCORA DE SEGUIMIENTO A LA CONFLICTIVIDAD AMBIENTAL - PREVENCIÓN	PIJAO-POTRERILLO (CE) - ECOPETROL S.A.	1
	FORTALECIMIENTO A LAS JAC - GESTIÓN Y TRANSFORMACIÓN	VSM 9 (E&P) - HOCOL S.A.	1
	PLANES DE DESARROLLO COMUNITARIO - PREVENCIÓN	PIJAO-POTRERILLO (CE) - ECOPETROL S.A.	1
	PROYECTOS DE INVERSIÓN SOCIAL - GESTIÓN Y TRANSFORMACIÓN	PALERMO (CE) - ECOPETROL S.A.	3
		VSM 9 (E&P) - HOCOL S.A.	1
	SEGUIMIENTO TERRITORIAL DEL PLAN DE TRABAJO - GESTIÓN Y TRANSFORMACIÓN	PIJAO-POTRERILLO (CE) - ECOPETROL S.A.	2
		VSM 9 (E&P) - HOCOL S.A.	1
HUILA - NEIVA	CAPACITACIÓN EN CONVIVENCIA, PARTICIPACIÓN CIUDADANA Y CULTURA DE PAZ, LIDER TRANSFORMADOR - ATENCIÓN	PIJAO-POTRERILLO (CE) - ECOPETROL S.A.	1
	DIVULGACIÓN DE NORMATIVIDAD LABORAL VIGENTE (SPE/MINTRABAJO) - PREVENCIÓN	PIJAO-POTRERILLO (CE) - ECOPETROL S.A.	1
	FORTALECIMIENTO A LAS JAC - GESTIÓN Y TRANSFORMACIÓN	PIJAO-POTRERILLO (CE) - ECOPETROL S.A.	4
	SEGUIMIENTO TERRITORIAL DEL PLAN DE TRABAJO - GESTIÓN Y TRANSFORMACIÓN	PIJAO-POTRERILLO (CE) - ECOPETROL S.A.	1
LA GUAJIRA - RIOHACH A	DESARROLLAR PROCESOS PEDAGOGICOS CON LOS GRUPOS DE INTERES DEL SECTOR(ACIPET) - GESTIÓN Y TRANSFORMACIÓN	MARIA CONCHITA (E&P) - MKMS ENERJI SUCURSAL COLOMBIA	5
	DIVULGACIÓN DE NORMATIVIDAD LABORAL VIGENTE (SPE/MINTRABAJO) - PREVENCIÓN	MARIA CONCHITA (E&P) - MKMS ENERJI SUCURSAL COLOMBIA	7
	ESTRATEGIA DE RELACIONAMIENTO TERRITORIAL DEL SECTOR MINERO ENERGÉTICO: MINMINAS - PREVENCIÓN	MARIA CONCHITA (E&P) - MKMS ENERJI SUCURSAL COLOMBIA	1
	PROYECTOS DE INVERSIÓN SOCIAL - GESTIÓN Y TRANSFORMACIÓN	MARIA CONCHITA (E&P) - MKMS ENERJI SUCURSAL COLOMBIA	2
	SEGUIMIENTO TERRITORIAL DEL PLAN DE TRABAJO - GESTIÓN Y TRANSFORMACIÓN	TAYRONA (E&E) - PETROBRAS INTERNATIONAL BRASPETRO BV	1

SUCURSAL COLOMBIA			
	TALLERES DEL CONOCIMIENTO DEL SECTOR MINMINAS - PREVENCIÓN	MARIA CONCHITA (E&P) - MKMS ENERJI SUCURSAL COLOMBIA	1
LA GUAJIRA - URIBIA	DESARROLLAR PROCESOS PEDAGOGICOS CON LOS GRUPOS DE INTERES DEL SECTOR(ACIPET) - GESTIÓN Y TRANSFORMACIÓN	TAYRONA (E&E) - PETROBRAS INTERNATIONAL BRASPETRO BV SUCURSAL COLOMBIA	2
		TIBURON (E&P) - COLPAN OIL & GAS LTD SUCURSAL COLOMBIA	1
	PROYECTOS DE INVERSIÓN SOCIAL - GESTIÓN Y TRANSFORMACIÓN	RC-12 (E&P) - REPSOL EXPLORACION COLOMBIA SA	1
MAGDALENA - ARIGUANI	ACTIVIDAD RELACIONADA CON LIBRE COMPETENCIA (SIC) - PREVENCIÓN	EL DIFÍCIL (CE) - PETROLEOS SUD AMERICANOS SUCURSAL COLOMBIA	1
	ATENCIÓN A ALERTAS TEMPRANAS - ATENCIÓN	EL DIFÍCIL (CE) - PETROLEOS SUD AMERICANOS SUCURSAL COLOMBIA	2
	DIVULGACIÓN DE NORMATIVIDAD LABORAL VIGENTE (SPE/MINTRABAJO) - PREVENCIÓN	EL DIFÍCIL (CE) - PETROLEOS SUD AMERICANOS SUCURSAL COLOMBIA	2
	ESPACIOS DE DIÁLOGO CON DIVERSOS ACTORES PARA SUPERAR EL CONFLICTO EN LOS TERRITORIOS - ATENCIÓN	EL DIFÍCIL (CE) - PETROLEOS SUD AMERICANOS SUCURSAL COLOMBIA	1
	IMPLEMENTAR LA RUTA DE ACOMPAÑAMIENTO INSTITUCIONAL - PREVENCIÓN	EL DIFÍCIL (CE) - PETROLEOS SUD AMERICANOS SUCURSAL COLOMBIA	1
		GUAMA (E&P) - FRONTERA ENERGY COLOMBIA CORP, SUCURSAL COLOMBIA ANTES META PETROLEUM CORP ANTESTETHYS PETROLEUM COMPANY LIMITED	1
	PROYECTOS DE INVERSIÓN SOCIAL - GESTIÓN Y TRANSFORMACIÓN	EL DIFÍCIL (CE) - PETROLEOS SUD AMERICANOS SUCURSAL COLOMBIA	4
		GUAMA (E&P) - FRONTERA ENERGY COLOMBIA CORP, SUCURSAL COLOMBIA ANTES META PETROLEUM CORP ANTESTETHYS PETROLEUM COMPANY LIMITED	5
MAGDALENA - NUEVA GRANADA	PROYECTOS DE INVERSIÓN SOCIAL - GESTIÓN Y TRANSFORMACIÓN	GUAMA (E&P) - FRONTERA ENERGY COLOMBIA CORP, SUCURSAL COLOMBIA ANTES META PETROLEUM CORP ANTESTETHYS PETROLEUM COMPANY LIMITED	4
MAGDALENA - PLATO	ACTIVIDAD RELACIONADA CON LIBRE COMPETENCIA (SIC) - PREVENCIÓN	VIM 1 (E&P) - PAREX RESOURCES COLOMBIA LTD SUCURSAL	2
	ESTRATEGIA DE RELACIONAMIENTO TERRITORIAL DEL SECTOR MINERO ENERGÉTICO: MINMINAS - PREVENCIÓN	VIM 1 (E&P) - PAREX RESOURCES COLOMBIA LTD SUCURSAL	1
	TALLERES DEL CONOCIMIENTO DEL SECTOR MINMINAS - PREVENCIÓN	VIM 1 (E&P) - PAREX RESOURCES COLOMBIA LTD SUCURSAL	1
MAGDALENA - SANTA MARTA	EJERCICIO DE LECTURA DEL TERRITORIO - ATENCIÓN	VIM 1 (E&P) - PAREX RESOURCES COLOMBIA LTD SUCURSAL	1
MAGDALENA - TENERIFE	ACTIVIDAD RELACIONADA CON LIBRE COMPETENCIA (SIC) - PREVENCIÓN	VIM 1 (E&P) - PAREX RESOURCES COLOMBIA LTD SUCURSAL	2

	ESTRATEGIA DE RELACIONAMIENTO TERRITORIAL DEL SECTOR MINERO ENERGÉTICO: MINMINAS - PREVENCIÓN	VIM 1 (E&P) - PAREX RESOURCES COLOMBIA LTD SUCURSAL	1
	IMPLEMENTAR LA RUTA DE ACOMPAÑAMIENTO INSTITUCIONAL - PREVENCIÓN	VIM 1 (E&P) - PAREX RESOURCES COLOMBIA LTD SUCURSAL	5
	TALLERES DEL CONOCIMIENTO DEL SECTOR MINMINAS - PREVENCIÓN	VIM 1 (E&P) - PAREX RESOURCES COLOMBIA LTD SUCURSAL	1
META - ACACIAS	ACTIVIDAD RELACIONADA CON LIBRE COMPETENCIA (SIC) - PREVENCIÓN	CPO 9 (E&P) - ECOPEPETROL S.A.	2
	ATENCIÓN A ALERTAS TEMPRANAS - ATENCIÓN	CPO 9 (E&P) - ECOPEPETROL S.A.	12
		CUBARRAL (CE) - ECOPEPETROL S.A.	38
		RUBIALES (CE) - ECOPEPETROL S.A.	1
	CAPACITACIÓN EN CONVIVENCIA, PARTICIPACIÓN CIUDADANA Y CULTURA DE PAZ, LIDER TRANSFORMADOR - ATENCIÓN	CUBARRAL (CE) - ECOPEPETROL S.A.	1
	DIVULGACIÓN DE NORMATIVIDAD LABORAL VIGENTE (SPE/MINTRABAJO) - PREVENCIÓN	CUBARRAL (CE) - ECOPEPETROL S.A.	8
	ELABORACIÓN DE PERFILES TERRITORIALES Y MAPA DE ACTORES - ATENCIÓN	CPO 9 (E&P) - ECOPEPETROL S.A.	1
		CUBARRAL (CE) - ECOPEPETROL S.A.	1
	FORTALECIMIENTO A LAS JAC - GESTIÓN Y TRANSFORMACIÓN	CUBARRAL (CE) - ECOPEPETROL S.A.	1
	PLANES DE DESARROLLO COMUNITARIO - PREVENCIÓN	CPO 9 (E&P) - ECOPEPETROL S.A.	1
	TALLERES DEL CONOCIMIENTO DEL SECTOR MINMINAS - PREVENCIÓN	CPO 9 (E&P) - ECOPEPETROL S.A.	1
META - BARRANCA DE UPIA	ATENCIÓN A ALERTAS TEMPRANAS - ATENCIÓN	CORCEL (E&E) - FRONTERA ENERGY COLOMBIA CORP, SUCURSAL COLOMBIA ANTES META PETROLEUM CORP ANTESTETHYS PETROLEUM COMPANY LIMITED	1
	DIVULGACIÓN DE NORMATIVIDAD LABORAL VIGENTE (SPE/MINTRABAJO) - PREVENCIÓN	CORCEL (E&E) - FRONTERA ENERGY COLOMBIA CORP, SUCURSAL COLOMBIA ANTES META PETROLEUM CORP ANTESTETHYS PETROLEUM COMPANY LIMITED	2
		LLA 2 (E&P) - INTEGRA OIL & GAS S.A.S. SUCURSAL COLOMBIA	4
META - CABUYAR O	ATENCIÓN A ALERTAS TEMPRANAS - ATENCIÓN	CORCEL (E&E) - FRONTERA ENERGY COLOMBIA CORP, SUCURSAL COLOMBIA ANTES META PETROLEUM CORP ANTESTETHYS PETROLEUM COMPANY LIMITED	1
	ENCUENTROS DEL EQUIPO NACIONAL ETH PARA TRANSFERIR CAPACIDAD - GESTIÓN Y TRANSFORMACIÓN	CORCEL (E&E) - FRONTERA ENERGY COLOMBIA CORP, SUCURSAL COLOMBIA ANTES META PETROLEUM CORP ANTESTETHYS PETROLEUM COMPANY LIMITED	1
		CPO 5 (E&P) - ONGC VIDESH LIMITED SUCURSAL COLOMBIANA	3
		GUATIQUIA (E&P) - FRONTERA ENERGY COLOMBIA CORP, SUCURSAL COLOMBIA ANTES META PETROLEUM CORP	1

		ANTESTETHYS PETROLEUM COMPANY LIMITED RUBIALES (CE) - ECOPETROL S.A.	1
	FORMULACIÓN E IMPLEMENTACIÓN DE LAS POLÍTICAS PÚBLICAS DE EMPLEO - PREVENCIÓN	CPO 5 (E&P) - ONGC VIDESH LIMITED SUCURSAL COLOMBIANA	1
	IMPLEMENTAR LA RUTA DE ACOMPAÑAMIENTO INSTITUCIONAL - PREVENCIÓN	CPO 5 (E&P) - ONGC VIDESH LIMITED SUCURSAL COLOMBIANA	1
	REUNIONES CON PERSONEROS, PROCURADORES, CORPORACIONES Y AUTORIDADES TERRITORIALES DE MINTRABAJO, EN TERRITORIO - GESTIÓN Y TRANSFORMACIÓN	CPO 5 (E&P) - ONGC VIDESH LIMITED SUCURSAL COLOMBIANA	1
META - CASTILLA LA NUEVA	DIVULGACIÓN DE NORMATIVIDAD LABORAL VIGENTE (SPE/MINTRABAJO) - PREVENCIÓN	CUBARRAL (CE) - ECOPETROL S.A.	2
	PLANES DE DESARROLLO COMUNITARIO - PREVENCIÓN	CUBARRAL (CE) - ECOPETROL S.A.	1
META - GUAMAL	ATENCIÓN A VÍAS DE HECHO - ATENCIÓN	CUBARRAL (CE) - ECOPETROL S.A.	1
	PLANES DE DESARROLLO COMUNITARIO - PREVENCIÓN	CPO 9 (E&P) - ECOPETROL S.A.	1
		CUBARRAL (CE) - ECOPETROL S.A.	1
META - PUERTO GAITAN	ATENCIÓN A ALERTAS TEMPRANAS - ATENCIÓN	RUBIALES (CE) - ECOPETROL S.A.	3
	ATENCIÓN A VÍAS DE HECHO - ATENCIÓN	RUBIALES (CE) - ECOPETROL S.A.	1
	DIVULGACIÓN DE NORMATIVIDAD LABORAL VIGENTE (SPE/MINTRABAJO) - PREVENCIÓN	RUBIALES (CE) - ECOPETROL S.A.	2
	ESPACIOS DE DIÁLOGO CON DIVERSOS ACTORES PARA SUPERAR EL CONFLICTO EN LOS TERRITORIOS - ATENCIÓN	RUBIALES (CE) - ECOPETROL S.A.	1
	PLANES DE DESARROLLO COMUNITARIO - PREVENCIÓN	RUBIALES (CE) - ECOPETROL S.A.	1
	REUNIONES DE SEGUIMIENTO DEL PLAN DE TRABAJO CON PARTICIPACIÓN DE LOS SUPERVISORES DE LAS ENTIDADES SOCIAS - GESTIÓN Y TRANSFORMACIÓN	RUBIALES (CE) - ECOPETROL S.A.	1
META - PUERTO LOPEZ	ATENCIÓN A ALERTAS TEMPRANAS - ATENCIÓN	LLA 58 (E&P) - HUPECOL OPERATING CO LLC	1
	BITÁCORA DE SEGUIMIENTO A LA CONFLICTIVIDAD AMBIENTAL - PREVENCIÓN	LLA 58 (E&P) - HUPECOL OPERATING CO LLC	1
META - SAN MARTIN	ATENCIÓN A ALERTAS TEMPRANAS - ATENCIÓN	CPO 11 (E&P) - HUPECOL OPERATING CO LLC	1
	ESTRATEGIA DE RELACIONAMIENTO TERRITORIAL DEL SECTOR MINERO ENERGÉTICO: MINMINAS - PREVENCIÓN	LLA 58 (E&P) - HUPECOL OPERATING CO LLC	1
	IMPLEMENTAR LA RUTA DE ACOMPAÑAMIENTO INSTITUCIONAL - PREVENCIÓN	CPO 9 (E&P) - ECOPETROL S.A.	1
	TALLERES DEL CONOCIMIENTO DEL SECTOR MINMINAS - PREVENCIÓN	CPO 11 (E&P) - HUPECOL OPERATING CO LLC	1
		CPO 9 (E&P) - ECOPETROL S.A.	1
META - VILLAHER MOSA	ATENCIÓN A ALERTAS TEMPRANAS - ATENCIÓN	RIO ARIARI (E&P) - FRONTERA ENERGY COLOMBIA CORP, SUCURSAL COLOMBIA ANTES META PETROLEUM CORP ANTESTETHYS PETROLEUM COMPANY LIMITED	2

	FORMULACIÓN E IMPLEMENTACIÓN DE LAS POLÍTICAS PÚBLICAS DE EMPLEO - PREVENCIÓN	RIO ARIARI (E&P) - FRONTERA ENERGY COLOMBIA CORP, SUCURSAL COLOMBIA ANTES META PETROLEUM CORP ANTESTETHYS PETROLEUM COMPANY LIMITED	2
	IMPLEMENTAR LA RUTA DE ACOMPAÑAMIENTO INSTITUCIONAL - PREVENCIÓN	RIO ARIARI (E&P) - FRONTERA ENERGY COLOMBIA CORP, SUCURSAL COLOMBIA ANTES META PETROLEUM CORP ANTESTETHYS PETROLEUM COMPANY LIMITED	1
META - VILLAVICENCIO	ATENCIÓN A ALERTAS TEMPRANAS - ATENCIÓN	CUBARRAL (CE) - ECOPETROL S.A.	6
	ENCUENTROS DEL EQUIPO NACIONAL ETH PARA TRANSFERIR CAPACIDAD - GESTIÓN Y TRANSFORMACIÓN	CPO 9 (E&P) - ECOPETROL S.A.	2
	FORTALECIMIENTO A LOS INSPECTORES TERRITORIALES EN NORMATIVIDAD LABORAL - PREVENCIÓN	CPO 9 (E&P) - ECOPETROL S.A.	1
	IMPLEMENTAR LA RUTA DE ACOMPAÑAMIENTO INSTITUCIONAL - PREVENCIÓN	CPO 9 (E&P) - ECOPETROL S.A.	1
	REUNIONES CON PERSONEROS, PROCURADORES, CORPORACIONES Y AUTORIDADES TERRITORIALES DE MINTRABAJO, EN TERRITORIO - GESTIÓN Y TRANSFORMACIÓN	CPO 9 (E&P) - ECOPETROL S.A.	2
META - VISTA HERMOSA	ATENCIÓN A ALERTAS TEMPRANAS - ATENCIÓN	RIO ARIARI (E&P) - FRONTERA ENERGY COLOMBIA CORP, SUCURSAL COLOMBIA ANTES META PETROLEUM CORP ANTESTETHYS PETROLEUM COMPANY LIMITED	2
	COMUNICACIONES INTERNAS Y EXTERNASÓN INTERNA Y EXTERNA - PREVENCIÓN	RIO ARIARI (E&P) - FRONTERA ENERGY COLOMBIA CORP, SUCURSAL COLOMBIA ANTES META PETROLEUM CORP ANTESTETHYS PETROLEUM COMPANY LIMITED	1
	DESARROLLAR PROCESOS PEDAGOGICOS CON LOS GRUPOS DE INTERES DEL SECTOR(ACIPET) - GESTIÓN Y TRANSFORMACIÓN	RIO ARIARI (E&P) - FRONTERA ENERGY COLOMBIA CORP, SUCURSAL COLOMBIA ANTES META PETROLEUM CORP ANTESTETHYS PETROLEUM COMPANY LIMITED	3
	DIVULGACIÓN DE NORMATIVIDAD LABORAL VIGENTE (SPE/MINTRABAJO) - PREVENCIÓN	RIO ARIARI (E&P) - FRONTERA ENERGY COLOMBIA CORP, SUCURSAL COLOMBIA ANTES META PETROLEUM CORP ANTESTETHYS PETROLEUM COMPANY LIMITED	2
	IMPLEMENTAR LA RUTA DE ACOMPAÑAMIENTO INSTITUCIONAL - PREVENCIÓN	RIO ARIARI (E&P) - FRONTERA ENERGY COLOMBIA CORP, SUCURSAL COLOMBIA ANTES META PETROLEUM CORP ANTESTETHYS PETROLEUM COMPANY LIMITED	5
	PLANES DE DESARROLLO COMUNITARIO - PREVENCIÓN	RIO ARIARI (E&P) - FRONTERA ENERGY COLOMBIA CORP, SUCURSAL COLOMBIA ANTES META PETROLEUM CORP ANTESTETHYS PETROLEUM	1

