



## Comisión de Energía

### SEGUNDO INFORME DE ACTIVIDADES Marzo – Agosto de 2007

#### ***Introducción***

El artículo 39 de la Ley Orgánica del Congreso General de los Estados Unidos Mexicanos, establece que las Comisiones son órganos constituidos por el pleno que, a través de la elaboración de dictámenes, informes, opiniones o resoluciones, contribuyen a que la Cámara cumpla sus atribuciones constitucionales.

De acuerdo con el numeral 2 de dicho ordenamiento, la Comisión de Energía es una Comisión ordinaria y, por ello, tiene a su cargo las mencionadas tareas de dictamen legislativo, información y control evaluatorio.

La Comisión de Energía de la Cámara de Diputados en su LIX Legislatura, informa, con base en lo dispuesto por la Ley Orgánica del Congreso General de los Estados Unidos Mexicanos en su artículo 45, numeral 6, inciso b, de las actividades realizadas en el semestre que va del mes de octubre de 2006 a febrero de 2007.

#### ***1. Reuniones de trabajo.***

##### **1.1 Reuniones plenarias ordinarias.**

###### **Tercera Reunión de Trabajo Ordinaria.**

Fecha: 6 de marzo de 2007.

Aspectos destacados. Se sometió a consideración del Pleno de la Comisión de Energía los siguientes documentos: a). la opinión de la Comisión de Energía a la Minuta con Proyecto de Decreto que expide la Ley de Promoción y Desarrollo de los Bioenergéticos, y b). el dictamen de la Comisión de Energía por el que se desechan veintitrés proposiciones con punto de acuerdo. Ambos asuntos son votados y aprobados por los diputados presentes.

###### **Cuarta Reunión de Trabajo Ordinaria.**

Fecha: 17 de abril de 2007.

Aspectos destacados. Comparecencia de la Dra. Georgina Kessell Martínez, titular de la Secretaría de Energía. La Junta de Coordinación Política instruyó a



## Comisión de Energía

la Comisión de Energía a fin de sostener una reunión de trabajo con la titular de la Secretaría de Energía con el fin de que expusiera las medidas que el Poder Ejecutivo federal ante los problemas derivados de la baja en la producción de petróleo para los siguientes seis años, así como el incremento en precios y tarifas en electricidad, gas y gasolinas.

### **Quinta Reunión de Trabajo Ordinaria.**

Fecha: 15 de mayo de 2007.

Aspectos destacados. Se sometió a consideración del Pleno de la Comisión de Energía los siguientes documentos: a) Dictamen de las comisiones unidas de Reforma Agraria y de Energía a la proposición con punto de acuerdo por el que se exhorta a diferentes instancias y autoridades a atender la situación relativa a la tenencia de la tierra y acceso al servicio de abasto de electricidad en el polígono de San Lucas, en Cuautitlán Izcalli, y b) Opinión de la Comisión de Energía la proposición con punto de acuerdo por la que se solicita al titular de la Comisión Federal de Electricidad el texto íntegro de la concesión para operar una red pública de telecomunicaciones. Ambos asuntos son votados y aprobados por los diputados presentes.

### **Sexta reunión de trabajo ordinaria.**

Fecha: 26 de junio de 2007.

Aspectos destacados. Exposición del ingeniero Rodolfo Martínez Strevel, presidente de la Asociación Nacional de Energía Solar sobre el tema Las Energías Renovables en México. Potencial, Retos y Oportunidades.

### **Séptima reunión de trabajo ordinaria.**

Fecha: 31 de julio de 2007

Aspectos destacados. Exposición del ingeniero Pablo Realpozo del Castillo, Director General del Fideicomiso para el Ahorro de Energía con la presentación "Plan de Ahorro de Energía 2007-2012".

### **1.2 Reuniones de Mesa Directiva.**

La Mesa Directiva de la Comisión de Energía se reunió a lo largo del periodo que cubre este informe a fin de convenir las actividades y procesar diferentes documentos legislativos de manera previa a las reuniones plenarias.



