

## Nivel de embalses del país subió al 39,4% por operación parcial de Guatapé: XM

Antes de la entrada en operación de dos turbinas en Guatapé, el nivel de los embalses estaba en 24,63 por ciento.



Embalse de El Peñol de la central Guatapé / Caracol Radio

#Medellín

#Grupo EPM

#Antioquia

#Embalses

#Obras hidráulicas

#Compañías eléctricas

+



0



Valorar

interesante

indignante

divertida

polémica

sorprendente

aburrida

Caracol Radio | ANTIOQUIA | 26/04/2016

Con la entrada en funcionamiento de dos turbinas de potencia de la central Guatapé, el Sistema Interconectado Nacional (SIN) tendrá en cuenta los aportes en generación del embalse El Peñol, se sirve a la hidroeléctrica antioqueña.

Según la empresa administradora del mercado energético XM, filial de ISA, a partir de la fecha se tendrá en cuenta el volumen útil agregado, después de dos meses en que las aguas estancadas del embalse no aportaron a la generación de energía del país.

“El embalse agregado nacional se encuentra a la fecha en 39.4%, recordemos que este valor había disminuido desde el 25 de febrero debido al daño ocurrido en la central Guatapé”, confirmó XM en un comunicado.

Antes de la entrada en operación de las dos turbinas de la hidroeléctrica de propiedad de EPM, es decir, el 22 de abril pasado, el nivel de embalse útil del país se encontraba en el 24, 63 por ciento.