TERRITORIOS - ATENCIÓN			
	EVEN TO DE DIVULGACIÓN DIRIGIDO A OPERADORAS SOBRE LA VISIÓN DE MINTRABAJO Y SPE SOBRE PROBLEMÁTICA RELACIONADA CON CONTRATACIÓN DE MANO DE OBRA - PREVENCIÓN	VIM 5 (E&P) - CNE OIL & GAS S A S	1
SUCRE - OVEJAS	ACTIVIDAD RELACIONADA CON LIBRE COMPETENCIA (SIC) - PREVENCIÓN	SAMAN (E&P) - HOCOL S.A.	1
	ATENCIÓN A VÍAS DE HECHO - ATENCIÓN	SAMAN (E&P) - HOCOL S.A.	1
	DIVULGACIÓN DE NORMATIVIDAD LABORAL VIGENTE (SPE/MINTRABAJO) - PREVENCIÓN	SAMAN (E&P) - HOCOL S.A.	3
	ESPACIOS DE DIÁLOGO CON DIVERSOS ACTORES PARA SUPERAR EL CONFLICTO EN LOS TERRITORIOS - ATENCIÓN	SAMAN (E&P) - HOCOL S.A.	15
	PROYECTOS DE INVERSIÓN SOCIAL - GESTIÓN Y TRANSFORMACIÓN	SAMAN (E&P) - HOCOL S.A.	8
	REUNIONES DE SEGUIMIENTO DEL PLAN DE TRABAJO CON PARTICIPACIÓN DE LOS SUPERVISORES DE LAS ENTIDADES SOCIAS - GESTIÓN Y TRANSFORMACIÓN	SAMAN (E&P) - HOCOL S.A.	1
SUCRE - SAN MARCOS	ACTIVIDAD RELACIONADA CON LIBRE COMPETENCIA (SIC) - PREVENCIÓN	VIM 5 (E&P) - CNE OIL & GAS S A S	1
	FORTALECIMIENTO A LAS JAC - GESTIÓN Y TRANSFORMACIÓN	VIM 5 (E&P) - CNE OIL & GAS S A S	1
	IMPLEMENTAR LA RUTA DE ACOMPAÑAMIENTO INSTITUCIONAL - PREVENCIÓN	VIM 5 (E&P) - CNE OIL & GAS S A S	1
SUCRE - SAN PEDRO	ATENCIÓN A VÍAS DE HECHO - ATENCIÓN	LA CRECIENTE (E&E) - FRONTERA ENERGY COLOMBIA CORP, SUCURSAL COLOMBIA ANTES META PETROLEUM CORP ANTESTETHYS PETROLEUM COMPANY LIMITED	1
SUCRE - SINCELEJO	ATENCIÓN A ALERTAS TEMPRANAS - ATENCIÓN	ESPERANZA (E&E) - GEOPRODUCTION OIL AND GAS COMPANY OF COLOMBIA	1
	IMPLEMENTAR LA RUTA DE ACOMPAÑAMIENTO INSTITUCIONAL - PREVENCIÓN	SAMAN (E&P) - HOCOL S.A.	1
	REUNIONES DE SEGUIMIENTO DEL PLAN DE TRABAJO CON PARTICIPACIÓN DE LOS SUPERVISORES DE LAS ENTIDADES SOCIAS - GESTIÓN Y TRANSFORMACIÓN	VIM 8 (E&P) - HOCOL S.A.	1
TOLIMA - MELGAR	ACTIVIDAD RELACIONADA CON LIBRE COMPETENCIA (SIC) - PREVENCIÓN	BOQUERÓN (ASOC) - PERENCO OIL AND GAS COLOMBIA LIMITED.	1
	DIVULGACIÓN DE NORMATIVIDAD LABORAL VIGENTE (SPE/MINTRABAJO) - PREVENCIÓN	BOQUERÓN (ASOC) - PERENCO OIL AND GAS COLOMBIA LIMITED.	3
TOLIMA - ORTEGA	ATENCIÓN A VÍAS DE HECHO - ATENCIÓN	ESPINAL (CE) - HOCOL S.A.	1
		ORTEGA (CE) - HOCOL S.A.	1
	CAPACITACIÓN EN CONVIVENCIA, PARTICIPACIÓN CIUDADANA Y CULTURA DE PAZ, LIDER TRANSFORMADOR - ATENCIÓN	ORTEGA (CE) - HOCOL S.A.	1
	DIVULGACIÓN DE NORMATIVIDAD LABORAL VIGENTE (SPE/MINTRABAJO) - PREVENCIÓN	ORTEGA (CE) - HOCOL S.A.	1
	ESPACIOS DE DIÁLOGO CON DIVERSOS ACTORES PARA SUPERAR EL CONFLICTO EN LOS TERRITORIOS - ATENCIÓN	ORTEGA (CE) - HOCOL S.A.	2
TOLIMA - PURIFICA	ACTIVIDAD RELACIONADA CON LIBRE COMPETENCIA (SIC) - PREVENCIÓN	ESPINAL (CE) - HOCOL S.A.	3

CION			
	ATENCIÓN A VÍAS DE HECHO - ATENCIÓN	ESPINAL (CE) - HOCOL S.A.	2
	DIVULGACIÓN DE NORMATIVIDAD LABORAL VIGENTE (SPE/MINTRABAJO) - PREVENCIÓN	ESPINAL (CE) - HOCOL S.A.	1
	FORTALECIMIENTO A LAS JAC - GESTIÓN Y TRANSFORMACIÓN	ESPINAL (CE) - HOCOL S.A.	2
	FORTALECIMIENTO DE EQUIPO DE CONSULTA PREVIA DEL MINISTERIO DEL INTERIOR, COMO MEDIDA PREVENTIVA PARA FUTURAS PROTOCOLIZACIONES DE CONSULTAS PREVIAS - PREVENCIÓN	ESPINAL (CE) - HOCOL S.A.	1
	PLANES DE DESARROLLO COMUNITARIO - PREVENCIÓN	ESPINAL (CE) - HOCOL S.A.	1
TOLIMA - VILLA RICA	BITÁCORA DE SEGUIMIENTO A LA CONFLICTIVIDAD AMBIENTAL - PREVENCIÓN	VILLARRICA NORTE (E&E) - PETROBRAS DE VALORES INTERNACIONAL DE ESPAÑA SL SUCURSAL COLOMBIA	1
TOLIMA - VILLARRICA	BITÁCORA DE SEGUIMIENTO A LA CONFLICTIVIDAD AMBIENTAL - PREVENCIÓN	VILLARRICA NORTE (E&E) - PETROBRAS DE VALORES INTERNACIONAL DE ESPAÑA SL SUCURSAL COLOMBIA	7
Total general			574

Los resultados arrojan un cubrimiento en **75** municipios, con un desarrollo de **574** actividades y atención a **76** contratos.

o **Región Casanare**

Departamento Municipio	Actividad y Línea Estratégica	Contrato Operadora	Actividades
ARAUCA - CRAVO NORTE	ESPACIOS DE DIÁLOGO CON DIVERSOS ACTORES PARA SUPERAR EL CONFLICTO EN LOS TERRITORIOS - ATENCIÓN	PIEDEMONTE (ASOC) - EQUION ENERGÍA LIMITED	1
BOYACÁ - PUERTO BOYACA	FORMULACIÓN E IMPLEMENTACIÓN DE LAS POLÍTICAS PÚBLICAS DE EMPLEO - PREVENCIÓN	NARE (ASOC) - MANSAROVAR ENERGY COLOMBIA LTD	1
CASANARE - AGUAZUL	DIVULGACIÓN DE NORMATIVIDAD LABORAL VIGENTE (SPE/MINTRABAJO) - PREVENCIÓN	EL PORTON (E&P) - GRAN TIERRA ENERGY COLOMBIA LTD	1
		LLA 26 (E&P) - PAREX RESOURCES COLOMBIA LTD SUCURSAL	1
	ESPACIOS DE DIÁLOGO CON DIVERSOS ACTORES PARA SUPERAR EL CONFLICTO EN LOS TERRITORIOS - ATENCIÓN	LLA 26 (E&P) - PAREX RESOURCES COLOMBIA LTD SUCURSAL	2
	ESTRATEGIA DE RELACIONAMIENTO TERRITORIAL DEL SECTOR MINERO ENERGÉTICO: MINMINAS - PREVENCIÓN	ARAUCA (E&P) - FRONTERA ENERGY COLOMBIA CORP, SUCURSAL COLOMBIA ANTES META PETROLEUM CORP ANTESTETHYS PETROLEUM COMPANY LIMITED	1
CASANARE - HATO COROZAL	INTERVENCIÓN DE TERRITORIOS DONDE YA ESTÁ APROBADA LA CONSULTA POPULAR - ATENCIÓN	LLA 10 (E&P) - PAREX RESOURCES COLOMBIA LTD SUCURSAL	2
CASANARE - MANI	ATENCIÓN A VÍAS DE HECHO - ATENCIÓN	RIO META (CE) - PETROLEOS SUD AMERICANOS SUCURSAL COLOMBIA	1
	ESPACIOS DE DIÁLOGO CON	LLA 26 (E&P) - PAREX RESOURCES COLOMBIA LTD	1

	DIVERSOS ACTORES PARA SUPERAR EL CONFLICTO EN LOS TERRITORIOS - ATENCIÓN	SUCURSAL	
CASANARE - MONTERRE Y	ATENCIÓN A ALERTAS TEMPRANAS - ATENCIÓN	UPIA (CE) - ECOPETROL S.A.	1
CASANARE - OROQUE	ATENCIÓN A ALERTAS TEMPRANAS - ATENCIÓN	LLA 47 (E&P) - INTEROIL COLOMBIA EXPLORATION AND PRODUCTION	1
	ATENCIÓN A VÍAS DE HECHO - ATENCIÓN	LLA 47 (E&P) - INTEROIL COLOMBIA EXPLORATION AND PRODUCTION	1
	DIVULGACIÓN DE NORMATIVIDAD LABORAL VIGENTE (SPE/MINTRABAJO) - PREVENCIÓN	LLA 47 (E&P) - INTEROIL COLOMBIA EXPLORATION AND PRODUCTION	2
CASANARE - PAZ DE ARIPORO	ESPACIOS DE DIÁLOGO CON DIVERSOS ACTORES PARA SUPERAR EL CONFLICTO EN LOS TERRITORIOS - ATENCIÓN	DOROTEA (E&E) - NEW GRANADA ENERGY CORPORATION SUCURSAL COLOMBIANA	1
CASANARE - SAN LUIS	ESPACIOS DE DIÁLOGO CON DIVERSOS ACTORES PARA SUPERAR EL CONFLICTO EN LOS TERRITORIOS - ATENCIÓN	LLA 23 (E&P) - CARRAO ENERGY S.A. SUCURSAL COLOMBIA	3
		LLA 30 (E&P) - PAREX RESOURCES COLOMBIA LTD SUCURSAL	1
CASANARE - SAN LUIS DE PALENQUE	ATENCIÓN A ALERTAS TEMPRANAS - ATENCIÓN	LLA 23 (E&P) - CARRAO ENERGY S.A. SUCURSAL COLOMBIA	1
	ESPACIOS DE DIÁLOGO CON DIVERSOS ACTORES PARA SUPERAR EL CONFLICTO EN LOS TERRITORIOS - ATENCIÓN	CUBIRO (E&E) - FRONTERA ENERGY COLOMBIA CORP, SUCURSAL COLOMBIA ANTES META PETROLEUM CORP ANTESTETHYS PETROLEUM COMPANY LIMITED	2
CASANARE - TAURAMENA	ACTIVIDAD RELACIONADA CON LIBRE COMPETENCIA (SIC) - PREVENCIÓN	LLA 34 (E&P) - GEOPARK COLOMBIA S.A.S	2
		UPIA (CE) - ECOPETROL S.A.	1
	ESPACIOS DE DIÁLOGO CON DIVERSOS ACTORES PARA SUPERAR EL CONFLICTO EN LOS TERRITORIOS - ATENCIÓN	APIAY (CE) - ECOPETROL S.A.	1
		LLA 34 (E&P) - GEOPARK COLOMBIA S.A.S	1
		UPIA (CE) - ECOPETROL S.A.	2
	FORMULACIÓN E IMPLEMENTACIÓN DE LAS POLÍTICAS PÚBLICAS DE EMPLEO - PREVENCIÓN	CABRESTERO (E&P) - PAREX RESOURCES COLOMBIA LTD SUCURSAL	2
		LLA 34 (E&P) - GEOPARK COLOMBIA S.A.S	1
	PROYECTOS DE INVERSIÓN SOCIAL - GESTIÓN Y TRANSFORMACIÓN	CABRESTERO (E&P) - PAREX RESOURCES COLOMBIA LTD SUCURSAL	2
		LLA 34 (E&P) - GEOPARK COLOMBIA S.A.S	5
CASANARE - TRINIDAD	ESPACIOS DE DIÁLOGO CON DIVERSOS ACTORES PARA SUPERAR EL CONFLICTO EN LOS TERRITORIOS - ATENCIÓN	MERECURE (E&P) - CEPESA COLOMBIA S.A.	1
CASANARE - VILLANUEVA	ACTIVIDAD RELACIONADA CON LIBRE COMPETENCIA (SIC) - PREVENCIÓN	LLA 34 (E&P) - GEOPARK COLOMBIA S.A.S	2
	ATENCIÓN A ALERTAS TEMPRANAS - ATENCIÓN	LLA 34 (E&P) - GEOPARK COLOMBIA S.A.S	1

