

La Voz

del proyecto Ituango

epm[®]

Edición 03 octubre de 2011 · Medio institucional de EPM Ituango · Publicación mensual · Distribución gratuita

Peque,
la verdadera
capital de la
montaña.

El presidente Santos
visitó el área de influencia del Proyecto.

Conozca cuáles son los
planes de manejo
de impactos por presión migratoria.

Orobajo se adjudica
la tercera estrella en los diez años del
Torneo Cañonero.

A buen ritmo avanzan las vías del proyecto Ituango

Contenido

Dirección
EPM
Coordinación editorial
Unidad de Comunicaciones
Mesa de Comunicaciones UEN Generación
Teléfono 3802417

Diagramación
Morales IRcom Colombia

Preprensa e impresión
El Colombiano

Circulación
12.000 ejemplares

Distribución gratuita

Vigilado por la Superintendencia de
Servicios Públicos Domiciliarios

Periódico La Voz del proyecto Ituango
Edificio EPM, carrera 58 No. 42-125, piso 9,
oficina 377
Teléfono: 3802050

* Correo electrónico:
epm.ituango@epm.com.co

* Visítenos en: www.epm.com.co

03 Conectividad vial y manejo responsable de los impactos.	08 Avanza la construcción de la infraestructura vial en el proyecto Ituango	16 La presión migratoria
04 El Torneo Cañonero	10 Armemos el Proyecto Hidroeléctrico Ituango	17 La comunidad de Barbacoas se prepara para su cambio de vida
06 El Presidente de la República sobrevoló la zona del Proyecto	12 Visitamos las veredas	18 Construir el proyecto de vida
07 Vivienda saludable, el mayor aprendizaje	14 Peque, la verdadera capital de la montaña	19 Cabildo Verde Cauca limpio
15 La poeta de Mogotes	24 Gózatela	

La comunidad, los comerciantes y empresarios nacionales y extranjeros deben abstenerse de responder cualquier correo electrónico que ofrezca supuestos contratos, intermediaciones, servicios o cotización de materiales para la construcción del proyecto Ituango.

Todos los procesos adjudicados en este y en otros proyectos, y los que se adjudiquen en el futuro, están abiertos a los interesados y se publican en el portal corporativo de EPM www.epm.com.co enlace TeCuento. En ellos pueden participar todas las personas y entidades que cumplan con los requisitos exigidos, sin necesidad de acudir a intermediarios.

Para verificar y consultar los procesos de contratación vigentes, los interesados pueden comunicarse con la línea telefónica 380 24 17.

Nuestras letras

Conectividad vial y manejo responsable de los impactos



del área de influencia, en el marco de nuestras políticas Ambiental y de Responsabilidad Social Empresarial.

Por eso con el plan de gestión social que hemos construido y que está en ejecución, tenemos claro que nuestro norte es hacer un manejo responsable de los impactos ocasionados a las familias y a las personas afectadas directamente con la construcción del Proyecto, para lo cual estamos diseñando las medidas de compensación para el traslado y estamos definiendo de la mano con las familias los proyectos productivos para restablecer la vida laboral, todo en el marco de procesos de información y de consulta para llegar a la concertación, de acuerdo con la caracterización de la población y con lo contemplado en el Manual de Valores Unitarios, aprobado por el Ministerio de Minas y Energía para el Proyecto Hidroeléctrico Ituango.

Este plan también contempla las medidas para la inserción del Proyecto en la región, con el propósito de mitigar los posibles impactos que se generen con la presión migratoria, es decir, la llegada de personas foráneas a los municipios del área de influencia, atraídos por el Proyecto. Precisamente sobre ese tema hemos incluido un artículo en esta edición de La Voz del proyecto Ituango, y tenemos toda la disposición para concertar con las administraciones en el caso de que se presente este impacto en sus municipios.

Por último, además de la conectividad vial y del manejo responsable de los impactos, el proyecto Ituango contempla la generación de un alto número de empleos y la dinamización de las economías locales a través de la contratación de bienes y servicios, todo lo cual demuestra que le estamos cumpliendo a la región, a los municipios y a su gente, con hechos sociales concretos que sin duda mejorarán su calidad de vida.

Como lo hemos dicho en otras ocasiones, la construcción del Proyecto Hidroeléctrico Ituango, además de representar un esfuerzo gigantesco para garantizarle al país el abastecimiento energético a partir del año 2018, constituye una apuesta por el desarrollo de sus 12 municipios de influencia directa y de la región en general. Hoy que damos cuenta de los avances exitosos en la construcción de las vías de infraestructura y en la ejecución del plan de gestión social, vemos con satisfacción que avanzamos de manera satisfactoria en ese rumbo.

Las vías de ingreso al Proyecto, que como lo registramos en las páginas de este periódico, tienen un avance muy significativo, permiten la entrada a la zona de las obras, pero también representan el inicio de una nueva conectividad

vial para el Norte antioqueño. El mejoramiento de la vía entre los Llanos de Cuivá y San Andrés de Cuerquia, que podríamos llamar la puerta del Proyecto, así lo confirma.

Todo esto se complementa con la construcción de una serie de puentes y de carreteras alternas al Proyecto, que junto con la vía que sustituirá la que actualmente conduce al municipio de Ituango, conformarán un entramado para la conectividad que favorecerá sustancialmente el avance del progreso en esta zona, de la mano de las obras. Desde luego, no pretendemos en ningún momento sustituir las ausencias históricas del Estado, pero estamos convencidos de que la presencia del Proyecto contribuirá a solucionar algunas de las necesidades básicas de la población

Novedades

El Torneo Cañonero, amistad, integración y encuentro, cumplió 10 años, EPM estuvo ahí

Cerca de 250 personas procedentes de las veredas La Aurora, Oroabajo, y Nohavá del municipio de Sabanalarga, El Moral y La Loma del municipio de Toledo y el corregimiento Barbaacas del municipio de Peque, se congregaron del 23 al 25 de septiembre, en la vereda Remartín,



Orabajo y La Loma, los equipos que llegaron hasta el final.

para disfrutar de la décima versión del Torneo de fútbol Cañonero 2011, un evento deportivo que nació con el propósito de integrar y fortalecer los lazos de amistad, la tradición y la cultura de las veredas del cañón medio del río Cauca.