## Comisión de Energía

### **2. Trabajo legislativo.**

#### **2.1 Expedientes turnados.**

La Comisión de Energía recibió al inicio de la LX Legislatura 148 expedientes. Por efecto de la aplicación de lo dispuesto por Acuerdo de la Conferencia para la Dirección y Programación de los Trabajos Legislativos por el que se establecen los lineamientos del programa de resolución de las proposiciones con punto de acuerdo presentadas durante la LIX Legislatura, fueron desechados y modificado el turno de 39 expedientes, correspondientes a proposiciones con punto de acuerdo, por lo que la Comisión de Energía recibió una carga de trabajo de 109 expedientes.

A esos 109 expedientes, se suman 31 recibidos durante la presente legislatura, haciendo un total de 140, de los cuales 60 son proposiciones de acuerdo, 72 iniciativas y 8 minutas. A la conclusión del presente informe, la Comisión de Energía ha resuelto sobre 30 expedientes que hacen un avance del 22 por ciento.

Por otra parte, durante el periodo que se informa el personal técnico de la comisión ha preparado proyectos de resolución de cerca de 20 expedientes, los cuales habrán de ser puestos a consideración de la Mesa Directiva y del Pleno de la Comisión de Energía.

Así mismo, la Mesa Directiva ha convenido hacer una revisión del rezago en materia de iniciativas de ley y de reformas, por lo que próximamente habrán de definirse las medidas que habrán de llevarse a cabo para tal fin.

#### **A. ASUNTOS TURNADOS POR TIPO DE DOCUMENTO**

	<b>RECIBIDOS</b>
<b>TOTAL DE ASUNTOS</b>	<b>140</b>
PROPOSICIÓN DE ACUERDO	60
INICIATIVA	72
MINUTA	8



## Comisión de Energía

### B. ASUNTOS TURNADOS POR MATERIA

	RECIBIDOS
<b>TOTAL DE ASUNTOS</b>	<b>140</b>
SECTOR ENERGÍA	7
PRECIOS Y TARIFAS	37
ELECTRICIDAD	24
HIDROCARBUROS	61
PETROQUÍMICA	1
HORARIO DE VERANO	3
ENERGÍA NUCLEAR	2
OTRO	5

### C. ASUNTOS TURNADOS POR LEGISLATURA

	ANTERIORES*	LX	TOTAL
<b>TOTAL DE ASUNTOS</b>	<b>109</b>	<b>31</b>	<b>140</b>
PROPOSICIÓN DE ACUERDO	44	16	60
INICIATIVA	59	13	72
MINUTA	6	2	8
<b>CONCLUIDOS**</b>	<b>26</b>	<b>5</b>	<b>31</b>
<b>AVANCE</b>	<b>23.9%</b>	<b>16.1%</b>	<b>22.1%</b>

## 2.2 Expedientes concluidos.

Los asuntos que a continuación se enlistan fueron dictaminados en el periodo que cubre el presente informe.

DOCUMENTO	SENTIDO DE LA RESOLUCIÓN
<b>MINUTA</b>	
MINUTA PROYECTO DE DECRETO QUE EXPIDE LA LEY DE PROMOCIÓN Y DESARROLLO DE BIOENERGÉTICOS.	NEGATIVO
<b>PROPOSICIONES CON PUNTO DE ACUERDO</b>	
PARA QUE LA CÁMARA DE DIPUTADOS EXHORTE AL TITULAR DEL PODER EJECUTIVO FEDERAL PARA QUE PARA QUE SE APLIQUEN LOS MISMOS CRITERIOS CORRESPONDIENTES A LA REDUCCIÓN DEL PRECIO DE LA GASOLINA EN TODOS LOS MUNICIPIOS DE LA FRONTERA SUR DEL PAÍS.	NEGATIVO
PARA SOLICITAR SE REALICE UNA AUDITORÍA EN LAS ÁREAS DE ALMACENAMIENTO Y DISTRIBUCIÓN DE COMBUSTIBLES A FIN DE EVALUAR LOS ÍNDICES DE PÉRDIDA Y DETECTAR LAS EXTRACCIONES ILEGALES A LOS DUCTOS DE PEMEX.	NEGATIVO



