

Hidroituango

más cerca de ti



Edición 99 - mayo de 2025 - Medio institucional de Hidroituango

Periódico La Voz



Escuela San Luis Gonzaga - Santa Fe de Antioquia

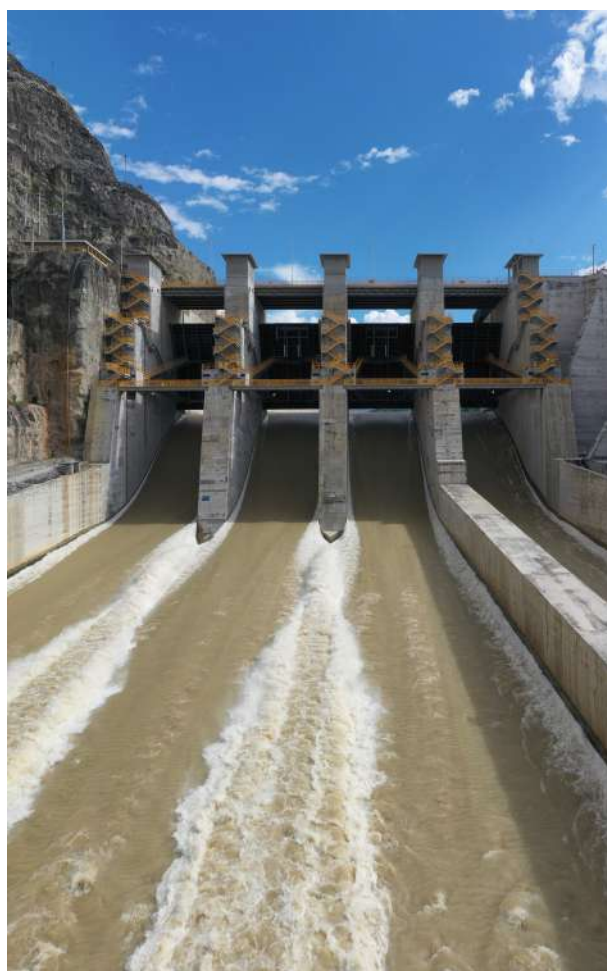


1. Avanzan obras de infraestructura para el desarrollo territorial. En Briceño el puente Palestina ya es una realidad.

2. Así vamos con las obras de la segunda fase constructiva de las unidades 5 a la 8 de Hidroituango.

3. Te contamos los 10 hitos más importantes del PAE en este último tiempo.

4. Entrega de kits escolares 2025, una apuesta firme de EPM por la educación y el futuro de los niños de la zona de interés de Hidroituango



Vertedero

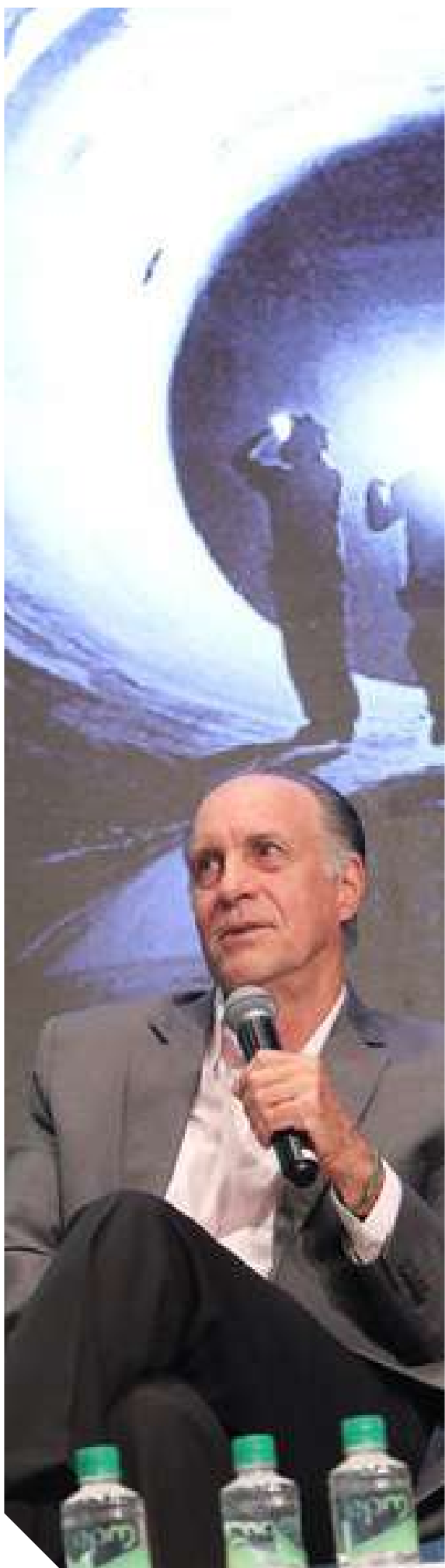


Alcaldía de Medellín



GOBERNACIÓN DE ANTIOQUIA
República de Colombia

En la voz del Gerente



¡Qué bueno encontrarnos de nuevo!

Muy seguramente cuando esta primera edición del año del periódico La Voz llegue a sus manos ya habrán pasado varios meses desde el inicio de este 2025, pero bien vale la pena hacer un resumen de lo que ha significado para EPM y para las comunidades de nuestras áreas de interés. Iniciamos este año siendo un soporte importante en la seguridad energética de nuestro país en un periodo en el que el tema de una eventual crisis del sector está a la orden del día.

La energía eléctrica es protagonista de nuestra cotidianidad: con ella un ama de casa de una alejada vereda de nuestro país hace el café de la mañana, una estudiante de pregrado ilumina sus noches para la entrega de su tesis de grado, un padre de familia carga su celular para hacerle una videollamada a su hijo que vive en el exterior, el Metro de Medellín impulsa sus trenes para llevar a miles de personas diariamente a sus lugares de trabajo y un niño escucha los goles del equipo de sus amores a través de una grabadora. De ahí nuestro compromiso de entregar al país la energía que requiere a través de una fuente limpia como la hidroeléctrica. En este momento Hidroituango se encuentra en un avance del 93.5%, generando 1200 MW.

Entre enero y febrero, a través de caminos e incluso navegando el río Cauca, visitamos las escuelas de los municipios de interés de Hidroituango y varias de La Mojana, entregando los kits escolares que además de ayudar a los niños y niñas en su proceso educativo son un soporte para la economía de los hogares. Este año fueron 18.200 que se suman a los más de 220 mil que hemos entregado desde 2011. Tuve la oportunidad de estar en la I.E San Luis Gonzaga, de Santa Fe de Antioquia, con varias personas de mi equipo de trabajo y regresamos a nuestras oficinas con el corazón contento al ver las sonrisas, las caritas emocionadas y el cariño que nos demostraron los pequeños y sus familias.

El 2025 es un año muy importante para EPM porque el 6 de agosto cumpliremos 70 años llevando servicios públicos de calidad a varias regiones de Colombia. Este es un motivo de gran alegría para todos nosotros, pero también es un gran compromiso con todas las comunidades en las que desarrollamos nuestro trabajo. Este año queremos demostrar dicho compromiso haciendo entrega de las obras de infraestructura que tenemos pendientes tras la contingencia que tuvo el Proyecto Hidroeléctrico Ituango en 2018, ellas son: el **Puente Turcó**, que comunica los municipios de Ituango y Briceño; la Escuela Marco A. Rojo, el Centro Comunitario y el Centro de Salud, de Puerto Valdivia.

El 2025 es un gran año para seguir estrechando los lazos de confianza entre ustedes y nosotros, para cumplir los compromisos que hemos adquirido con las comunidades, porque si algo hace parte de nuestro ADN es que hemos buscado siempre ser los mejores vecinos y cumplir nuestra palabra. ¡Qué bueno encontrarnos de nuevo a través de este medio de comunicación, y qué bueno cumplir 70 años trabajando al servicio de las regiones y el país!

John Maya Salazar
Gerente General de EPM

Así vamos

La operación de Hidroituango, estable y confiable

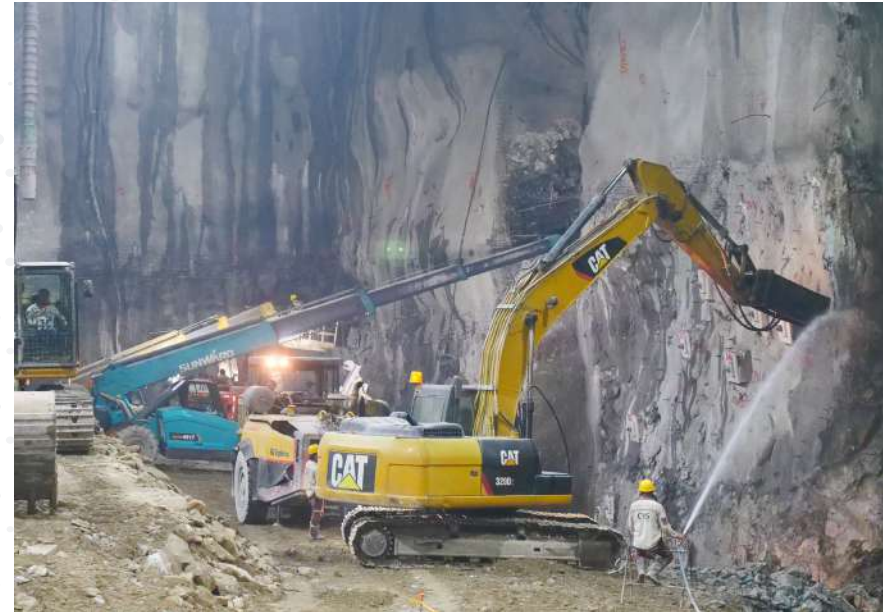
Respecto a la operación de la central, en el momento la central Hidroituango genera en promedio 1.200 MW de energía limpia y renovable. Su operación es normal y continua y solo se realizan mantenimientos de acuerdo a las horas establecidas de trabajo a las que ha llegado cada unidad (mil, dos mil, cuatro mil, ocho mil horas, semestrales o anuales dependiendo del funcionamiento). A la fecha, la central Hidroituango ha generado 13.000 GWh desde que inició su operación en diciembre de 2022.

Monitoreo constante y medidas de prevención

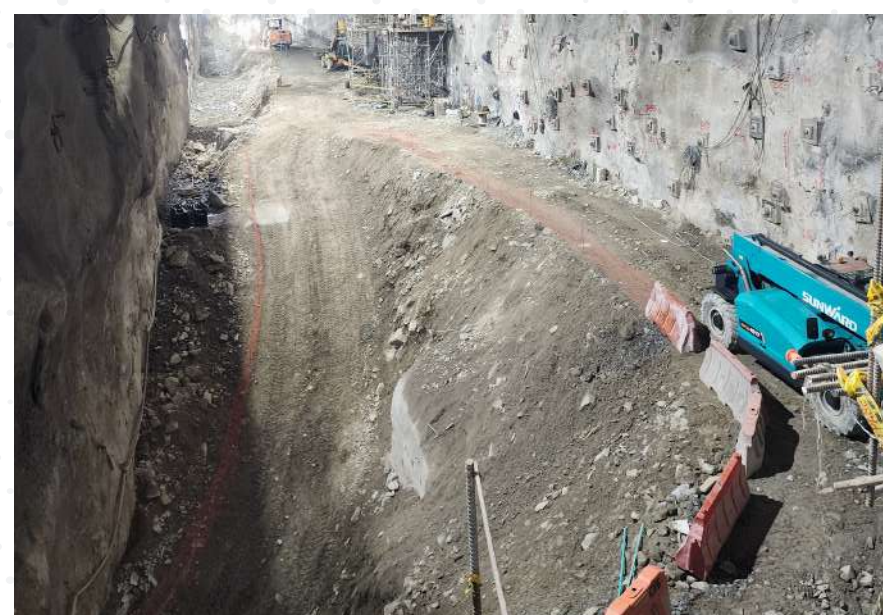
Con el Centro de Monitoreo Técnico de la Central Hidroituango, EPM realiza una vigilancia constante sobre el comportamiento del río Cauca, con el apoyo de varias estaciones de medición ubicadas en La Pintada, Bolombolo y Olaya. Este monitoreo le permite anticipar cualquier situación que pueda afectar la seguridad de las comunidades y activar las medidas necesarias que permitan proteger su vida y su integridad. Así mismo se realizan otro tipo de monitoreos, como lo es la geología de la zona cercana al sitio de obras principales y la estabilidad de diferentes frentes de obra como la presa, el vertedero, la caverna subterránea, entre otros.