El Torneo recibió su nombre de Cañonero, haciendo alusión a la manera como se han denominado durante toda su historia los habitantes de las veredas ubicadas cerca al río Cauca, y con el fin de diferenciarse de las comunidades de las partes altas llamados montañeros.

Durante los tres días que duró el evento deportivo, las comunidades disfrutaron del talento y el ánimo de los nueve equipos participantes, cuyos



En el encuentro final del Torneo Cañonero 2011.

deportistas demostraron una vez más que se trata de un torneo en el que lo más importante es la integración y el juego limpio.

EPM organizó, además, para los niños y los jóvenes, otras actividades lúdicas y recreativas. Saltando en el castillo inflable, jugando, pintándose la cara o aprendiendo a

hacer títeres, los más pequeños se divertieron y compartieron su alegría entre ellos. Y para todos, una película proyectada en pantalla gigante, llamada Tord, les contó una gran historia sobre los superhéroes.

Por segundo año consecutivo Oroabajo fue el campeón, ganándole 3 - 0 a la vereda La Loma El Moral de Toledo, que logró el subcampeonato. Felicitaciones a los ganadores, a las comunidades participantes y muy especialmente a la vereda Remartín, como organizadora y anfitriona del Torneo, por el excelente trabajo que realizaron y por hacer posible que cada año la amistad, la integración y el encuentro de todos sea una realidad con el Torneo Cañonero.



Niños participantes de las actividades lúdicas y recreativas en el Torneo Cañonero 2011.

Novedades



Alexander Sucerquia, capitán Oroabajo de Sabanalarga, equipo campeón.



Fabián de Jesús Feria, presidente Junta de Acción Comunal, vereda Remartín, municipio de Sabanalarga. Coordinador general del Torneo.



Alexander Moreno, capitán La Loma El Moral de Toledo, equipo subcampeón.

“Nosotros nos sentimos muy bien. Muchas gracias a todos, a la vereda Remartín que hace la forma de que todos nos unamos para estar aquí en la vereda y nos sentimos muy orgullosos de ser campeones nuevamente. Ya es la tercera estrella que tiene Oroabajo. Ahí vamos pa’ adelante”.

“Me encuentro muy contento por la participación de las comunidades. Me llena de una satisfacción enorme porque la premiación fue repartida entre las comunidades y me siento muy contento por el buen orden en que se hizo, la forma en que se manejó la gente durante la jornada, hubo mucho respeto, mucha calma, mucha alegría para todo y queremos que el otro año y los próximos se haga mucho mejor que como se ha hecho. Igualmente, le agradezco de antemano a EPM, que estuvo durante todo el Torneo, que nos apoyó y todo se hizo de una manera muy especial”.

“Nos sentimos felices de estar aquí, sobretodo compartiendo con toda la comunidad de Remartín, con todos los participantes. Es un honor ganarnos este título de subcampeón porque la verdad estamos felices y es primera vez que nos ganamos el premio”.



El Torneo Cañonero 2011 para todos

Grandes cosas

El Presidente de la República sobrevoló la zona del Proyecto



Arribo del presidente Juan Manuel Santos al municipio de Ituango.

En el marco de una de sus visitas al departamento, esta vez con el propósito de entregar unas viviendas del programa “Aldeas” en el municipio de San Carlos, el presidente Juan Manuel Santos decidió hacer un sobrevuelo para reconocer el área en la que se construye el Proyecto Hidroeléctrico Ituango, y adicionalmente llegar hasta el municipio de Ituango, como un acto simbólico de respaldo a la comunidad de los 12 municipios de influencia.

En el recorrido el mandatario manifestó su emoción por los avances del Proyecto y dijo, está seguro que es uno de los proyectos más importantes que está haciendo el país. “Tengo que decir que quedo satisfecho de que el Proyecto va por buen camino. Este Proyecto va a traer una prosperidad enorme a todos los municipios de Antioquia y a Colombia”.

También resaltó los asuntos de seguridad para la región y para que el Proyecto se pueda construir con todas las



El presidente Santos se dirigió a la comunidad del municipio.

garantías necesarias, pero para eso hizo un llamado a la comunidad: “Hoy podemos decir que la situación de seguridad, aunque no es perfecta, porque todavía nos falta mucho camino por recorrer, sí es mucho mejor. La seguridad es la base del progreso. Sin seguridad no hay inversión. Sin seguridad no hay educación. Sin seguridad no hay salud. Por eso tan importante que este tema de la seguridad tenga el respaldo de toda la comunidad”.

Al final del recorrido en el municipio de Ituango, el Presidente saludó a sus pobladores y estableció un ameno conversatorio con la comunidad en el parque principal, en el que destacó, una vez más, los avances y el desarrollo que traerá este Proyecto para la región.



La población acudió masivamente al parque principal para recibir al Presidente de la República y su comitiva, quienes sobrevolaron previamente las obras del Proyecto Hidroeléctrico Ituango.

Hechos para la comunidad



Gloria María Taborda Holguín

Vivienda saludable, el mayor aprendizaje

“Aprendimos cómo escoger la vivienda, nos quedó muy claro la forma como debe ser nuestra vivienda. El mensaje que llevo para mi familia es que nos reunamos todos y miremos muy bien cuál es la vivienda que queremos y que sea la mejor para todos”. Expresó Ilda Milena Correa Ramírez, una de las integrantes de las 29 familias trasladadas temporalmente por la construcción de vías en San Andrés de Cuerquia.

Con el taller “Significado de la Vivienda”, las familias trasladadas se preparan para la futura restitución de vivienda y hábitat. Ellas lograron integrarse y reflexionaron sobre el sentido de la vivienda en el desarrollo individual y colectivo.

La socialización del método del Proyecto para evaluar las condiciones de las viviendas usadas en el municipio, como una de las opciones de restitución, brinda tranquilidad a las familias, pues cuando la vivienda no cumple con las condiciones físicas, ambientales y legales no es una opción de restitución. Las familias participantes concluyeron que su mayor aprendizaje es la identificación de las características de una vivienda saludable.



Fernando Alberto Ossa

“Las familias logramos relacionarnos y obtener muchos conocimientos y asesoramiento para elegir una vivienda digna y apropiada para nuestras familias. Aprendí primero que todo a relacionarme más con las familias, con mis compañeros, con mis vecinos, a escuchar y hablar en el momento indicado. El mensaje que llevo para mi familia es que no nos desesperemos, que esperemos el momento, que pensemos muy bien las cosas, para así lograr elegir una vivienda digna para nosotros”.



Familias de San Andrés de Cuerquia en el taller “Significado de la Vivienda”.

Vivienda saludable

Una vivienda brinda seguridad y protección cuando:

- Está ubicada en un lugar donde no existen riesgos de deslizamientos e inundaciones.
- Sus paredes, techos y pisos son construidos con materiales finos que protegen, y en ellos no existen grietas ni huecos.
- Tiene espacios y divisiones seguros que ofrecen privacidad.
- Hay acceso al agua para el consumo.
- Tiene espacio para la cocina, las piezas, la sala, el comedor, el patio, el baño y el corredor.
- Permanece limpia y hay un buen manejo de las basuras.
- Tiene buena iluminación natural, es decir la del sol y buena ventilación.

El diseño de la vivienda depende de la ubicación geográfica, del clima y de los factores sociales y culturales. Una vivienda saludable debe estar localizada sobre terrenos seguros, secos, estables, alejada de ríos y quebradas para que no se inunde en invierno y no tenga riesgo de deslizamientos.

Cómo vamos

Avanza la construcción de la

Hace ya cerca de dos años que comenzaron las obras del Proyecto Hidroeléctrico Ituango y vamos cumpliendo con el cronograma previsto, pues los contratistas de las vías de infraestructura avanzan con muy buenos resultados y los de túneles y campamentos se están instalando en la región.

Vías de infraestructura

El consorcio Pescadero I, que tiene a su cargo la construcción de la infraestructura vial para acceder al Proyecto, trabaja en varios frentes para atender los mantenimientos, la construcción de vías nuevas y de puentes y el mejoramiento, rectificación y pavimentación de las vías existentes, con lo cual se tejerá una red vial que será un polo de desarrollo y conectividad para la región. Estos son los adelantos:

- En el tramo entre las partidas de San José de la Montaña - San Andrés de Cuerquia, se adelantan procesos de excavación y construcción de dos de los cuatro puentes previstos.
- Entre San Andrés de Cuerquia y el corregimiento El Valle, se

tiene pavimentado el sector de la variante en San Andrés y se continúa con el manejo de taludes hasta el sector de Alto Seco, para garantizar su estabilidad. Para el último trimestre se espera tener pavimentados al menos otros 7 kilómetros, iniciando en San Andrés de Cuerquia.

- En esta misma vía, partiendo del corregimiento El Valle hacia San Andrés, se han pavimentado aproximadamente 5 kilómetros y se tienen concluidos los trabajos de estabilización de taludes. Igualmente se resalta la pavimentación de la vía principal del corregimiento El Valle, con lo cual se pretende mitigar la emisión de material particulado (polvo) que puede afectar a la población.
- La vía que comunica el corregimiento El Valle con los campamentos del



Pavimentación entre San Andrés de Cuerquia y El Valle, corregimiento de Toledo.

Proyecto presenta un avance del 90% en la excavación. Se adelanta la construcción de las alcantarillas para el manejo de las aguas de escorrentía (lluvias) y comenzó el proceso de tratamiento de taludes.

- Entre el corregimiento El Valle y la vía sustitutiva por la margen derecha del río Cauca, se está construyendo un puente de aproximadamente 241 metros de longitud, el cual unirá la variante de El Valle con la vía sustitutiva.
- La vía sustitutiva presa - Ituango, presenta un adelanto en la excavación de aproximadamente el 80%. Actualmente se trabaja en la construcción de algunos puentes y en la excavación del frente principal para llegar hasta el sitio de presa, y paralelamente se avanza en la estabilización de taludes. Adicionalmente, por este frente de trabajo se realizó la construcción de una vía industrial que conduce a las obras principales del Proyecto, para lo cual se requiere construir dos puentes metálicos provisionales que llegarán uno al portal de entrada y el otro al portal de

salida de los túneles de desviación. Desde allí se desprenden las vías requeridas para acceder al portal de la casa de máquinas, la subestación y el vertedero.

Las vías y puentes que se construirán serán un nuevo polo de desarrollo y conectividad para la región.

Túneles y campamentos

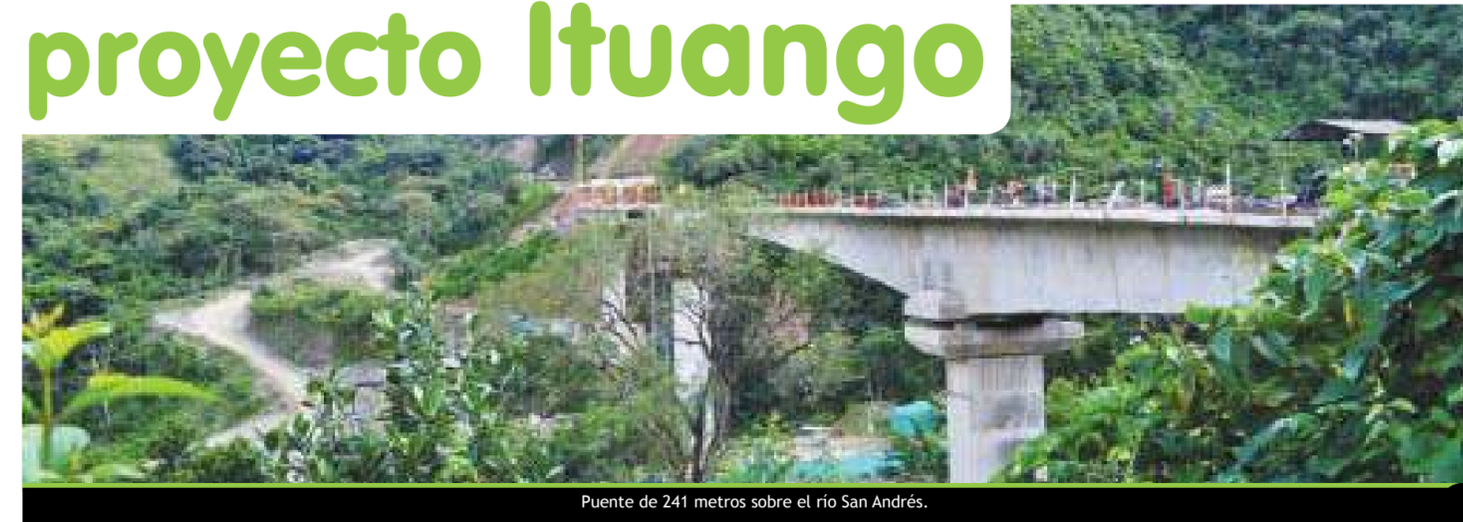
Por su parte, el consorcio de firmas colombianas y chilenas, conformado por Ferrovial Agroman Chile S.A. y Sainc Ingenieros constructores S.A., de Colombia, que ganó el contrato para la construcción de los túneles de desviación y el de acceso a casa de máquinas, comenzó sus trabajos