## Comisión de Energía

DOCUMENTO	SENTIDO DE LA RESOLUCIÓN
<b>PROPOSICIONES CON PUNTO DE ACUERDO</b> (continúa)	
POR LA QUE SE EXHORTA AL PODER EJECUTIVO FEDERAL PARA QUE LA DIRECCIÓN DE PETRÓLEOS MEXICANOS PRIVILEGIE A LOS TRABAJADORES MEXICANOS EN LA RECONFIGURACIÓN DE LA REFINERÍA LÁZARO CÁRDENAS EN MINATITLÁN, VER.	NEGATIVO
POR LA QUE SE EXHORTA AL DIRECTOR GENERAL DE PETRÓLEOS MEXICANOS PARA QUE IMPLEMENTE UN PROGRAMA EMERGENTE PARA CONCLUIR EL SANEAMIENTO DE LOS DEPÓSITOS DE DESECHOS PETROLEROS DE LA EMPRESA EN EL MUNICIPIO DE ALTAMIRA, TAMPS.	NEGATIVO
POR LA QUE SOLICITA SE ACELEREN LOS TRABAJOS DE MANTENIMIENTO DEL CENTRO EMBARCADOR DE AMONIACO ANHIDRO DE TOPOLOBAMPO, SE TOMEN MEDIDAS PARA SOLUCIONAR EL DESABASTO DEL GAS EN EL PAÍS.	NEGATIVO
POR LA QUE SE EXHORTA A LA DIRECCIÓN GENERAL DE PEMEX A NO DESHACERSE DEL CAPITAL HUMANO ALTAMENTE CALIFICADO POR CRITERIOS DE AUSTERIDAD DERIVADOS DEL DECRETO DEL PRESUPUESTO DE EGRESOS DE LA FEDERACIÓN PARA EL AÑO 2004.	NEGATIVO
PARA QUE EL CONGRESO DE LA UNIÓN SE PRONUNCIE EN CONTRA DE LOS CONSTANTES ERRORES COMETIDOS Y LA NEGLIGENCIA EN LA REFINACIÓN DE HIDROCARBUROS.	NEGATIVO
PARA QUE LAS COMISIONES ORDINARIAS DE ENERGÍA Y MEDIO AMBIENTE Y LA ESPECIAL SOBRE EL DAÑO ECOLÓGICO Y SOCIAL DE PEMEX SE REUNAN EN EL ESTADO DE CHIAPAS PARA DETECTAR EL IMPACTO DE PEMEX.	NEGATIVO
PARA QUE SE CREE UNA SUBCOMISIÓN QUE VERIFIQUE LAS OBRAS REALIZADAS POR LA EMPRESA GAS NATURAL DE MÉXICO REFERENTE AL DISEÑO, INTRODUCCIÓN, INSTALACIÓN Y OPERACIÓN DE REDES DE DISTRIBUCIÓN Y SUMINISTRO DE GAS NATURAL EN EL D.F.	NEGATIVO
POR LA QUE SE EXHORTA A LA COMISIÓN REGULADORA DE ENERGÍA PARA QUE SE RESTABLEZCAN LAS CONDICIONES ADECUADAS AL PRECIO DEL COSTO DE DISTRIBUCIÓN DEL GAS DE LA EMPRESA ECOGAS DE LA LAGUNA.	NEGATIVO
POR LA QUE SE EXHORTA AL TITULAR DEL PODER EJECUTIVO FEDERAL A SOLICITAR LA RENUNCIA DEL INGENIERO LUIS RAMÍREZ CORZO, DIRECTOR GENERAL DE PEMEX.	NEGATIVO
POR LA QUE SE SOLICITA A PETRÓLEOS MEXICANOS LLEVAR A CABO LA REUBICACIÓN DE LOS DUCTOS QUE SE ENCUENTRAN EN EL CAUCE DEL RIO CHIQUITO Y LA SUBESTACIÓN NÚM. 8 UBICADA EN LA ZONA URBANA DE CIUDAD MENDOZA, VER.	NEGATIVO
PARA EXHORTAR A PETRÓLEOS MEXICANOS PARA LLEVAR A CABO LA REDISTRIBUCIÓN DE SU PRESUPUESTO PARA EVITAR ACCIDENTES DERIVADOS DE LA EXPLOTACIÓN DE LOS RECURSOS PETROLEROS.	NEGATIVO
PARA QUE LAS COMISIONES DE HACIENDA Y CRÉDITO PÚBLICO Y DE ENERGÍA SOLICITEN A LAS COMISIONES DEL SENADO ENCARGADAS DE DICTAMINAR LA MINUTA PROYECTO DE DECRETO QUE REFORMA LA LEY FEDERAL DE DERECHOS, SESIONAR EN CONFERENCIA.	NEGATIVO
POR EL QUE SE EXHORTA A AL TITULAR DEL EJECUTIVO FEDERAL A NO RATIFICAR EL NOMBRAMIENTO DEL ENCARGADO DEL DESPACHO DE PEMEX EXPLORACIÓN Y PRODUCCIÓN Y AL TITULAR DE PEMEX SE SOLICITE INFORMACIÓN RELATIVA A CONTRATOS CON PRIVADOS.	NEGATIVO



