



## EPM apoya proceso de ordenación de pesca en el embalse de Hidroituango

- La Autoridad Nacional de Acuicultura y Pesca, la Universidad de Córdoba y la Fundación Humedales, visitaron el Proyecto y verificaron las condiciones del embalse
- Esta visita permite ratificar medidas que sirvan para una pesca responsable en el embalse y garantizar la seguridad de las comunidades y el cuidado ambiental

**Medellín, 17 de septiembre de 2021** | EPM trabaja de manera articulada con la Autoridad Nacional de Acuicultura y Pesca (Aunap), la Universidad de Córdoba y la Fundación Humedales en la ordenación responsable de la pesca en el embalse del Proyecto Hidroeléctrico Ituango, que tiene una extensión de 3.830 hectáreas, ubicado en inmediaciones de los municipios antioqueños de Ituango, Briceño, Toledo, Liborina, Peque, Buriticá, Olaya, Sabanalarga y Santa Fe de Antioquia.

El pasado miércoles 15 de septiembre se realizó una visita al embalse y las obras principales del Proyecto Hidroeléctrico Ituango por parte del Director de la Aunap, Nicolás del Castillo, el Director de esta autoridad para Antioquia, Edwin Muñoz, el rector de la Universidad de Córdoba, Jairo Torres Oviedo, el profesor de la misma Universidad Víctor Atencio, la Fundación Humedales con el coordinador general del convenio Fredy Salas y el coordinador del estudio en el embalse Carlos Hoyos, quienes acompañados del equipo técnico y ambiental de EPM pudieron conocer el desarrollo de la actividad de pesca, las condiciones geomorfológicas del área del embalse, y el período de estabilización este, pensando en el bienestar de las comunidades y el cuidado ambiental.

En el recorrido evidenciaron en el terreno los avances en las obras principales del Proyecto -que se encuentran en el 85%- e hicieron una inspección en lancha al embalse. Tras ello, dialogaron sobre el avance de la regulación transitoria de la

Síguenos en



EPM estamos ahí



@epmestamosahi



## Boletín informativo



pesca en el embalse, la declaratoria del área de manejo especial aguas abajo de la presa- zona de barrera y otros temas relevantes que se trabajan actualmente en el comité técnico de Ictiofauna y Pesca, con el liderazgo de las entidades presentes en el Proyecto.

La reglamentación transitoria de pesca para el embalse y la resolución de la zona de manejo especial, aguas abajo del Proyecto, son indispensables para el adecuado aprovechamiento del recurso pesquero por parte de las comunidades asentadas en el territorio, el bienestar de la gente, además de evitar accidentes o situaciones de difícil control relacionados con la actividad pesquera de poblaciones que tienen especialmente una vocación agrícola y ganadera.

La jornada terminó con una breve visita al Centro de Monitoreo Técnico, donde los dirigentes identificaron como se monitorean constantemente las diferentes variables que se puedan presentar en el Proyecto y quedó el compromiso de seguir trabajando mancomunadamente en favor del cuidado ambiental.

---

**Información para periodistas** | Vicepresidencia Comunicación y Relaciones Corporativas | Gerencia de Comunicación Corporativa  
Juan José G. Villegas | 310 823 89 42 | [juan.garcia.villegas@epm.com.co](mailto:juan.garcia.villegas@epm.com.co) | Neiro Jaime P. | 300 264 60 63 | [neiro.jaime@epm.com.co](mailto:neiro.jaime@epm.com.co)

Síguenos en



EPM estamos ahí



@epmestamosahi