Vía pavimentada en la entrada a El Valle, corregimiento de Toledo.

Cómo vamos

infraestructura vial en el proyecto Ituango



Puente de 241 metros sobre el río San Andrés.

Para la construcción de los túneles de desviación y el de acceso a casa de máquinas, el consorcio de firmas colombianas y chilenas, conformado por Ferrovial Agroman Chile S.A. y Sainc Ingenieros constructores S.A., de Colombia, adelanta las labores de contratación del personal requerido y las obras de sus propios campamentos en la región.

desde el pasado 16 de agosto. Actualmente, están adelantando las labores de contratación del personal requerido y de la construcción de sus propios campamentos en la región.

Así mismo la firma colombiana AIA (Arquitectos e Ingenieros Asociados), contratista de los campamentos donde se alojará el personal encargado de ejecutar el Proyecto, comenzó sus trabajos desde el 1 de agosto, y su personal ya se encuentra en campo ejecutando las labores de levantamientos topográficos, realizando contratos para el suministro de materiales de construcción y demás recursos necesarios para la obra.

Por último, la interventoría tanto de estos túneles y campamentos, como de las obras principales y de los

equipos electromecánicos, que fue contratada con el consorcio Ingetec - Sedic, comenzó labores desde el 11 de julio, y adelanta un seguimiento estricto de las actividades de los contratistas y del cronograma de obra. Todo ello para que el Proyecto sea una realidad en el año 2018, que es la fecha prevista para que entre en operación con toda la energía para Colombia.

Es importante recordar que todas las personas que deseen laborar en el proyecto, bien sea como mano de obra calificada, semicalificada o no calificada, pueden obtener información a través de este medio o escribiendo al correo electrónico: epm.ituango@epm.com.co



Puente metálico temporal sobre el río Cauca en el sitio de presa.

Armamos el Proyecto Hidroeléctrico Ituango



88 Kilómetros en mejoramientos y nuevas vías para el área de influencia

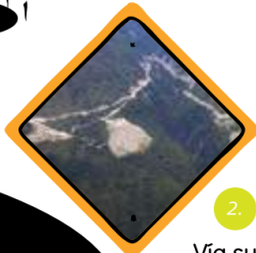
2.
Vía industrial margen izquierda (Presa - Ituango)
>Vía nueva
Construida para poder llegar a los túneles de desviación del río.
▶ Esta vía tendrá 2 puentes metálicos para poder pasar a la margen derecha (El Valle - Presa).



1. 2.
Vía sustitutiva El Valle - Presa
Vía nueva<
12 kilómetros de nuevas vías que reemplazan las que serán inundadas por el embalse.
Su construcción busca además darle acceso a la población de Ituango.
Esta vía pasará por encima de la presa y se empalmará con la Vía sustitutiva margen izquierda. Tendrá 2 túneles.



2.
Vía sustitutiva Presa - Ituango
>Vía nueva
9 kilómetros que se unirán con la vía existente hacia Ituango.



3.
Variante San Andrés de Cuerquia
>Vía nueva
1,3 kilómetros de vía ya pavimentada al servicio de la comunidad.
Se construye para evitar que los vehículos del Proyecto pasen por la cabecera municipal.
▶ Esta vía tendrá un puente.



2. 3.
Rectificación de la Vía San Andrés de Cuerquia - El Valle
23 kilómetros de mejoras para facilitar el acceso al Proyecto e incrementar el nivel de calidad de vida de la comunidad.
Se unirá a la vía sustitutiva margen derecha (Valle-Presa), por medio de una variante que incluirá un puente de 241 metros.



Etapas en la ejecución

1. Compra de predios
2. Explanación / movimiento de tierras
3. Estructura de pavimento



1. 2.
Rectificación de la Vía San José de la Montaña - San Andrés de Cuerquia
12,9 kilómetros de aporte a la comunidad.
Es el mejoramiento de una vía existente que permite, además de incrementar la calidad de vida de la zona, mejorar el acceso del personal del Proyecto.

Para salir a licitación<
Vía Puerto Valdivia - Presa
38 kilómetros por donde pasarán las súper turbinas y equipos necesarios para la construcción del Proyecto.
Esta vía contará con 9 túneles y 65 puentes. ◀
Se espera comenzar la construcción a mediados del 2012.



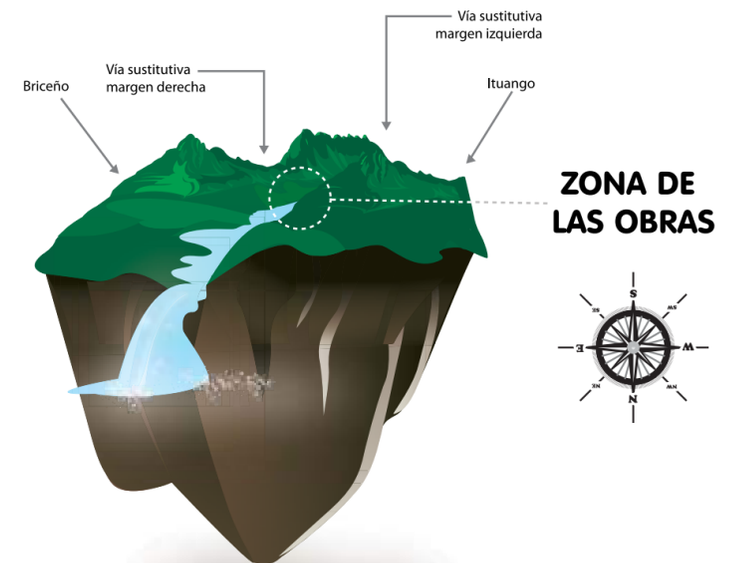
2.
Rectificación Vía El Valle - Campamentos EPM
2 kilómetros de mejoramientos que facilitarán el acceso a los campamentos de EPM.



Generamos alrededor de **1.100 empleos** entre directos e indirectos

Entrega 02

\$287.000 millones de pesos invertidos en vías para el área de influencia



Cómo vamos

Visitamos las veredas

Peque

Barbacoas

Los niños de la vereda Barbacoas pintaron sus sueños de reubicación. ¿Cuándo será la reubicación?, ¿Para dónde nos vamos a ir?, ¿Cómo será el proceso de reubicación?, fueron algunos de los interrogantes de los asistentes que observaron la muestra de pintura de los niños.



Se recordó que la construcción del Proyecto dura ocho años y que antes del llenado del embalse ya estarán reubicados. El sitio de reubicación será escogido entre todos y el proceso será participativo. La mayoría de los pobladores de Barbacoas está dispuesta a reubicarse en una misma zona y reconoce la importancia de conservar la escuela, la placa deportiva y el parque infantil.

Sabanalarga



San Cristóbal Pená

En el conversatorio con la comunidad de San Cristóbal surgieron inquietudes relacionadas con su posibilidad de asociarse para las concertaciones. El derecho a asociarse es libre, aunque de acuerdo con el Manual de Valores Unitarios, en el proyecto Ituango las concertaciones serán de carácter individual, no colectivas y no requieren de la presencia de terceros para que sean reconocidos los derechos de las personas dedicadas a la minería en el río Cauca.

El Junco

En el Junco preguntaron si el embalse del proyecto Ituango será navegable, a lo cual se les respondió que para determinar la navegabilidad es indispensable realizar estudios técnicos. También los asistentes al conversatorio expresaron su interés en oportunidades laborales. Se reiteró que entre los criterios para proveer empleo, la mano de obra no calificada será reservada para habitantes de los 12 municipios del área de influencia del Proyecto y es de especial prioridad la población de las 53 veredas impactadas.



Toledo

La Cascarela

En La Cascarela, como en otras veredas aledañas, existe inquietud sobre un posible cambio climático debido al futuro embalse, lo cual fue aclarado con el ejemplo de embalses mucho más grandes que no han afectado el clima de los terrenos aledaños. También se explicó en detalle la Política de empleo.



Miraflores

La comunidad de la vereda Miraflores hizo énfasis en la importancia de brindar oportunidades de trabajo a los jóvenes de la región que aún no tienen experiencia laboral. Se indicó que para construir el proyecto Ituango se requerirá mano de obra no calificada; personas que no requieren experiencia o estudios específicos para desempeñarse. La Política del empleo del Proyecto, conforme a la legislación laboral colombiana, establece que solo se contratarán personas mayores de 18 años.



Barracas

En Barracas Preguntaron cuántas personas de una familia con hijos y nietos pueden trabajar en el proyecto Ituango. Se precisó que aquellas familias en las que sus hijos ya tienen familia propia se consideran familias independientes.

Cómo vamos

San Andrés de Cuerquia

El Cántaro

Los habitantes de la vereda El Cántaro manifestaron la necesidad de la presencia del programa Antioquia Iluminada en su vereda. Este programa de electrificación rural de EPM tiene el reto de llevar el servicio de energía eléctrica a 31 mil 214 nuevos hogares campesinos entre 2012 y 2013.



Brugo

Algunos de los asistentes al conversatorio en la vereda Brugo solicitaron verificar si están incluidos en el censo minero. Se aclaró que quienes tienen carné o copia del censo están registrados en las bases de datos.



Loma Grande

En la vereda Loma Grande el conversatorio permitió especificar que en el Proyecto habrá comunicación permanente a través de distintos medios con la población, como por ejemplo, restitución de las condiciones de vida para las personas trasladadas y monitoreo de la presión migratoria por la llegada de población foránea.



Cañaduales

Las inquietudes en la vereda Cañaduales giraron en torno de las afectaciones de algunas viviendas por los trabajos de la vía. Se informó que aunque se han atendido provisionalmente algunas de estas afectaciones, se trabaja en dar una solución definitiva. Quedó claro que las personas que tengan preguntas y quejas por alguna afectación proveniente de los trabajos en la vía pueden dirigirse a la oficina de atención en San Andrés de Cuerquia o en la sede del contratista en el Valle.



Liborina

La Honda

Los estudios realizados y la experiencia en embalses mucho más grandes, demuestran que el del proyecto Ituango no ocasionará ningún cambio climático; así se aclararon inquietudes surgidas en el conversatorio con los habitantes de La Honda interesados en la preservación de sus cultivos. veredas impactadas.



Santa Gertrudis

En Santa Gertrudis manifestaron su interés en el desarrollo de proyectos comunitarios que incluyan a las mujeres de la vereda y el fortalecimiento de las unidades productivas. En el Proyecto se adelanta un reconocimiento para determinar los tipos de asesoría y acompañamiento acordes con las necesidades de la población, para lo cual se considera la vinculación de otros actores o entidades que hacen presencia en la zona de influencia del proyecto Ituango.



Alto Seco

En la vereda Alto Seco manifestaron la necesidad de procesos de formación. El Proyecto busca acompañar a las comunidades en el desarrollo de capacidades, en conjunto con diferentes instituciones de orden local, departamental y nacional.

Peque, la verdadera capital de la montaña



“La Ciénaga”, en el paraje de Santa Águeda, municipio de Peque.

