

Proyecto Hidroeléctrico
El Quimbo

Informe Mensual de Gestión Ambiental

emgesa

Septiembre de 2015

Contenido

	Pag
1. Biótico	3
2. Físico	15
3. Infraestructura	27
4. Socio Económico	40
Altamira	41
El Agrado	47
Garzón	53
Gigante	58

1

Biótico

Restauración BST

1. Identificación

Aspecto: Período: Lugar:

Programa:

Plan: Proyecto:

2. Actividades relevantes realizadas

El Plan Piloto de restauración de bosque seco tropical, del Proyecto Hidroeléctrico El Quimbo, en convenio con la Fundación Natura, culminó la fase de caracterización de lo que se conoce como “ecosistema de referencia”.

Los “ecosistemas de referencia” son el modelo que orienta el proceso de restauración. Para este proyecto dichos ecosistemas son los diferentes tipos de bosque y arbustales en mejor estado de conservación en la región.”

En los ecosistemas de referencia se encuentran especies fuente de material vegetal para la recuperación de las zonas degradadas que perdieron su biodiversidad, habitat de especies de fauna y capacidad de proveer servicios ecosistemicos claves para la sociedad.



3. Principales logros alcanzados

A través del análisis de los ecosistemas de referencia se identificaron las especies claves que pueden aportar a mejorar las condiciones microclimáticas, el suelo, atraer la fauna, competir con pastos exóticos invasores, aumentar la biodiversidad, la conectividad e integridad ecológica a escala de paisaje. De acuerdo al análisis de los resultados de la caracterización de los ecosistemas de referencia se priorizaron 72 especies para iniciar procesos de restauración en la zona de compensación.

4. Indicadores

Nombre común	Nombre científico	Familia	Nombre común	Nombre científico	Familia
Pelá *	<i>Acacia farnesiana</i> (L.) Willd.	Leguminosae	Ceiba *	<i>Ceiba pentandra</i> (L.) Gaertn.	Malvaceae
Igua *	<i>Albizia guachapele</i> (Kunth) Dugand	Leguminosae	Cactus cuatro filos *	<i>Cereus hexagonus</i> (L.) Mill.	Cactaceae
Saman *	<i>Albizia saman</i> (Jacq.) Merr.	Leguminosae	Raspayuco *	<i>Chloroleucon mangense</i> (Jacq.) Britton & Rose	Leguminosae
Bilanda *	<i>Amyris pinnata</i> Kunth	Rutaceae	Biringo *	<i>Citharexylum kunthianum</i> Moldenke	Verbenaceae
Caracolí *	<i>Anacardium excelsum</i> (Bertero ex Kunth) Skeels	Anacardiaceae	Copé fruto pequeño *	<i>Clusia ellipticifolia</i> Cuatrec	Clusiaceae
Amargoso *	<i>Aspidosperma cuspa</i> (Kunth) S.F.Blake ex Pittier	Apocynaceae	Nogal *	<i>Cordia alliodora</i> (Ruiz & Pav.) Oken	Boraginaceae
Diamate *	<i>Astronium graveolens</i> Jacq.	Anacardiaceae	Caguanejo *	<i>Croton glabellus</i> L.	Euphorbiaceae
Palma de cuesco *	<i>Attalea butyracea</i> (Mutis ex L.f.) Wess.Boer	Arecaceae	Orejero, Piñon de oreja *	<i>Enterolobium cyclocarpum</i> (Jacq.) Griseb	Leguminosae
Varazón *	<i>Casearia corymbosa</i> Kunth	Salicaceae	Payande *	<i>Pithecellobium dulce</i> (Roxb.) Benth.	Leguminosae
Cedro rosado *	<i>Cedrela odorata</i> L.	Meliaceae	Ceibo *	<i>Pseudobombax septenatum</i> (Jacq.) Dugand	Malvaceae

Análisis de indicador:

Se presentan algunas de las especies priorizadas típicas del ecosistema de bosque seco tropical y que actualmente se están produciendo en el vivero. Estas especies están presentes en los ecosistemas de referencias o con reporte de extinción local y que por las condiciones del área deben ser incorporadas de nuevo. Tomando en cuenta estas especies como base del Plan de Restauración se realizó el diseño de siembra de las especies.

ANEXOS



En las imágenes se evidencia el proceso de producción de una especie priorizada: el Cedro Rosado (*Cedrela odorata*) desde su germinación hasta la siembra de este en campo.

Foto 1. Identificación y selección de fuentes semilleras de cedro

Foto 2. Siembra del cedro (Febrero 2015) germinación y crecimiento”



Foto 3. Crecimiento del cedro

Foto 4. Plantación del cedro en los ensayos de restauración

ANEXOS



Fotografía 5 Avance aislamiento de predios

Fotografía 6. Cerca de la zona 2 finalizada



Fotografía 7. Practica de campo de los estudiantes de la Universidad Distrital: Componente entomofauna

Fotografía 8. Proceso de Riego

Control Macrófitas

1. Identificación

Aspecto: Período: Lugar:

Programa:

Plan: Proyecto:

2. Actividades relevantes realizadas

Inspecciones semanales en el embalse para identificar las principales zonas con presencia de macrófitas: sectores del Quimbo, La Yaguilga, Veracruz, Tabaquito, Voltezuela, Barzal y San Francisco. En estas últimas cuatro zonas se extrajo material en menores cantidades.

Identificación de 4 zonas prioritarias en donde se realizó el control de macrófitas: Tabaquito y la Quebrada El Pedroso, Barzal y la quebrada La Yaguilga. Adicional a las siete especies reportadas el mes anterior, se registraron dos más: Azolla filiculoides y Salvinia auriculata.

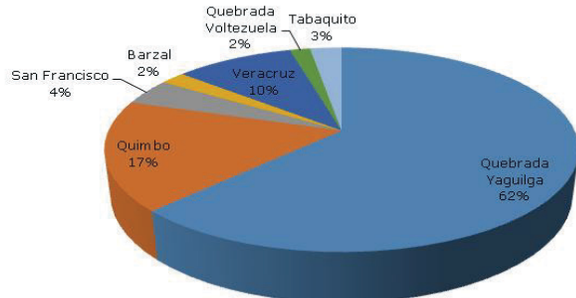


3. Principales logros alcanzados

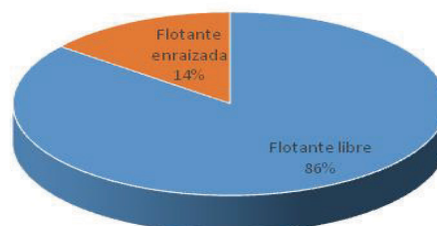
Registro de 7 especies de macrófitas acuáticas en el embalse, pertenecientes a 6 familias. La quebrada La Yaguilga fue la zona de mayor extracción de material macrófito seguido por El Quimbo y Veracruz. Los sectores de San Francisco, Tabaquito, Barzal y la quebrada Voltezuela representaron cada uno, menos del 4% del peso total extraído.

4. Indicadores

Extracción de biomasa por sectores



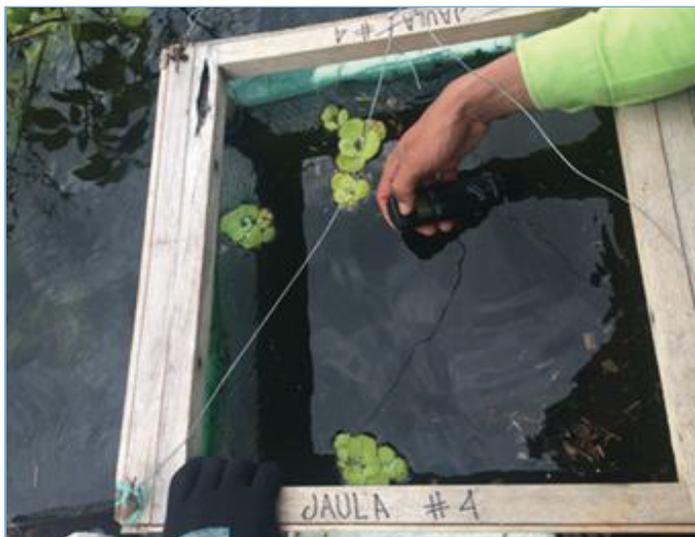
Hábito de crecimiento



Análisis de indicador:

Extracción de 27,412 ton de biomasa fresca de 7 especies de macrófitas. De la biomasa fresca total extraída, la mayor cantidad de material corresponde a la especie Azolla filiculoides con cerca del 72,85%, es decir 19969,4 kg, seguido por Lemna minor con 4594,5 kg (24,1%) mientras que Hydrocotyle ranunculoides y Cyperus sp registraron el menor peso extraído (10,1 kg) correspondiente al 0,04%.

ANEXOS



Instalación de ensayos para determinar tasa de crecimiento de macrófitas.



Instalación de barrera de bloqueo inmediato para controlar Azolla filiculoides. Peso de biomasa seca antes de ser enterrada.

Manejo de Fauna Silvestre

1. Identificación

Aspecto: Período: Lugar:

Programa:

Plan:

Proyecto:

2. Actividades relevantes realizadas

Salvamento contingente durante el llenado del embalse El Quimbo

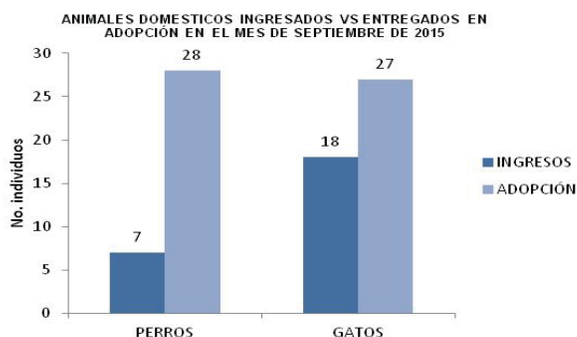
Salvamento de fauna en tierra realizando recorridos de ahuyentamiento e inhabilitación de nidos y refugios. Captura por el borde de la zona de inundación en forma de transectos en banda (5-30 metros a lado y lado de los recorridos). Salvamento de fauna acuático, mediante recorridos en lancha. Actividades realizadas durante 24 horas.



3. Principales logros alcanzados

Acumulado: 24.004 animales rescatados. En septiembre se rescataron 3.825 ejemplares. de 2743 reptiles, 627 mamíferos, 431 anfibios y 24 aves. Los rescates han sido enfocados a las islas que quedaron después de inundada la mayor parte del embalse.

4. Indicadores



Análisis de indicador:

En septiembre se rescataron 3.825 ejemplares: 2743 reptiles, 627 mamíferos, 431 anfibios y 24 aves. 21 animales ingresaron al Centro de Paso Fijo El Tabor (CPF), para un total de 48 individuos, incluyendo los recepcionados en meses anteriores. Ingreso de 25 animales domésticos: 18 gatos, 7 caninos. Se dieron en adopción 55 animales: 28 perros y 27 gatos.

ANEXOS



Centro de paso fijo El Tabor: Individuos juveniles de chulos (*Coragyps atratus*). Se observa presencia de plumón. Individuos juvenil y pre-juveniles de chucha (*Didelphis marsupialis*).



Acompañamiento a las actividades de rescate de fauna durante las labores de recolección de biomasa del embalse. Desparasitación de los gatos del centro de paso.

