

▣ **Bolivia acordó con Brasil construir una Mega Hidroeléctrica**

El 11 de marzo de 2008, el Ministro de energía de Brasil anunciaba la decisión de su gobierno de dar inicio a la construcción de dos plantas hidroeléctricas con Bolivia y Argentina.

"La decisión política ha sido tomada (...) Estamos estudiando cuándo serán construidas", dijo el ministro de Energía, Edson Lobao, en Río de Janeiro.

Las dos plantas tendrán una capacidad combinada de 12.000 megavatios, detalló Lobao, y agregó que ministros de los tres países involucrados se reunirán este mes para discutir los planes.

Brasil está construyendo actualmente dos grandes plantas hidroeléctricas sobre el río Madeira, cerca de la frontera con Bolivia.

El Gobierno se vio obligado a poner en servicio plantas termoeléctricas alimentadas a fuel oil en enero, para reducir el riesgo de una interrupción del servicio eléctrico debido a niveles insuficientes de agua en las reservas del país.

Desde entonces las fuertes lluvias han mejorado los niveles de agua. La energía hidroeléctrica es la principal fuente de electricidad de Brasil.

Lo evidente es que los tres países tiene problemas con su capacidad instalada para la generación de electricidad; Bolivia tiene una reserva en potencia por debajo del 10%, Argentina y Brasil generan electricidad fundamentalmente con el gas boliviano, y Bolivia no está cumpliendo con los volúmenes de venta contratados además de estar en el medio de un torbellino político que ha requerido el "auxilio" de los gobiernos vecinos.

Finalmente consultado el Ministerio de Energía boliviano no da ninguna información sobre el proyecto acordado con Brasil.