Por Adalberto Valle David
Alcalde municipal de Peque

La historia de la fundación de Antioquia nos ilustra que Peque es la verdadera capital de la montaña.

En 1990 los integrantes de la mesa directiva de la Corporación Colonia de Peque se reunieron para definir un distintivo que identificara a nuestro municipio. Donaldo Guerra Valderrama, el presidente de la Corporación propuso “La perla del Paramillo”, considerando que Peque está ubicado en la cordillera occidental, más hacia al norte del occidente antioqueño y pertenece a su territorio una zona del Nudo de Paramillo, límite natural entre los departamentos de Antioquia y Córdoba. Amado Emilio Valle Higuera sugirió en cambio “El pesebre del occidente antioqueño” y Gonzalo Enrique Graciano, administrador de empresas, planteó que a Peque

debíamos reconocerlo como la verdadera capital de la montaña.

Peque es la verdadera capital de la montaña, así nos lo hacen saber distintos cronistas en textos históricos, que describen que la fundación de Antioquia se hizo en terrenos que actualmente hacen parte de la jurisdicción del municipio de Peque.

“**Peque es la verdadera capital de la montaña, así nos lo hacen saber distintos cronistas en textos históricos**”

“(…)La primera ciudad de Antioquia fue levantada en el llano que hoy se conoce con el nombre de “La Ciénaga”, en el paraje de Santa Águeda, propiedad del señor Julio Hincapié, situado tres y media

leguas al Norte de “Las Cuatro” y legua y media al Sur de la población de Peque. Este sitio se conforma perfectamente con el que describe el mismo mariscal: al pie de una cordillera y sobre unas lomas; llano de alguna extensión, muy fértil y de clima agradable; lo atraviesa la quebrada Santa Águeda y cerca de él nacen otras fuentes; y tiene también

el inconveniente que le halló Cabrera y es que está rodeado de ásperas Sierras y que el acceso a él se hace difícil por la poca facilidad para hacer caminos”. (Antonio Gómez Campillo)

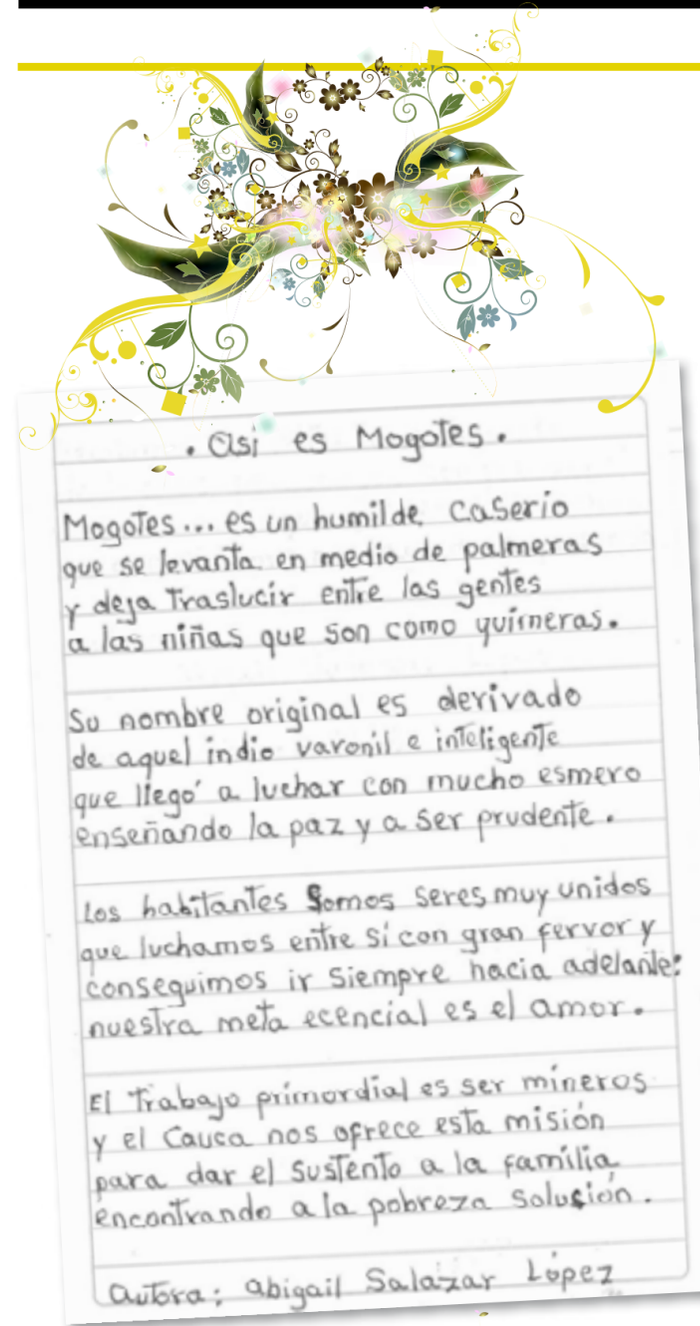
Medellín es la capital de Antioquia y la han llamado capital de la montaña, pero los primeros asentamientos de los españoles fueron en el paraje Santa Águeda, ubicado en territorio del municipio de Peque. La primera capital del departamento de Antioquia fue justamente Antioquia, conocida hoy como Santa Fe de Antioquia, pero resulta que Antioquia también tuvo su antecesora Antiochia, fundada en territorio de Peque, por eso los pequeses reconocemos que vivimos en la verdadera capital de la montaña.



Municipio de Peque

Cortesía municipio de Peque.

La poeta de Mogotes



Doña Abigail Salazar López, la poeta de Mogotes, Buriticá.

Doña Abigail Salazar López vive hace 72 años en Mogotes, Buriticá. A las quinceañeras siempre regala un poema y a los visitantes también.

Ella quiso compartirnos su alegría, solidaridad y sobre todo inspiración, en uno de los poemas que escribió para su tierra y que atesora en su cuaderno.

Lo que interesa

La presión migratoria



En San Andrés de Cuerquia, municipio del área de influencia del proyecto Ituango.

