

Se rediseñarán algunos aspectos. □ Podría implicar una nueva tramitación ambiental.

En noviembre de 2010, la eléctrica Colbún informó al Servicio de Evaluación Ambiental de la Región de los Ríos la decisión de postergar el inicio de las obras principales de la central hidroeléctrica San Pedro (144 MW), pues se identificaron ciertas características del terreno que ameritaban complementar la información que tenían.

Así que se encargó una nueva campaña de prospecciones y sondajes, los que arrojarán resultados en marzo de 2012.

Fuentes conocedoras de los nuevos estudios realizados por la compañía ligada al grupo Matte, aseguran que es muy probable que a partir de dichos resultados se rediseñen algunos aspectos de la iniciativa hidroeléctrica. Además se podrá determinar el sobre costo del proyecto que inicialmente contemplaba unos US\$ 200 millones de inversión.

El rediseño podría incluso implicar pasar por un nuevo proceso de evaluación ambiental. Una vez que se termine este análisis se retomaría la construcción de la unidad, la que actualmente cuenta con 16% de avance.

En tanto, en otras iniciativas de la firma, como el proyecto hidroeléctrico Angostura (316 MW), éste entraría en operación durante el año 2013 y en el corto plazo contempla un hito en la construcción que es el desvío del río Bío Bío.

Por otra parte, la central térmica Santa María, atrasada por el terremoto, se encuentra en etapa de pruebas y entrará en operación comercial a fines de este año.

Fuente: www.seconstruye.com, 29/09/2011