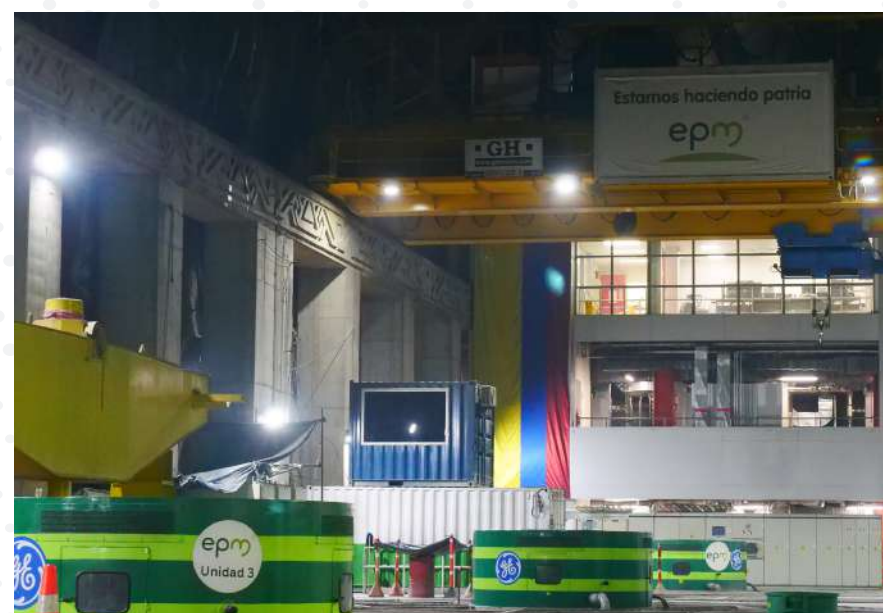
años
Juntos



Casa de máquinas, etapa 2



Almenara, etapa 2



Unidades 1 a la 4.

Central Hidroituango

Es noticia

Avanzan obras de infraestructura para el desarrollo territorial

Caminos que abren oportunidades

En Buriticá y Peque se vienen construyendo caminos de oportunidades y comunicación entre estos dos municipios del occidente antioqueño con su vecino Sabanalarga. Los caminos de arriera aún hacen parte de la cotidianidad de las zonas rurales del departamento y, consciente de esto, EPM ha venido mejorando los trazados periódicamente. En el 2024 se mejoraron los caminos de las veredas Los Naipes, San Julián de Barbacoas y Loma del Sauce de Peque. Así mismo se intervinió los sitios de espera de los puertos Totumos, Barbacoas y Guayabal.

Durante el proceso de construcción de la central Hidroituango, el puente ubicado en Bocas de Niquia que comunicaba algunas veredas de Buriticá y Peque con Sabanalarga, atravesando el río Cauca, debió ser inundado y por eso EPM está cumpliendo esta necesidad mediante el servicio de ferry. mientras se construye un nuevo puente que al momento se encuentra en estudios para ofrecer la mejor alternativa para las comunidades en materia de seguridad y usabilidad.

Lo primero que se ha hecho es mejorar los caminos que llevan desde las veredas hasta los embarcaderos del Totumo y Barbacoas, en Peque, y Las cuatro y Guayabal, en Buriticá, a través de la contratación social con las juntas de acción comunal de la zona para garantizar el empleo y que las utilidades de las obras se queden en el territorio. El año anterior se intervinió 21 kilómetros de caminos ancestrales con una inversión de \$405 millones aproximadamente, y la generación de 42 empleos. Recordemos que el embarcadero del otro lado del río Cauca, en el territorio de Sabanalarga, se llama Bocas de Niquia.

¿Qué sigue ahora?

Este año se intervendrá el camino paralelo al río Cauca del lado de Peque y Buriticá, que también debió ser inundado para la construcción del embalse. Este camino es de vital importancia para las comunidades en materia social y económica, porque el casco urbano de Sabanalarga es más cercano que los de Peque y Buriticá.

En este momento se tiene un equipo de topografía en la zona que está haciendo la demarcación del eje por el que se trazaría el camino. Este equipo se encargará de determinar dónde se deberían sacar permisos con la autoridad ambiental de ocupación de cauce (cruce de quebradas), de aprovechamiento forestal o de cualquier otro tipo a los que haya lugar. Según Esteban Muñoz Bernal, Profesional Gestión Proyectos de la Dirección Proyecto Ituango, la intención es dividir el trazado de construcción en cinco contratos con las juntas de acción comunal: dos para Buriticá y tres para Peque. Lo esperado es que para el segundo semestre de este año se puedan firmar dichos contratos.



El nuevo puente que comunicará a Buriticá y Peque con Sabanalarga se ubicará en la zona en que se encuentra el embarcadero de Las Cuatro (Buriticá). Será un puente colgante, con mayor estabilidad frente a los vientos y de un ancho aproximado de 4.5 metros (superior al anterior) que permitiría el paso de vehículos livianos. Será más largo que el Puente de Occidente y seguramente se convertirá en un atractivo turístico de la zona.



El nuevo camino ancestral será de 14.5 kilómetros y tendrá un ancho de 2 metros, apto para el tránsito peatonal y mular.

Es noticia

Ya está listo el puente Palestina que une a Briceño e Ituango

Los líderes comunitarios de las veredas El Polvillo, La Rodríguez, Organí Alto, Organí Bajo, Sevilla, La Rica, Filadelfia, Pascuitá, Santa Rita, San Luis el Aro, Palestina, Torrente, Tinajas, las Agüitas Palmichal y el corregimiento de El Aro de los municipios de Briceño e Ituango, están felices porque EPM terminó las obras de construcción del puente Palestina, que une las comunidades de Briceño e Ituango.

Esta estructura que fue afectada durante la contingencia del Proyecto Hidroeléctrico Ituango, en 2018, se encuentra ubicada en el kilómetro 24+900 de la vía Puerto Valdivia - Sitio de Presa. Actualmente es un puente colgante de 70 m de longitud, 2.4 m de ancho y sus torres tienen una altura de 8 m. Su construcción tuvo una duración de 9 meses y generó 24 empleos directos, de los cuales 10 fueron de la región.

Otra buena noticia para las comunidades vecinas al puente Palestina

El servicio de bus y camión que transita desde y hacia el municipio de Ituango continuará prestando servicio de viernes a lunes. Este servicio de transporte que se implementó desde el momento que se presentó la contingencia en el año 2018, con el fin de garantizar la movilidad de las personas, cargas, mercados e insumos para las comunidades de las veredas de los municipios de Briceño e Ituango afectadas por la pérdida de los puentes Palestina y El Turcó, se seguirá prestando con algunos cambios en la periodicidad, hasta que se finalicen las obras de construcción del puente El Turcó, dando cumplimiento al compromiso acordado con las comunidades.



Transporte	Horarios	Recorrido	Días
Bus	De 9:30 a.m. -12:00 m. De 12:30 p.m. -3:00 p.m.	Casco urbano Ituango - La Guamera La Guamera - Casco urbano Ituango	viernes, sábados, domingos y lunes
NPR	De 9:30 a.m. -12:00 m. De 12:30 p.m. -3:00 p.m.	Casco urbano Ituango - La Guamera La Guamera - Casco urbano Ituango	viernes, sábados, domingos y lunes
Camionetas	Salida según aforo Salida según aforo	Casco urbano Briceño - Sector puente El Turcó costado Ituango Sector puente El Turcó costado Ituango - Casco urbano Briceño	viernes, sábado y domingo

Central Hidroituango

Lo que debes saber

Los 10 hitos más importantes del PAE

El Plan de Acción Específico para la recuperación del Bajo Cauca (PAE) nació como respuesta a la contingencia ocurrida en el Proyecto Hidroeléctrico Ituango en el 2018. Las acciones de dicho plan están agrupadas en 9 líneas de atención (Ambiental – Social – Accesibilidad y transporte – Medios de vida – Salud – Educación – Vivienda – Servicios públicos – Comunicación e información). Destacamos los hitos más importantes de este plan:

1. Servicio fluvial durante la contingencia entre Peque y Sabanalarga (sector Bocas de Niquía), a través de un ferry y una lancha. Fueron transportados: **más de 69 mil vehículos y 215.021 personas**



2. Apoyos económicos entregados a la población de Valdivia entre junio de 2018 y agosto de 2021: **\$33.556.000.000 para 2.490 familias**

3. Apoyo psicosocial a las familias del Bajo Cauca:

- 857 talleres psicosociales.
- 2.490 apoyos psicosociales con 19.502 personas atendidas.
- 2.770 líderes capacitados.



4. Fortalecimiento en educación ambiental y temas de liderazgo con el programa Ambiente para la Vida a través de la Fundación EPM:

- Estudiantes beneficiados con la estrategia Cuidamundos: **62.683**.
- Instituciones educativas participantes en Cuidamundos: **189**.
- Educación Ambiental para **18.990 adultos**.



5. Obras de infraestructura tras la contingencia

- 9 mantenimientos y reparaciones en centros educativos del municipio de Valdivia.
- Se invirtieron en Puerto Valdivia \$1.356 millones en rehabilitación de viviendas por desuso.
- Entregado el Puente Simón Bolívar (Puerto Valdivia).
- Construcción en Remolinos (Puerto Valdivia) de la sede comunal, la placa polideportiva, el parque infantil, el tanque de almacenamiento y de distribución de agua.
- Se hizo entrega del Puente Palestina.
- Fueron entregadas 18 viviendas Indígenas al resguardo Carupia en Cáceres por medio del programa Aldeas.
- Se continúa con la prestación del servicio de salud provisional en el corregimiento de Puerto Valdivia a través de una infraestructura transitoria.
- Se continúa con la prestación del servicio de transporte escolar para los estudiantes de la I.E. Marco A. Rojo.
- Se continua con la prestación del servicio de ambulancia en Puerto Valdivia.

6. Estrategia de relacionamiento "Voceros Comunitarios"
A través de un contrato con Desmarginalizar que desde el 2018 permitió comunicar diferentes temas sociales, ambientales y técnicos de proyecto Hidroituango. Estos voceros son líderes comunitarios de Valdivia, Tarazá, Cáceres, Caucasia, Nechí y La Mojana. En total fueron 106 voceros comunitarios.



Lo que debes saber

7. Fortalecimiento de organizaciones productivas del territorio para mejorar los ingresos de la población afectada tras la contingencia:



- 75 organizaciones solidarias fortalecidas, y 1.414 personas beneficiadas (48% mujeres, 12% población étnica y 40% población que se autoreconoce como víctima).

8. Firma de 13 convenios ambientales, dos de ellos con autoridades ambientales, con más de 700 personas de las comunidades, 140 profesionales y 46 estudiantes de diferentes universidades:

- Se rehabilitaron y recuperaron 400 hectáreas degradadas en el Bajo Cauca, de las cuales EPM aportó 160 en alianza con la Gobernación de Antioquia, el Fondo Especial para la Paz, Corantioquia y la Reforestadora Integral de Antioquia (RIA).
- Con el rescate de peces de la contingencia se logró la reproducción de cinco especies de peces de gran importancia comercial: Sorubim cuspicaudus (Blanquillo), Megaleporinus muyscorum (Comelón), Prochilodus magdalenae (Bocachico), Pseudoplatystoma magdaleniatum (Bagre Rayado) y Pseudopimelodus magnus (Bagre Sapo).
- Se identificaron áreas de desove de peces, las cuales no han sido afectadas ni por la construcción ni la operación del proyecto. En relación con las rutas de migración se ha identificado que estas se dan especialmente entre Magangué, Bolívar, y sitios próximos al corregimiento de Puerto Valdivia, estos resultados son de gran importancia porque permiten definir las acciones de conservación hacia la cuenca baja del río Cauca.
- Se cuenta con una colección viva de peces en el parque Explora de Medellín que ha sido visitada por más 10.000 personas. Con ella se trabajan diferentes temas de educación ambiental.
- La Autoridad Nacional de Acuicultura y Pesca (AUNAP) emitió en enero de 2022 la resolución 079, la cual da lineamientos con respecto a la pesca en la zona del embalse y la zona del manejo especial, entre el sitio de presa y aproximadamente un kilómetro aguas abajo de este sitio, como estrategia de conservación del bajo Cauca.

9. Publicaciones resultantes de los convenios:

- Se ha avanzado en la publicación de siete artículos en revistas indexadas relacionados con temas ambientales asociados a la contingencia.
- Publicación del cuento María y el Cauca a través del convenio con la Universidad Javeriana.
- Publicación de cartilla coloreable del río Cauca, que busca sensibilizar a través de la lúdica a las comunidades de la importancia del cuidado y protección de río Cauca.



10. Participación en eventos

EPM ha participado en 72 ponencias en eventos técnicos y académicos compartiendo temáticas ambientales resultantes de la contingencia de 2018: nueve de ellas han sido internacionales (Chile, Brasil y Noruega) y 63 nacionales. A partir de ellas se han recibido cuatro reconocimientos a los mejores trabajos de investigación para la cuenca media y baja del río Cauca.



Central Hidroituango

Entrega de Kits Escolares:

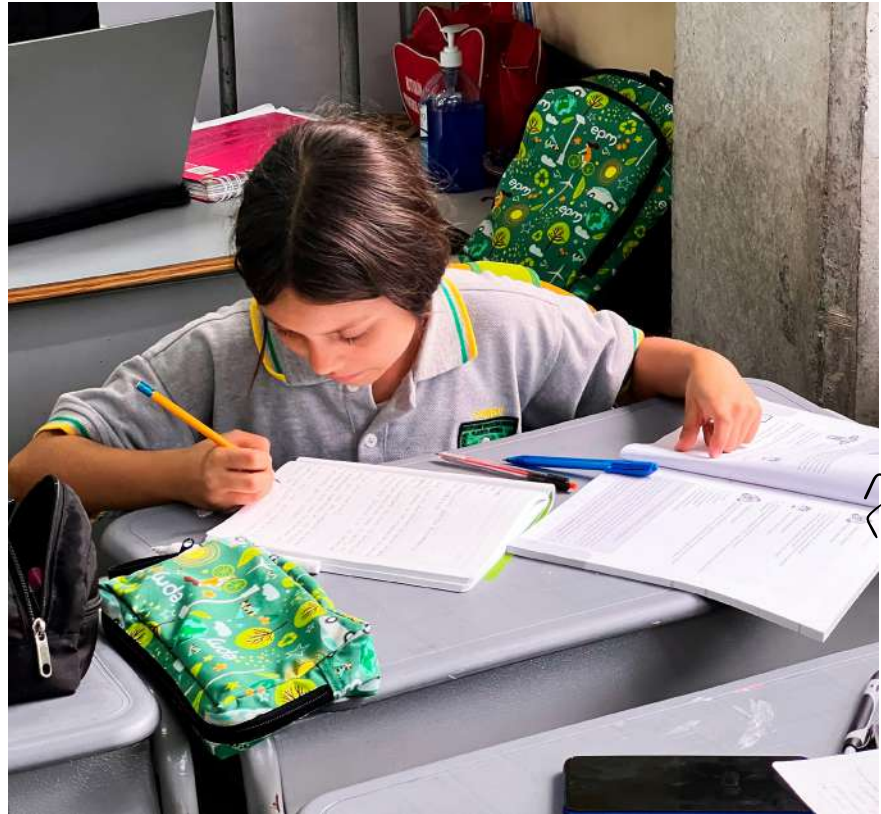
Un Impulso a la educación y esperanza para los hogares de los municipios de interés de Hidroituango

La educación es un motor fundamental para el desarrollo de cualquier sociedad, y en las regiones de occidente, norte, Bajo Cauca antioqueño y La Mojana, esa premisa se refleja en acciones concretas que buscan brindar oportunidades a los niños y niñas de estas zonas. Uno de los ejemplos más destacados de este compromiso es la entrega de kits escolares a las comunidades cercanas al proyecto Hidroituango, una iniciativa que, más allá de ser un simple acto de apoyo, se convierte en un puente hacia un futuro más prometedor.



Un regalo de esperanza y oportunidad

Cada año, con el inicio del ciclo escolar, los hogares de estos municipios reciben con gratitud y esperanza los paquetes escolares que EPM e Hidroituango hacen llegar a las familias. Para muchos, estos kits representan una ayuda esencial para que los niños puedan iniciar el año escolar con las herramientas necesarias para aprender, soñar y crecer. En muchos casos, estos materiales son la diferencia entre poder asistir a la escuela o no, y garantizan que cada niño tenga acceso a lo básico para su educación.



El valor de este apoyo no solo radica en lo tangible de los útiles escolares, sino en lo simbólico: es un acto de solidaridad y compromiso con el futuro de las comunidades, un gesto que no se limita a lo material, sino que también envía un mensaje claro de que la educación es una prioridad, y que la empresa, como parte de su responsabilidad social, se involucra activamente en la construcción de un mejor futuro para todos.

El corazón de hidroituango en cada kit

Lo que realmente distingue a estos kits escolares es el cariño con el que son diseñados, producidos y entregados. Desde el diseño de los paquetes hasta la logística de la entrega, cada detalle está pensado con el objetivo de brindar no solo un material educativo, sino también un mensaje de afecto y cercanía con las comunidades. Tanto que este año cada kit se hizo con 22 botellas plásticas recicladas, eso significa que los paquetes escolares además de llenos de amor, están llenos de responsabilidad ambiental. Los niños que reciben estos kits no solo los ven como herramientas para el aprendizaje, sino como un símbolo de que alguien se preocupa por su bienestar y su futuro.

Cada sonrisa que se ve en los rostros de los niños al recibir su kit escolar es una recompensa invaluable para todos los funcionarios de EPM que participan en este proyecto. Y, aunque los niños son los que reciben los materiales, la verdadera magia sucede cuando la relación entre ellos y los trabajadores de la empresa se fortalece, creando un lazo de cariño, respeto y esperanza. La alegría de los niños al recibir los kits es la muestra más clara de que estos esfuerzos no solo se traducen en útiles escolares, sino en momentos de conexión humana y de afecto.



Impulso a la educación como motor de desarrollo

EPM e Hidroituango no solo se dedican a la entrega de estos kits, sino que lo hacen como parte de un compromiso mucho mayor: el impulso a la educación como motor de desarrollo en las regiones del occidente, norte, Bajo Cauca y La Mojana. A través de este tipo de iniciativas, las comunidades más vulnerables tienen la oportunidad de acceder a una educación de calidad que les permita salir adelante y generar un impacto positivo en su entorno.

El apoyo a la educación no solo se ve en los kits escolares, sino en el fomento de proyectos educativos y en la creación de condiciones que favorezcan el acceso a la educación en zonas rurales y apartadas. Cada niño que recibe un kit no solo está recibiendo materiales escolares, sino también una oportunidad para transformar su realidad y contribuir al desarrollo de su comunidad.

Un compromiso con el futuro

La entrega de los kits escolares es un acto que refleja el compromiso profundo de EPM e Hidroituango con el bienestar y el futuro de las comunidades donde opera. Cada paquete entregado es un paso hacia un futuro mejor para los niños de la región, y cada sonrisa que devuelve un niño es una muestra del impacto que estas acciones tienen en la vida de las personas. La educación es, sin duda, un motor de cambio, y con cada gesto, EPM e Hidroituango continúan demostrando que el futuro de nuestras comunidades está en sus manos.