Rescate Contingente de Peces

1. Identificación

Aspecto: Período: Lugar:

Programa:

Plan: Proyecto:

2. Actividades relevantes realizadas

Durante este periodo se realizaron actividades de monitoreo a las pocetas que se encuentran en el tramo aguas abajo de la presa hasta la confluencia del río Páez con el río Magdalena. Los sitios bajo monitoreo son Zona 9, Zona del cuenco de Amortiguación y Tarabita (cerca a casa de máquinas). Inspecciones por las zonas de la margen del embalse en donde existe acumulación de material flotante, zonas de barreras, caños, riachuelos y quebradas.

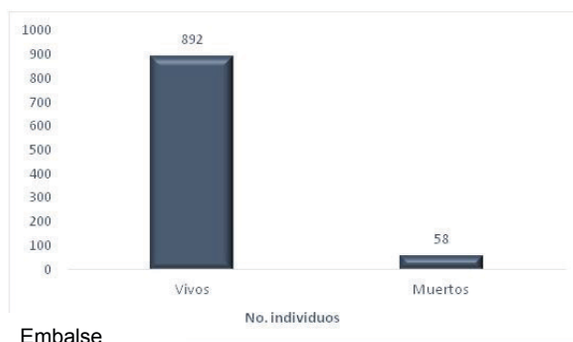
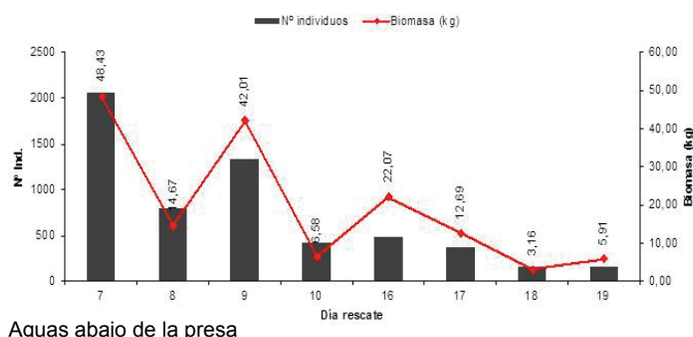
Conformación de brigadas de monitoreo de pocetas en un turno de trabajo, y ejecución del Programa de rescate contingente de peces en caso de requerirse. En el embalse se emplean 3 Lanchas y un equipo de salvamento contingente de peces.



3. Principales logros alcanzados

Entre el 10 al 29 de septiembre se capturaron 5823 individuos, de los cuales 5761 individuos fueron liberados (98,93%). Se registraron 12 especies pertenecientes a 13 familias en los órdenes Characiformes, Siluriformes, y Perciformes. *Andinoacara latifrons* (mojarra azul), *Caquetaia kraussii* (picuda), *Oreochromis niloticus* (mojarra plateada) y *Astyanax fasciatus* (sardina coliroja) fueron las especies más representativas.

4. Indicadores



Análisis de indicador:

Aguas abajo de la presa: En el día 7 y 9 se registró la mayor captura de peces y de biomasa (48,43 y 42,01 kg), donde *Andinoacara latifrons* (mojarra azul), *Caquetaia kraussii* (picuda), *Oreochromis niloticus* (mojarra plateada) y *Astyanax fasciatus* (sardina coliroja) fueron las especies que aportaron más a la biomasa y a la abundancia de individuos capturados. Embalse: Rescate y liberación de 892 peces pertenecientes a 15 especies.

ANEXOS



Rescate de peces en pocetas de la zona 9 donde se evidencia disminución del nivel de agua.



Inspección por márgenes del nivel embalsado, zonas con mayor acumulación de material flotante, y zan-
jones, quebradas y riachuelos

Rescate Íctico y Pesquero

1. Identificación

Aspecto: Período: Lugar:

Programa:

Plan: Proyecto:

2. Actividades relevantes realizadas

Se realizó el traslado de peces de especies migratorias, desde aguas abajo del sitio de presa a la cola del embalse (Puerto Las Damas). Avances en la construcción de la estación piscícola en la Granja Experimental de la USCO, en el marco del Convenio de Apoyo a las operaciones piscícolas, para la investigación en reproducción de especies ícticas nativas para obtener alevinos para repoblamiento.

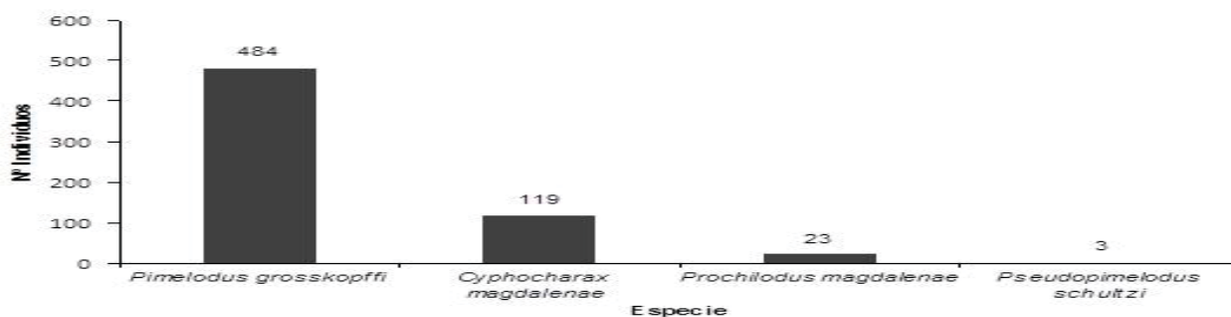
Se realizaron faenas de pesca en el tramo del río Magdalena entre la presa El Quimbo hasta la confluencia del río Páez. Avance en la topografía del terreno para la construcción de la Estación Piscícola (Granja Experimental USCO, ubicada en El Juncal-Palermo)



3. Principales logros alcanzados

628 peces trasladados de 4 especies: Capaz (*Pimelodus grosskopffi*), M. bocachico (*Cyphocharax magdalenae*), bocachico (*Prochilodus magdalenae*), pejesapo (*Pseudopimelodus schultzi*).

4. Indicadores



Análisis de indicador:

628 peces trasladados (90,40 kg): capaz (*Pimelodus grosskopffii*, n= 483, 76,46 kg), madre de bocachico (*Cyphocharax magdalenae*, n=119, 7,36 kg), bocachico (*Prochilodus magdalenae*, n=23, 5,96 kg) y pejesapo (*Pseudopimelodus schultzi*, n=3, 0,57 kg).

ANEXOS



Toma de medidas biométricas a peces capturados. Transporte de peces hasta el sitio de liberación (Puerto Las Damas, Garzón).



Instalación de formaletas y vaciado de vigas de cimentación de la estación piscícola en la Granja experimental de la USCO (El Juncal, Palermo-Huila).

2

Físico

Excedentes de Excavación

1. Identificación

Aspecto: Período: Lugar:

Programa:

Plan: Proyecto:

2. Actividades relevantes realizadas

Se realizaron actividades de excavación en el pie de presa, vertedero y canal de salida en casa de máquinas, disposición de materiales en el zodme 24 y extracción de materiales de los acopios temporales para construcción del acceso del vertedero al muro parapeto y en acondicionamiento de vías industriales.

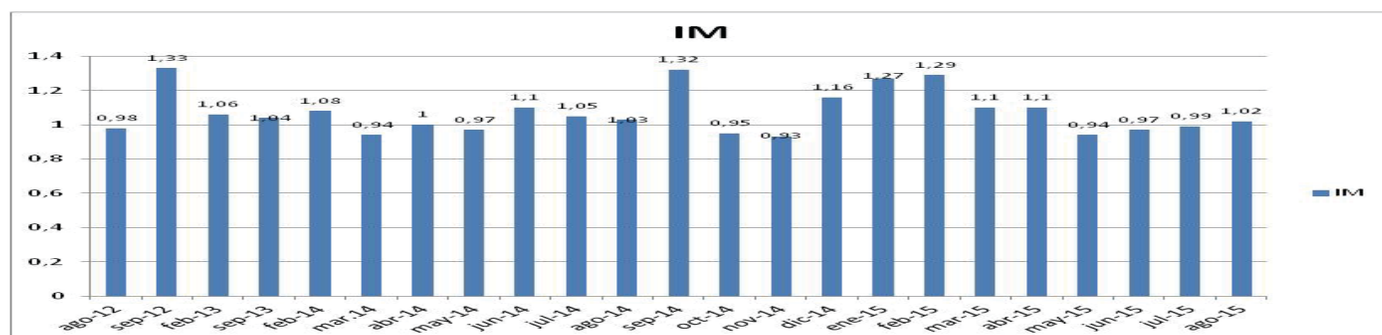
Fotografía 1. Panorámica acopios temporales (Zona industrial)



3. Principales logros alcanzados

Manejo adecuado de los excedentes de excavación, dispuestos en depósitos definitivos, temporales y llenos de obras.

4. Indicadores



Análisis de indicador:

El valor de este indicador está cerca a la unidad, cuya diferencia corresponde al material utilizado de los acopios temporales; denotándose no obstante un buen manejo de los materiales extraídos vs materiales en llenos y depósitos.

ANEXOS



Fotografías 1 y 2. Actividad de conformación del lleno del muro parapeto.



Fotografía 3 izquierda. Extracción de material cantera 19

Captaciones de Agua

1. Identificación

Aspecto: Período: Lugar:

Programa:

Plan: Proyecto:

2. Actividades relevantes realizadas

Fotografía: Punto de Captación Pie Presa corresponden a las coordenadas:

E: 834556 N: 763054

Agua para uso industrial:

- Campamento Técnico: 246,88 L/mes
- Río Páez: No se realiza captación. - Pie de Presa: 72,57 L/mes
- Zona 7: No se realiza captación
- Casa de máquinas: No se realiza captación - Zona de presa: No se realiza captación.

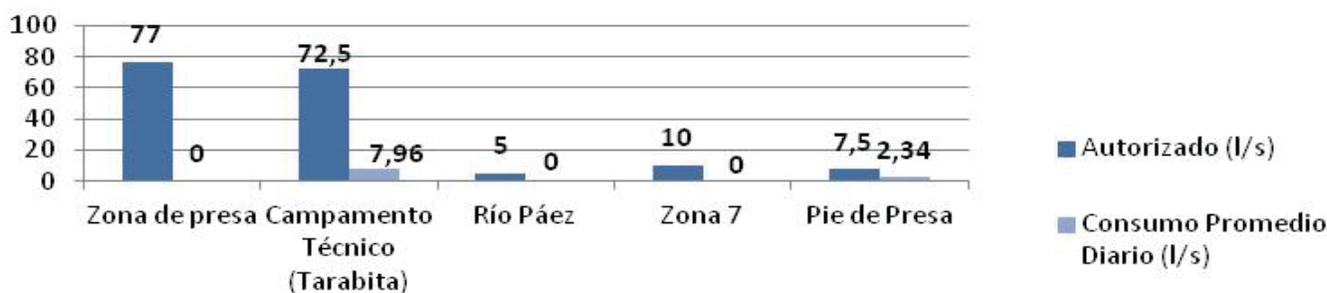
Los valores reportados corresponden al consumo acumulado en el mes y en la gráfica se presenta el consumo promedio diario de cada uno de los puntos de captación autorizados en la licencia ambiental.



3. Principales logros alcanzados

Los caudales de captación se encuentran dentro de los establecidos en la licencia ambiental, estos son monitoreados y registrados diariamente para dar cumplimiento a lo autorizado.

4. Indicadores



Análisis de indicador:

Cumplimiento de lo autorizado en la licencia ambiental, nótese que los valores de los consumos diarios son inferiores a lo autorizado en la licencia ambiental.

Manejo del recurso hídrico

1. Identificación

Aspecto: Período: Lugar:

Programa:

Plan:

Proyecto:

2. Actividades relevantes realizadas

Fotografía: Punto de Vertimiento ubicado las Coordenadas: E: 834108 N: 763481 en este lugar se descargan las aguas residuales de zona industrial.

Vertimiento de agua industrial:

- Zona de presa: No se realiza vertimientos
- Zona Industrial: No se realiza vertimientos
- Campamento técnico: 15,86 L/ mes
- Casa de máquinas: No se realiza vertimientos

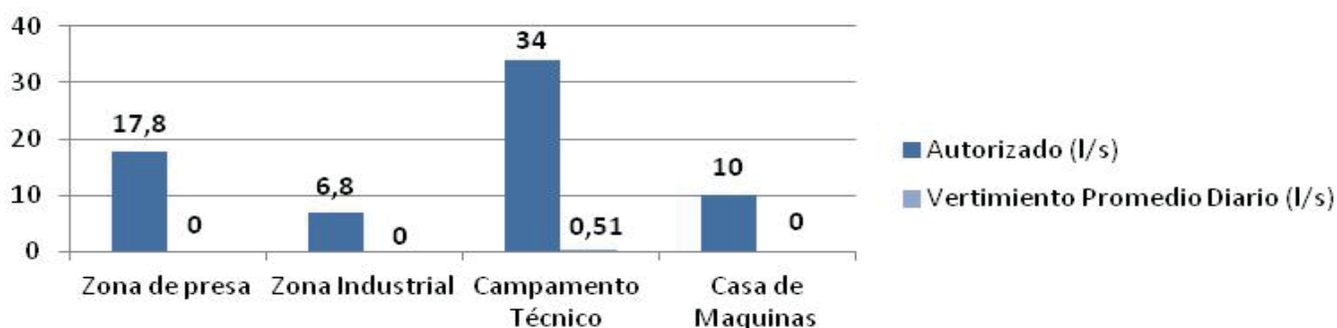
Los valores reportados corresponden al vertimiento acumulado en el mes y en la gráfica se presenta el vertimiento promedio diario en cada uno de los puntos autorizados en la licencia ambiental.



3. Principales logros alcanzados

Los caudales de vertimiento se encuentran dentro de los establecidos en la licencia ambiental, estos son monitoreados y registrados diariamente para dar cumplimiento a lo estipulado.

4. Indicadores



Análisis de indicador:

Cumplimiento de lo autorizado en la licencia ambiental, nótese que el valor de los caudales de vertimientos son inferiores a los autorizados.

Manejo de Residuos Sólidos

1. Identificación

Aspecto: Período: Lugar:

Programa:

Plan: Proyecto:

2. Actividades relevantes realizadas

Fotografía: Recolección de residuos sólidos en los diferentes frentes de obra. Durante el mes de Agosto se generaron 35,629 Kg Residuos Sólidos Ordinarios. Entrega de 76,625 Kg de material ferroso a la empresa Diaco. Entrega de 1,100 galones de aceites usados a Aceites Juanchito.

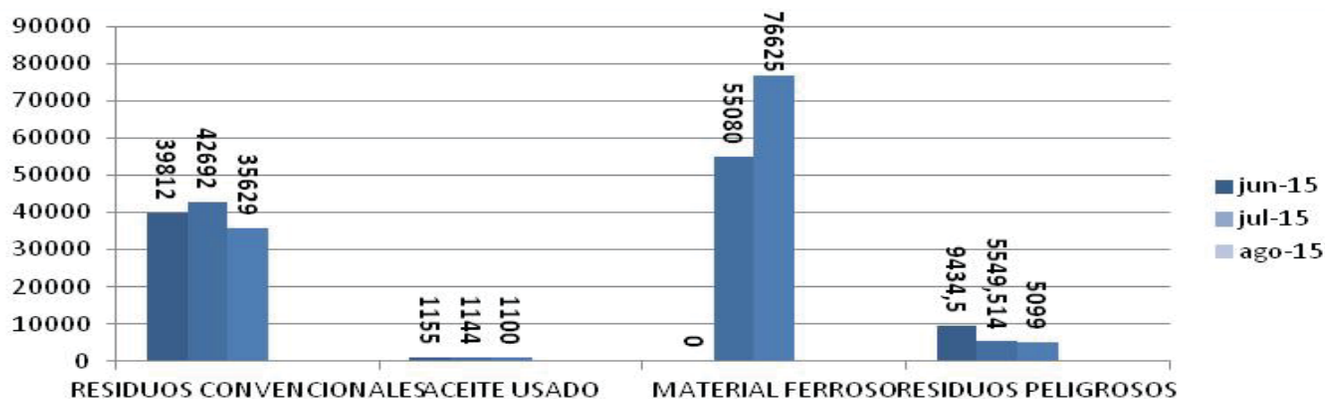
Los residuos sólidos convencionales generados en todas las zonas del proyecto son dispuestos en el Relleno Sanitario Los Angeles e Incihuila. Para el mes de Agosto se reportan los siguientes residuos: convencionales 35,629 kg, 5,099 Kg peligrosos y otros peligrosos especiales (canecas metálicas sika 438 Kg, Manguera contaminada 85 Kg, lámparas 24 unidades, pipetas refrigerantes 3 unidades, grasas y lubricantes 20 Kg).



3. Principales logros alcanzados

La cantidad de residuos entregado a Ciudad Limpia e Incihuila en el mes de Agosto fue de 35.629 kg, dicho material es generado en cada una de las zonas activas del proyecto.

4. Indicadores



Análisis de indicador:

Se evidencia un leve aumento en la disposición de residuos convencionales y de aceites usados a comparación del mes anterior, debido al cierre de frentes de obra por avance del proyecto.

ANEXOS



Fotografía Izquierda: Recolección de material ferroso por el gestor externos Diaco.

Fo-

tografía Derecha: Recolección de otros residuos peligrosos (canecas metalicas sika) por el gestor externos Incihuila.



Fotografía izquierda: Acopio de llantas usadas por el contratistas del frente de obra (Talleres).

Fotografía derecha: Recolección de Residuos Peligrosos al gestor externo Incihuila.

Material Particulado

1. Identificación

Aspecto: Período: Lugar:

Programa:

Plan: Proyecto:

2. Actividades relevantes realizadas

Durante este período se continua realizando las siguientes actividades como medidas para controlar el material particulado:

- 1) Humectación en vías.
- 2) Carpado de volquetas.
- 3) Inspección y seguimiento en la planta de concretos.
- 4) Desmantelamiento planta

Se realiza humectación del material triturado para disminuir la emisión de material particulado.

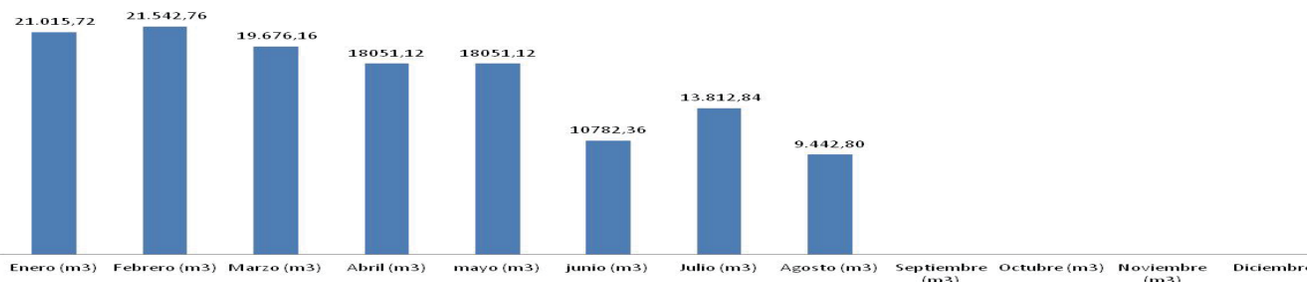


3. Principales logros alcanzados

Mantener controladas las fuentes de emisión de material particulado en el proyecto hidroeléctrico, sin que se vea afectada la salud de los trabajadores y el medio ambiente.

4. Indicadores

Volumen de agua utilizada para humectación de vías



Análisis de indicador:

La gráfica representa el volumen de agua utilizada para humectación de vías durante el periodo de agosto del 2015, durante el presente periodo se utilizaron 9442,80 metros cúbicos de agua, se observa que es el mes en la cual se presenta el más bajo consumo de agua para irrigar las vías, con respecto a todos los periodos anteriores.

ANEXOS



- 1) Humectación de vías.
- 2) Humectación de material acopiado.



- 3) Desmantelamiento planta trituradora.
- 4) Inspección descargue de cemento .

Banco de Suelos

1. Identificación

Aspecto: Período: Lugar:

Programa:

Plan: Proyecto:

2. Actividades relevantes realizadas

Se utilizó material de los bancos de suelos de las zonas 14 A - 21 - 11 en extensión y conformación de la capa de orgánica en las mismas zonas para su posterior proceso de revegetalización. No se presentó conformación de nuevos bancos de suelos.

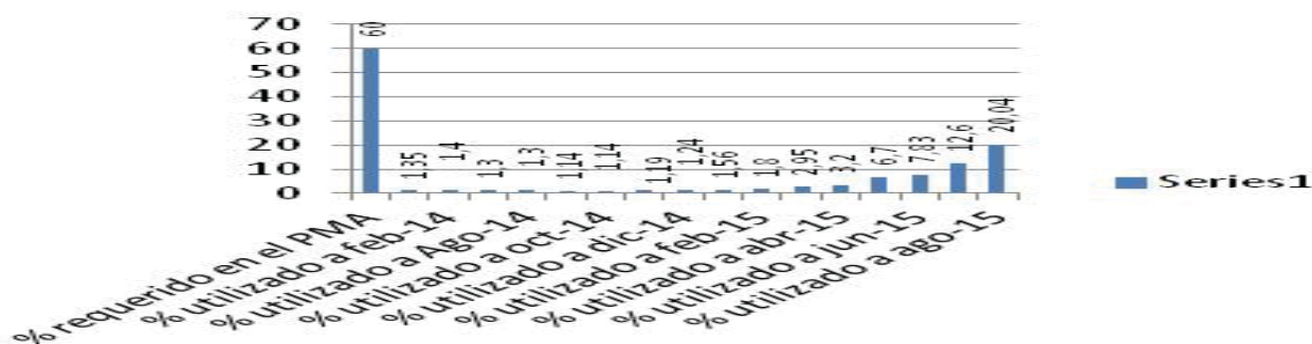
Fotografía 1: Panorámica banco de suelos ubicado en el campamento de vivienda - predio El Viso



3. Principales logros alcanzados

Conformación y conservación de los bancos de suelos para su posterior utilización en la restauración de áreas intervenidas, dando cumplimiento al PMA.

4. Indicadores



Análisis de indicador:

Este indicador de material utilizado vs lo conformado en los bancos de suelos va en aumento atribuible a la etapa del plan de abandono, siendo utilizado en la adecuación de la capa orgánica en la zona 21 - 14 A - 11, Debido a la etapa de construcción del proyecto no se conforman nuevos bancos de suelos.

ANEXOS



Fotografías 1 y 2. Bancos de suelos protegidos con cobertura vegetal, ubicados en la zona 14.



Fotografías 3. Banco de suelos campamento Militar. Con cobertura vegetal y drenaje perimetral.

