

COMISIÓN REGULADORA DE ENERGÍA

JUEVES 27 DE NOVIEMBRE DE 2014 12:00 HRS.

ORDEN DEL DÍA SESIÓN ORDINARIA

Aprobación en su caso de:

En materia de electricidad

- I. Proyecto de resolución por la que se aprueba el factor de ajuste de los precios de materiales y equipos, y se actualizan los costos unitarios del kilovolt ampere de capacidad de transformación del catálogo de precios de la Comisión Federal de electricidad, aplicables a de diciembre de 2014
- II. Proyecto de resolución por la que se actualizan los cargos correspondientes a los servicios de transmisión que preste la Comisión Federal de Electricidad a los permisionarios con centrales de generación de energía eléctrica con fuentes de energía renovable o cogeneración eficiente, en los niveles de alta, media y baja tensión, aplicable a diciembre de 2014, utilizando el factor de ajuste correspondiente
- III. Proyecto de resolución por la que se otorga a Zacsol 1, S. A. de C. V., permiso para generar energía eléctrica bajo la modalidad de pequeña producción, así como el proyecto de título de permiso correspondiente
- IV. Proyecto de resolución por la que se otorga a Theta Solar, S. de R. L. de C. V., permiso para generar energía eléctrica bajo la modalidad de pequeña producción, así como el proyecto de título de permiso correspondiente
- V. Proyecto de resolución por la que se otorga a Beiersdorf Manufacturing México, S. A. de C. V., permiso para generar energía eléctrica bajo la modalidad de cogeneración, así como el proyecto de título de permiso correspondiente
- VI. Proyecto de resolución por la que se otorga a Innovation Packaging and Process, S. A. de C. V., permiso para generar energía eléctrica bajo la modalidad de cogeneración, así como el proyecto de título de permiso correspondiente
- VII. Proyecto de resolución por la que se otorga a Central LFGE Torreón, S. de R. L. de C. V., permiso para generar energía eléctrica bajo la modalidad de autoabastecimiento, así como el título de permiso correspondiente
- VIII. Proyecto de resolución por la que se otorga a Central LFGE León, S. de R. L. de C. V., permiso para generar energía eléctrica bajo la modalidad de autoabastecimiento, así como el proyecto de título de permiso correspondiente

- IX. Proyecto de resolución por la que se otorga a Central LFGE García, S. de R. L. de C. V., permiso para generar energía eléctrica bajo la modalidad de autoabastecimiento, así como el proyecto de título de permiso correspondiente
- X. Proyecto de resolución por la que se otorga a Proveedor de Alimentos y Restaurantero de Jalisco, S. A. de C. V., permiso para generar energía eléctrica bajo la modalidad de autoabastecimiento, así como el proyecto de título de permiso correspondiente
- XI. Proyecto de resolución por la que se autoriza la modificación de las condiciones Primera, Cuarta y Quinta del Permiso para Generar Energía Eléctrica bajo la modalidad de Autoabastecimiento E/094/AUT/98, otorgado a Altos Hornos de México, S. A. B. de C. V.
- XII. Proyecto de resolución por la que se autoriza la modificación de la Condición Sexta del Permiso para Generar Energía Eléctrica bajo la modalidad de Autoabastecimiento E/1035/AUT/2013, otorgado a Proyecto Ocampo, S. de R. L. de C. V.
- XIII. Proyecto de resolución por la que se autoriza la modificación de la Condición Sexta del Permiso para Generar Energía Eléctrica bajo la modalidad de Autoabastecimiento E/1036/AUT/2013, otorgado a Proyecto Cuetzalin, S. de R. L. de C. V.
- XIV. Proyecto de resolución por la que se autoriza la modificación de las condiciones Tercera y Cuarta del Permiso para Generar Energía Eléctrica bajo la modalidad de Autoabastecimiento E/1065/AUT/2013, otorgado a Deacero Power, S. A. P. I. de C. V.
- XV. Proyecto de resolución por la que se autoriza la modificación de la Condición Tercera del Permiso para Generar Energía Eléctrica bajo la modalidad de Autoabastecimiento E/322/AUT/2005, otorgado a Eoliatec del Istmo, S. A. P. I. de C. V.
- XVI. Proyecto de resolución por la que se autoriza la modificación de la Condición Tercera Permiso para Generar Energía Eléctrica bajo la modalidad de Autoabastecimiento E/685/AUT/2007, otorgado a Eoliatec del Pacífico, S. A. P. I. de C. V.

En materia de hidrocarburos

- XVII. Proyecto de resolución por la que se otorga a Altos Hornos de México, S. A. B. de C. V., permiso de transporte de gas natural para usos propios, así como el título de permiso correspondiente

XVIII. Proyecto de resolución por la que se otorga a Molino Harinero San Blas, S. A. de C. V., permiso de transporte de gas natural para usos propios, así como el título de permiso correspondiente

XIX. Proyecto de resolución por la que se otorga a Flexico, S. de R. L. de C. V., permiso de transporte de gas natural para usos propios, así como el título de permiso correspondiente

De la Secretaría Ejecutiva

XX. Proyecto de acuerdo por el que se aprueba el calendario que determina los días de suspensión de labores y el horario de atención al público para el año 2015. *(Para publicar en el DOF)*

Asuntos generales

a. El Comisionado Presidente somete a consideración de este Órgano de Gobierno su participación en:

- I. En la Feria Internacional del Libro, en la presentación del libro "La Industria Petrolera Mexicana. Estrategias, Gobierno y Reformas", organizado por la Red de Organismos Públicos Autónomos de México, el 30 de noviembre de 2014, en Guadalajara, Jalisco
- II. En la Mesa Redonda sobre Energía en México, ¿Cómo se definirá el éxito para el país" en el panel "Desmitificando el Nuevo Panorama Regulatorio y Operativo para Midstream y el Sector Eléctrico", organizado por el Instituto de las Américas, el 3 de diciembre de 2014
- III. En el "Diplomado de Energía, organizado por la Universidad Autónoma de Ciudad Juárez, el 12 y 13 de enero de 2015, en Ciudad Juárez, Chihuahua
- IV. En el *WindPower* 2015, en el bloque "Regulación y Marco Legal Post Reforma Energética" organizado por la Asociación Mexicana de Energía Eólica, que se llevará a cabo el 25 de febrero de 2015, en la Ciudad de México

La Comisionada Montserrat Ramiro, somete a consideración de este Órgano de Gobierno su participación en:

- En la Mesa Redonda sobre Energía en México, organizada por el Instituto de las Américas, el 2 y 3 de diciembre de 2014