



SEGUIR CALI

## Epsa dice que turbiedad afectó operación de Hidroeléctrica Anchicayá

La compañía de energía menciona otras posibles causas por lodo en el río.





Río Anchicayá, en zona rural de Buenaventura **Foto:** Archivo particular













Nev shop

Por: REDACCIÓN EL TIEMPO 06 de mayo 2019, 05:30 a.m.

Los aprietos por el lodo en el río Anchicayá no se han terminado y la Empresa de Energía del Pacífico (Epsa) sostiene que no se debe a sus actividades operativas y que alertó la situación a tiempo.

A fines de abril los habitantes de la región, zona rural de Buenaventura, empezaron a sufrir por el aumento en la turbiedad en el agua, de la cual se han surtido durante generaciones.

La Empresa de Energía del Pacífico (Epsa) informó que esta situación ha afectado a la Central Hidroeléctrica Bajo Anchicayá, que "se ha visto impactada por las crecientes de esa cuenca".

La compañía señaló que en la Central "no se ha efectuado algún tipo de maniobra operativa que genere o incremente esta situación, incluyendo la apertura de las compuertas de descargas de fondo, las cuales no operan desde el 2004 cuando se realizaron las pruebas autorizadas por la autoridad ambiental".

El Consejo Comunitario de Anchicayá ha pedido que se busquen soluciones a la crisis y que se aclare el origen de la turbiedad.

Un comunicado de esa entidad dice que "en las recientes semanas se han presentado fuertes precipitaciones en la cuenca del río Anchicayá y sus tributarios que, sumadas a las condiciones topográficas de la zona, las condiciones de uso de suelo y al alto impacto por actividades extractivas en el río, han ocasionado derrumbes sobre la vía Simón Bolívar y aumentos considerables del caudal y por ende en la sedimentación del río, afectando la operación de la central hidroeléctrica Bajo Anchicayá".

La Alcaldía del Distrito de Buenaventura elevó una solicitud ante la Autoridad Nacional de Licencias Ambientales (ANLA) para que se aclare el origen del lodo y se tomen medidas para que se alivie a los pobladores vecinos y dice que \*se evidenciaron afectaciones físicas entre los habitantes, los cultivos y la imposibilidad del uso doméstico del agua del río".

Epsa asegura que "proactivamente la compañía, en semanas anteriores (ver documentos adjuntos), envió comunicaciones para poner en conocimiento de esta situación a:la -Alcaldía, Gerencia de Planeación, Oficina de Gestión del Riesgo de Desastres y Secretaría de Infraestructura del municipio de Dagua, Gerencia de Planeación del municipio de Dagua; subsecretaría Departamental de Infraestructura, Secretaría de Gestión del Riesgo Departamental. También a Parque Nacional Natural Farallones de Cali, Corporacióin Autónoma Regional del Valle (CVC) y ANLA.

Comentar (



"Dichas comunicaciones fueron acompañadas por imágenes y videos que evidencian las condiciones de la cuenca a causa de las altas precipitaciones y permiten verificar que es una situación completamente ajena a la operación de la Central hidroeléctrica Bajo Anchicayá. La compañía estará atenta a la visita de la ANLA y de las demás autoridades para hacer el respectivo acompañamiento", anota Epsa





Descarga la app El Tiempo. Con ella puedes escoger los temas de tu interés y recibir notificaciones de las últimas noticias. Conócela acá:

