



## Información relevante



El Proyecto Hidroeléctrico Ituango avanza en la disminución de los riesgos para las comunidades ubicadas aguas abajo de la presa, en cumplimiento de la Resolución 820 de la ANLA, emitida luego de la contingencia de abril de 2018.

De acuerdo con el cronograma, se mantiene el propósito de su entrada en operación en 2022 y, para este fin, EPM realiza de manera permanente los seguimientos del plan de trabajo, con el fin de establecer estrategias oportunas e identificar y corregir posibles desviaciones.

Con base en la regulación de la CREG, cada seis meses se debe entregar a XM y a la propia Comisión de Regulación un informe de auditoría al cronograma de entrada de los proyectos con obligaciones de energía en firme del Cargo por Confiabilidad. El informe entregado por el auditor el pasado 31 de marzo a estas dos entidades, reportó que las dos primeras unidades de generación entrarán en operación en 2022 y las dos siguientes en 2023, completando la capacidad efectiva de 1,200 MW en septiembre de 2023.

Las fechas anteriormente mencionadas son analizadas y verificadas por el auditor a partir de la información del proyecto suministrada por EPM. Es importante mencionar que, con las fechas reportadas en el informe del auditor, el proyecto continúa cumpliendo los requisitos regulatorios para mantener sus obligaciones de energía firme.

El cronograma vigente se puede cumplir, siempre y cuando no haya más afectaciones al desarrollo del proyecto Ituango, por factores nuevos o adicionales a los ya existentes, considerados en dicho cronograma, donde se incluyeron precisamente todas las realidades actuales de la obra, los compromisos programáticos actualizados de todos los actores principales que intervienen en el mismo, y la mejor estimación técnica que se pudo generar con la información existente, en la actualidad.

En relación con un informe de prensa publicado este miércoles 12 de mayo en un diario de circulación nacional, en el cual se advierte de un posible retraso de la entrada en operación de la nueva central de generación, EPM informa que, en lo que tiene que ver con la firma POYRY, encargada de emitir un dictamen pericial solicitado por la ANLA, se trabaja actualmente en la incorporación a sus análisis de resultados complementarios de temas relevantes relacionados con la modelación de la presa y el estudio de actualización de

Síguenos en





## Información relevante



amenaza sísmica. EPM espera estos resultados en el mes de julio de 2021. Los tiempos de entrega del estudio y de análisis por parte de las entidades correspondientes, con estimaciones prudentes para este tipo de trabajos, están por lo tanto incluidas en el cronograma mencionado.

EPM reitera su compromiso de entregarle al país la energía de Ituango a partir del 2022.

**Medellín, 12 de mayo de 2021**

Síguenos en