Manejo de Voladuras

1. Identificación

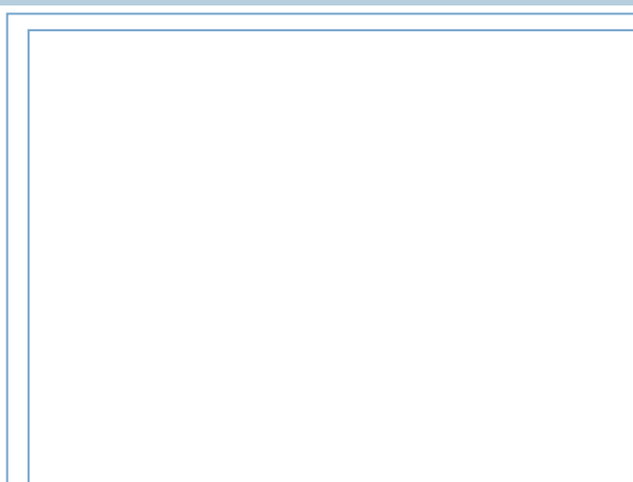
Aspecto: Período: Lugar:

Programa:

Plan: Proyecto:

2. Actividades relevantes realizadas

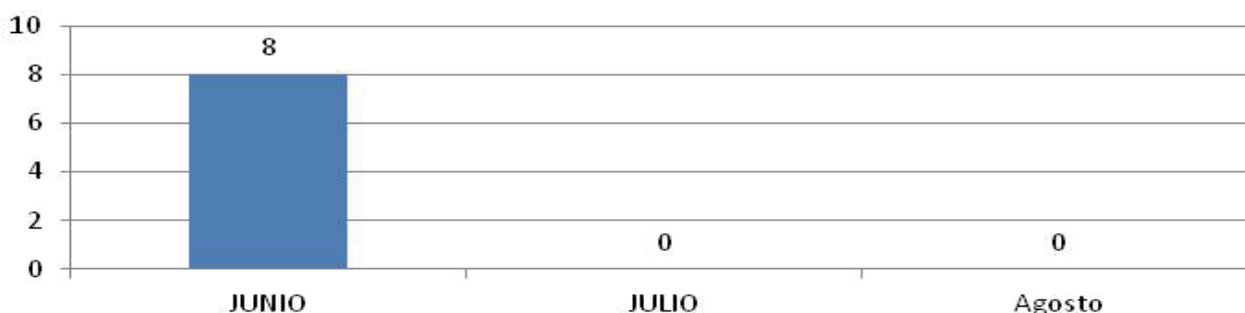
Posterior a la realización de las voladuras, quedan residuos sobrantes como cordones, detonantes, carretes, cartones, tubos y lonas las cuales son recogidos en bolsas rojas y son llevados al polvorin para acopiarlos temporalmente allí, teniendo en cuenta un volumen de material suficiente se hace la gestión correspondiente para su traslado hasta el batallón de Garzón, en donde realizan incineración del respectivo material; dicha actividad es desarrollada por el área especializada en manejo de explosivos.



3. Principales logros alcanzados

Para dicho periodo a reportar informamos que las voladura tanto abiertas como cerradas se han dado por terminadas.

4. Indicadores



Análisis de indicador:

Para dicho periodo a reportar no se realizaron ningún tipo de voladuras.

3

Infraestructura

Redes

1. Identificación

Aspecto: Período: Lugar:

Programa:

Plan: Proyecto:

2. Actividades relevantes realizadas

Las actividades de desmante de redes electricas finalizó, sin embargo en este contrato se esta realizando la iluminación del viaducto Balseadero (compromiso con la Gobernación del Huila)
*Inició la adecuación de estructuras para suministro y montaje de subestaciones tipo poste.

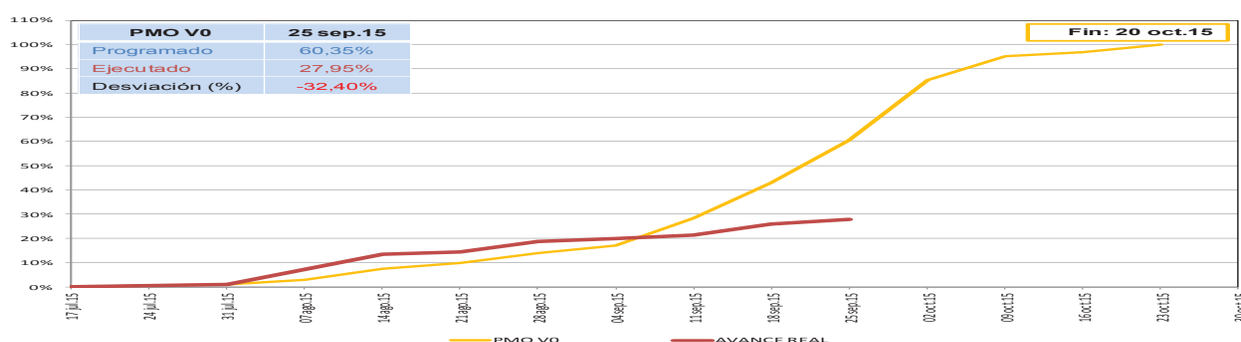
- Inició la instalación de ductería y cajas de paso tipo interperie CP-6.
- Se realizó la instalación de cajas de paso para poste sobre pedestal.
- Continúo las actividades de tendido y tensionado de cable para acometida red baja tensión en ducto IMC de 3" y cable de aluminio aislado 3x1/0, tipo THHN/THWN-2.
- Se realizó la instalación de ductos para bajantes de puesta a tierra en poste de concreto.
- Continúo con la construcción en taller de postes de iluminación tipo aguja.



3. Principales logros alcanzados

Durante las actividades de iluminación del viaducto de Balseadero no se generaron incidentes o accidentes ambientales, se realizó adecuado manejo de residuos.

4. Indicadores



Análisis de indicador:

De acuerdo al seguimiento realizado al Programa con corte al 25 de septiembre de 2015 se presenta un avance del 27,95%.

ANEXOS



Foto 1. Viaducto balseadero, instalación de anclajes para postes en el viaducto. Foto 2. Balseadero, instalación de ductos para bajantes de puesta a tierra en poste de concreto.



Foto 3. Balseadero, instalación de caja de paso para poste sobre pedestal. Foto 4. Viaducto Balseadero, instalación de ductería con la grúa sobre el viaducto.

DR Llanos de la Virgen

1. Identificación

Aspecto: Período: Lugar:

Programa:

Plan: Proyecto:

2. Actividades relevantes realizadas

Distrito de riego para la comunidad de La Escalereta en Llanos de La Virgen. Avance de Obras:

- Continuó la realización de las obras adicionales para las vías parte baja y alta.
- Continuó la instalación de la tubería PEAD.
- Continuó la instalación de accesorios de regulación y control cajillas para parcelas.
- *Continuó la realización de parcelas parte alta sin interferencia forestal.
- El día 11 sep.15 el Ministerio de Ambiente y Desarrollo Sostenible – MADS entregó a EMGESA la resolución 1994, por la cual se realiza el levantamiento parcial de veda de epifitas y el 28 sept se inician las actividades de rescate y traslado.
- El día 15 sep.15 el Contratista radicó ante la CAM la documentación para solicitud de aprovechamiento forestal.

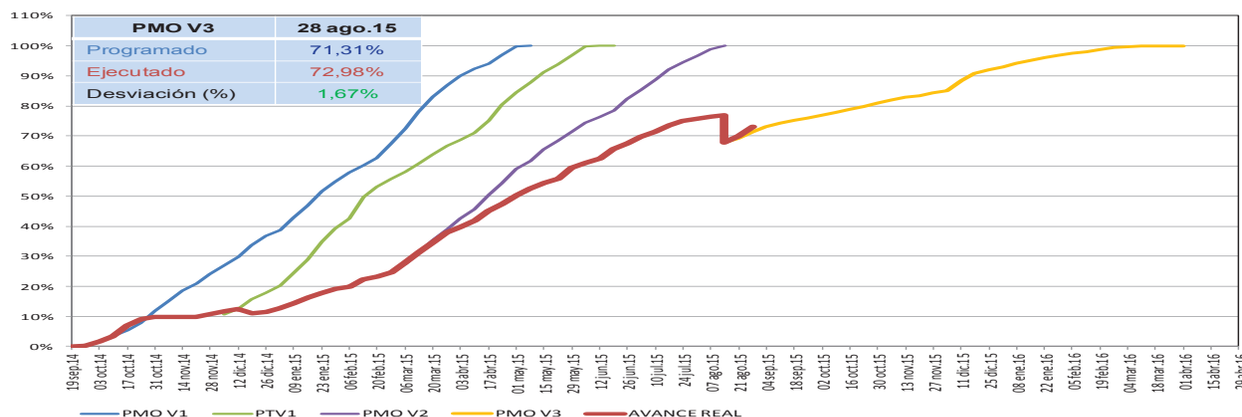


3. Principales logros alcanzados

Se continua con el manejo ambiental en el frente de obra, con el adecuado manejo de residuos, irrigación de vías, manejo de material particulado por medio de humectación de vías y control de velocidad de vehículos.

A 25 de septiembre se encuentran zonas restringidas por hallazgos arqueológicos para las parcelas L1, 113, 114 y eje 5.

4. Indicadores



Análisis de indicador:

De acuerdo al seguimiento realizado al Programa con corte al 25 de septiembre de 2015 se presenta un avance del 77,14%.

ANEXOS



Foto 1. Eje de vía N°7 cruce de alcantarilla abscisa K0+003, armado de acero de refuerzo en las estructuras de entrada y salida, alcantarilla doble de 14" PVC. Foto 2. Parcela 9 y 12 parte alta, hormigonado en concreto de 21Mpa, para pedestales de hidrantes.



Foto 3. Parcela 54 parte alta, encofrado y hormigonado en concreto de 28Mpa. Cajila toma predial con tapas. Foto 2. Perfil conduccion #2 caja valvula, hormigonado para construcción de muros y tapas de caja de válvula de purga, ubicadas en las abscisas K1+190.

DR Montea

1. Identificación

Aspecto: Período: Lugar:

Programa:

Plan: Proyecto:

2. Actividades relevantes realizadas

Distrito de riego para la comunidad de Veracruz en Montea. Avance de Obras:

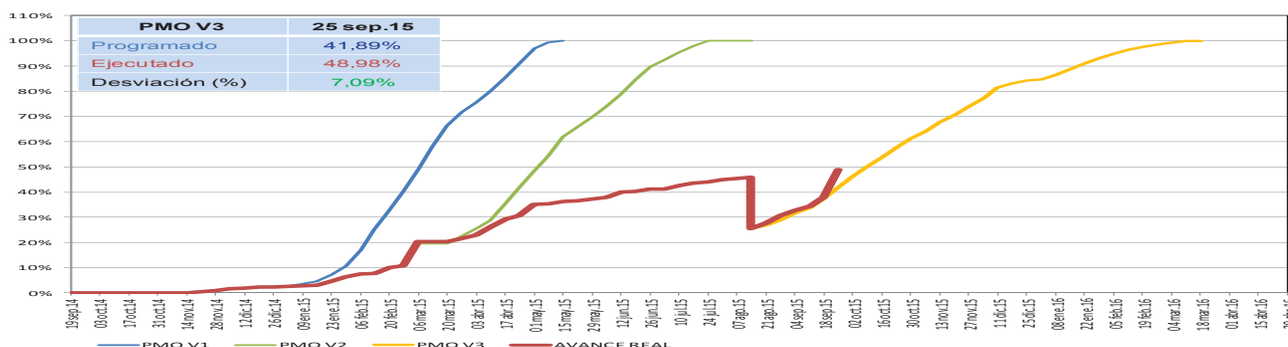
- Se realizó la instalación de accesorios de control al interior del desarenador.
- Continué la instalación de tubería de red conducción en pasos subfluviales y tramos encofrados e inició la tubería PEAD.
- Continué la realización de vías con ajuste de diseño.
- Continué la parcelación parte alta e inició la parcelación parte baja.
- El 11 sep el Ministerio de Ambiente y Desarrollo Sostenible – MADS entregó a EMGESA la resolución 1994, por la cual se realiza el levantamiento parcial de veda de epifitas y el 28 sept se inician las actividades de rescate y traslado.
- El 15 sep se radicó ante la CAM la documentación para solicitud de aprovechamiento forestal.