## Comisión de Energía

DOCUMENTO	SENTIDO DE LA RESOLUCIÓN
<b>PROPOSICIONES CON PUNTO DE ACUERDO</b> (continúa)	
PARA RECONVENIR A PETRÓLEOS MEXICANOS POR LOS CONSTANTES ACCIDENTES QUE HAN OCURRIDO EN SUS INSTALACIONES Y EXHORTAR PARA QUE EN EL CASO DEL ACCIDENTE EN XICOTEPEC, PUEBLA, LA INDEMNIZACIÓN SE REALICE A LA BREVEDAD.	NEGATIVO
PARA EXHORTAR AL GOBIERNO FEDERAL PARA QUE INDEMNICE A LAS COMUNIDADES CANTILES, EL CIRUELO Y A LA FAMILIA HERNÁNDEZ FLETES POR LA CONSTRUCCIÓN DE LA PRESA HIDROELÉCTRICA EL CAJÓN.	NEGATIVO
POR LA QUE SOLICITA AL TITULAR DEL PODER EJECUTIVO FEDERAL INFORME QUE LA REFORMA ENERGÉTICA NO ESTÁ AÚN EN PODER DE ESTA SOBERANÍA Y QUE LOS INTEGRANTES DE LA LIX LEGISLATURA, POR LO TANTO, NO LA HAN RECHAZADO.	NEGATIVO
PARA EXHORTAR AL DIRECTOR GENERAL DE PEMEX PARA QUE EROGUE LOS RECURSOS DEL PROGRAMA DE SEGURIDAD INDUSTRIAL Y MANTENIMIENTO DE INFRAESTRUCTURA EN INSTALACIONES DEL GOLFO DE MÉXICO.	NEGATIVO
PARA SOLICITAR A LAS AUTORIDADES DEL ESTADO DE BAJA CALIFORNIA SE SUSPENDAN EN FORMA DEFINITIVA LOS PERMISOS PARA EL ESTABLECIMIENTO DE REGASIFICADORAS EN LA ENTIDAD POR EL IMPACTO EN ZONAS PROTEGIDAS.	NEGATIVO
PARA HACER UN LLAMADO URGENTE A LAS AUTORIDADES FEDERALES Y AL GOBERNADOR DEL ESTADO DE GUERRERO PARA QUE SE APEGUEN A LA LEGALIDAD Y DETENER LOS TRABAJOS DE CONSTRUCCIÓN DEL PROYECTO HIDROELÉCTRICO "LA PAROTA".	NEGATIVO
PARA EXHORTAR AL DIRECTOR GENERAL DE PEMEX PARA QUE REALICE UN ANÁLISIS JURÍDICO CONSTITUCIONAL RELATIVO A LOS NUEVOS CONTRATOS DE FRANQUICIA PARA DISTRIBUIDORES DE GASOLINA.	NEGATIVO
PARA EXHORTAR AL TITULAR DE PETRÓLEOS MEXICANOS PARA QUE ENVÍE UN REPORTE PORMENORIZADO DE LOS EGRESOS REALIZADOS PARA PREVENIR LOS DELITOS DE ROBO Y ADULTERACIÓN DE COMBUSTIBLE EN CONTRA DE LA PARAESTATAL.	NEGATIVO
POR LA QUE SOLICITA AL TITULAR DE LA SECRETARÍA DE COMUNICACIONES Y TRANSPORTES EL TEXTO ÍNTEGRO DE LA CONCESIÓN QUE OTORGÓ A LA CFE PARA OPERAR UNA RED PÚBLICA DE TELECOMUNICACIONES.	NEGATIVO
PARA EXHORTAR A DIVERSAS INSTANCIAS PARA QUE PROCEDAN A LA REGULARIZACIÓN DE LA TENENCIA DE LA TIERRA Y PROPORCIONEN SUMINISTRO DE ENERGÍA ELÉCTRICA EN EL VALLE SAN LUCAS EN CUAUTITLÁN IZCALLI, EDO. DE MÉXICO.	NEGATIVO