	ESPACIOS DE DIÁLOGO CON DIVERSOS ACTORES PARA SUPERAR EL CONFLICTO EN LOS TERRITORIOS - ATENCIÓN	CABRESTERO (E&P) - PAREX RESOURCES COLOMBIA LTD SUCURSAL	4
		LLA 34 (E&P) - GEOPARK COLOMBIA S.A.S	2
CASANARE - YOPAL	ACTIVIDAD RELACIONADA CON LIBRE COMPETENCIA (SIC) - PREVENCIÓN	LLA 23 (E&P) - CARRAO ENERGY S.A. SUCURSAL COLOMBIA	3
		RIO VERDE (E&E) - COLOMBIA ENERGY DEVELOPMENT CO	5
	ATENCIÓN A ALERTAS TEMPRANAS - ATENCIÓN	CAMPO RICO (ASOC) - EMERALD ENERGY PLC SUCURSAL COLOMBIA	1
	ATENCIÓN A VÍAS DE HECHO - ATENCIÓN	LLA 47 (E&P) - INTEROIL COLOMBIA EXPLORATION AND PRODUCTION	1
		PIEDEMONTE (ASOC) - EQUION ENERGÍA LIMITED	1
		RIO VERDE (E&E) - COLOMBIA ENERGY DEVELOPMENT CO	2
	ESPACIOS DE DIÁLOGO CON DIVERSOS ACTORES PARA SUPERAR EL CONFLICTO EN LOS TERRITORIOS - ATENCIÓN	CAMPO RICO (ASOC) - EMERALD ENERGY PLC SUCURSAL COLOMBIA	1
		EL PORTON (E&P) - GRAN TIERRA ENERGY COLOMBIA LTD	3
		PIEDEMONTE (ASOC) - EQUION ENERGÍA LIMITED	9
<b>Total general</b>			<b>77</b>

Los resultados arrojan un cubrimiento en **14** municipios, con un desarrollo de **77** actividades y atención a **19** contratos.

o **Región Magdalena Medio**

Departament o Municipio	Actividad y Línea Estratégica	Contrato Operadora	Actividades
ANTIOQUIA - MEDELLIN	DESARROLLO DE PROVEEDORES - PREVENCIÓN	TECA COCORNÁ (CE) - ECOPETROL S.A.	4
ANTIOQUIA - PUERTO NARE	FORMULACIÓN E IMPLEMENTACIÓN DE LAS POLÍTICAS PÚBLICAS DE EMPLEO - PREVENCIÓN	TECA COCORNÁ (CE) - ECOPETROL S.A.	3
ANTIOQUIA - PUERTO TRIUNFO	FORMULACIÓN E IMPLEMENTACIÓN DE LAS POLÍTICAS PÚBLICAS DE EMPLEO - PREVENCIÓN	TECA COCORNÁ (CE) - ECOPETROL S.A.	3
	SEGUIMIENTO TERRITORIAL DEL PLAN DE TRABAJO - GESTIÓN Y TRANSFORMACIÓN	TECA COCORNÁ (CE) - ECOPETROL S.A.	1
ANTIOQUIA - YONDO	ACTIVIDAD RELACIONADA CON LIBRE COMPETENCIA (SIC) - PREVENCIÓN	LA ROMPIDA (CE) - ECOPETROL S.A.	1
	DIVULGACIÓN DE NORMATIVIDAD LABORAL VIGENTE (SPE/MINTRABAJO) - PREVENCIÓN	LA ROMPIDA (CE) - ECOPETROL S.A.	2
		TISQUIRAMA (ASOC) - PETROLEOS DEL NORTE S.A	1
		TISQUIRAMA (CE) - ECOPETROL S.A.	1
		VMM 5 (E&P) - ECOPETROL S.A.	1
	EJERCICIO DE LECTURA DEL TERRITORIO - ATENCIÓN	LA ROMPIDA (CE) - ECOPETROL S.A.	1
	EJERCICIOS IVC (INSPECCIÓN, VIGILANCIA Y CONTROL) - PREVENCIÓN	LA ROMPIDA (CE) - ECOPETROL S.A.	3
		VMM 37 (E&P) - EXXON MOBIL EXPLORATION	1

COLOMBIA LIMITED			
BOGOTÁ - BOGOTA D.C.	EJERCICIO DE LECTURA DEL TERRITORIO - ATENCIÓN	MIDAS (E&P) - GRAN TIERRA ENERGY COLOMBIA LTD	1
BOLÍVAR - CANTAGALL O	ACTIVIDAD RELACIONADA CON LIBRE COMPETENCIA (SIC) - PREVENCIÓN	CANAGUARO (E&P) - FRONTERA ENERGY COLOMBIA CORP, SUCURSAL COLOMBIA ANTES META PETROLEUM CORP ANTESTETHYS PETROLEUM COMPANY LIMITED	2
BOYACÁ - PUERTO BOYACA	ACTIVIDAD RELACIONADA CON LIBRE COMPETENCIA (SIC) - PREVENCIÓN	PALAGUA (CE) - ECOPETROL S.A.	1
	ATENCIÓN A ALERTAS TEMPRANAS - ATENCIÓN	NARE (ASOC) - MANSAROVAR ENERGY COLOMBIA LTD	1
	DESARROLLO DE PROVEEDORES - PREVENCIÓN	NARE (ASOC) - MANSAROVAR ENERGY COLOMBIA LTD	8
		PALAGUA (CE) - ECOPETROL S.A.	1
	EJERCICIOS IVC (INSPECCIÓN, VIGILANCIA Y CONTROL) - PREVENCIÓN	NARE (ASOC) - MANSAROVAR ENERGY COLOMBIA LTD	2
		PALAGUA (CE) - ECOPETROL S.A.	1
	ESPACIOS DE DIÁLOGO CON DIVERSOS ACTORES PARA SUPERAR EL CONFLICTO EN LOS TERRITORIOS - ATENCIÓN	PALAGUA (CE) - ECOPETROL S.A.	1
	FORMULACIÓN E IMPLEMENTACIÓN DE LAS POLÍTICAS PÚBLICAS DE EMPLEO - PREVENCIÓN	NARE (ASOC) - MANSAROVAR ENERGY COLOMBIA LTD	2
	IMPLEMENTAR LA RUTA DE ACOMPANAMIENTO INSTITUCIONAL - PREVENCIÓN	PALAGUA (CE) - ECOPETROL S.A.	1
CESAR - AGUACHICA	ATENCIÓN A ALERTAS TEMPRANAS - ATENCIÓN	VMM 2 (E&P) - CARRAO ENERGY S.A. SUCURSAL COLOMBIA	1
	CAPACITACIÓN EN CONVIVENCIA, PARTICIPACIÓN CIUDADANA Y CULTURA DE PAZ, LIDER TRANSFORMADOR - ATENCIÓN	VMM 2 (E&P) - CARRAO ENERGY S.A. SUCURSAL COLOMBIA	1
	DESARROLLAR PROCESOS PEDAGOGICOS CON LOS GRUPOS DE INTERES DEL SECTOR(ACIPET) - GESTIÓN Y TRANSFORMACIÓN	VMM 2 ADICIONAL (E&P) - CONOCOPHILLIPS COLOMBIA VENTURES LTD. SUCURSAL COLOMBIA	1
	DESARROLLO DE PROVEEDORES - PREVENCIÓN	MIDAS (E&P) - GRAN TIERRA ENERGY COLOMBIA LTD	3
	DIVULGACIÓN DE NORMATIVIDAD LABORAL VIGENTE (SPE/MINTRABAJO) - PREVENCIÓN	VMM 2 (E&P) - CARRAO ENERGY S.A. SUCURSAL COLOMBIA	1
	ESPACIOS DE DIÁLOGO CON DIVERSOS ACTORES PARA SUPERAR EL CONFLICTO EN LOS TERRITORIOS - ATENCIÓN	VMM 2 (E&P) - CARRAO ENERGY S.A. SUCURSAL COLOMBIA	1
CESAR - RIO DE ORO	ATENCIÓN A ALERTAS TEMPRANAS - ATENCIÓN	MIDAS (E&P) - GRAN TIERRA ENERGY COLOMBIA LTD	1
		TISQUIRAMA (ASOC) - PETROLEOS DEL NORTE S.A	1
	DIVULGACIÓN DE NORMATIVIDAD LABORAL VIGENTE (SPE/MINTRABAJO) - PREVENCIÓN	MIDAS (E&P) - GRAN TIERRA ENERGY COLOMBIA LTD	1
		TISQUIRAMA (CE) - ECOPETROL S.A.	1
CESAR - SAN ALBERTO	ESPACIOS DE DIÁLOGO CON DIVERSOS ACTORES PARA SUPERAR EL CONFLICTO EN LOS TERRITORIOS - ATENCIÓN	MIDAS (E&P) - GRAN TIERRA ENERGY COLOMBIA LTD	2

