

FORMATO DE RELATORÍA PROYECTO COCORNÁ III



1. Identificación

Proyecto	Estudio de Impacto Ambiental, PCH Cocorná III
Fecha	16-11-2018
Hora inicio	02:00 pm
Hora finalización	04:30 pm
Lugar	Centro Educativo Rural El Tesoro

2. Asistentes

Nombre Completo	Cargo/Organización/Entidad/Movimiento
-	

3. Objetivo

- Realizar un primer encuentro con los líderes de las juntas de acción comunal del área de influencia del proyecto Cocorná III, con el fin de hacer una presentación inicial del proyecto y entregar información general de este, por medio de volantes.

4. Desarrollo de la reunión

Se inicia la reunión con la presentación de cada una de los participantes, en esta, se presenta el Ingeniero Humberto Gaviria, manifestando, que en días anteriores, llegaron a su finca en la vereda El Tesoro, un grupo de biólogos, con el fin de hacer caracterización de mamíferos en la zona y especie forestales, afirmando, que tenían permiso de la alcaldía de Cocorná, para entrar a su predio, sin necesidad de la autorización del dueño. Por lo que el radica derecho de petición a la Alcaldía y a Cornare, donde se pide aclarar la existencia de dicho permiso, a lo que la Alcaldía responde, que no tienen conocimiento acerca de dicho permiso, ya que no son la autoridad competente para darlos, por su parte Cornare, responde que si tiene conocimiento acerca de los monitores en la zona, pero, la autorización o no, de la realización de la actividad en propiedad privada, depende del dueño del predio.

Los demás participantes, también, manifiestan que se hicieron recorridos y monitoreos similares a los del predio del Señor Humberto, sin permiso alguno.

Por otro lado, el Señor Mauricio, propietario de finca en la vereda El Tesoro, percibe que su opinión no será tenida en cuenta para el desarrollo del proyecto. Además, resalta el gran valor que tiene la naturaleza y el río para su familia, declarando inicialmente que no está de acuerdo con el desarrollo del proyecto en la zona.

El Señor Pedro Aristizabal, afirma que a pesar de que el estudio, lleva varios años en desarrollo y que él ha vivido toda su vida en la vereda El Tesoro, apenas tiene conocimiento de este, luego de los monitoreos que se han venido realizando, por parte de los biólogos.

Finalizada la presentación por parte del equipo de consultoría y de los participantes, inicia la exposición del proyecto por parte de Praming.

En medio de la exposición, surgen varias inquietudes, entre ellas, la del Señor Eleuterio Acevedo de la vereda Mazotes, quien pregunta, ¿a partir de cuanta generación se pasan transferencias al Municipio y si es cierto que se manipula esta, para no pasar las transferencias?

Responde El Señor Jorge Cuartas gerente y Astrid Cuervo, que se plantean diferentes alternativas, para la construcción del proyecto, las cuales, presentan tipos de generación diferente, y se elige la más viable, según los diferentes aspectos evaluados (técnico, social, ambiental). Sin embargo, en ningún momento se manipula la generación para no pasar transferencias.

La Señora Arnobia Vásquez de la vereda Mazotes, expreso preocupación por el antecedente ocurrido en la vereda Campo Alegre, en la cual, la construcción de un túnel, para la PCH EL Popal, ocasiono el drenado del agua de los afluentes, al río Cocorná y su posterior pérdida.

También expreso preocupación por los diferentes proyectos (Cocorná I, II, III) que se sitúan sobre el río Cocorná, por lo cual se explica cómo funcionan las PCH, y cuál es el caudal del río a utilizar.

Los Señores Mauricio y Humberto, expresan preocupación por la obstrucción que ocasionaría la tubería, dado que al ver el trazado de la misma, se observa que puede dividir predios completos y dificultar la comunicación del río con la gente de los predios, a lo que se explica que en los casos en que sea necesario, se implementaran medidas como: enterrar la tubería y construcción de puentes.

Don Humberto, pide beneficios directos, para las personas afectadas por la construcción del proyecto PCH Cocorná III, entre los que menciona, energía gratuita, durante el periodo de vida útil del proyecto y adecuación de vías.

La Señora Teresa de la vereda San Vicente, afirma, que hay inconformidad por parte del Municipio ¿Qué pasaría si ese se opone? A lo que el Ingeniero Jorge Cuartas, responde que el Municipio no tiene competencia, para decidir

sobre la viabilidad o no, del proyecto, la entidad competente en este caso, en cabeza de Cornare, autoridad que toma decisiones con base en juicios de valor.

La Señora Teresa, expresa que detrás de los proyectos hidro-energéticos, vienen otros proyectos para el municipio como son explotación de minerales e hidrocarburos, a lo que el Ingeniero Jhon Carreño, responde que por el tipo de roca de la zona, se sabe que no hay presencia de hidrocarburos. Adicionalmente Doña Teresa, muestra preocupación, por afectación a los predios y su posible desvalorización, por la privatización de las servidumbres para el proyecto, en donde interviene el Señor Humberto y Mauricio, preocupados por una posible negociación de hacer públicas las vías de las servidumbres, habilitándolas, para el paso de cualquier persona en la zona, por sus propiedades privadas.

A lo que se responde que ese tipo de cosas son negociables.

Otro de los participantes, manifiesta preocupación por que el proyecto sea transferible, es decir, que se negocie inicialmente con unos y el proyecto sea construido por otros, a lo que se explica, que las negociaciones realizadas con la comunidad, quedan consignadas en los planes de manejo, previstos en el Estudio de Impacto Ambiental.

Continuando con la exposición, se explica cómo funciona la inversión del 1%, las transferencias y las medidas e manejo ambiental.

Luego, se pregunta, por las etapas de los proyectos, los tiempos, los costos, con la finalidad de conocer, en qué periodo, se materializaban las negociaciones, además, se muestra preocupación por el caudal ecológico, puesto que se cree que los dueños del proyecto, preferirían su utilidad en tiempos de escases, en contra del caudal ecológico.

Responde el Ingeniero Jorge Cuarta, que en la actualidad se utilizan sensores en el AZUD, que garantizan siempre el paso del caudal de garantía ambiental.

Humberto, pregunta, cuando se puede iniciar las negociaciones, respecto a las servidumbres y demás beneficios que el proyecto dejara a la comunidad afectada. Se responde que todo depende del proceso de licenciamiento, ya que en el momento, únicamente se está en la realización de estudios.

Teresa, menciona que existe un grupo de activistas, llamado Cocorná Consiente, que están haciendo presión para que no se desarrollen proyectos como este en el río Cocorná, y adicionalmente expresa preocupación por falas promesas ya que hay empresas que han prometido proyectos para la comunidad que nunca se llevan a cabo.

Quien realiza el acta

Nombre	José Sebastián Morales - Viviana Sánchez Henao
Cargo	Ingeniero Ambiental – Sociólogo