3. Principales logros alcanzados

Se continúa con el manejo ambiental en el frente de obra, con el adecuado manejo de residuos, irrigación de vías, manejo de material particulado por medio de humectación de vías y control de velocidad de vehículos. A 30 de septiembre no se encuentran zonas restringidas por hallazgos arqueológicos.

4. Indicadores



Análisis de indicador:

De acuerdo al seguimiento realizado al Programa con corte al 25 de septiembre de 2015 se presenta un avance del 48,98%.

ANEXOS



Foto 1. Bocatoma, gaviones, Se continuó con la construcción del 2do, 3er y 4to nivel del muro de gaviones a la salida de la bocatoma. Foto 2. Desarenador, se realizó la instalación de accesorios de control al interior del desarenador.



Foto 3. Parcela 3, instaló tubería de 2" y 1" en área sin restricción forestal. Foto 4. Parcela 20, continua la excavación manual para la instalación de tubería de 3" y 21/2".

DR La Galda

1. Identificación

Aspecto: Período: Lugar:

Programa:

Plan: Proyecto:

2. Actividades relevantes realizadas

Distrito de riego para la comunidad de San José de Belén - La Galda.

Avance de Obras:

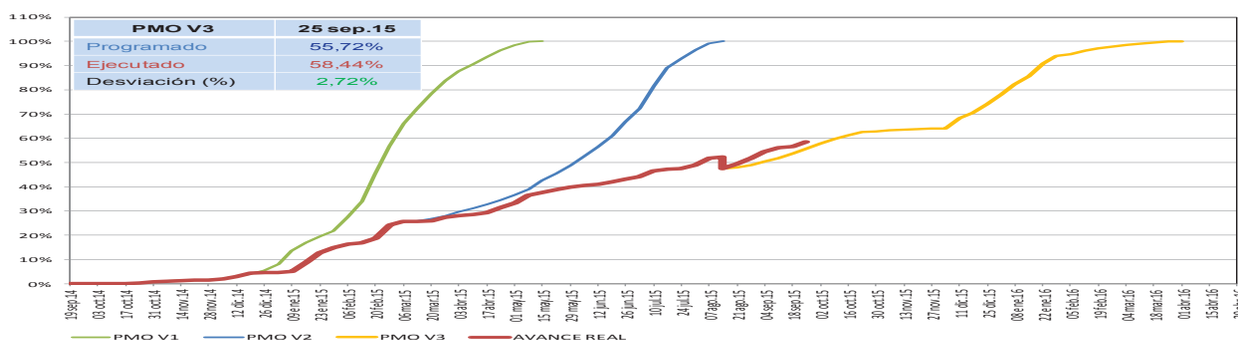
- Continúo la construcción de canales con obras adicionales.
- Continúo la realización de parcelas con estructuras hidraulicas adicionales.
- Continua la restricción del permiso de ocupación de cauce para bocatoma.
- El día 11 sep.15 el Ministerio de Ambiente y Desarrollo Sostenible – MADS entregó a EMGESA la resolución 1994, por la cual se realiza el levantamiento parcial de veda de epifitas y el 28 sept se inician las actividades de rescate y traslado.
- El día 15 sep.15 el Contratista radicó ante la CAM la documentación para solicitud de aprovechamiento forestal.



3. Principales logros alcanzados

Se continua con el manejo ambiental en el frente de obra, con el adecuado manejo de residuos, irrigación de vías, manejo de material particulado por medio de humectación de vías y control de velocidad de vehículos. A 30 de sep no se encuentran zonas restringidas por hallazgos arqueológicos.

4. Indicadores



Análisis de indicador:

De acuerdo al seguimiento realizado al Programa con corte al 25 de septiembre de 2015 se presenta un avance del 58,44%.

ANEXOS



Foto 1. Parcela 11, encofrado y vaciado de muros en concreto de 28 Mpa para construcción de la estructura de derivación y control simple EDC - S ubicada en la abscisa K0+005 del canal de riego intrapredial.
Foto 2. Canal de riego N° 1, instalación de barandas y pasarelas sobre la caja de distribución CD 1 ubicada en la abscisa K1+170.



Foto 3. Canal de riego N°2, vaciado de muros en concreto de 28 Mpa para reconstrucción de la toma predial TP 06 ubicada en la abscisa K0+570. Foto 4. Parcela 12, excavación para construcción de alcantarilla doble de 24" ubicada en la abscisa K0+130 del canal de riego intrapredial.

Conducción LLV

1. Identificación

Aspecto: Período: Lugar:

Programa:

Plan: Proyecto:

2. Actividades relevantes realizadas

Contrato CEQ-778 "Conducción Llanos de La Virgen"
Se continúan con las obras complementarias (anclajes y encofrados de tubería) en el sector de Rancho Espinal.

Se continúa con la instalación de tubería enterrada en los tramos III y IV.

se termina la excavación del macizo (anclaje) del estribo derecho del viaducto sobre el rio Suaza y se procede con las instalación de acero.

El 11 sep.15 el Ministerio de Ambiente y Desarrollo Sostenible emite la resolución No. 1994 por la cual se efectúa el Levantamiento Parcial de Veda de epifitas, a la fecha de corte de este informe no se y se toman determinaciones.

El 16 sep.15 el Contratista radicó ante la CAM la solicitud de aprovechamiento forestal.

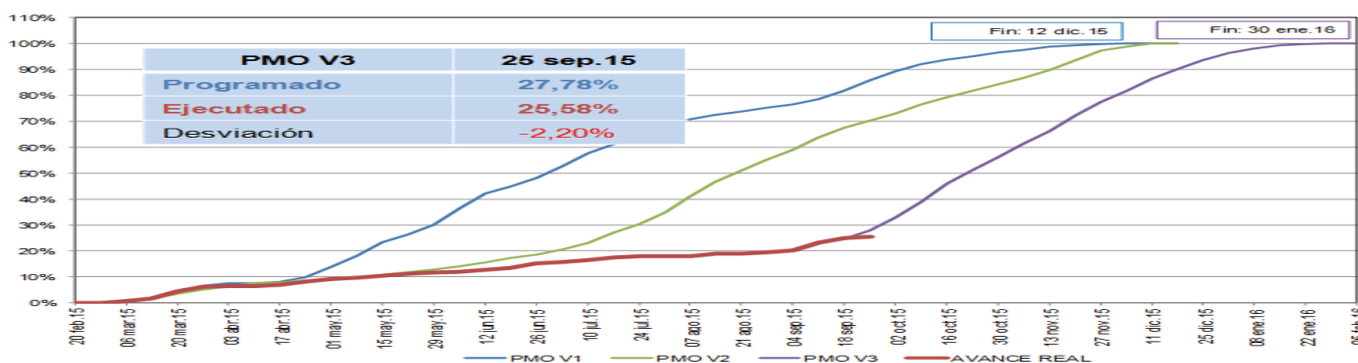


3. Principales logros alcanzados

Se continua con la implementación de medidas de manejo ambiental, manejo de residuos, material de excavación, recurso hídrico, entre otras.

Durante este periodo no se identificaron zonas con hallazgos arqueológicos.

4. Indicadores



Análisis de indicador:

De acuerdo al seguimiento realizado al Programa (PMO V3) con corte al 25 de septiembre de 2015 se presenta un avance del 25,58%.

ANEXOS



Foto 1. Tramo III: K3 +537, instalación acero de refuerzo para anclaje de concreto de codo vertical. Foto 2. Tramo III: K3+510, vaciado de concreto de 21 Mpa, para anclaje en codo 33 Horizontal.



Foto 3. Zona de acopio, suministro de tubería PEAD. Foto 4. Viaducto: k2+220, instalación de acero de refuerzo, para muerto de anclaje.

Conducción Santiago y Palacio

1. Identificación

Aspecto: Período: Lugar:

Programa:

Plan: Proyecto:

2. Actividades relevantes realizadas

Durante este periodo se continuaron las actividades en la bocatoma y conducción del distrito de riego Santiago y Palacios:

Se realizan trabajos de desmonte y limpieza en el tramo K0+650 a K0+800.

Se inicia el hincado de la tubería de acero (sistema Ramming).

Se realizan trabajos de excavación mecánica con un avance del 27% en la bocatoma.

El 12 sep.15 se inician las actividades en el área de la bocatoma y se realiza el desvío del cauce de la Quebrada Majo.



3. Principales logros alcanzados

Se continua con el manejo ambiental en el frente de obra, con el adecuado manejo de residuos, irrigación de vías, manejo de material particulado por medio de humectación de vías y control de velocidad de vehículos.

4. Indicadores



Análisis de indicador:

De acuerdo al seguimiento realizado al Programa con corte al 25 de septiembre de 2015 se presenta un avance del 6,77%.

ANEXOS



Foto 1. Conducción, hincado de la tubería de acero (sistema Ramming). Foto 2. Parcelas, excavación y entibado para equipo de perforación.



Foto 3. Instalaciones de faena, conformación y adecuación de zona de descargue. Foto 4. Conducción K0+650 a K0+800, desmontaje y limpieza.

4

Socio Económico

emgesa

Altamira

Socio Económico

Proyecto Hidroeléctrico
El Quimbo

Información y Participación

1. Identificación

Aspecto:
Período:
Lugar:

Programa:

Plan:
Proyecto:

2. Actividades relevantes realizadas

Se realizaron 16 eventos en el marco del Plan de gestión social, en los que participaron 261 personas de las 295 convocadas. Los eventos que se llevaron a cabo se realizaron en el marco de los proyectos de restablecimiento del Tejido social, educación ambiental y saneamiento básico. A130.

Se realizó una emisión de un boletín informativo anual por la página web del proyecto dirigido a actores regionales y Nacionales. Se emitieron 10 capsulas informativas Disponible en la página web en: proyectoelquimboemgesa.com.co/site/Default.aspx?tabid=212

del programa la buena energía del Quimbo dirigidos a actores locales, puntuales y comunidad en general; se realizó la emisión de un programa de televisión la buena energía del quimbo.

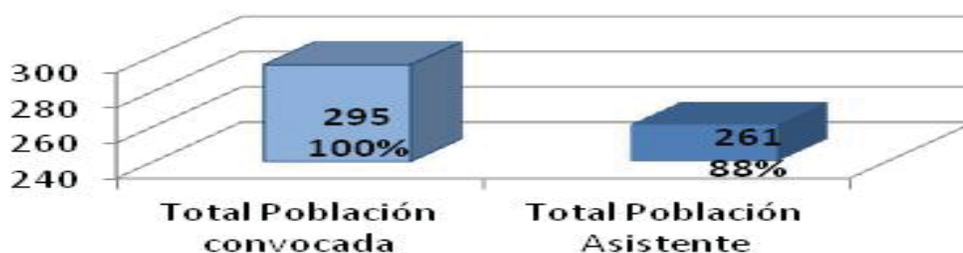


3. Principales logros alcanzados

Por el canal regional Nación TV, dirigido a Públicos de interés de carácter regional y local, comunidad en general y se llevó a cabo la distribución de 500 ejemplares del periódico la buena energía del Quimbo en todas las comunidades del Area directa de influencia del Proyecto. Se emitió una emisión por twitter que se encuentra Disponible en: <http://www.proyectoelquimboemgesa.com.co/site/Default.aspx?tabid=40>.

