

AÑO DE LA SUPERACIÓN DEL ANALFABETISMO

ACTA NO. DIR CNE 2014 001 DE LA REUNION
DEL DIRECTORIO DE LA COMISION NACIONAL DE ENERGIA
CELEBRADA EN FECHA 17 DE FEBRERO DEL 2014

En la ciudad de Santo Domingo, Distrito Nacional, capital de la República Dominicana, iniciando a las 10:00 am del día diecisiete (17) de febrero del año dos mil catorce (2014), se reunieron en el Salón de Conferencias de las Oficinas Administrativas de la Comisión Nacional de Energía (CNE), sito en la Avenida Rómulo Betancourt No. 361, Bella Vista, Distrito Nacional, los representantes de los miembros del Directorio de la CNE, señores Israel González, en representación del Ministro de Industria y Comercio, quien preside la reunión; Juan Monegro, en representación del Ministro de Economía, Planificación y Desarrollo; Zoila González, en representación del Ministro de Medio Ambiente y Recursos Naturales; Raúl Ramos Calzada, en representación del Ministro de Agricultura; Osiris A. Sosa Pérez, en representación del Presidente del Consejo del Instituto Dominicano de Telecomunicaciones (INDOTEL); y Enrique Ramírez, Director Ejecutivo de la CNE, en calidad de Secretario del Directorio;

Previamente comprobado el quórum para sesionar con la presencia de cinco (5) representantes de los miembros del Directorio, y entregado copia del Acta de la Reunión del Directorio celebrada en fecha 03 de diciembre del 2013 a cada uno de los presentes, se dio inicio a la reunión.

El Lic. Enrique Ramírez dio la bienvenida a los presentes e hizo las presentaciones de lugar.

El Lic. Israel González, en representación del Ministro de Industria y Comercio, en su calidad de Presidente del Directorio de la CNE, leyó la agenda a tratar, y cedió la palabra al Lic. Enrique Ramírez para que se refiriera a los temas, a saber:

AGENDA

1. Solicitudes de concesiones provisionales.

- Transgas Caribe, S. A.; obra de generación de electricidad, consistente en una central de termoeléctrica a gas natural, con una capacidad de hasta 150 MW, a instalarse en Andrés, Boca Chica, Santo Domingo.
- Iler Dominicana, S. R. L.; proyecto de generación de electricidad, con fuente primaria de energía renovable eólica, con capacidad instalada de hasta 50 MW, a desarrollarse en la Provincia de Santiago de los Caballeros.
- T. A. Solar, S. R. L.; proyecto de generación de electricidad, con fuente primaria de energía renovable solar fotovoltaica, con capacidad instalada de hasta 7 MW, a desarrollarse en la Provincia de Tábara Abajo, Azua.
- Los Güiros V, S. R. L.; proyecto de generación de electricidad, con fuente primaria de energía renovable solar fotovoltaica, con capacidad instalada de hasta 7 MW, a desarrollarse en la Provincia de Tábara Abajo, Azua.

