

Reunión XIV

En esta reunión se contó con la asistencia de 31 personas, y tuvo lugar el día martes 14 de diciembre de 1999, en la sala de usos múltiples de esta comisión a las 8:30 hrs.. Los temas a tratar durante esta reunión después de leer y aprobar la minuta de la reunión anterior fueron de acuerdo al siguiente:

Desarrollo: La XIV Reunión Ordinaria de este grupo de trabajo dio inicio con la presentación de un Informe por parte del Ing. Francisco Márquez, de lo acontecido en el Seminario "Energías Renovables en la Agenda Ambiental Mexicana: Perspectivas Sectoriales al Año 2000", y el "Seminario Internacional sobre Energías Renovables: Oportunidades de Inversión en la Generación de Electricidad". La reseña de la reunión de expertos corrió a cargo del Ing. Arnoldo Bautista.

Acto seguido, se presentó el Ing. Ubaldo Inclán Gallardo, quien explicó de manera general el proyecto sobre la introducción de calentadores solares en la ZMCM, dando pie a que el Lic. José Luis Manzo, expusiera el programa de financiamiento que maneja el Gobierno del Distrito Federal para promover proyectos de la pequeña empresa y en específico, de calentadores solares. También se presentó la propuesta de la ANES, para desarrollar una norma voluntaria sobre dispositivos y sistemas solares de calentamiento de agua, aspecto que despertó gran polémica entre los consejeros. Al respecto, el Ing. Odón de Buen señaló que a finales de enero del año próximo se debe contar ya con una descripción básica suficiente de estas especificaciones, que en un futuro se convertirán en una NOM. De igual manera, el Ing. de Buen sugirió que en la próxima sesión del COFER se maneje el asunto del calentamiento solar en los reglamentos de construcción. Asimismo, se explicó el programa sobre calentadores solares que se tiene con el Banco Mundial, y el proyecto piloto de NREL/TCAPP.

Siguiendo con el Orden del Día, se procedió con una breve exposición del Modelo de contrato de interconexión, porteo y acreditamiento de energía para autoabastecimiento parcial con una central eoloeléctrica, explicada por los Ings. Gottfried y Caldera.

El siguiente punto que se trató fue el Informe sobre el Foro Solar Milenio 2000, y se convino en celebrar una reunión extraordinaria del COFER sólo para discutir cosas relacionadas con este evento, a principios del próximo año.

Finalmente, el Dr. Arturo Fernández recordó a los presentes que los días 1 y 2 de este mes se llevó a cabo el Primer Congreso de la Sociedad Mexicana del Hidrógeno, el cual resultó muy satisfactorio y contó con una asistencia aproximada de 80 personas.

Los acuerdos a los que se llegaron en esta reunión fueron:

Integrar las conclusiones de la reunión de expertos a la siguiente sesión del COFER para poder darle seguimiento.

Para finales de Enero tener una descripción de especificaciones técnicas (fabricantes, materiales e instalación) de calentadores solares, que sirvan para el programa de desarrollo de estos sistemas por parte del Gobierno de la Ciudad de México, así como un programa de capacitación para instalación y mantenimiento.

Se acordó que en la página de Conae en internet se pondrá una referencia para que el público interesado pueda acceder al contrato de interconexión, porteo y acreditamiento de energía para autoabastecimiento parcial con una central eoloeléctrica.