Conoce más aquí:



Central Hidroituango

Crónica kits escolares

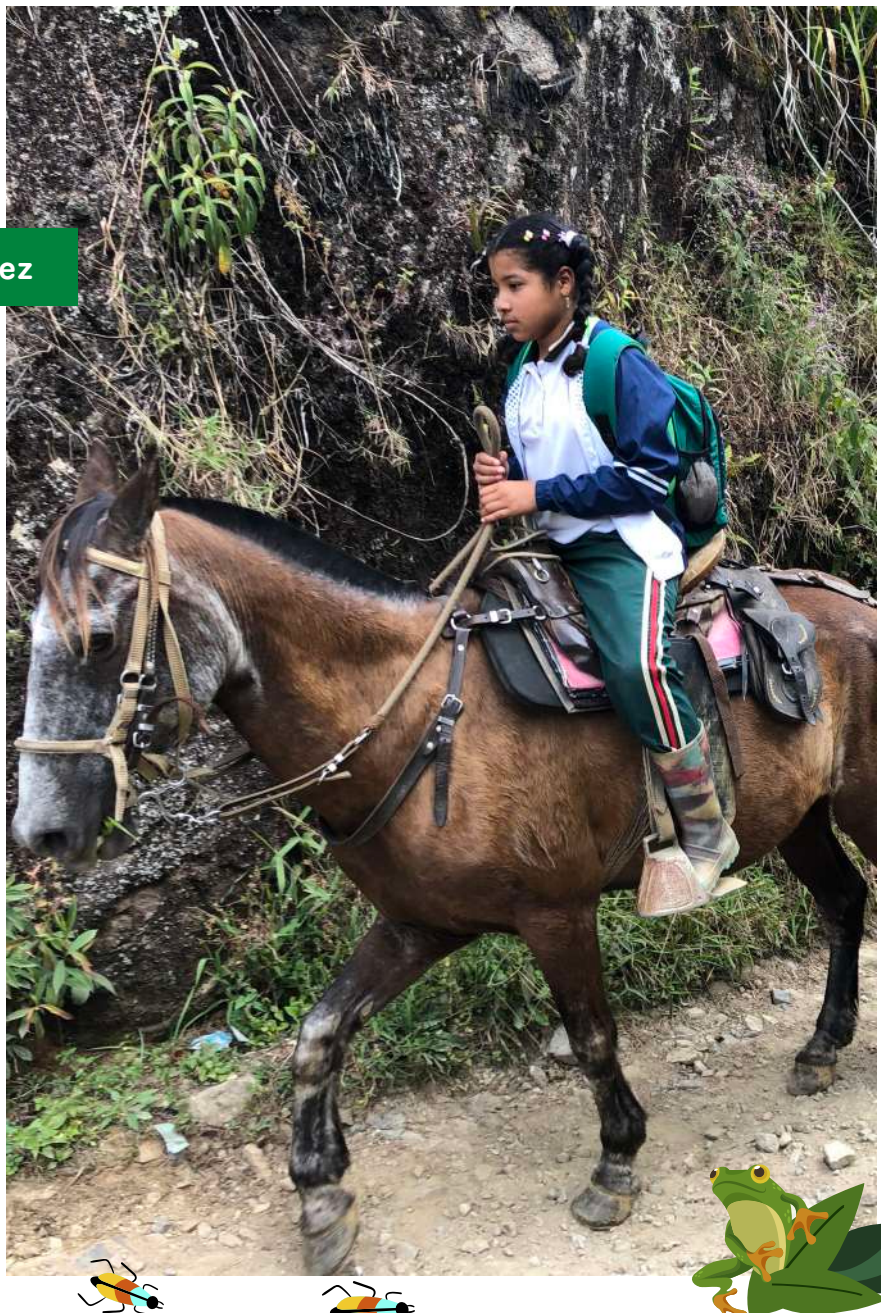
Cabalgando por la educación

Por: Héctor Oswaldo Gómez Pérez

Ni Picante, ni mucho menos Tornado, le hacen honor a sus nombres. El picante, esa sensación de escozor, incluso de dolor que producen algunos alimentos y que termina estremeciéndonos y generándonos placer; y el tornado, esa columna de viento que se lleva casas, carros y cualquier cosa que se encuentre a su paso, nada tienen que ver con el par de caballos mansos que de lunes a viernes arriban a la Institución Educativa Ochalí, sede Espíritu Santo, de Yarumal, con Derli de la Cruz Castillo y su hija Xiomara Correa.

Con tan solo saludarlas el interlocutor se da cuenta de que no pertenecen a la zona. Su acento suena a bullerengue, al murmullo de las olas al besar la playa, al crepitar del aceite caliente mientras se frita un pargo rojo, algo que contrasta con la geografía montañosa, con las vacas lecheras que pastan en los potreros y las fincas que distan varios kilómetros, las unas de las otras, en ese lejano paraje del municipio de Yarumal.

Ellas son oriundas de Necoclí, un municipio del Urabá antioqueño en donde el calor atraviesa el cuero cabelludo y pareciera que no quemara solo los pies sino las neuronas también. Llegaron a la vereda Espíritu Santo del corregimiento de Ochalí, en diciembre de 2021 por una oportunidad de trabajo que le resultó a Jorge Eliezer, el esposo de Derli, en la parte alta de la vereda para administrar una finca ganadera.



Todo por la educación

Durante el primer mes, Derli y Xiomara lloraron todos los días: por el frío, por la soledad (la finca más cercana está a media hora en caballo), por la gripe que los acosó a los tres por el cambio de clima, porque la escuela quedaba literalmente "en la porra", para decirlo en un lenguaje coloquial. Por esa razón, Jorge Eliezer recomendó que a la niña no la deberían matricular en la escuela, que más adelante verían qué hacían, pero Derli consideró que era una posibilidad que ni siquiera se podía contemplar: Xiomara quería ser profesional y ella haría hasta lo imposible para cumplirle su sueño. Por eso caminó tres horas para ir a matricularla, y por esa misma razón ella y Xiomara se dieron a la tarea de aprender a montar a caballo, para que la distancia se acortara a hora y media en verano y a dos horas en invierno. Para aquel entonces Derli esperaba sentada en una silla a que Xiomara terminara sus clases para retornar a la finca, y su rutina solamente se trastocaba el día en que tenía que

los alimentos en el restaurante escolar, actividad que se turnaba con otras madres del sector. Pero, por una directriz de la alcaldía de Yarumal, se determinó que una sola persona debía manipular los alimentos, y Derli vio ahí una oportunidad de empleo y una solución logística para la tediosa espera de Xiomara.



Crónica kits escolares

EPM en los territorios

Desde el 2011 EPM ha venido entregando kits escolares a niños y niñas de las veredas y zonas urbanas de los 16 municipios del área de interés de la Central Hidroituango. Ya son más de 220 mil kits entregados a lo largo de los años, y en este 2025 serán 18.200, que además de contribuir a la educación de los estudiantes, se configuran en una gran ayuda en la economía familiar. "Es una ayuda muy grande porque al no tener que comprar los útiles, esa platica la podemos destinar para comprarle los zapatos, el uniforme, las medias u otras cositas que la niña necesita", mencionó Derli.

Si Derli y su hija se han mojado en las temporadas de invierno, se han caído de los caballos y hasta Xiomara se ha llenado de barro de pies a cabeza para cumplir con su sueño de estudiar, cómo nosotros en EPM no vamos a recorrer con una sonrisa en los labios la geografía del Occidente, el Norte y el Bajo Cauca antioqueño en carro, a pie, en lancha o a lomo de mula para llevarles cuadernos, lápices, colores y otro útiles a los niños y niñas que nos quieren, nos reciben con alegría y nos consideran sus amigos.