4. Indicadores

Población convocadas a diferentes eventos del Plan de Manejo Ambiental Vs. Población Asistente - Mes de SEPTIEMBRE de 2015



Análisis de indicador:

Se logró una participación del 88% de la población que e convocó a los diferentes eventos del Plan de manejo ambiental. El 12% que no participó corresponde a familias reasentadas que dejan de asistir a las diferentes capacitaciones del PLAN de capacitación dirigido y formulado para familias reasentadas. Por lo anetrior, se esta trabajando para motivarlos a participar

Consulta y Concertación

1. Identificación

Aspecto: Período: Lugar:

Programa:

Plan: Proyecto:

2. Actividades relevantes realizadas

Durante el mes de Septiembre se llevaron a cabo dos (2) sesiones del comité de reasentamiento, siendo las tres con la comunidad de La Escalereta reasentada en Llano de la Virgen Municipio de Altamira. En la primera sesión se contó con 33 participantes, de los cuales seis son miembros electos del Comité, 18 personas de la comunidad, en representación de los organismos de control, un delegado de la Procuraduría Judicial, Ambiental y Agraria Se abordaron temas de relevancia comunitaria como: avances del distrito de riego y de las obras de infraestructura, claridades sobre la titularidad de los lotes sobrantes en el reasentamiento y la situación actual con la comunidad de Rancho Espinal por los bloqueos presentados. En la segunda sesión, se contó con 43 participantes, de los cuales cinco son representantes del Comité, 33 personas de la comunidad, el delegado.



3. Principales logros alcanzados

De la Procuraduría Judicial, Ambiental y Agraria. Se abordaron los temas propuestos en la reunión extraordinaria, tales como: entrega de escrituras de la servidumbre de la línea de conducción del distrito de riego, la construcción de la tubería de Asopescada por encima de la tubería de Rancho Espinal, la protección de la tubería cambiada en el tramo 4; y los pendientes de las obras de infraestructura.

4. Indicadores



Análisis de indicador:

Actualmente se cuenta con el 100% de familias concertadas que provenían del Municipio de Altamira, igualmente se cuenta con el 100% en concertación de las 40 familias provenientes de la Escalereta que decidieron optar por el reasentamiento colectivo en Llano de la Virgen .

Tejido Social

1. Identificación

Aspecto:
Período:
Lugar:

Programa:

Plan:
Proyecto:

2. Actividades relevantes realizadas

Se realizaron 4 sesiones con organizaciones de base, logrando como resultado:

Se realizó una reunión de asesoría a los directivos y fiscal recién electos de Asopescada, para la consecución de la personería jurídica, el fortalecimiento de la labor de liderazgo, la gestión de asesoría técnica por parte del Incoder y el manejo de los libros contables y de actas para lograr registros adecuados.

En este espacio los líderes acordaron gestionar su revisoría fiscal y preparar los documentos para la solicitud de la personería jurídica, revisaron los estatutos y redactaron oficio al Incoder para solicitar asesoría técnica en temas de distritos de adecuación de tierras; así mismo acordaron una nueva reunión para abordar el tema del manejo de los libros de la Asociación.

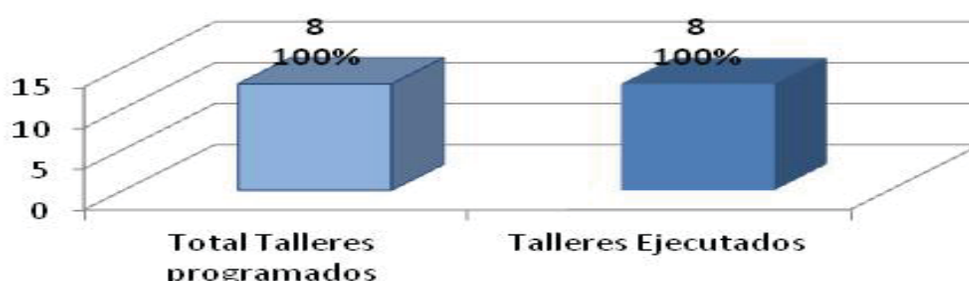


3. Principales logros alcanzados

Comités de ornato: Durante este mes se realizaron dos actividades con el comité de ornato de Llano de La Virgen: la primera fue una capacitación dirigida a los integrantes, con el fin de sensibilizarlos para el trabajo en equipo y abordar el tema de autogestión comunitaria. Se resalta la vinculación de siete personas más al Comité, lo que evidencia su interés por trabajar unidos en pro de su reasentamiento.

4. Indicadores

Talleres Programados Vs Talleres ejecutados de Tejido social Septiembre de 2015



Análisis de indicador:

Las actividades realizadas en el marco del proyecto de restablecimiento del tejido social permitieron en el mes de septiembre tener un panorama claro de los resultados obtenidos y el efecto de la intervención en las transformaciones de una comunidad que al ser reasentada vive hoy unas dinámicas personales, familiares y sociales distintas a las que tenían en sus lugares de origen.

Acompañamiento y Asesoría

1. Identificación

Aspecto: Período: Lugar:

Programa:

Plan: Proyecto:

2. Actividades relevantes realizadas

Durante el mes de septiembre en el municipio de Altamira, se realizaron 12 acciones de acompañamiento que correspondieron a 10 visitas domiciliarias: cuatro se reportan en el proyecto de población vulnerable, tres familias de La Escalereta reasentadas en Llano de La Virgen, tres que firmaron cierre por compensación en dinero; una gestión de apoyo para servicios de salud de la población vulnerable y una actividad colectiva.

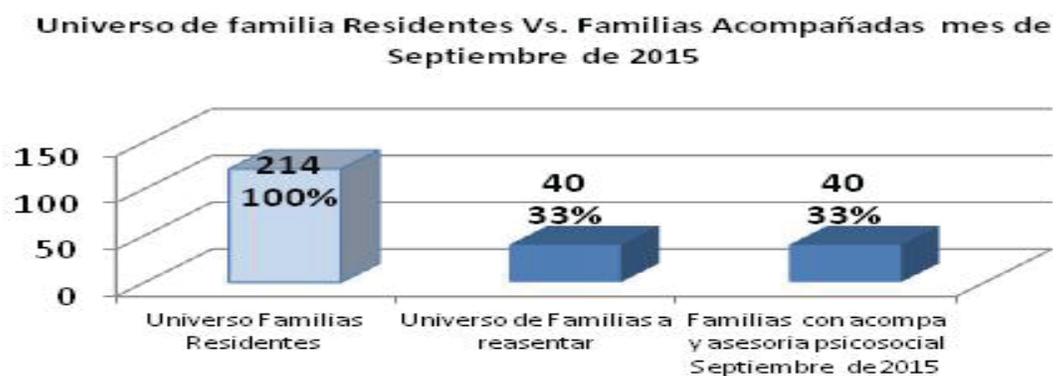
En total se atendieron 42 familias en el proceso de implementación del plan de acompañamiento, con las cuales se trabajó en la elaboración del proyecto de vida; así mismo se realizó el taller sobre "Dinámica familiar: Prevención de violencia intrafamiliar, pautas de crianza, abuso sexual y dependencia de las sustancias psicoactivas.



3. Principales logros alcanzados

En septiembre se realizó visita de acompañamiento, abordando los temas de adaptación al nuevo entorno y proyecto de vida, construyendo metas a corto, mediano y largo plazo e incluyendo el PPA. La visita propició la reflexión sobre el cambio de actitud de la familia frente a la participación en las actividades colectivas, recordándoles el compromiso adquirido con la Empresa de participar activamente de éstas.

4. Indicadores



Análisis de indicador:

Con las acciones realizadas se aportó considerablemente al fortalecimiento de las relaciones familiares, creando espacios de reflexión entre los asistentes de cada una de las familias visitadas, con el fin de afianzar las relaciones interpersonales al interior del hogar lo que hace que se manifieste en el ámbito comunitario estableciendo redes de apoyo.

Salubridad y S. Básico

1. Identificación

Aspecto: Período: Lugar:

Programa:

Plan: Proyecto:

2. Actividades relevantes realizadas

En cuanto a actividades de saneamiento básico, en Llano de la Virgen en Altamira, generando recomendaciones para su mantenimiento. También se dio continuidad a las actividades enmarcadas en la segunda fase de la Campaña, denominada jornada comunitaria “Quiero mi mascota” (limpieza y vacunación), desarrollada en el reasentamiento colectivo de Llano de la Virgen en Altamira Teniendo en cuenta las actividades propuestas en el Plan de Manejo Ambiental –PMA, se dio continuidad a la divulgación de la cartilla del programa de Salubridad y Saneamiento Básico “Vivamos Saludablemente”, con las familias de reasentamiento individual, a través de las visitas de capacitación en salud.



3. Principales logros alcanzados

Los participantes identificaron medidas de prevención y los factores de riesgo que predominan para causas de enfermedades, a través de la clasificación: Modificables (alimentación, sedentarismo, no asistencia a controles en salud, alcoholismo y tabaquismo); y no modificables (hereditarios, etnia, edad y genero); así mismo señalaron la medidas preventivas y de manejo para mitigar y/o controlar su predisposición

4. Indicadores

No. de Talleres Programados Vs No. de talleres ejecutados en el marco del Programa de salubridad y saneamiento básico Septiembre de 2015



Análisis de indicador:

Se logró sensibilizar a las familias intervenidas, sobre las inadecuadas conductas y hábitos de vida que ponen en peligro la estabilidad física y emocional, corriendo el riesgo de padecer algún trastorno y/o enfermedad sumada a la inasistencia a controles o chequeos por profesionales de la salud.

emgesa

El Agrado

Socio Económico

Proyecto Hidroeléctrico
El Quimbo

Información y Participación

1. Identificación

Aspecto: Período: Lugar:

Programa:

Plan: Proyecto:

2. Actividades relevantes realizadas

Se realizaron 17 eventos en el marco del Plan de gestión social, en los que participaron 230 personas de las 199 convocadas. Los eventos que se llevaron a cabo se realizaron en el marco de los proyectos de restablecimiento del Tejido social, educación ambiental y saneamiento básico “Se realizó una emisión de un boletín informativo anual por la página web del proyecto dirigido a actores regionales y Nacionales. Se emitieron 10 capsulas informativas Disponible en la página web en: proyectoelquimboemgesa.com.co/site/Default.aspx?tabid=212 del programa la buena energía del Quimbo dirigidos a actores locales, puntuales y comunidad en general; se realizó la emisión de un programa de televisión la buena energía del quimbo.

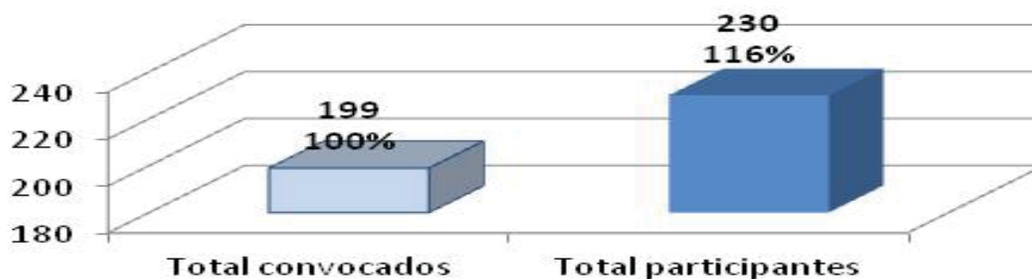


3. Principales logros alcanzados

Por el canal regional Nación TV, dirigido a Públicos de interés de carácter regional y local, comunidad en general y se llevó a cabo la distribución de 500 ejemplares del periódico la buena energía del Quimbo en todas las comunidades del Area directa de influencia del Proyecto.

