

< MERCADOS >

Exitosa colocación de deuda de CFE

DE LA REDACCIÓN

dinero@nuevoexcelsior.com.mx

La Comisión Federal de **Electricidad** (CFE) realizó una exitosa colocación de bonos de deuda por cinco mil millones de pesos, informó la dependencia en el comunicado de prensa.

“El pasado 23 de julio de 2010, la CFE realizó una exitosa colocación de CEBURES en el mercado bursátil por cinco mil millones de pesos a plazo de diez años bajo un esquema amortizable, logrando una demanda de más de seis veces sobre el monto colocado”, dicta el documento.

El total de la demanda superó los 26 mil millones de pesos con 18 mil millones a tasa flotante y más de ocho mil millones a tasa fija, agrega el comunicado.

La CFE destaca que con esta operación obtuvo tres mil 250 millones a tasa TIIE + 45 pbs con más de 70 posturas y mil 750 millones de pesos a una tasa de 7.15 por ciento en la porción de tasa fija, con más de 40 posturas.

La emisión quedó registrada en la Bolsa Mexicana de Valores (BMV), obteniendo la calificación crediticia más alta de las calificadoras Moody's (Aaa.mx) y Fitch (AAA mex).

Los recursos obtenidos serán utilizados para el financiamiento de proyectos de **obra pública**, en infraestructura **eléctrica**.



La dependencia que dirige Alfredo Elías Ayub colocó deuda.



Foto: Alejandro Melendez

“Esta exitosa colocación de certificados en el mercado bursátil es una prueba más de la solidez financiera de la Comisión Federal de **Electricidad**, así como de la confianza de los inversionistas en los proyectos de infraestructura **eléctrica** del país y en la administración de la empresa”, destaca el comunicado.

La CFE informó que plantea desarrollar dos nuevos proyectos de generación de **energía**, con

una inversión de 600 millones de dólares, los cuales se ubicarían en los municipios de Copainalá y Acala, Chiapas.

El coordinador de Proyectos Hidroeléctricos de la Comisión Federal de **Electricidad**, Humberto Marengo Mogollón, detalló que son dos proyectos susceptibles de poderse explotar, se trata de obras “chaparritas, bajitas” que no afectan drásticamente los ecosistemas de la zona.

