

D. Ignacio Moreno, Director General de FERSA ENERGÍAS RENOVABLES, S.A., en cumplimiento con lo previsto en el artículo 82 de la Ley 24/1988, del Mercado de Valores, por medio de la presente procede a comunicar para su incorporación a los registros públicos de esa Comisión Nacional del Mercado de Valores, el siguiente:

HECHO RELEVANTE

FERSA obtiene la Autorización Definitiva para la instalación del primer parque eólico en Panamá por 225 MW

FERSA, a través de la sociedad panameña ENRILEWS S.A. en la que controla un 92% del capital, ha obtenido los últimos permisos gubernamentales necesarios para la construcción y explotación del parque eólico "Toabré", por una potencia de hasta 225 MW. La sociedad ha obtenido la "Licencia ambiental" del gobierno panameño concedida por la Autoridad Nacional del Ambiente (ANAM), la "Autorización Definitiva de instalación y explotación" concedida por la Autoridad de los Servicios Públicos (ASEP), y la conexión al sistema eléctrico de Transmisión panameño. "Toabré" es el primer parque eólico en Panamá que obtiene la Autorización Definitiva y va a ser la primera instalación eólica que se construya en el país.

El parque está situado en el centro del istmo panameño, en la provincia de Coclé, y se desarrollará en 2 fases; la primera, de 150 MW, tiene previsto iniciar las obras en el segundo trimestre de 2009, y estima realizar la puesta en marcha a finales de 2010. La inversión prevista asciende a 225 millones de Euros, y la producción estimada es de 540.000 GWh anuales, lo que supone 3.600 horas equivalentes. La conexión al sistema eléctrico se realizara en una subestación de nueva construcción denominada S.E. Antón. La segunda fase de 75MW está previsto que pueda iniciar su construcción en el año 2011.

El parque eólico "Toabré" va a suministrar al sistema eléctrico panameño aproximadamente el 9% del total de la energía eléctrica consumida en el país.

Con este hito, FERSA avanza en la consolidación de su proceso de internacionalización y cuenta ya con una potencia instalada atribuible en explotación de más de 137 MW, con presencia en España, Francia, Polonia e India.

En consideración a todo cuanto antecede, les remito la presente comunicación como "hecho relevante"

En Barcelona, a 3 de octubre de 2008

D. Ignacio Moreno
Director General