

**14 REUNION DEL COMITE CONSULTIVO CONJUNTO PARA EL MEJORAMIENTO DE LA CALIDAD DEL AIRE EN LA CUENCA ATMOSFERICA DE CD. JUAREZ, CHIH./EL PASO, TX/ CONDADO DE DOÑA ANA, N.M.**

**A G E N D A**

FECHA: **Jueves 16 de marzo del 2000.**

HORA: **14.00 – 17.00**

SITIO: **Museo de Arqueología del Chamizal, Cd. Juárez, Chih.**

1. Bienvenida e introducción	<i>Victor H. Páramo/Bill Luthans</i>
2. Autopresentación	<i>Miembros del CCC</i>
3. Aprobación de la agenda del día	<i>Miembros del CCC</i>
4. Aprobación de la minuta de la reunión del 2 de diciembre de 1999	<i>Miembros del CCC</i>
5. Anuncios:	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Presentación del nuevo miembro del sector empresarial Mexicano</b></li> </ul>	<i>Víctor H. Páramo</i>
6. Agenda Condensada.	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Iniciativa para el manejo de las llantas usadas en Cd. Juárez.-</b> Actualmente más de 5 millones de llantas usadas se encuentran en el basurero municipal de Juárez. En adición, cientos más son importadas a Juárez mensualmente empeorando la situación. Se presentará un oficio dirigido al COCEF para explorar un estudio de factibilidad para triturar llantas usadas en Juárez.</li> </ul>	<i>Alma Leticia Figueroa DGE</i>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Línea de Cruce Rápido en el Puente Internacional de la Lerdo – Stanton.-</b> El Dr. Carlos Rincón distribuirá al inicio de la reunión una ficha informativa a este respecto</li> </ul>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Plan Estratégico del CCC.</b> Se encuentra concluida y editada la versión en ingles; la de español se encuentra en su impresión final y posiblemente no este concluida para la fecha de la reunión, sin embargo se entregara una versión preliminar.</li> </ul>	<i>Alyson Siwik EPA/Luís Raúl Cordova SEMARNAP CHIH.</i>
7. Agenda regular (10 a 15 mins.)	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Reportes de la calidad del aire en durante el periodo octubre – diciembre 1999</b></li> </ul>	<i>Luis Carlos Salmerón. DGE</i>
– Informe de calidad del aire en Cd. Juárez, El Paso y Soland Parck	<i>José Rodríguez. EPCCHED</i>
– Información de PM-2.5 del sur del Condado de Doña Ana	<i>Fabián Masías. NMED</i>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Proyectos Ambientales Suplementarios de Chevron.-</b> El programa de compra de vehículos viejos contaminantes como parte de un convenio con la TNRCC generó resultados positivos. Se presentara un resumen preliminar del avance y acciones a futuro del proyecto.</li> </ul>	<i>Joe Creagh CHEVRON</i>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Programa de Verificación Vehicular 1999 de Cd. Juárez.-</b> Se presentaran avances del mismo, así como los objetivos para el año 2000.</li> </ul>	<i>Alma Leticia Figueroa, DGE</i>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Combustibles oxigenados en Cd. Juárez.-</b> El CCC reportó en la pasada reunión la implementación del programa del uso de gasolina oxigenadas en Juárez. Este es un logro muy importante para el CCC, ya que este programa esta dentro de los Proyectos Estratégicos Prioritarios. Se presentarán avances de su implementación.</li> </ul>	<i>Alma Leticia Figueroa DGE</i>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Audiencias públicas del Comité de Recursos Naturales del Senado.-</b> Las audiencias públicas celebradas el 23 de febrero por este Comité del senado proporcionaron de una oportunidad de discutir puntos relacionados a la calidad del aire</li> </ul>	<i>Jesús Reynoso. EPCCHED</i>

en la región Paso del Norte. Se presentarán detalles de esta reunión.

**RECESO DE 15 mins**

- **Nuevas propuestas relacionadas a la calidad del aire en Texas.-** Recientemente la TNRCC celebró audiencias públicas para presentar y discutir nuevas propuestas relacionadas con la calidad del aire en Texas. Se presentará un resumen de las nuevas propuestas.
  - **Nueva Planta Termoeléctrica en el Paso Tx.-** American National Power instalará una Termoeléctrica de 800 MW. operada con alta tecnología y será concluida en junio del 2002. Se presentará un informe de los avances en la gestión de autorizaciones ambientales y de las emisiones a la atmósfera esperadas.
  - **Programa de Vigilancia para los Efectos a la Salud Ocasionados por la Contaminación Atmosférica en Cd. Juárez.-** Se presentarán los objetivos y metodología para su implementación.
  - **Estudio de vigilancia epidemiológica en la calidad del aire de El Paso.-** La EPA iniciará en poco tiempo la implementación de la fase II de estudio de vigilancia epidemiológica de la calidad del aire para determinar el impacto en niños de escuelas primarias de los aerosoles ultrafinos. La fase I consistió en medir la concentración de aerosoles ultrafinos de  $\text{NO}_x$  en monitores de difusión pasivos instalados en 22 escuelas primarias y en algunas estaciones de monitoreo dentro de El Paso. Datos preliminares y se presentará una actualización en las actividades programadas.
  - **Programa de investigación de la Calidad del Aire en el Paso del Norte.** Se está iniciando la Fase II del estudio para caracterizar PM-2.5 y otras partículas que degradan la visibilidad y que ocasionan problemas respiratorios. Este programa coordinado por el SCERP con la participación de centros de estudios como UTEP, NMSU, U de U, ASU, ITCJ, UACJ e ITESM, a generado mucha información. Se presentarán un reporte de las actividades que se llevan a cabo.
  - **Hoja de internet para el CCC y PDNAQTF.-** Se cuenta con las páginas [www.ozonemap.org](http://www.ozonemap.org) y [www.bordercleanair.org](http://www.bordercleanair.org) las cuales son excelentes medios de difusión de las actividades que se llevan a cabo en la zona Paso del Norte. La primera de ellas proporciona información visual de la formación y transporte de la contaminación atmosférica. Las nieblas son indicativas de una pobre calidad del aire. Cámaras instaladas en varios sitios proporcionan imágenes para continuar con este proyecto de investigación. Las minutas de reuniones del CCC ya se encuentran en la red (15 min.)
8. Nuevas Iniciativas (Reactivación de las Comisiones: SEP's; Gasolina Oxigenada; Créditos para Reducción de Emisiones y Ladrilleras)
9. Observaciones y comentarios del público.
10. Acuerdos de la reunión.
11. Fecha de próxima reunión.
12. Despedida.

*Archie Clouse. TNRCC*

*Archie Clouse. TNRCC*

*Andrea Javalera. SS Gob. del Edo.*

*Melissa Gonzáles. EPA*

*Wen Whal-Li. UTEP*

*Bob Gray. UTEP*

*Miembros del CCC*

*Enlaces Administrativos*

*Bill/Luthans/Víctor Hugo*

*Páramo*

*Víctor Hugo Páramo/Bill*

*Luthans*