Los grandes proyectos generan impactos sociales, ambientales y económicos, que es necesario monitorear, es decir, hacerles seguimiento, teniendo como base las condiciones previas al inicio de la construcción del proyecto o de las obras, para realizar un manejo adecuado, mediante la prevención, mitigación, compensación o restitución. Uno de los impactos contemplados por el proyecto Ituango es el de la presión migratoria.

¿Qué es la presión migratoria?

La construcción de una central hidroeléctrica genera la presencia de población foránea o externa, atraída por la expectativa de obtener un empleo, lo que ocasiona rápidamente el crecimiento poblacional de la localidad receptora. Esta situación puede generar, a su vez, alteraciones en el hábitat, en la salud, en los estilos de vida de la población y cambios perceptibles en la oferta y demanda de bienes y servicios.

El proyecto Ituango no escapa a esa realidad en las subregiones Norte, Bajo Cauca y Occidente del departamento de Antioquia, y concretamente en

los municipios donde se emplaza el Proyecto. La responsabilidad es hacer un monitoreo periódico de los flujos poblacionales, es decir, de la cantidad de personas que entran o salen de una localidad en particular, y de las demás variables que se tienen contempladas que permitan establecer comparaciones y con datos objetivos que se trabajan con las autoridades locales, poder llegar a calificar el impacto y hacer el respectivo manejo.

Flujos poblacionales

Las personas que llegan a la zona de influencia del Proyecto, según su motivación, se agrupan en tres tipos:

- Personas vinculadas al Proyecto, definidas como mano de obra calificada, semicalificada y no calificada.
- Comerciantes
- Personas con expectativas de vinculación laboral o inserción en la economía local de los municipios de influencia.

Medidas de manejo

El estudio de impacto ambiental determina la realización de un

seguimiento semestral a la presión migratoria, a los flujos poblacionales en las cabeceras urbanas de Ituango, San Andrés de Cuerquia, Toledo y su corregimiento El Valle, debido a la cercanía de estas localidades con las obras del Proyecto.

En este estudio se pueden identificar factores que ocasionan la concentración de personas y los cambios generados en las dinámicas poblacionales, económicas, políticas y sociales:

- Aumento en el costo de bienes y servicios
- Especulación en el costo de la tierra y la vivienda
- Pérdida de la actividad económica tradicional
- Incremento de conflictos que afectan las relaciones vecinales y sociales
- Cambios en los hábitos de consumo de la población lugareña
- Desequilibrio social en la prestación de servicios
- Generación de condiciones de marginalidad social como madresolterismo, alcoholismo, drogadicción y conductas que violentan los valores propios de la gente de la región
- Afectación de las condiciones de saneamiento, incidencia de enfermedades infecciosas por contagio, contaminación y condiciones de salud pública

Con el monitoreo de la presión migratoria es posible detectar la necesidad de mejoramiento o adecuación de obras de infraestructura, con el fin de fortalecer capacidades operativas para ofrecer servicios. Un ejemplo de ello es el caso de la población que habita el corregimiento El Valle, del municipio de Toledo,

localidad con un alto impacto por presión migratoria, en donde las acciones de manejo se orientan al mejoramiento de la infraestructura educativa, mantenimiento de los hábitos culturales y de convivencia, promoción de la salud, manejo de las tensiones generadas por la presencia de personas externas y formulación participativa del Plan de Desarrollo Local para el corregimiento.

Otra medida de manejo es la construcción de los campamentos en los que se hospedarán el personal que trabaje para el Proyecto, el cual tendrá la infraestructura necesaria para atender las necesidades básicas de los trabajadores (alojamiento, alimentación, salud, recreación, disposición de residuos, etc.), lo que disminuirá el impacto ocasionado en los alrededores de las obras.

Los monitoreos de la presión migratoria se realizan semestralmente y se convierten en herramientas de planificación local de los municipios del área de influencia del proyecto Ituango y en información que permite identificar los impactos generados y establecer las acciones de prevención, mitigación o compensación en cada una de las localidades.



Hechos para la comunidad

La comunidad de Barbacoas se prepara para su cambio de vida

En Barbacoas, corregimiento del municipio de Peque, les ofrecemos acompañamiento psicosocial a las familias que serán reubicadas.

En visitas realizadas del 23 al 27 de agosto y del 13 al 18 de septiembre de 2011, en las que participaron también funcionarios de la administración municipal de Peque y el docente del centro educativo del corregimiento, se avanzó en la atención psicosocial y en el conocimiento de las expectativas de cambio de actividad productiva y conservación de las redes familiares, sociales y culturales.

Con el desarrollo del taller sobre alternativas económicas, las familias de Barbacoas conocieron opciones generadoras de ingresos orientadas a actividades agrícolas, pecuarias y comerciales. Actualmente sus cultivos proporcionan seguridad alimentaria, entre ellos el frijol, el maíz y el plátano, y son fuente de ingresos los frutales y la práctica pecuaria con el cuidado de especies menores. En Barbacoas han manifestado el deseo de permanecer en una zona cercana a la que habitan, que les permita conservar sus redes familiares y contar con tierras aptas para la producción agrícola, especialmente para el cultivo de café.



En Barbacoas las familias participan activamente en las acciones de Gestión Social del proyecto Ituango.

Los estudiantes del Centro Educativo Rural de Barbacoas participaron en una actividad lúdica para incorporar a sus vidas hábitos de higiene, consumo de alimentos saludables, manejo de los residuos sólidos y del agua. También el proyecto Ituango ha participado activamente en la recuperación de la huerta escolar.

La comunidad de Barbacoas ha manifestado disposición, hospitalidad e interés de participar permanentemente en las actividades promovidas por la Gestión Social del proyecto Ituango. Es destacable además el compromiso de la administración municipal de Peque, que ha posibilitado acciones articuladas.

Felicitaciones a la comunidad de Barbacoas por la conformación de su nueva Junta de Acción Comunal, por su motivación hacia el trabajo comunitario y la unión de las familias.



Niños del Centro Educativo Rural Barbacoas, en el municipio de Peque.

