

## Impulsa México energía limpia (El Financiero 30/06/10)

Impulsa México energía limpia (El Financiero 30/06/10)(Norma Anaya / Finsat) Miércoles, 30 de junio de 2010 CANCÚN, QR., 29 de junio.- Como un mensaje sobre el interés de México para impulsar el desarrollo de energías alternativas, la Comisión Federal de Electricidad (CFE) instalará en este destino un aerogenerador, que abastecerá de fluido eléctrico al recinto donde se realizará la Cumbre del Cambio Climático (COP 16). Si bien la iniciativa no representa un avance sustancial para el país ni se acerca a otras naciones del orbe -sobre todo las europeas-, es una señal para los inversionistas de que hay apertura y además un ejercicio para determinar qué tan redituable resulta el uso de generadores no contaminantes. La torre generadora, que representa por sí sola una inversión que rondaría los tres millones de dólares -más unos cuatro millones de pesos para trabajos complementarios- tendrá 65 metros de altura, 60 metros de diámetro, de 25 a 30 de radio y generaría entre 400 y 500 kilovatios. (Norma Anaya / Finsat) w Gerardo Castañeda Adame, superintendente de la zona Cancún de la CFE, comentó que realizan los estudios de mecánica de suelo y en unas dos semanas más tendrán los resultados, para al mismo tiempo lanzar la licitación por medio de la cual se adquirirá el equipo. Apuntó que el proyecto se impulsa a iniciativa de la Semarnat, como parte de una estrategia para incentivar el desarrollo de nuevas tecnologías, y qué mejor escenario que aprovechar la reunión COP 16 para abastecerla con energía limpia.