4. Indicadores

Población convocada a diferentes eventos del Plan de Manejo Ambiental Vs. Población asistente en Septiembre de 2015



Análisis de indicador:

Durante el mes de septiembre de 2015 se evidencia un mayor número de población participante respecto a la población convocada a los diferentes eventos del Plan de Manejo Ambiental, situación que refleja la receptividad de la comunidad con el plan de capacitación y acompañamiento .

Consulta y Concertación

1. Identificación

Aspecto: Período: Lugar:

Programa:

Plan: Proyecto:

2. Actividades relevantes realizadas

Durante el mes de Septiembre se llevaron a cabo (3) sesiones del comité de reasentamiento, siendo las tres con la comunidad de San José de Belén en las cuales participaron en promedio 25 personas de las 20 convocadas. El 29 de agosto de 2015 en La Galda se adelantó la primera sesión de Comité para el Reasentamiento con la participación de 26 personas, de las cuales 15 eran adultos miembros de la comunidad, cuatro representantes de las instituciones municipales.

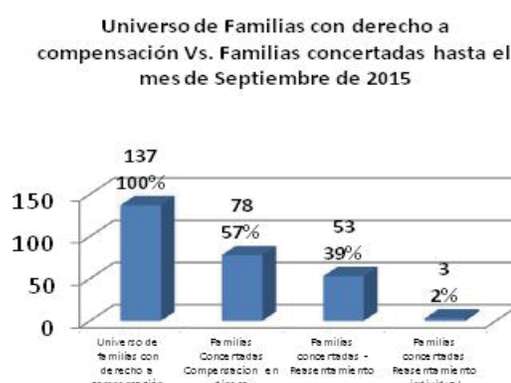
En este comité se concertó la alternativa de intervención de la Capilla, donde la comunidad decidió escoger la alternativa No. 2. La segunda sesión se ejecutó el 10 de septiembre, contando con una asistencia de 24 personas, de las cuales 17 eran adultos miembros de la comunidad, un representante de las instituciones municipales. En esta se socializó el avance de la obras del distrito de riego, se brindó respuesta a las peticiones de la comunidad, donde



3. Principales logros alcanzados

se hará la donación por parte de Emgesa de 30 bancas para la capilla. La tercera sesión se llevó a cabo el 24 de septiembre, con la participación de 25 personas, de las cuales 19 eran adultos miembros de la comunidad. Fue socializado el avance de la obras del distrito de riego que se encuentra en un 56%, se brindó respuesta a inquietudes de la comunidad sobre las parcelas y las listas de chequeo a infraestructura de las viviendas; se informó la fecha de inicio y los tiempos de construcción de la capilla.

4. Indicadores



Análisis de indicador:

Los principales logros de las sesiones del Comité se traducen en el nivel favorable de participación de la comunidad, evidenciando el interés por los temas que tienen que ver con el reasentamiento y los diversos procesos que se desarrollan en el mismo. También es un logro significativo que la comunidad y la Empresa hayan logrado concertar aspectos del diseño de la capilla, elemento representativo para las familias.

Acompañamiento y asesoría

1. Identificación

Aspecto: Período: Lugar:

Programa:

Plan: Proyecto:

2. Actividades relevantes realizadas

Durante el mes de septiembre en el municipio de El Agrado, se realizaron 24 acciones de acompañamiento que correspondieron a 22 visitas domiciliarias y dos actividades colectivas. Se acompañaron 36 familias, 17 del reasentamiento colectivo, a partir de la implementación del plan de acompañamiento en su conjunto, y 19 de cierre a quienes optaron como medida de compensación el dinero.

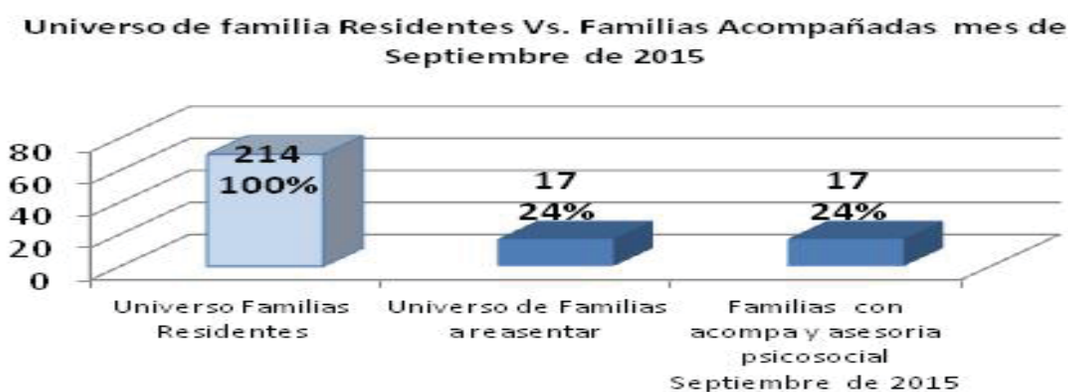
A nivel individual se adelantaron tres visitas de acompañamiento psicosocial y seguimiento al estado de salud de algunos adultos mayores que hacen parte de la población vulnerable. A nivel colectivo se realizó capacitación en el tema proyecto de vida, permitiendo a las familias proyectar mediante un dibujo sus planes futuros



3. Principales logros alcanzados

Durante el mes de septiembre se realizó la entrega de dos (2) viviendas de familias de reubicación en La Galda correspondientes a los grupos familiares de José Anceno Campos Chaux y Luis Francisco Bravo.

4. Indicadores



Análisis de indicador:

Se logró realizar 24 acciones de acompañamiento a las 17 familias trasladadas a La Galda, así mismo se brindó acompañamiento psicosocial a las familias reasentadas individualmente.

Restablecimiento Tejido Social

1. Identificación

Aspecto: Período: Lugar:

Programa:

Plan: Proyecto:

2. Actividades relevantes realizadas

Durante el mes de Septiembre se llevaron a cabo varias actividades en el marco del proyecto de restablecimiento del tejido social con las comunidades trasladadas e involucrando a la población receptora. Dentro de las actividades representativas que se ejecutaron fueron: Acompañamiento y asesoría a las organizaciones de base, comites de ornato, Capacitaciones a mujeres cabeza de hogar y población adulto mayor. En el proceso de capacitación a líderes, se llevó a cabo el taller de Administración de Plan de Trabajo Comunitario con 12 líderes, evidenciando un aumento en el interés de la comunidad de San José de Belén por participar de los escenarios de organización. Este espacio permitió evaluar la iniciativa, el trabajo en equipo y reflexionar sobre la necesidad de sentar bases sólidas a nivel organizativo para poder construir un plan de trabajo y proyecto de vida asertivo, desde una lógica de unión, solidaridad y compromiso.

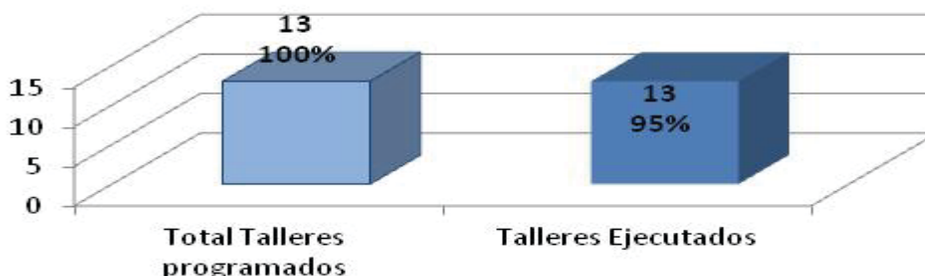


3. Principales logros alcanzados

Como parte del trabajo con las veredas receptoras, Emgesa programó el taller de cartografía social con la comunidad de La Galda para el 6 de septiembre; por la baja asistencia fue reprogramado y realizado el 11. Esta metodología de diagnóstico rápido participativo permitió identificar las percepciones de la comunidad acerca de los impactos causados por el PHEQ y el proceso de reasentamiento de las familias de San José de Belén en ese territorio.

4. Indicadores

Talleres Programados Vs Talleres ejecutados Programa de restablecimiento del Tejido social Septiembre de 2015



Análisis de indicador:

En los cuatro encuentros de los comités de ornato se realizó balance financiero de los recursos obtenidos a través de actividades de autogestión utilizados para a compra de plantas, se abordó el tema de reutilización de material reciclable como llantas, para el embellecimiento de zonas comunes, se informó sobre gira a la zona de restauración de bosque seco y rehabilitación de hábitat para fauna silvestre del PHEQ liderado por la Fundación Natura.

Salubridad y Saneamiento

1. Identificación

Aspecto: Período: Lugar:

Programa:

Plan: Proyecto:

2. Actividades relevantes realizadas

Se dio continuidad a los talleres en salud, desarrollando 5 eventos de capacitación, en temáticas de hábitos de vida saludable “Reduczo los riesgos, prolongo mi vida”; y Salud Sexual Humana frente a planificación familiar, control de natalidad.

Se brindó capacitación a dos familias reubicadas en la Galda en salud preventiva. se orientó a la identificación de los factores de riesgo prevalentes para padecer enfermedades, direccionando a la adopción de hábitos de auto cuidado y prevención, además de la inscripción y utilización de los programas de detección temprana que brindan las instituciones de salud.



3. Principales logros alcanzados

Los participantes identificaron medidas de prevención y los factores de riesgo que predominan para causas de enfermedades, a través de la clasificación: Modificables (alimentación, sedentarismo, no asistencia a controles en salud, alcoholismo y tabaquismo); y no modificables (hereditarios, etnia, edad y genero); así mismo señalaron la medidas preventivas y de manejo para mitigar y/o controlar su predisposición .

4. Indicadores

No. de Talleres Programados Vs No. de talleres ejecutados en el marco del Programa de salubridad y saneamiento básico Septiembre de 2015



Análisis de indicador:

Se logró sensibilizar a las familias intervenidas, sobre las inadecuadas conductas y hábitos de vida que ponen en peligro la estabilidad física y emocional, corriendo el riesgo de padecer algún trastorno y/o enfermedad sumada a la inasistencia a controles o chequeos por profesionales de la salud.

emgesa

Garzón

Socio Económico

Proyecto Hidroeléctrico
El Quimbo

Información y Participación

1. Identificación

Aspecto: Período: Lugar:

Programa:

Plan: Proyecto:

2. Actividades relevantes realizadas

Durante el periodo ha continuado la atención a la comunidad en la oficina de Emgesa, donde en temas de información se atendieron ocho ciudadanos quienes solicitaron información sobre compensaciones, apoyo social y otros relacionados especialmente con aprovechamiento de maderas del embalse.

Además se ha continuado con los procesos de información personalizada con las cinco (5) familias del reasentamiento colectivo que iniciaron Planes de Producción Agropecuario PPA y con los reasentados individualmente.

Foto: Información a familia reasentada en el municipio de Garzón y proveniente del municipio de Gigante - Entrega de escritura predio de reasentamiento. Septiembre 09 de 2015.