"Yo estudié hasta quinto de primaria, y quiero que la niña tenga las oportunidades que yo no tuve. Ella tiene un sueño y yo quiero que sea alguien en la vida. A EPM quiero darle las gracias, gracias, gracias infinitas por esta ayuda y deseo que sus trabajadores sigan siendo así de lindos con nosotros".

Una escuela en la montaña

Los abuelos nos han enseñado "que importa más la calidad que la cantidad", y de eso da cuenta el número de estudiantes que tiene la I.E Ochalí, sede Espíritu Santo: 6 en total. Por las sonrisas y las caras de grata sorpresa de Angie, Yojan, Cristian, Natasha, Mariangel y Xiomara al recibir sus kits escolares seguiremos yendo hasta donde toque para aportar a la educación de nuestra niñez. Y si el profe Lenny Santiago Álvarez, todos los días, recorre en su moto las dos horas de ida y regreso que lo separan de la escuela desde el casco urbano de Yarumal, nosotros seguiremos recorriendo ríos, caminos y trochas porque estamos seguros de que así contribuimos a la armonía de la vida para un mundo mejor.

Esa tarde de enero de 2025, Derli y Xiomara montaron de nuevo a Picante y Tornado para subir la montaña que las lleva de regreso a casa. Tornado sintió más peso, lógico, Xiomara llevaba en su espalda un morral, colorido y con motivos de la naturaleza, repleto de cuadernos, colores, escuadras, cartuchera y hasta el combo para el recreo: sanduchera y termo. Nada para un caballo con un nombre capaz de llevarse cualquier cosa por delante.



"Yo soy del municipio de Toledo y llevo 8 años trabajando para el proyecto y la felicidad que hoy EPM nos brinda es inexplicable, no solo para mi sino también para mi hijo, este es un apoyo no solo económico, también trasciende en los sueños de los niños, ya me imagino la cara de alegría de mi niño cuando llegue a la casa con este kit."

Central Hidroituango

EPM presente en el territorio**En tiempo récord, EPM cumplió con el compromiso de restablecer el paso en la vía San Andrés de Cuerquia - Ituango**

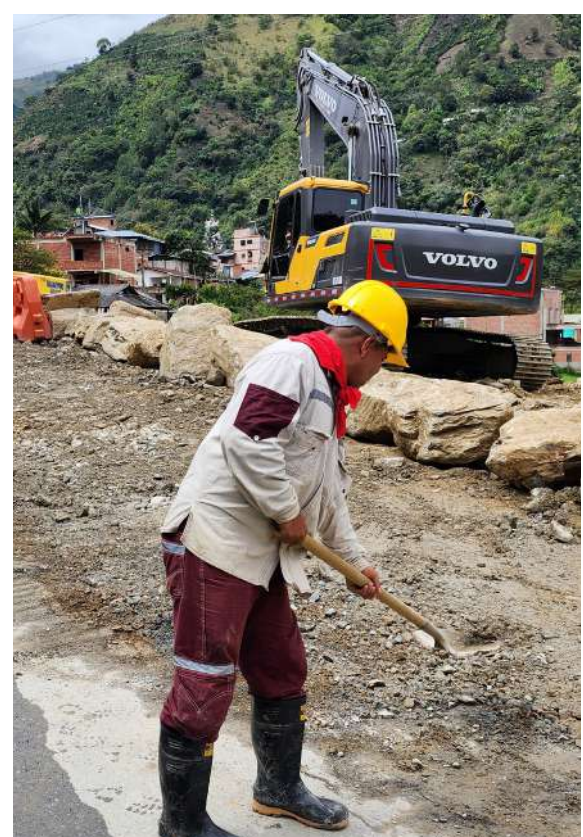
EPM cumpliendo los compromisos con las comunidades, desde el pasado 25 de febrero de 2025, culminó las obras que permitieron dar paso provisional en la vía San Andrés de Cuerquia - Ituango, la cual estuvo cerrada totalmente por la pérdida de banca desde el pasado 4 de enero de este mismo año.

Las obras de rehabilitación de esta vía se iniciaron el pasado 7 de febrero de 2025, después de la autorización de ingreso al predio por parte de los propietarios y las autorizaciones correspondientes de las autoridades municipales y ambientales competentes.

EPM realizó los trabajos de topografía, descapotado, adecuación de accesos, consecución y transporte de material enrocado, acopios temporales, la demolición del muro de contención, retiro de residuos de construcción y la construcción de un pedraplén, con el fin de restablecer la movilidad en el sector.

Es de resaltar que desde el mismo momento en que se presentó el evento, EPM estuvo dispuesto y atento para realizar las acciones que permitieran restablecer la movilidad en este sector, así mismo, avanza en los diseños para una recuperación definitiva teniendo en cuenta los principios de complementariedad y concurrencia en temas de emergencia contemplados en el Plan de Acción Específico soportado en el decreto de calamidad pública expedido por el municipio de San Andrés de Cuerquia para la rehabilitación de la vía San Andrés de Cuerquia - Valle Toledo.

La apertura provisional de la vía permitirá el paso seguro y controlado de vehículos, lo que favorece la movilidad y la economía para los habitantes de San Andrés de Cuerquia, Toledo, Ituango y la comunidad en general.

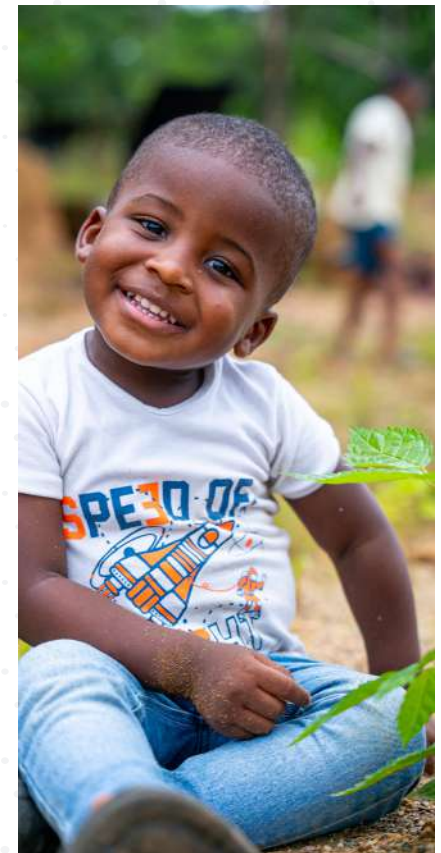


Día de la Tierra

En Hidroituango cuidamos la tierra y conservamos la biodiversidad

EPM realiza la compensación de más de 24 mil hectáreas de bosques seco, húmedo tropical y premontano en la zona de influencia del norte y occidente de Antioquia. Estos valiosos ecosistemas están en riesgo, debido a que han sufrido grave deterioro por la ganadería intensiva, la minería ilegal, la extracción de maderas, y la caza de las especies de fauna que los habitan. Para realizar la compensación, la Empresa adquirió 13.020 ha de bosque seco tropical, 3.979 de bosque húmedo tropical y 3.850 de bosque húmedo premontano, sin duda estas hectáreas de bosques renovados se convierten en una oportunidad para la conservación de la biodiversidad de la región.

Precisamente, dado lo anterior, desde hace cerca de 9 años, en Hidroituango se cuenta con un vivero para la producción de plántulas de especies nativas de los bosques seco y húmedo tropical. Cada año se siembran 300.000 individuos de 30 especies protegidas.



Central Hidroituango

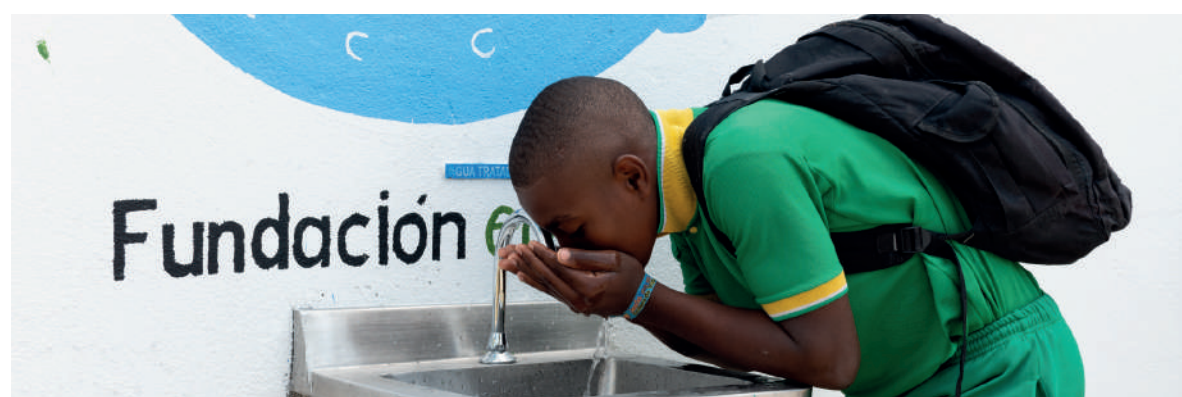
Fundación EPM

Innovación social para un futuro sostenible: Agua para la Educación, Educación para el Agua con la Fundación EPM

En un mundo donde el acceso al agua potable sigue siendo un desafío para muchas comunidades, la innovación social se ha convertido en un camino clave en la premisa de transformar realidades sin dejar a nadie atrás, y la Fundación EPM ha demostrado que es posible generar soluciones sostenibles y replicables a través de su **programa Agua para la Educación, Educación para el Agua**, un programa que no solo garantiza el acceso al agua potable en comunidades educativas rurales, sino que también promueve la conciencia ambiental y empodera a las personas acerca del cuidado de este recurso vital.

Desde su creación, la Fundación EPM ha enfocado su trabajo en las líneas de acción de Educación y Cultura; Innovación; Gestión Social y Ambiental, desarrollando estrategias integrales que conectan con las personas y los territorios. Cada iniciativa desarrollada durante sus 25 años de existencia ha buscado responder a las necesidades de las comunidades, reafirmando el propósito superior del Grupo EPM: "Contribuir a la armonía de la vida para un mundo mejor".

En 2024, el impacto del **programa Agua para la Educación, Educación para el Agua** fue muy significativo: más de 3.926 niños, niñas, jóvenes y adultos de comunidades rurales mejoraron su calidad de vida gracias al acceso a agua potable. Además, 342 niños y niñas fueron formados como Guardianes del Agua, una estrategia lúdico-educativa que incentiva el uso responsable del agua mediante juegos, retos y dinámicas participativas.



Cifras que transforman vidas
Plan de Acción Específico de la Central Hidroituango para el Bajo Cauca

Generamos acceso a agua potable con la instalación de **10 plantas de potabilización** en instituciones educativas del Bajo Cauca

6 AGUA LIMPIA Y SANEAMIENTO

3 SALUD Y BIENESTAR

Fundación EPM

Desde su creación en 2011, el programa ha instalado 876 soluciones, beneficiando a 102.113 personas, entre estudiantes y comunidades vecinas a las instituciones educativas.

Estas soluciones han llegado a 160 municipios del país.

Uno de los pilares del programa es la innovación aplicada a soluciones sostenibles. Las infraestructuras de las soluciones de potabilización implementadas en los territorios están elaboradas con madera plástica reciclada, reduciendo el impacto ambiental y promoviendo un modelo de consumo responsable. En una década de desarrollo, el programa ha optimizado el diseño y la implementación de estas soluciones, logrando mayor eficiencia en el uso de materiales y reduciendo costos de producción. Además, en línea con la economía circular, desde 2022 se han reciclado 22,2 toneladas de plástico, reutilizándolo en las infraestructuras de las soluciones de potabilización implementadas en el programa, logrando mitigar el impacto ambiental y educar a las comunidades sobre la importancia del reciclaje y la sostenibilidad.

Otro hito innovador ha sido la implementación de un humedal artificial en la I.E. San Francisco de Asís - sede Cristóbal, en Liborina, Antioquia. Este sistema basado en la naturaleza permite el tratamiento de aguas residuales domésticas, reduciendo la contaminación y promoviendo la gestión sostenible de los ecosistemas.

El programa Agua para la Educación, Educación para el Agua fue reconocido en 2024 en la convocatoria de Buenas Prácticas y Experiencias en Materia de Agua y Saneamiento del 10º Foro Mundial del Agua, destacándose por su adaptabilidad, replicabilidad e innovación.

La innovación social no es solo una estrategia, sino un compromiso con el desarrollo sostenible y la Fundación EPM, a través de distintas iniciativas, sigue demostrando que es posible generar cambios estructurales con modelos innovadores centrados en las comunidades y las personas.



Humedal artificial



Entrega de planta de potabilización Granada

Central Hidroituango

¡El trabajo ideal!

Crear nuevos empleos como lo ha venido haciendo Hidroituango, es una excelente manera de contribuir a la calidad de vida de todos.

Conductor



Médico



Profesor



Bombero



Ingeniera



Encuentra el lugar de trabajo ideal para cada profesión
uniendo las parejas con una línea.