## Comisión de Energía

### **3. Foros y conferencias.**

#### **Foro La Economía del Hidrógeno.**

– Fecha: 16 y 17 de mayo.

El presidente de la Comisión de Energía, diputado David Maldonado González, recibió del diputado David Mendoza Arellano del Grupo Parlamentario del Partido de la Revolución Democrática la propuesta de realizar un foro para abordar el tema La Economía del Hidrógeno.

Por tratarse de un problema de actualidad, la Presidencia de la Comisión de Energía hizo suya la propuesta y lo puso a la consideración de la Mesa Directiva. Una vez que esta última aprobó la realización, giró instrucciones al área técnica a fin de que se apoyara la organización del foro.

La amenaza del cambio climático y las desastrosas consecuencias que acarrearía consigo, hacen voltear la vista hacia las fuentes alternativas de energía que permitan reducir las emisiones de gases de efecto invernadero, las cuales son su principal causa.

Algunos expertos opinan que las emisiones de carbono (presente en los principales gases de efecto invernadero) a la atmósfera seguirán en línea ascendente a pesar de la introducción de vehículos, edificios y equipos que alcancen mayor rendimiento energético.

En el corto plazo, gastar menos combustible es el mejor modo de frenar el aumento del consumo de petróleo y, por consiguiente las emisiones de gases de efecto invernadero.

Sin embargo, para lograr mayor reducción en estas emisiones, el sector de transportes, principalmente, debe cambiar a combustibles no petrolíferos. A largo plazo, sin embargo, los sistemas que ofrecen mayor viabilidad para la propulsión de vehículos con rendimiento elevado y emisiones cero están ligados a las conexiones a la red eléctrica o por el empleo de combustible de hidrógeno.

El objetivo de este foro es plantear la necesidad de que el país se incorpore a este proceso de cambio energético y explorar las necesidades en materia de legislación, regulación y normatividad que eventualmente se requerirán.