Lo que interesa



Construir el proyecto de vida

Laura Katherine Arango Taborda tiene 13 años de edad y está en séptimo grado. Le encanta la Biología, es integrante del grupo de danzas de San Andrés de Cuerquia y lee en su tiempo libre. Sus padres son Luis Noraldo Arango Mazo y Rubiela Amparo Taborda Holguín. Ellos conforman una de las 29 familias trasladadas temporalmente por la construcción de las vías de acceso al proyecto Ituango.

Ella y otros 30 niños y jóvenes integrantes de estas familias participaron en el taller “Cada quien construye su realidad”, una de las

actividades que hace parte del acompañamiento psicosocial a las familias.

Motivar a niños y jóvenes a construir su proyecto de vida, fue el propósito central de este taller, en el que hubo juegos cooperativos y dinámicas que propiciaron que cada uno expresara su visión del mundo. También los invitados comprendieron en qué consiste su situación de traslado y el taller despertó el interés de potencializar las ventajas y oportunidades del cambio que les espera.



Niños y jóvenes de San Andrés de Cuerquia en el taller “Cada quien construye su realidad”.

“ Me pareció súper bueno el taller porque así podemos tener más conocimiento de algunas cosas que no conocíamos. Me enseñó a ser más unida con los demás y a perder la pena.

De la anterior casa donde vivíamos recuerdo que era muy acogedora, allí vivimos muchos momentos buenos y malos, pero siempre la recordaremos con cariño.

Yo pienso que a nosotros nos trasladaron a otra casa para ayudar a la comunidad y a nosotros mismos, porque se está haciendo un grande proyecto y unas vías, y espero que nos entreguen la casa y que pueda realizarse el proyecto que están haciendo.”

Laura Katherine Arango Taborda

Un ejemplo para todos

Cabildo Verde Cauca limpio



Listos para el bote paseo ¡Hola, río Cauca!

Señalizamos todos los ríos y quebradas importantes desde el municipio de La Pintada hasta Peñalisa, caserío del municipio de Salgar en la desembocadura del río San Juan al Cauca, y desde allí hasta el municipio de Andes.

Hemos sembrado cientos de árboles, especialmente surbios, búcaros, higueros, muy resistentes al agua y especiales para retener los terrenos.

¡Hola, río Cauca!

Todos los años realizamos el bote paseo ¡Hola, río Cauca! que congrega a 350 personas a navegar por el río, todos con chalecos salvavidas, rescatistas expertos, almuerzo amenizado por grupos musicales y mensajes ecológicos. El recorrido es desde La Pintada hasta Bolombolo, 60 km para saludar el río.

Por Julián Fernández Arango Presidente Cabildo Verde Cauca limpio

Hasta el año 2003 el río Cauca era el vertedero de todas las basuras, con el surgimiento del Cabildo Verde Cauca Limpio inició un proceso de sensibilización para el cuidado del río Cauca, el río de los antioqueños.

Cabildo Verde Cauca Limpio es una asociación sin ánimo de lucro que trabaja por la recuperación del río Cauca y sus afluentes. Nuestro primer trabajo consistió en visitar casa por casa a las 220 familias que moran en Puente Iglesias, en el municipio de Fredonia, sede de nuestra asociación. Organizamos reuniones para enseñarles cómo hacer la separación adecuada de residuos sólidos y luego iniciamos la recolección de basuras en cada una de las viviendas. Este compromiso ha sido permanente desde el año 2003 y con la comunidad hemos evitado que cientos de toneladas de basuras se arrojen al cauce del río Cauca.

Vigías del Cauca

Con estudiantes, vecinos y amigos organizamos el grupo Vigías del Cauca, con quienes desarrollamos múltiples actividades, todas para proteger las quebradas y fuentes de agua, la flora y fauna. Muchos de los pobladores vecinos del río Cauca de la subregión del Suroeste nunca habían oído hablar de reciclaje y desconocían el daño que se le hace a las fuentes de agua arrojándoles todos los desechos. Recorremos las orillas enseñando a sus residentes a reciclar, a cuidar sus fuentes de agua, a desherbar manualmente, a no utilizar herbicidas, a cuidar su flora su fauna y a reforestar. Les asignamos tareas y hacemos seguimiento.

¡Hola, río Cauca! es un grito bandera para llamar la atención sobre la belleza y la importancia del río Cauca, es también una manera de integrar los municipios del Suroeste en torno al Satirirá, así llaman los Katíos a nuestro río Cauca, merecedor de mayor atención y compromiso. En enero próximo será la octava versión y están todos invitados.

Reconocimiento

Como reconocimiento al trabajo que realizamos, fuimos galardonados con el Premio Ambiental Vida de Corantioquia en 2010 y estamos nominados al Premio Planeta Azul del Banco de Occidente por 18 alcaldes del Suroeste antioqueño, Comfenalco Suroeste, el Encuentro de Dirigentes del Suroeste antioqueño y la Diócesis de Jericó, Antioquia.

Pretendemos que el proyecto Ituango genere gran interés de los ribereños por el río Cauca y empecemos a consolidar una cultura de respeto al medio ambiente y de cuidado y preservación del río de los antioqueños



Cada año en enero estamos invitados a dar un paseo por el río Cauca.

Gózatela

Identifica el municipio del área de influencia del proyecto Ituango que corresponde a cada imagen.



1



2



3



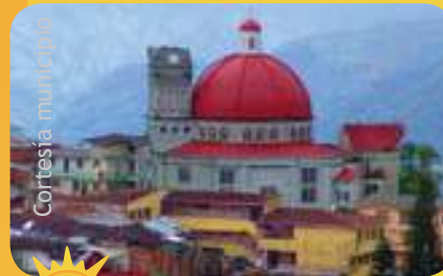
4



5



6



7



8



9



10



11



12

1 Toledo, 2 Pique, 3 San Andrés de Cuerquia, 4 Sabanalarga, 5 Yarumal, 6 Olaya, 7 Valdivia, 8 Ituango, 9 Briceño, 10 Burticá, 11 Liborina, 12 Santa Fe de Antioquia

**Los invitamos a nutrir de nuevas voces
al periódico La Voz del proyecto Ituango.**

Pueden enviarnos sus textos o mensajes para publicar al correo electrónico epm.ituango@epm.com.co o llamarnos al teléfono 3802050.