

**Xinhua. 2009. "ESPECIAL: Ecuador y Synohidro (de China) están a punto de firmar contrato". Xinhua, agosto 2**

QUITO, 1 ago (Xinhua) -- El presidente de Ecuador, Rafael Correa, dijo hoy que está casi listo el contrato que su gobierno firmará con la empresa china Sinohydro para la construcción de una hidroeléctrica en el nordeste del país.

Las negociaciones entre el gobierno de Ecuador y Sinohydro quizá concluirán a finales de mes debido a que el contrato tiene un avance de 90 por ciento, expresó Correa en su mensaje radiofónico emitido desde Puerto López, en la provincia costera de Manabí.

La planta hidroeléctrica Coca Codo Sinclair tendrá un costo de 2.000 millones de dólares, de los cuales el 85 por ciento será financiado por el Gobierno de China en lo que será la inversión más grande de su tipo en el país.

"Las negociaciones con la empresa china Sinohydro están casi listas, nos hemos atrasado un poco, lo quisimos tener listo a finales de julio, pero va a estar a mediados de agosto", expresó Correa.

"El contrato está un 90 por ciento avanzado y estamos hablando de una inversión de las más grandes en la historia del país", apuntó.

El proyecto prevé la construcción de una hidroeléctrica de 1.500 megawatts en la Amazonia, a 75 kilómetros al este de Quito.

El gobernante desestimó versiones de ciertos sectores que aducen que la inversión extranjera no llega a este país.

"No viene la inversión extranjera que quería llevarse el 3 por 1 de lo que ponía, pero viene la inversión extranjera que quiere una ganancia razonable y sabe que está tratando con un gobierno patriota que no va a dejar que se lleve nuestros recursos naturales o toda la ganancia de los proyectos", puntualizó. El plazo para finalizar las negociaciones con el consorcio chino Sinohydro-Andes JV, concluyó en julio, pero el gobierno señaló que la negociación será definida en este mes para firmar el contrato. El proyecto Coca Codo Sinclair será construido por el consorcio chino Sinohydro, que fue la única empresa que presentó, junto a la propuesta técnica, una carta de financiamiento en firme, de parte del Exinbank de China, por 1.700 millones de dólares.

La cifra equivale al 85 por ciento del costo total de la obra y el plazo para pagar es de 15 años. Sinohydro ofrece construir el proyecto en 60 meses, a partir de la firma del contrato.

La capacidad de la hidroeléctrica es de 1.500 megavatios, que representan el 60 por ciento del consumo nacional de energía, que llega a un total de 2.500 megavatios.

Los cálculos iniciales señalan que la obra generará unos 3.000 empleos directos y cerca de 30.000 indirectos a nivel nacional y representará más del 60 por ciento de la demanda actual de energía del país, por lo que Borja señaló que el proyecto se "pagará a sí mismo en 10 años".

El pasado septiembre, el gobierno anunció una licitación pública internacional para construir el que supone el mayor proyecto hidroeléctrico de Ecuador y que tendrá una capacidad de 1.500 megavatios, para ayudar al sistema nacional interconectado y evitar así posibles futuros racionamientos eléctricos.

La central se construirá a unos 75 kilómetros al este de Quito, en la Amazonía, y el valor del proyecto está estimado en unos 2.000 millones de dólares según indicó Borja, aunque es un valor aproximado "producto de las definiciones técnicas y ajuste de los diseños".

El proyecto hidroeléctrico Coca Codo Sinclair, según información difundida por la Presidencia, permitirá al país ahorrar anualmente el consumo de 17 millones de barriles de combustibles que actualmente se utilizan para la generación termoeléctrica.

Con un precio promedio de 80 dólares por barril, el ahorro de la planta será de 1.360 millones de dólares al año.

Los equipos de negociación conformados por representantes de la empresa china y funcionarios de Coca Codo Sinclair discuten los temas técnicos, legales y comerciales de la construcción de la obra.

El crédito para la construcción de la mayor planta generadora será definido una vez que las partes firmen el contrato para la ejecución del proyecto.

Del lado del gobierno, los encargados de definir los términos del financiamiento serán los ministros de Finanzas, María Elsa Viteri, y de Coordinación de la Política Económica, Diego Borja.

Según Quito este proyecto impulsará el desarrollo del país, porque se dejará de utilizar energía cara, de 14 centavos por kilovatio, para tener electricidad barata.

El Ministerio de Ambiente entregó la semana pasada la licencia ambiental a la compañía Coca Sinclair S.A. para la construcción de la mayor planta hidroeléctrica de este país, en un sector de la Amazonía ecuatoriana.

La licencia ambiental entregada a Coca Sinclair S.A. incluye varias obligaciones como la de "cumplir estrictamente el estudio de impacto ambiental y plan de manejo ambiental aprobado" por el Ministerio.

Asimismo, entre otras obligaciones, la licencia exige a la compañía "apoyar procesos liderados por el Ministerio del Ambiente referente a programas o proyectos encaminados a la protección, conservación y manejo de las áreas sensibles que se verán afectadas por las actividades del proyecto".

Además, le obliga a tomar medidas para "evitar problemas de colonización, deforestación e invasiones dentro de la Reserva Ecológica Cayambe-Coca y Bosque Protector La Cascada", que se encuentran en la circunscripción de la obra.

La licencia también incluye compensaciones a las personas afectadas con el proyecto y exige la incorporación de tecnología que minimice el impacto ambiental, entre otros aspectos.

El 20 de abril, Coca Sinclair S.A., firmó una carta de intención con el consorcio chino Sinohydro-Andes JV, para continuar las negociaciones sobre la construcción de la planta hidroeléctrica.

El documento buscaba alcanzar acuerdos satisfactorios en los ámbitos técnicos, económicos y legales, que procuren la ejecución del proyecto.

Hasta que se logre firmar el contrato de licitación, Coca Sinclair y Sinohydro-Andes JV trabajarán de manera conjunta para llegar a determinaciones de carácter técnico y financiero en relación al proyecto.

Ambas compañías se comprometieron también a concretar una oferta de financiación del proyecto por parte del banco chino Eximbank.

También empresas iraníes mostraron su interés de intervenir en la construcción de la hidroeléctrica.  
Fin