CESAR - SAN MARTIN	ACTIVIDAD RELACIONADA CON LIBRE COMPETENCIA (SIC) - PREVENCIÓN	TISQUIRAMA (ASOC) - PETROLEOS DEL NORTE S.A	1
	ATENCIÓN A ALERTAS TEMPRANAS - ATENCIÓN	MIDAS (E&P) - GRAN TIERRA ENERGY COLOMBIA LTD	6
	CAPACITACIÓN EN CONVIVENCIA, PARTICIPACIÓN CIUDADANA Y CULTURA DE PAZ, LIDER TRANSFORMADOR - ATENCIÓN	MIDAS (E&P) - GRAN TIERRA ENERGY COLOMBIA LTD	1
	DESARROLLAR PROCESOS PEDAGOGICOS CON LOS GRUPOS DE INTERES DEL SECTOR(ACIPET) - GESTIÓN Y TRANSFORMACIÓN	MIDAS (E&P) - GRAN TIERRA ENERGY COLOMBIA LTD	1
		VMM 4 (E&P) - LA LUNA E&P S DE RL SUCURSAL COLOMBIA ANTES SOURCE SOUTH AMERICA ONE S DE RL	1
	DESARROLLO DE PROVEEDORES - PREVENCIÓN	MIDAS (E&P) - GRAN TIERRA ENERGY COLOMBIA LTD	1
		TISQUIRAMA (ASOC) - PETROLEOS DEL NORTE S.A	1
	DIVULGACIÓN DE NORMATIVIDAD LABORAL VIGENTE (SPE/MINTRABAJO) - PREVENCIÓN	TISQUIRAMA (ASOC) - PETROLEOS DEL NORTE S.A	1
		TISQUIRAMA (CE) - ECOPEPETROL S.A.	2
		VMM 4 (E&P) - LA LUNA E&P S DE RL SUCURSAL COLOMBIA ANTES SOURCE SOUTH AMERICA ONE S DE RL	1
	EJERCICIOS IVC (INSPECCIÓN, VIGILANCIA Y CONTROL) - PREVENCIÓN	MIDAS (E&P) - GRAN TIERRA ENERGY COLOMBIA LTD	2
	PROYECTOS DE INVERSIÓN SOCIAL - GESTIÓN Y TRANSFORMACIÓN	MIDAS (E&P) - GRAN TIERRA ENERGY COLOMBIA LTD	2
	UN EVENTO DE ENFOQUE PREVENTIVO CON PARTICIPACIÓN DE EXPERTOS NACIONALES E INTERNACIONALES - PREVENCIÓN	VMM 3 ADICIONAL (E&P) - CONOCOPHILLIPS COLOMBIA VENTURES LTD. SUCURSAL COLOMBIA	1
CESAR - VALLEDUPA R	ATENCIÓN A ALERTAS TEMPRANAS - ATENCIÓN	TISQUIRAMA (CE) - ECOPEPETROL S.A.	1
	DIVULGACIÓN DE NORMATIVIDAD LABORAL VIGENTE (SPE/MINTRABAJO) - PREVENCIÓN	MIDAS (E&P) - GRAN TIERRA ENERGY COLOMBIA LTD	2
	EJERCICIOS IVC (INSPECCIÓN, VIGILANCIA Y CONTROL) - PREVENCIÓN	MIDAS (E&P) - GRAN TIERRA ENERGY COLOMBIA LTD	2
	ESPACIOS DE DIÁLOGO CON DIVERSOS ACTORES PARA SUPERAR EL CONFLICTO EN LOS TERRITORIOS - ATENCIÓN	MIDAS (E&P) - GRAN TIERRA ENERGY COLOMBIA LTD	1
		TISQUIRAMA (ASOC) - PETROLEOS DEL NORTE S.A	1
HUILA - NEIVA	DIVULGACIÓN DE NORMATIVIDAD LABORAL VIGENTE (SPE/MINTRABAJO) - PREVENCIÓN	HOBO (CE) - ECOPEPETROL S.A.	1
PUTUMAYO - ORITO	ESPACIOS DE DIÁLOGO CON DIVERSOS ACTORES PARA SUPERAR EL CONFLICTO EN LOS TERRITORIOS - ATENCIÓN	PUT 7 (E&P) - GRAN TIERRA COLOMBIA INC SUCURSAL	5
SANTANDER - BARRANCA BERMEJA	DIVULGACIÓN DE NORMATIVIDAD LABORAL VIGENTE (SPE/MINTRABAJO) - PREVENCIÓN	LISAMA NUTRIA (CE) - ECOPEPETROL S.A.	1
	IMPLEMENTAR LA RUTA DE ACOMPAÑAMIENTO INSTITUCIONAL -	LISAMA NUTRIA (CE) - ECOPEPETROL S.A.	5

PREVENCIÓN			
SANTANDER - BUCARAMA NGA	ATENCIÓN A VÍAS DE HECHO - ATENCIÓN	LA PALOMA (E&P) - GRAN TIERRA ENERGY COLOMBIA LTD	1
	ESPACIOS DE DIÁLOGO CON DIVERSOS ACTORES PARA SUPERAR EL CONFLICTO EN LOS TERRITORIOS - ATENCIÓN	LA PALOMA (E&P) - GRAN TIERRA ENERGY COLOMBIA LTD	3
SANTANDER - CIMITARRA	ACTIVIDAD RELACIONADA CON LIBRE COMPETENCIA (SIC) - PREVENCIÓN	VMM 9 (E&P) - PAREX RESOURCES COLOMBIA LTD SUCURSAL	6
	ATENCIÓN A ALERTAS TEMPRANAS - ATENCIÓN	LAS QUINCHAS (ASOC) - PACIFIC STRATUS ENERGY COLOMBIA CORP	1
	CAPACITACIÓN PARA IMPLEMENTACIÓN DEL MODELO PEDAGÓGICO AMBIENTAL - PREVENCIÓN	OPÓN (ASOC) - GAS PETROLEO Y DERIVADOS DE COLOMBIA S.A.S PETROCOLOMBIA S.A.S	1
	DIVULGACIÓN DE NORMATIVIDAD LABORAL VIGENTE (SPE/MINTRABAJO) - PREVENCIÓN	VMM 9 (E&P) - PAREX RESOURCES COLOMBIA LTD SUCURSAL	5
		VSM 9 (E&P) - HOCOL S.A.	4
	EJERCICIO DE LECTURA DEL TERRITORIO - ATENCIÓN	LAS QUINCHAS (ASOC) - PACIFIC STRATUS ENERGY COLOMBIA CORP	1
		VMM 9 (E&P) - PAREX RESOURCES COLOMBIA LTD SUCURSAL	2
	PROYECTOS DE INVERSIÓN SOCIAL - GESTIÓN Y TRANSFORMACIÓN	VMM 9 (E&P) - PAREX RESOURCES COLOMBIA LTD SUCURSAL	2
SANTANDER - PUERTO WILCHES	DIVULGACIÓN DE NORMATIVIDAD LABORAL VIGENTE (SPE/MINTRABAJO) - PREVENCIÓN	VIM 15 (E&P) - HOCOL S.A.	1
SANTANDER - RIONEGRO	ATENCIÓN A VÍAS DE HECHO - ATENCIÓN	LA PALOMA (E&P) - GRAN TIERRA ENERGY COLOMBIA LTD	1
	COMUNICACIONES INTERNAS Y EXTERNAS INTERNA Y EXTERNA - PREVENCIÓN	LA PALOMA (E&P) - GRAN TIERRA ENERGY COLOMBIA LTD	1
	DIVULGACIÓN DE NORMATIVIDAD LABORAL VIGENTE (SPE/MINTRABAJO) - PREVENCIÓN	TISQUIRAMA (CE) - ECOPETROL S.A.	1
	ESPACIOS DE DIÁLOGO CON DIVERSOS ACTORES PARA SUPERAR EL CONFLICTO EN LOS TERRITORIOS - ATENCIÓN	LA PALOMA (E&P) - GRAN TIERRA ENERGY COLOMBIA LTD	8
SANTANDER - SABANA DE TORRES	ATENCIÓN A VÍAS DE HECHO - ATENCIÓN	PROVINCIA P NORTE (CE) - ECOPETROL S.A.	1
	BITÁCORA DE SEGUIMIENTO A LA CONFLICTIVIDAD AMBIENTAL - PREVENCIÓN	LA MONA (E&P) - AZABACHE ENERGY INC SUCURSAL COLOMBIA ANTES ARGENTA OIL & SUCURSAL COLOMBIA	1
	ESPACIOS DE DIÁLOGO CON DIVERSOS ACTORES PARA SUPERAR EL CONFLICTO EN LOS TERRITORIOS - ATENCIÓN	CARARE LAS MONAS (ASOC) - PETROSANTANDER (COLOMBIA) INC.	1
	IMPLEMENTAR LA RUTA DE ACOMPAÑAMIENTO INSTITUCIONAL - PREVENCIÓN	CARARE LAS MONAS (ASOC) - PETROSANTANDER (COLOMBIA) INC.	2
SANTANDER - SAN VICENTE DE CHUCURI	ATENCIÓN A ALERTAS TEMPRANAS - ATENCIÓN	LISAMA NUTRIA (CE) - ECOPETROL S.A.	1
	DIVULGACIÓN DE NORMATIVIDAD LABORAL VIGENTE (SPE/MINTRABAJO)	LISAMA NUTRIA (CE) - ECOPETROL S.A.	1

- PREVENCIÓN			
SANTANDER - SIMACOTA	DESARROLLAR PROCESOS PEDAGOGICOS CON LOS GRUPOS DE INTERES DEL SECTOR(ACIPET) - GESTIÓN Y TRANSFORMACIÓN ESPACIOS DE DIÁLOGO CON DIVERSOS ACTORES PARA SUPERAR EL CONFLICTO EN LOS TERRITORIOS - ATENCIÓN	DE MARES (Convenio E&E) - ECOPEPETROL S.A.	1
		LA CIRA INFANTAS (CE) - ECOPEPETROL S.A.	1
<b>Total general</b>			<b>144</b>

Los resultados arrojan un cubrimiento en **22** municipios, con un desarrollo de **144** actividades y atención a **28** contratos.

o **Región Meta**

Departamento Municipio	Actividad Línea Estratégica	Contrato Operadora	Actividades
CASANARE - YOPAL	ACTIVIDAD RELACIONADA CON LIBRE COMPETENCIA (SIC) - PREVENCIÓN	DOROTEA (E&E) - NEW GRANADA ENERGY CORPORATION SUCURSAL COLOMBIANA	1
META - ACACIAS	ATENCIÓN A ALERTAS TEMPRANAS - ATENCIÓN	CPO 9 (E&P) - ECOPEPETROL S.A.	1
		CUBARRAL (CE) - ECOPEPETROL S.A.	2
	ESPACIOS DE DIÁLOGO CON DIVERSOS ACTORES PARA SUPERAR EL CONFLICTO EN LOS TERRITORIOS - ATENCIÓN	CPO 9 (E&P) - ECOPEPETROL S.A.	3
META - CABUYARO	ACTIVIDAD RELACIONADA CON LIBRE COMPETENCIA (SIC) - PREVENCIÓN	CPO 5 (E&P) - ONGC VIDESH LIMITED SUCURSAL COLOMBIANA	1
	ATENCIÓN A ALERTAS TEMPRANAS - ATENCIÓN	CPO 5 (E&P) - ONGC VIDESH LIMITED SUCURSAL COLOMBIANA	3
	DESARROLLO DE PROVEEDORES - PREVENCIÓN	CPO 5 (E&P) - ONGC VIDESH LIMITED SUCURSAL COLOMBIANA	1
	ESPACIOS DE DIÁLOGO CON DIVERSOS ACTORES PARA SUPERAR EL CONFLICTO EN LOS TERRITORIOS - ATENCIÓN	CPO 5 (E&P) - ONGC VIDESH LIMITED SUCURSAL COLOMBIANA	1
	IMPLEMENTAR LA RUTA DE ACOMPAÑAMIENTO INSTITUCIONAL - PREVENCIÓN	CPO 5 (E&P) - ONGC VIDESH LIMITED SUCURSAL COLOMBIANA	4
META - CASTILLA LA NUEVA	ESPACIOS DE DIÁLOGO CON DIVERSOS ACTORES PARA SUPERAR EL CONFLICTO EN LOS TERRITORIOS - ATENCIÓN	CUBARRAL (CE) - ECOPEPETROL S.A.	4
META - GUAMAL	ESPACIOS DE DIÁLOGO CON DIVERSOS ACTORES PARA SUPERAR EL CONFLICTO EN LOS TERRITORIOS - ATENCIÓN	CPO 9 (E&P) - ECOPEPETROL S.A.	2
META - PUERTO GAITAN	ATENCIÓN A ALERTAS TEMPRANAS - ATENCIÓN	CPO 13 (E&P) - TECPEPETROL COLOMBIA S.A.S.	1
		QUIFA (ASOC) - FRONTERA ENERGY COLOMBIA CORP., SUCURSAL COLOMBIA	3
		RUBIALES (CE) - ECOPEPETROL S.A.	6
	ATENCIÓN A VÍAS DE HECHO - ATENCIÓN	RUBIALES (CE) - ECOPEPETROL S.A.	1

	DESARROLLO DE PROVEEDORES - PREVENCIÓN	CARACARA (ASOC) - CEP S.A. COLOMBIA S.A.	1
		RUBIALES (CE) - ECOPE TROL S.A.	2
	DIVULGACIÓN DE NORMATIVIDAD LABORAL VIGENTE (SPE/MINTRABAJO) - PREVENCIÓN	CARACARA (ASOC) - CEP S.A. COLOMBIA S.A.	1
		RUBIALES (CE) - ECOPE TROL S.A.	1
	ESPACIOS DE DIÁLOGO CON DIVERSOS ACTORES PARA SUPERAR EL CONFLICTO EN LOS TERRITORIOS - ATENCIÓN	CPO 13 (E&P) - TECPE TROL COLOMBIA S.A.S.	1
		CPO 8 (E&P) - ECOPE TROL S.A.	1
		QUIFA (ASOC) - FRONTE RA ENERGY COLOMBIA CORP., SUCURSAL COLOMBIA	2
		RUBIALES (CE) - ECOPE TROL S.A.	2
	FORMULACIÓN E IMPLEMENTACIÓN DE LAS POLÍTICAS PÚBLICAS DE EMPLEO - PREVENCIÓN	RUBIALES (CE) - ECOPE TROL S.A.	1
	IMPLEMENTAR LA RUTA DE ACOMPAÑAMIENTO INSTITUCIONAL - PREVENCIÓN	CPO 5 (E&P) - ONGC VID ESH LIMITED SUCURSAL COLOMBIANA	1
		RUBIALES (CE) - ECOPE TROL S.A.	1
	PROYECTOS DE INVERSIÓN SOCIAL - GESTIÓN Y TRANSFORMACIÓN	RUBIALES (CE) - ECOPE TROL S.A.	1
META - PUERTO LOPEZ	ATENCIÓN A ALERTAS TEMPRANAS - ATENCIÓN	LLA 58 (E&P) - HUPECO L OPERATING CO LLC	4
	ATENCIÓN A VÍAS DE HECHO - ATENCIÓN	CPO 5 (E&P) - ONGC VID ESH LIMITED SUCURSAL COLOMBIANA	1
	ESPACIOS DE DIÁLOGO CON DIVERSOS ACTORES PARA SUPERAR EL CONFLICTO EN LOS TERRITORIOS - ATENCIÓN	RUBIALES (CE) - ECOPE TROL S.A.	3
META - SAN MARTIN	ATENCIÓN A ALERTAS TEMPRANAS - ATENCIÓN	CPO 11 (E&P) - HUPECO L OPERATING CO LLC	2
		LLA 33 (E&P) - BC EXPLORACIÓN Y PRODUCCIÓN DE HIDROCARBUROS SL SUCURSAL COLOMBIA	1
	DIVULGACIÓN DE NORMATIVIDAD LABORAL VIGENTE (SPE/MINTRABAJO) - PREVENCIÓN	CPO 11 (E&P) - HUPECO L OPERATING CO LLC	1
	ESPACIOS DE DIÁLOGO CON DIVERSOS ACTORES PARA SUPERAR EL CONFLICTO EN LOS TERRITORIOS - ATENCIÓN	LLA 33 (E&P) - BC EXPLORACIÓN Y PRODUCCIÓN DE HIDROCARBUROS SL SUCURSAL COLOMBIA	1
META - VILLAVICENCIO	ATENCIÓN A ALERTAS TEMPRANAS - ATENCIÓN	CPO 13 (E&P) - TECPE TROL COLOMBIA S.A.S.	1
		CPO 9 (E&P) - ECOPE TROL S.A.	1
		RUBIALES (CE) - ECOPE TROL S.A.	2
	DIPLOMADO AMBIENTAL - PREVENCIÓN	CPO 9 (E&P) - ECOPE TROL S.A.	1
	DIVULGACIÓN DE NORMATIVIDAD LABORAL VIGENTE (SPE/MINTRABAJO) - PREVENCIÓN	LLA 37 (E&P) - ECOPE TROL S.A.	1
	IMPLEMENTAR LA RUTA DE ACOMPAÑAMIENTO INSTITUCIONAL - PREVENCIÓN	RUBIALES (CE) - ECOPE TROL S.A.	1
	SEGUIMIENTO TERRITORIAL DEL PLAN DE TRABAJO - GESTIÓN Y TRANSFORMACIÓN	CPO 5 (E&P) - ONGC VID ESH LIMITED SUCURSAL COLOMBIANA	1
		QUIFA (ASOC) - FRONTE RA ENERGY COLOMBIA CORP.,	1

SUCURSAL COLOMBIA		
	RUBIALES (CE) - ECOPETROL S.A.	1
<b>Total general</b>		<b>72</b>

Los resultados arrojan un cubrimiento en **9** municipios, con un desarrollo de **72** actividades y atención a **13** contratos.

o **Región Putumayo**

Departament o Municipio	Actividad Línea Estratégica	Contrato Operadora	Actividades
PUTUMAYO - MOCOA	EJERCICIO DE LECTURA DEL TERRITORIO - ATENCIÓN	CHAZA (E&E) - GRAN TIERRA ENERGY COLOMBIA LTD	1
PUTUMAYO - ORITO	ATENCIÓN A ALERTAS TEMPRANAS - ATENCIÓN	ORITO (CE) - ECOPETROL S.A.	1
	ATENCIÓN A VÍAS DE HECHO - ATENCIÓN	NANCY-BURDINE-MAXINE (CE) - GRAN TIERRA ENERGY COLOMBIA LTD	1
	DIVULGACIÓN DE NORMATIVIDAD LABORAL VIGENTE (SPE/MINTRABAJO) - PREVENCIÓN	ORITO (CE) - ECOPETROL S.A.	1
		PUT 4 (E&P) - GRAN TIERRA ENERGY COLOMBIA LTD	1
	EJERCICIO DE LECTURA DEL TERRITORIO - ATENCIÓN	PUT 4 (E&P) - GRAN TIERRA ENERGY COLOMBIA LTD	1
PUTUMAYO - PUERTO ASIS	ATENCIÓN A ALERTAS TEMPRANAS - ATENCIÓN	ALEA-1848-A (E&P) - VETRA EXPLORACION Y PRODUCCION COLOMBIA S.A.S. ANTES PETROTESTING COLOMBIA S.A.	2
		PLATANILLO (E&P) - AMERISUR EXPLORACIÓN COLOMBIA LIMITADA	3
		PUT 7 (E&P) - GRAN TIERRA COLOMBIA INC SUCURSAL	2
		SURORIENTE (CE) - ECOPETROL S.A.	1
	ATENCIÓN A VÍAS DE HECHO - ATENCIÓN	ALEA-1848-A (E&P) - VETRA EXPLORACION Y PRODUCCION COLOMBIA S.A.S. ANTES PETROTESTING COLOMBIA S.A.	1
		SURORIENTE (CE) - ECOPETROL S.A.	1
	ESPACIOS DE DIÁLOGO CON DIVERSOS ACTORES PARA SUPERAR EL CONFLICTO EN LOS TERRITORIOS - ATENCIÓN	PUT 8 (E&P) - VETRA EXPLORACION Y PRODUCCION COLOMBIA S.A.S. ANTES PETROTESTING COLOMBIA S.A.	1
	ESTRATEGIA DE RELACIONAMIENTO TERRITORIAL DEL SECTOR MINERO ENERGÉTICO: MINMINAS - PREVENCIÓN	PLATANILLO (E&P) - AMERISUR EXPLORACIÓN COLOMBIA LIMITADA	1
PUTUMAYO - PUERTO CAICEDO	ATENCIÓN A ALERTAS TEMPRANAS - ATENCIÓN	PUT 4 (E&P) - GRAN TIERRA ENERGY COLOMBIA LTD	2
	ATENCIÓN A VÍAS DE HECHO - ATENCIÓN	NORORIENTE (CE) - ECOPETROL S.A.	2
	EJERCICIO DE LECTURA DEL TERRITORIO - ATENCIÓN	PUT 4 (E&P) - GRAN TIERRA ENERGY COLOMBIA LTD	1
	FORTALECIMIENTO A LAS JAC - GESTIÓN Y TRANSFORMACIÓN	PUT 31 (E&P) - GRAN TIERRA ENERGY COLOMBIA LTD	1
		PUT 4 (E&P) - GRAN TIERRA ENERGY COLOMBIA LTD	3

PUTUMAYO - PUERTO GUZMAN	ACTIVIDAD RELACIONADA CON LIBRE COMPETENCIA (SIC) - PREVENCIÓN	PUT 2 (E&P) - GRAN TIERRA COLOMBIA INC SUCURSAL	2
	DIVULGACIÓN DE NORMATIVIDAD LABORAL VIGENTE (SPE/MINTRABAJO) - PREVENCIÓN	PUT 2 (E&P) - GRAN TIERRA COLOMBIA INC SUCURSAL	1
	EJERCICIO DE LECTURA DEL TERRITORIO - ATENCIÓN	PUT 2 (E&P) - GRAN TIERRA COLOMBIA INC SUCURSAL	1
	FORTALECIMIENTO A LAS JAC - GESTIÓN Y TRANSFORMACIÓN	PUT 2 (E&P) - GRAN TIERRA COLOMBIA INC SUCURSAL	1
PUTUMAYO - SAN MIGUEL	ACTIVIDAD RELACIONADA CON LIBRE COMPETENCIA (SIC) - PREVENCIÓN	AREA SUR (CE) - ECOPETROL S.A.	1
	DIVULGACIÓN DE NORMATIVIDAD LABORAL VIGENTE (SPE/MINTRABAJO) - PREVENCIÓN	AREA SUR (CE) - ECOPETROL S.A.	1
PUTUMAYO - VALLE DEL GUAMUEZ	ACTIVIDAD RELACIONADA CON LIBRE COMPETENCIA (SIC) - PREVENCIÓN	AREA SUR (CE) - ECOPETROL S.A.	1
	ATENCIÓN A VÍAS DE HECHO - ATENCIÓN	AREA SUR (CE) - ECOPETROL S.A.	1
	DIVULGACIÓN DE NORMATIVIDAD LABORAL VIGENTE (SPE/MINTRABAJO) - PREVENCIÓN	PUT 7 (E&P) - GRAN TIERRA COLOMBIA INC SUCURSAL	1
	PLANES DE DESARROLLO COMUNITARIO - PREVENCIÓN	AREA SUR (CE) - ECOPETROL S.A.	1
Total general			38

Los resultados arrojan un cubrimiento en 7 municipios, con un desarrollo de 38 actividades y atención a 13 contratos.

○ Región Norte de Santander

Departamento Municipio	Actividad Línea Estratégica	Contrato Operadora	Actividades
NORTE DE SANTANDER - CUCUTA	INTERVENCION EN TERRITORIOS NUEVOS - PREVENCIÓN	RIO DE ORO (CE) - IBEROAMERICANA DE HIDROCARBUROS CQ EXPLORACION Y PRODUCCION SAS TIBU (CE) - ECOPETROL S.A.	1
	SEGUIMIENTO TERRITORIAL DEL PLAN DE TRABAJO - GESTIÓN Y TRANSFORMACIÓN	RIO DE ORO (CE) - IBEROAMERICANA DE HIDROCARBUROS CQ EXPLORACION Y PRODUCCION SAS	1
NORTE DE SANTANDER - TIBU	INTERVENCION EN TERRITORIOS NUEVOS - PREVENCIÓN	RIO DE ORO (CE) - IBEROAMERICANA DE HIDROCARBUROS CQ EXPLORACION Y PRODUCCION SAS	1
Total general			4

Los resultados arrojan un cubrimiento en 2 municipios, con un desarrollo de 4 actividades y atención a 2 contratos.

○ Región Arauca

Departamento Municipio	Actividad Línea Estratégica	Contrato Operadora	Actividades
ARAUCA - ARAUCA	INTERVENCION EN TERRITORIOS NUEVOS - PREVENCIÓN	CHIPIRÓN (ASOC) - OCCIDENTAL DE COLOMBIA LLC	3
BOGOTÁ - BOGOTA D.C.	INTERVENCION EN TERRITORIOS NUEVOS - PREVENCIÓN	CHIPIRÓN (ASOC) - OCCIDENTAL DE COLOMBIA LLC	2
ARAUCA - ARAUQUITA	INTERVENCION EN TERRITORIOS NUEVOS - PREVENCIÓN	CHIPIRÓN (ASOC) - OCCIDENTAL DE COLOMBIA LLC	1
Total general			6

Los resultados arrojan un cubrimiento de 6 actividades y atención a 1 contratos en el cual se atendió en Bogotá, Arauca y Arauquita.

o Región Boyacá

Departamento Municipio	Actividad Línea Estratégica	Contrato Operadora	Actividades
BOYACÁ - TUNJA	INTERVENCION EN TERRITORIOS NUEVOS - PREVENCIÓN	COR 15 (E&P) - MAUREL & PROM COLOMBIA BV	6
Total general			6

Los resultados arrojan un cubrimiento en 1 municipio, con un desarrollo de 6 actividades y atención a 1 contrato.

o Región Bogotá – Central

Departament o Municipio	Actividad Línea Estratégica	Contrato Operadora	Actividades
BOGOTÁ - BOGOTA D.C.	ATENCIÓN A ALERTAS TEMPRANAS - ATENCIÓN	CUBIRO (E&E) - FRONTERA ENERGY COLOMBIA CORP, SUCURSAL COLOMBIA ANTES META PETROLEUM CORP ANTESTETHYS PETROLEUM COMPANY LIMITED	1
		EL PORTON (E&P) - GRAN TIERRA ENERGY COLOMBIA LTD	1
		LLA 58 (E&P) - HUPECOL OPERATING CO LLC	2
		PUT 12 (E&P) - AMERISUR EXPLORACIÓN COLOMBIA LIMITADA	1
		PUT 7 (E&P) - GRAN TIERRA COLOMBIA INC SUCURSAL	1
		PUT 9 (E&P) - AMERISUR EXPLORACIÓN COLOMBIA LIMITADA	2
		QUIFA (ASOC) - FRONTERA ENERGY COLOMBIA CORP., SUCURSAL COLOMBIA	1
	ATENCIÓN A VÍAS DE HECHO - ATENCIÓN	PECHUI (E&P) - ECOPETROL S.A.	1
		SURORIENTE (CE) - ECOPETROL S.A.	2
	EJERCICIO DE LECTURA DEL TERRITORIO - ATENCIÓN	BUENAVISTA (E&E) - INVERSIONES Y OPERACIONES BLOQUE B SAS	1
		COR 39 (E&P) - CARRAO ENERGY S.A. SUCURSAL COLOMBIA	1
		SURORIENTE (CE) - ECOPETROL S.A.	2
	ESPACIOS DE DIÁLOGO CON DIVERSOS ACTORES PARA SUPERAR EL CONFLICTO EN LOS TERRITORIOS - ATENCIÓN	TURPIAL (E&P) - PANATLANTIC COLOMBIA LTD SUCURSAL EN COLOMBIA	1
		VMM 9 (E&P) - PAREX RESOURCES COLOMBIA LTD SUCURSAL	1
	ESTRATEGIA DE RELACIONAMIENTO TERRITORIAL DEL SECTOR MINERO ENERGÉTICO: MINMINAS - PREVENCIÓN	CPO 9 (E&P) - ECOPETROL S.A.	2
	IMPLEMENTAR LA RUTA DE ACOMPANAMIENTO INSTITUCIONAL - PREVENCIÓN	CPO 5 (E&P) - ONGC VIDESH LIMITED SUCURSAL COLOMBIANA	2

		OMBU (E&P) - EMERALD ENERGY PLC SUCURSAL COLOMBIA	5
		VILLARRICA NORTE (E&E) - PETROBRAS DE VALORES INTERNACIONAL DE ESPAÑA SL SUCURSAL COLOMBIA	1
	INTERVENCIÓN EN TERRITORIOS NUEVOS - PREVENCIÓN	CHIPIRÓN (ASOC) - OCCIDENTAL DE COLOMBIA LLC	1
		COR 15 (E&P) - MAUREL & PROM COLOMBIA BV	1
	PROYECTOS DE INVERSIÓN SOCIAL - GESTIÓN Y TRANSFORMACIÓN	OMBU (E&P) - EMERALD ENERGY PLC SUCURSAL COLOMBIA	2
		PUT 12 (E&P) - AMERISUR EXPLORACIÓN COLOMBIA LIMITADA	1
		SAMAN (E&P) - HOCOL S.A.	1
	SEGUIMIENTO TERRITORIAL DEL PLAN DE TRABAJO - GESTIÓN Y TRANSFORMACIÓN	PLATANILLO (E&P) - AMERISUR EXPLORACIÓN COLOMBIA LIMITADA	1
	VISIBILIDAD Y POSICIONAMIENTO EN TERRITORIO (COMUNICACIONES) - GESTIÓN Y TRANSFORMACIÓN	BUENAVISTA (E&E) - INVERSIONES Y OPERACIONES BLOQUE B SAS	1
CAQUETÁ - BELEN DE LOS ANDAQUIES	TALLERES DEL CONOCIMIENTO DEL SECTOR MINMINAS - PREVENCIÓN	NOGAL (E&P) - EMERALD ENERGY PLC SUCURSAL COLOMBIA	1
CAQUETÁ - SAN VICENTE DEL CAGUAN	TALLERES DEL CONOCIMIENTO DEL SECTOR MINMINAS - PREVENCIÓN	OMBU (E&P) - EMERALD ENERGY PLC SUCURSAL COLOMBIA	1
MAGDALEN A - PLATO	TALLERES DEL CONOCIMIENTO DEL SECTOR MINMINAS - PREVENCIÓN	VMM 1 (E&P) - LEWIS ENERGY COLOMBIA INC	1
MAGDALEN A - TENERIFE	TALLERES DEL CONOCIMIENTO DEL SECTOR MINMINAS - PREVENCIÓN	VIM 1 (E&P) - PAREX RESOURCES COLOMBIA LTD SUCURSAL	1
META - ACACIAS	ESPACIOS DE DIÁLOGO CON DIVERSOS ACTORES PARA SUPERAR EL CONFLICTO EN LOS TERRITORIOS - ATENCIÓN	LLA 36 (E&P) - MONTECZ S.A.	2
	INTERVENCIÓN CONSULTA POPULAR - PREVENCIÓN	LLA 36 (E&P) - MONTECZ S.A.	2
META - CABUYARO	IMPLEMENTAR LA RUTA DE ACOMPANAMIENTO INSTITUCIONAL - PREVENCIÓN	CPO 5 (E&P) - ONGC VIDESH LIMITED SUCURSAL COLOMBIANA	1
META - PUERTO GAITAN	ESPACIOS DE DIÁLOGO CON DIVERSOS ACTORES PARA SUPERAR EL CONFLICTO EN LOS TERRITORIOS - ATENCIÓN	RUBIALES (CE) - ECOPETROL S.A.	1
META - VILLAVICEN CIO	ATENCIÓN A ALERTAS TEMPRANAS - ATENCIÓN	CPO 9 (E&P) - ECOPETROL S.A.	2
NORTE DE SANTANDER - CUCUTA	IMPLEMENTAR LA RUTA DE ACOMPANAMIENTO INSTITUCIONAL - PREVENCIÓN	GONZALEZ (Convenio E&E) - TURKISH PETROLEUM INTERNATIONAL COMPANY LIMITED SUCURSAL COLOMBIA	1
	TALLERES DEL CONOCIMIENTO DEL SECTOR MINMINAS - PREVENCIÓN	RIO DE ORO (CE) - IBEROAMERICANA DE HIDROCARBUROS CQ EXPLORACION Y PRODUCCION SAS	1
NORTE DE SANTANDER - TIBU	ATENCIÓN A VÍAS DE HECHO - ATENCIÓN	RIO DE ORO (CE) - IBEROAMERICANA DE HIDROCARBUROS CQ EXPLORACION Y PRODUCCION SAS	1
NORTE DE SANTANDER - TOLEDO	ATENCIÓN A VÍAS DE HECHO - ATENCIÓN	SIRIRI (Convenio E&E) - ECOPETROL S.A.	3

PUTUMAYO - MOCOA	ATENCIÓN A VÍAS DE HECHO - ATENCIÓN	SURORIENTE (CE) - ECOPETROL S.A.	4
PUTUMAYO - PUERTO ASIS	ATENCIÓN A VÍAS DE HECHO - ATENCIÓN	SURORIENTE (CE) - ECOPETROL S.A.	2
PUTUMAYO - PUERTO CAICEDO	ATENCIÓN A ALERTAS TEMPRANAS - ATENCIÓN	PUT 4 (E&P) - GRAN TIERRA ENERGY COLOMBIA LTD	2
SANTANDER - BARRANCA BERMEJA	EJERCICIO DE LECTURA DEL TERRITORIO - ATENCIÓN	VMM 4 (E&P) - LA LUNA E&P S DE RL SUCURSAL COLOMBIA ANTES SOURCE SOUTH AMERICA ONE S DE RL	2
TOLIMA - ORTEGA	ATENCIÓN A VÍAS DE HECHO - ATENCIÓN	PECHUI (E&P) - ECOPETROL S.A.	1
TOLIMA - VILLARRICA	IMPLEMENTAR LA RUTA DE ACOMPañAMIENTO INSTITUCIONAL - PREVENCIÓN	VILLARRICA NORTE (E&E) - PETROBRAS DE VALORES INTERNACIONAL DE ESPAÑA SL SUCURSAL COLOMBIA	1
Total general			66

Los resultados arrojan un cubrimiento en **18** municipios, con un desarrollo de **66** actividades y atención a **31** contratos.

### 3. Comunicaciones

En el marco de la estrategia de comunicaciones implementada en el marco del convenio entre la Agencia Nacional de Hidrocarburos – ANH, y la Fundación Panamericana para el Desarrollo – FUPAD Colombia, se vienen desarrollando acciones que permitan dar soporte y alcanzar los objetivos principales del convenio.