## Comisión de Energía

El foro se desarrolló con seis conferencias magistrales y cuatro mesas de discusión, de la siguiente manera:

### Foro La Economía del Hidrógeno

#### 1. Conferencias magistrales.

<b>1. Economía del cambio climático y situación del hidrógeno en Reino Unido.</b>	
Conferencista	Lic. Gerardo Arroyo.
Institución	Embajada del Reino Unido.
<b>2. Hacia una economía del hidrógeno.</b>	
Conferencista	Ing. José Anaya Izquierdo.
Institución	Sociedad Mexicana del Hidrógeno, A.C.
<b>3. Áreas de competencia energética con hidrógeno.</b>	
Conferencista	Dr. Juan Carlos Bolcich.
Institución	Sociedad Argentina del Hidrógeno.
<b>3. Políticas de estado para el desarrollo de energías limpias en Argentina.</b>	
Conferencista	Dip. Alfredo Fernández.
Institución	Cámara de Diputados de la República de Argentina.
<b>4. Fuel Cells and the Mexican Hydrogen Economy</b>	
Conferencista	Katrina Fritz Inwala
Institución	Plug Power Inc.
<b>5. Investigación y desarrollo nacional en hidrógeno y pilas de combustible</b>	
Conferencista	Dr. Omar Solorza.
Institución	CINVESTAV.
<b>6. Hidrógeno y Celdas de Combustible</b>	
Conferencista	Ing. Antonio Pérez Rodríguez.
Institución	Secretaría de Energía.

#### 2. Mesas de Trabajo.

Mesas de Trabajo	Moderador
1. Legislación y normatividad.	Lic. Ricardo Chacón López Velarde
2. Medio ambiente y sociedad.	Dr. Jorge A. Montemayor.
3. Mercado e inversiones.	Ing. Francisco Dávila González.
4. Investigación y desarrollo.	Dr. Ulises Cano.





## Comisión de Energía

### ***4. Participación en foros, congresos y convenciones.***

#### **Viernes 2 de marzo 2007.**

Asistencia del diputado David Maldonado González a la visita a plataforma petrolera en la Sonda de Campeche. Invitado a gira de trabajo del presidente de la República, licenciado Lic. Felipe Calderón Hinojosa.

#### **Jueves 22 de marzo 2007.**

Asistencia de diputados integrantes de la Comisión de Energía Reunión de México-Noruega sobre cooperación en el Sector Energético, organizado por la Secretaría de Energía y el Ministerio de Petróleo y Energía de Noruega.

#### **Miércoles 2 de abril 2007.**

Reunión de trabajo que convoca el Dip. Miguel Lemus Zendejas, Presidente de la Comisión Especial para la Problemática de la Alza de Precios en Materia de Energéticos de la Cámara de Diputados del estado de Baja California. Asisten diputados integrantes de esa comisión y el Presidente Dip. David Maldonado González.

Tema: Precios competitivos de los energéticos en la frontera Norte.

#### **Miércoles 18 de abril 2007.**

Foro para el Desarrollo de la Frontera Norte. Organizado por la Comisión de Economía de la Cámara de Diputados.

Asiste como ponente el diputado David Maldonado González.

#### **Miércoles 18 de abril 2007.**

Cámara Nacional de la Industria de Telecomunicaciones por Cable.

Asiste el diputado David Maldonado González al encuentro del Consejo Directivo de la CANITEC con legisladores de Cámara de Diputados.

Sede del acto: Centro de convenciones Banamex.

#### **Jueves 19 de abril 2007.**

Foros de Consulta sobre Eficiencia Energética y Renovables de la Secretaría de Energía.

Asiste el diputado David Maldonado González y participa en la mesa Abasto de energía eléctrica.



## Comisión de Energía

### **Viernes 20 de abril 2007.**

Centro Estatal de las Artes en la Expo-Foro "MEXICALI CONSTRUCTIVO 2007".  
Asiste el diputado David Maldonado impartiendo plática acerca de las reformas legislativas en el sector Energía. En Mexicali, Baja California.