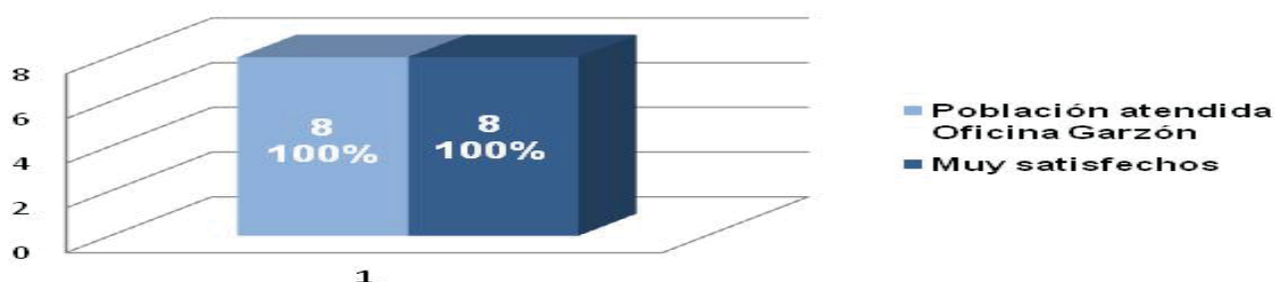


3. Principales logros alcanzados

Se han utilizado los canales de comunicación masivos Página web del proyecto – Programa Radial a través de 14 emisoras del Huila – programa de TV en el canal regional Nación TV – periódico la Buena Energía del Quimbo con la edición de 500 ejemplares y medios digitales. Las 24 familias reasentadas colectivamente y las 09 individuales han tenido información clara y oportuna sobre los distintos procesos del PMA.

4. Indicadores

Población atendida y grado de satisfacción



Análisis de indicador:

el 100% de las familias atendidas en oficina manifestaron estar satisfechos por la atención recibida.

Consulta y Concertación

1. Identificación

Aspecto: Período: Lugar:

Programa:

Plan: Proyecto:

2. Actividades relevantes realizadas

En este periodo las acciones de concertación estuvieron encaminadas a presentar a la administración municipal de Garzón las propuestas para entrega de parte de la infraestructura comunitaria construida en el reasentamiento: Escuela y Jardín Infantil - Áreas Comunes - PTAR. para ello se realizó una reunión y una jornada de campo para hacer reconocimiento a la infraestructura.

Además con la Administración Municipal se realizó socialización de las condiciones para la construcción de dos puertos y visita.

Foto: Visita al reasentamiento Santiago - Palacio con el señor Alcalde y parte de la administración municipal de Garzón.
Septiembre 24 de 2015

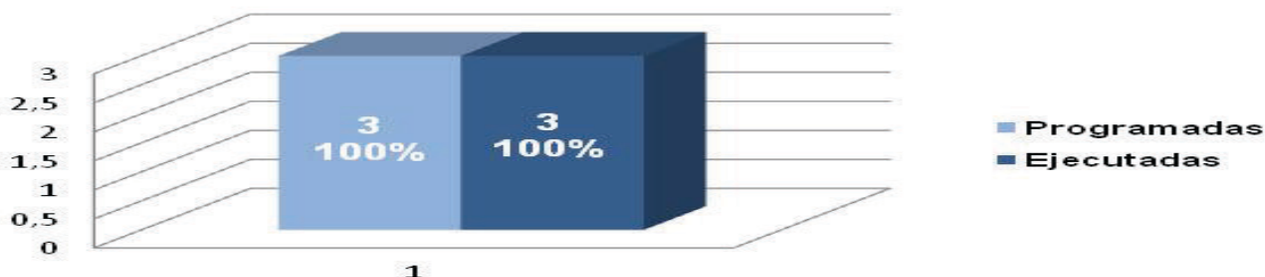


3. Principales logros alcanzados

La administración municipal de Garzón conocen las obras comunitarias del reasentamiento Santiago - palacio y se avanza en acuerdos para la entrega.

4. Indicadores

Actividades de Concertación con la administración municipal



Análisis de indicador:

Se realizaron el 100% de las actividades programadas con la administración municipal de Garzón para la concertación de los puertos sobre el embalse y para la entrega de la infraestructura comunitaria del reasentamiento.

Acompañamiento y Asesoría

1. Identificación

Aspecto: Período: Lugar:

Programa:

Plan: Proyecto:

2. Actividades relevantes realizadas

Durante el mes se realizaron 27 acciones de acompañamiento con 27 familias donde 23 fueron visitas domiciliarias, dos actividades colectivas y dos gestiones de apoyo a familias. Como apoyo a procesos colectivos está la realización de la Asamblea de Constitución de la JAC Nuevo Balseadero y el taller "Nuestro proyecto de vida", con la asistencia de 19 personas que representaron a 10 familia. Además la puesta en marcha de los proyectos productivos para cinco familias del reasentamiento.

Foto: acompañamiento psicosocial para preparación y adaptación al nuevo entorno Sucesión de Ambrosio Ardila. Septiembre 10 de 2015.



3. Principales logros alcanzados

Se ha continuado con la atención psicosocial y apoyo a las 15 familias con derecho a vivienda y a las 11 con derecho a parcela de sólo parcela del reasentamiento de Santiago - Palacio y a las nueve familias que optaron por reasentamiento individual.

4. Indicadores



Análisis de indicador:

Se brindó atención psicosocial al 100% de las familias reasentadas en Santiago - Palacio (24 familias) a las de los reasentamientos individuales, correspondientes a 11 familias de las cuales 10 son provenientes de otros municipios.

Restablecimiento del Tejido Social

1. Identificación

Aspecto: Período: Lugar:

Programa:

Plan: Proyecto:

2. Actividades relevantes realizadas

Para avanzar en la conformación de las organizaciones comunitarias, se desarrollaron tres asambleas en las que se aprobó la conformación de la Junta de Acción Comunal y los estatutos; se conformó el tribunal de garantías para la elección de dignatarios y los representantes de la junta directiva.

Igualmente se realizó el Comité de Reasentamiento en el que participó la Administración Municipal y se trabajó en los procesos de creación de la veeduría para la conducción del Distrito de Riego.

Foto: Capacitación comunitaria “Mecanismos de participación ciudadana y elección comunal”. dictada por ASOJUNTAS. Santiago y Palacio. septiembre 03 de 2015.

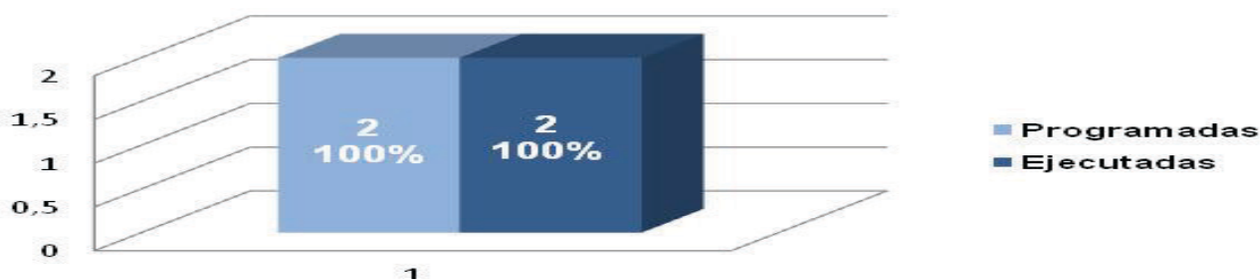


3. Principales logros alcanzados

Se conformó la Junta de Acción Comunal del reasentamiento Santiago - Palacio Se remitió la documentación para la disolución y liquidación de la Junta de Acción Comunal del antiguo Balseadero a Asojuntas de Garzón, para su respectiva revisión y posterior entrega de libros a la comunidad.

4. Indicadores

Activiades Comunitarias para el fortalecimiento del tejido social



Análisis de indicador:

Durante el periodo se programaron dos activiades comunitarias para el fortalecimiento del tejido social y la organización de las familias reasentadas, las cuales se desarrollaron en el 100% y se obtuvieron los productos esperados donde cabe destacar la conformación de la directiva de la JAC.

emgesa

Autoridaddes de Empleo

Socio Económico

Proyecto Hidroeléctrico
El Quimbo

Empleo Temporal y S. de Servicios

1. Identificación

Aspecto: Período: Lugar:

Programa:

Plan: Proyecto:

2. Actividades relevantes realizadas

Relacionado con el comite de Empleo y Servicios Locales del mes de Agosto, se puede informar que este se desarrollo en el municipio de Garzón, con la participaion de algunos miembros o delegados de los municipios del AID, Personeros y Presidnetes JAC.

Foto: MANO DE OBRA CALIFICADA Y NO CALIFICADA DEL PHEQ.

Las reuniones con presidentes JAC del AID del proyecto, se continuan desarrollando, pero en veredas de cada presidente, con esto se busca descentralizar los procesos y dar participacion a las comunidades de contar con el apoyo de EMGESA.

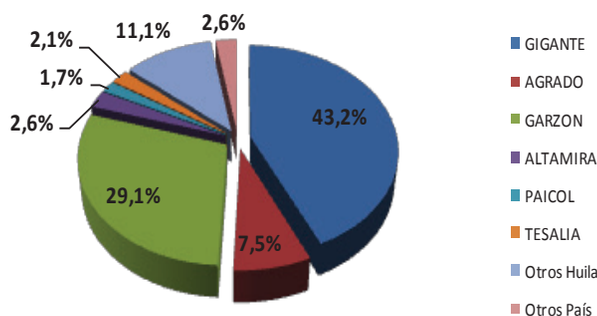


3. Principales logros alcanzados

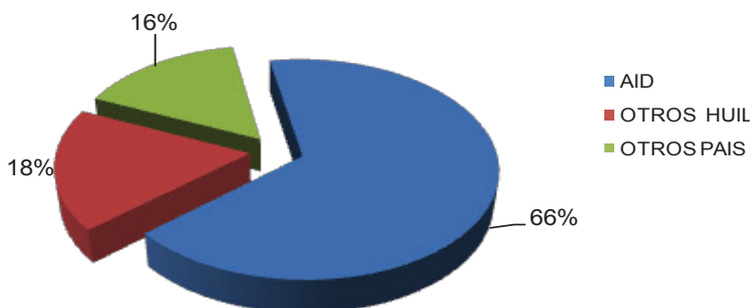
En el mes de Julio de 2015, se puede evidenciar que la contratación está distribuida así, 1215 personas son MONC, de las cuales 1048 corresponden a los municipios y veredas del AID para un 86,3%, con el cual se da cumplimiento al porcentaje establecido por Licencia Ambiental en el que nos establece la vinculación del 80% de la MONC.

4. Indicadores

CONSOLIDADO MONC AGOSTO 2015



CONSOLIDADO CONTRATACION COMPRAS Y SERVICIOS AGOSTO 2015



Análisis de indicador:

En este mes el municipio de Gigante continua con su porcentaje de participacion por encima de lo establecido por Licencia Ambiental 43% dando cumplimiento, al igual que Garzón, Paicol, Tesalia, y ALTamira; situacion que no pasa con el municipio del Agrado el cual se mantiene muy por debajo de lo establecido por la Autoridad Ambiental, pero sin desconocer todo el acompañamiento que dio para este municipio. En este mismo periodo para Servicios Locales, el 66% de los servicio contratados por el PHEQ se realizaron en los municipios del AID y el 18% de los servicios se adquirieron en los otros municipios del Huila, para un total de participación del 84% en todo el departamento del Huila.