A continuación se presentan los resultados y avances de la estrategia durante el mes de noviembre, acorde con los compromisos adquiridos según las líneas de acción.



Visibilidad y posicionamiento



Comunicación para el desarrollo



Gestión del conocimiento

#### 3.1 Visibilidad y posicionamiento

Durante el mes de noviembre, bajo la línea de visibilidad y posicionamiento, contribuimos al **reconocimiento y posicionamiento** de la Agencia Nacional de Hidrocarburos en el territorio, y a visibilizar el **impacto** que tiene la presencia del sector, mediante el desarrollo de diferentes piezas informativas y una estrategia digital.

##### Piezas informativas

- Diagramación de la **cuarta pieza** de los **Programas en Beneficio de las Comunidades – PBC.**

Programas en Beneficio de las Comunidades - PBC

## ¿Sabías que...?

En el marco del PBC del Contrato EAP Midas, se desarrolló en el municipio de San Martín - Cesar, el proyecto "Petrolcopa reto escolar".

"Petrolcopa reto escolar" es la competencia de conocimientos acerca del petróleo y agua, dirigida a estudiantes de secundaria, creada y desarrollada por la Society of Petroleum Engineers - Colombian Section, con el apoyo de Gran Tierra Energy.

El proyecto contó con la participación de más de **190 estudiantes**, de **5 Instituciones Educativas** de San Martín, Cesar. Y la presentación de aproximadamente **40 proyectos** enfocados a preservar el agua, haciendo de la final de Petrolcopa, desarrollada el 2 de noviembre de 2018, un evento donde los estudiantes con su destreza y agilidad mental, lograron todo un espectáculo alrededor de dos temáticas: petróleo y agua.

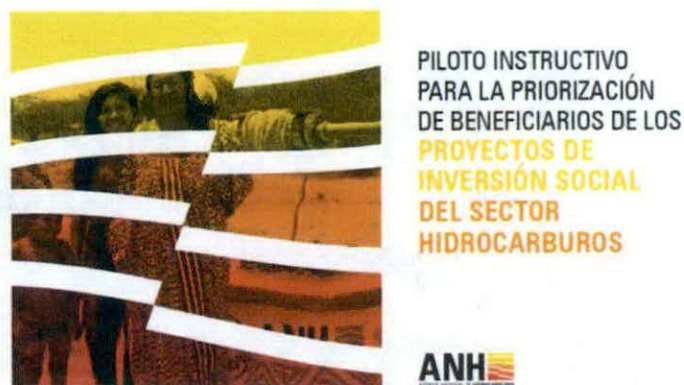
**Disciplina, dedicación y compromiso** definen el trabajo de los estudiantes que decidieron asumir este reto.

El primer lugar lo obtuvo la Institución Educativa San Martín de Tours; el segundo lugar, la Institución Educativa Rural La Curva; y el tercero, la Institución Educativa San Matilde Sastroque.

- Diagramación de **piezas informativas**, para el evento de buenas prácticas.



- **2 difusiones** de spots radiofónicos:
  - o Servicio Público de Empleo.
  - o Bienes y Servicios.
- Diagramación del documento **piloto instructivo** para la priorización de beneficiarios de los Proyectos de Inversión Social del sector de hidrocarburos.



- Diagramación del catálogo de **buenas prácticas** sociales y ambientales del sector minero energético.



- Diagramación del f6lder **L6der Transformador.**



- **6 publicaciones** en bolet6n interno FUPAD al d6a.

### Contin6a el fortalecimiento de capacidades a profesionales y operadores del sector de hidrocarburos

Con una masiva participaci6n de profesionales y operadores del sector de hidrocarburos y en el marco del proyecto conjunto para el fortalecimiento de capacidades en materia de arqueolog6a que adelantan, el Instituto Colombiano de Antropolog6a e Historia - ICANH, la Agencia Nacional de Hidrocarburos - ANH y la Fundaci6n Panamericana para el Desarrollo FUPAD, se realiz6 en Bogot6 la jornada de socializaci6n de legislaci6n y procedimientos en arqueolog6a preventiva, en donde se abordaron, entre otros temas los procedimientos de arqueolog6a preventiva, gesti6n del patrimonio arqueol6gico y arqueolog6a p6blica - (ATLAS) y 6reas arqueol6gicas protegidas en Colombia; estos fueron algunos de los temas abordados por profesionales expertos del ICANH.



### La ETH genera espacios para fortalecer su trabajo en los territorios



130 personas, a trav6s de diferentes actividades, espacios metodol6gicos y la construcci6n colectiva de espacios territoriales, participaron del Encuentro regional de estrategia del sector del trabajo, en territorios con presencia de la industria de hidrocarburos, realizado en Bucaramanga del 14 al 15 de noviembre, en el marco de la Estrategia Territorial de Hidrocarburos - ETH.

All6, los participantes, entre directores territoriales, asesores de trabajo y profesionales autorizados del Servicio P6blico de Empleo, realizaron y compartieron experiencias acerca del Decreto 1862 de 2016, sobre la promoci6n de la mano de obra local en el sector de hidrocarburos.

“Es importante, para los territorios, el conocimiento de la realidad, ya que en la medida en que aumenta la comprensi6n con profundidad, se va a construir nuestro trabajo. A trav6s de esta experiencia, se crea una conexi6n con la comunidad de cada uno de los territorios y se brinda la oportunidad de promover equidad y justicia para cada uno de los ciudadanos”, mencion6 Alexander Romero, Subdirector de Inspecci6n del Ministerio del Trabajo.

Este encuentro se realiz6 con el prop6sito de actualizar y articular a los territorios del sector del trabajo, con la territorialidad y los instrumentos aplicables a la industria de hidrocarburos, as6 como para compartir sus experiencias en los territorios desde una mirada intersectorial. El tema de herramientas metodol6gicas, brindadas por FUPAD Colombia, se trabaj6 en el fortalecimiento de los equipos de trabajo. La integraci6n y la resoluci6n de conflictos, con el fin de mejorar las canales de comunicaci6n entre los territorios y la construcci6n de equipos de trabajo de los diferentes regiones del pa6s.

### EN CIFRAS

**15**

ni6os, ni6as y adolescentes que hacen parte de una de las tres iniciativas con Balance Positivo®, realizada en Aipe, Huila, participaron, con la exposici6n de la galer6a de su trabajo realizado en t6cnicas de dibujo y pintura en 6leo, en una muestra departamental de bandas, dibujo y danzas, que se llev6 a cabo en el municipio de Baraya, el pasado 10 de noviembre.

Con esta IBP, realizada en el marco de la Estrategia Territorial de Hidrocarburos - ETH, de la ANH, m6s de 100 ni6os, ni6as y adolescentes de Aipe, tienen la oportunidad de integrarse en diferentes actividades para tener mejores opciones para el uso de su tiempo libre.



- **4 actualizaciones web** en micrositio: [fupad.org/anh](http://fupad.org/anh)



### La ANH y FUPAD comprometidos con el desarrollo de iniciativas que transforman comunidades.

Como parte de las Iniciativas con Balance Positivo® realizadas en el marco del convenio entre la Agencia Nacional de Hidrocarburos - ANH y la Fundación Panamericana para el Desarrollo - FUPAD, en los departamentos Antioquia, Huila y Casanare, se llevaron a cabo jornadas de socialización acerca de los proyectos identificados según las necesidades de las comunidades.

Durante tres días, en Alpe, Huila, se realizaron reuniones con las comunidades, en las que se determinó el cronograma de implementación de las iniciativas. Las acciones a desarrollar por parte de esta comunidad, tienen que ver con el mejoramiento y la conservación del corredor turístico entre Alpe y Villavieja, gracias a la alta probabilidad de inundación en época de invierno; también, se identificó la necesidad de la promoción de los derechos de los niños, niñas y adolescentes de la comunidad, hacia un estilo de vida saludable, a través de un parque infantil y la realización de talleres; y por último, la importancia del mejoramiento de la calidad de vida de los adolescentes, con talleres de prevención de drogadicción y embarazos a temprana edad.

Por otro lado, en el Corregimiento La Unión, en Puerto Nare, Antioquia, se realizó un taller de sensibilización y conformación de un grupo ecológico, con el fin de crear conciencia para el uso adecuado y racional de los servicios públicos como el agua y la luz eléctrica en instituciones y hogares. Así mismo, en Taura Mena, Casanare, como parte del proyecto de inventario del recurso hídrico, flora y fauna en la vereda El Palmar, que beneficiará a 32 familias, se realizó la socialización y propuesta para llevar a cabo la iniciativa, a partir de una caracterización y señalización con avisos informativos y de cuidado con el medio ambiente.



- **12 publicaciones en redes sociales**

- o **6 Facebook**
- o **5 Twitter**
- o **1 Instagram**



**FUPAD Colombia**  
21 de noviembre de 2018

Los asistentes al evento "Creación de alianzas a partir del intercambio de buenas prácticas sociales y ambientales en el sector minero energético" participaron de un café conversación en el que compartieron sus experiencias exitosas de buenas prácticas y socializaron sus estrategias, obstáculos y la importancia de las alianzas para llegar a los territorios. Agencia Nacional de Hidrocarburos -ANH Ministerio de Minas FUPAD Colombia  
#BuenasPrácticasME #ETH #FUPAD



**FUPAD COLOMBIA @FU...** · 18 nov. 18

Fueron 120 asistentes, los que hicieron parte del Encuentro regional de entidades del sector del trabajo en territorios, el pasado 14 y 16 de noviembre, en Bucaramanga, en el marco de la Estrategia Territorial de...  
[facebook.com/FUPADColombia/...](https://facebook.com/FUPADColombia/)

### 3.2 Comunicación para el desarrollo



En el marco de esta línea **facilitamos el relacionamiento** de la ANH con las comunidades, la industria y la institucionalidad, y **aportamos a la generación de pedagogía** sobre el sector de hidrocarburos mediante diferentes herramientas comunicativas y pedagógicas.



Durante el mes de noviembre, se brindó apoyo en talleres creados para generar oportunidades de mejora y el fortalecimiento del diálogo y entendimiento entre los diferentes actores, mediante pedagogía del sector. Un ejemplo de esto fue el acompañamiento metodológico en el Encuentro regional del sector del trabajo en territorios con presencia del sector hidrocarburos, en el marco de la ETH, cuyo acompañamiento consistió en la realización de ejercicios de sensibilización para el trabajo en equipo, la empatía, resolución de conflictos y la construcción de lazos de confianza.

Del mismo modo, con el fin de generar pedagogía en las comunidades, entidades gubernamentales y actores, sobre el petróleo y sus derivados, se construyó una propuesta y el contenido de un juego "escalera" para informar, desmitificar y evidenciar sus procesos y su importancia en la cotidianidad.

### 3.3 Gestión del conocimiento

En noviembre se apoyó en la documentación de las actividades y los aprendizajes del trabajo realizado a nivel territorial por el sector de hidrocarburos, para así evidenciar los avances del proceso, desde la voz de los principales actores, por medio de **registros audiovisuales y periodísticos** a las diferentes actividades realizadas en el marco del convenio.



Así mismo, se realizó la edición de un **fotoreel**, presentado en el evento de buenas prácticas, en el que se mostraron las acciones de impacto realizadas por el sector en los territorios, conocidas como las buenas prácticas del sector minero energético.