### **Martes 24 de abril 2007.**

Reunión del David Maldonado González con el Presidente de la Industria Nacional de Autopartes, Ingeniero Ramón Suárez

### **Miércoles 25 de abril 2007.**

Reunión de trabajo del diputado David Maldonado González con el Embajador de Brasil en México, Sr. Iván Cannabrava.

### **Jueves 26 de abril 2007.**

Reunión con el Embajador Alemán Dr. Ebarhard Kölsch y Consejeros de Economía de diversos países europeos.

Asiste el diputado David Maldonado González como expositor del tema "La reforma energética en México".

### **Miércoles 2 de mayo 2007.**

Reunión del diputado David Maldonado González con el diputado Miguel Lemus, diputado local y presidente de la Comisión Especial de Energéticos del Congreso del Estado de Baja California.

Tema abordado: La homologación de los precios de las gasolinas en la frontera norte del Estado de Baja California

### **Martes 15 de mayo 2007.**

Reunión del diputado David Maldonado González con el Embajador Gilles Paxman en la sede de la Embajada del Reino Unido en México.

Tema abordado: El diálogo sobre el cambio climático del G8+5 en el Foro de Berlín.

### **Miércoles 16 de mayo al 22 mayo 2007.**

Participación del diputado David Maldonado González como invitado de honor y ponente en el Foro Anual de Energía, "16ª Conferencia Anual de Energía" del Instituto de las Américas y empresas petroleras internacionales.

Sede: San Diego, Cal.



## Comisión de Energía

### **Miércoles 30 de mayo 2007.**

Reunión del diputado David Maldonado González con el Embajador de Noruega, Sr. Knut Salem.

### **Martes 12 de junio 2007.**

Participación del diputado David Maldonado González como expositor del tema "Energía Renovable en Baja California, México: Logros y Oportunidades" en la Universidad Autónoma de Baja California (UABC).

### **Lunes 18 y martes 19 de junio 2007.**

FORO DE ANALISIS SOBRE ENERGÍA. "SEGURIDAD ENERGÉTICA"

Asistencia del diputado Alonso Manuel Lizaola de la Torre.

Sede: En el Senado de la República.

### **Miércoles 27 al 29 de junio 2007.**

II Congreso y Exposición Internacional del Petróleo en México en Veracruz, Ver. Asisten los diputados Jorge Rubén Nordhausen González, Ramón Félix Pacheco Llanes y Arturo Martínez Rocha.

### **Miércoles 1 de agosto 2007.**

Reunión del diputado David Maldonado González con directivos de Greenpeace México.

### **Jueves 9 de agosto 2007.**

Reunión del diputado David Maldonado González con la Comisión de Energía de COPARMEX en la ciudad de Tijuana, Baja California.

### **Martes 14 de agosto 2007.**

Asistencia del diputado David Maldonado González a la ceremonia del 70 Aniversario de Comisión Federal de Electricidad en el Museo Tecnológico de la Comisión Federal de Electricidad.

### **Viernes 24 de agosto 2007.**

Reunión del diputado David Maldonado González con la Confederación Patronal de la República Mexicana, (COPARMEX) en la ciudad de Mexicali Baja California.

### **Viernes 24 de agosto 2007.**

Reunión del diputado David Maldonado González e integrantes de la Comisión de Energía con el Senador Aleman, Dr. Axel Berg. Miembro del Parlamento de Alemania y segundo vocero de Energía del Partido Socialdemócrata Alemán.



## Comisión de Energía

### **5. Giras de Trabajo**

#### **Gira de trabajo a las ciudades de Londres y Aberdeen, Reino Unido.**

Fecha: 24 de marzo al 1 de abril de 2007.

Diputados participantes: David Maldonado, José Ascensión Orihuela Bárcenas, Alberto Amador Leal, Alonso Manuel Lizaola de la Torre, José Antonio Arévalo González, Moisés Dagdug Lutzow y Cuauhtémoc Velasco Oliva.

Objetivo: Intercambiar visiones y experiencias en diferentes materias del sector energético, así como estrechar los vínculos parlamentarios entre ambos países.

La agenda de trabajo de esta visita incluyó entrevistas con miembros del Parlamento Británico, encabezados por Lord Truscott, funcionarios gubernamentales, como es el caso del organismo regulador de gas y electricidad, del Departamento del Ambiente y Asuntos Rurales; así como la visita a instalaciones e infraestructura eléctrica y de petróleo, etcétera.

#### **Gira de trabajo a las ciudades de Calgary y Ottawa, Canadá.**

Fecha: 4 al 6 de junio de 2007.

Diputados participantes: David Maldonado, Arturo Martínez Rocha, Moisés Dagdug Lutzow y Robinsón Uscanga Cruz.

Objetivo: El conocimiento de aspectos destacados de las políticas públicas y la legislación en materia energética de ambas naciones.

El programa de actividades incluyó reuniones con altas autoridades del Parlamento canadiense y con miembros del Grupo de Amistad Canadá-México; reuniones con las comisiones parlamentarias de Energía y de Comercio Internacional, en el marco de los acuerdos alcanzados durante la XIV Reunión Interparlamentaria México-Canadá del pasado mes de octubre de 2006; así mismo, reuniones con funcionarios de los organismos de regulación federales.

Se incluyó una visita a la provincia de Alberta, en donde se han previsto reuniones con representantes de organismos reguladores de la provincia y con académicos y expertos en temas del sector energético. La provincia de Alberta tiene experiencias



## Comisión de Energía

interesantes, sobre todo en cuestión de hidrocarburos, energías renovables y esquemas de regulación.

### **Viaje de trabajo a la ciudad de Berlín, Alemania.**

Fecha: 3 y 4 de junio de 2007.

Diputados participantes: César Duarte Jáquez, Juan Enrique Barrios Rodríguez, Ramón Félix Pacheco Llanes.

Objetivo: Participación en el “Diálogo sobre el cambio climático” del G8+5<sup>1</sup> del Foro de Berlín auspiciada por el Bundestag (Parlamento alemán), en la ciudad de Berlín, Alemania.

Continuando con el éxito del encuentro del Foro de Legisladores GLOBE (Organización Global de Legisladores para un Ambiente Balanceado) del mes de febrero en Washington, fue convocado un nuevo Foro de Legisladores previo a la Cumbre del G8 en Alemania y el consenso resultante fue entregado a la Cumbre de Líderes del G8 +5.

El foro de Berlín fue el tercer encuentro del Diálogo sobre el Cambio Climático del G8+5. Como miembro en el Diálogo sobre el Cambio Climático del G8+5, el Bundestag invitó a delegaciones de los países integrantes para participar en el foro. Así mismo, se invitó a expertos internacionales y líderes de empresas.

La agenda del Foro estuvo dirigida a los siguientes temas clave:

Camino para una tecnología limpia. Bajo el cual se discutió sobre qué decisiones deben tomar los legisladores y líderes de empresas para asegurar la disposición de tecnologías limpias en los mercados.

Bosques y clima. Bajo este tema se abordó el papel que juegan las medidas para evitar la deforestación en la reducción de emisiones.

Un marco para un Acuerdo para el Cambio Climático Post 2012. Al respecto, el parlamentario Lord Michael Jay presentó un borrador para su discusión.

---

<sup>1</sup> G8: Conformado por Alemania, Canadá, Estados Unidos, Francia, Italia, Japón, Reino Unido y Rusia. Los cinco países que se agregan son: Brasil, China, India, México & Sudáfrica.



## Comisión de Energía

### **6. Actividades diversas.**

Atención a quejas ciudadanas.

La Comisión de Energía ha mantenido contacto de manera constante con las entidades paraestatales del sector eléctrico –Comisión Federal de Electricidad y Luz y Fuerza del Centro– y Petróleos Mexicanos, con la finalidad de canalizar quejas de usuarios y ciudadanía en general.