

AGENDA

Vigésimo Quinta Reunión De El Comité Consultivo Conjunto Para El Mejoramiento De La Calidad Del Aire En La Cuenca De Ciudad Juárez, Chihuahua / El Paso, Texas/ Condado De Doña Ana, Nuevo México.

FECHA: Jueves 6 de Marzo del 2003.

HORA: 12:00 - 15:30 hrs.

LUGAR: Auditorio del Colegio de Enfermería
1101 N. Campbell, El Paso, Tx. 79901.

1. Bienvenida e Introducciones.
2. Presentación y aprobación de la Agenda.
3. Aprobación de la Minuta de la reunión del CCC de Diciembre del 2002.
4. Anuncios.

- A) Taller de manejo de Llantas usadas y oportunidades 10 y 11 de Abril. Alma L. Figueroa.**
B) Taller de Recollection de compuestos volatiles-fase II. Pam Whaley, TCEQ

5. Consentimiento y Actualización de la agenda – Acuerdos y Pendientes.
 - A) Como seguimiento a la presentación de Dave Stroud del sistema LEADs en Texas, se hará una carta para apoyar que se haga un sistema similar para Nuevo México.
 - B) La comisión técnica de ladrilleros empezara un análisis del proyecto del EP Electric para considerar si se pueden recomendar siguientes pasos.
 - C) Víctor Valenzuela trabajara con SEMARNAT para hacer que las minutas estén listas en menor tiempo.
 - D) Bob Gray convocara a una reunión para discutir el desarrollo de la pagina de Internet del CCC.
 - E) Gerardo Tarín desarrollara una carta resolución por la comisión técnica y preparara la carta a ASAP para obtener el equipamiento de la red de monitoreo lo más rápido posible. La resolución para el sistema de monitoreo de Cd. Juárez será modificada para aprobación final.
 - F) Carlos trabajara con los ladrilleros y desarrollara un bosquejo. Tendremos un borrador muy pronto.
 - G) El TCEQ presentara al CCC el reporte final de las operaciones de el Proyecto ladrillero E.U.-México.
 - H) Se necesita discutir los próximos pasos a seguir sobre la red de monitoreo de Cd. Juárez.
 - I) Se deben desarrollar los próximos pasos para la resolución de una sola cuenca.
 - J) Bob Currey proveera a miembros del ccc reportes publicados de Investigación de la cuenca Paso del Norte llevada a cabo por SCERP, y que estudia partículas finas en la cuenca Paso del Norte,
6. Agenda Regular
 - A) **Reporte de la Calidad del Aire.** Para el cuarto cuatrimestre del 2002 (10 Minutos).
 - B) Red de Monitoreo de Calidad del Aire de Cd. Juárez, se tomaron medidas para actualizar y reparar los monitores, un reporte del estatus de la red y la información trasmitida se proveerá (10 minutos). Gerardo Tarín.
 - C) **Desarrollo del Inventario de Emisiones.** Sé esta llevando a cabo en Cd. Juárez un Inventario de Partículas Finas, un resumen se proveerá (10 minutos). Victor Valenzuela.
 - D) **Programa de Proaire en Cd. Juárez.** El Programa Proaire para los años 1999 al 2002 identificaron varios proyectos que se podrían desarrollar para hacer el programa de calidad del aire del 2002 al 2005, se están llevando a cabo acciones para desarrollar el nuevo programa, se presentara una propuesta de las actividades (10 minutos). Gerardo Tarín.

- E) Actualización del análisis técnico de la propuesta de Hornos Ladrilleros de EP Electric.** La construcción de los hornos de baja contaminación ha empezado Como se pidió en el Senado Bill 1561 TCEQ esta desarrollando reglas para administrar el Programa para reducción de Emisiones transfronterizas. Se hará una actualización del análisis técnico usado para aprobar la propuesta del EP Electric (30 minutos). **Matthew Baker.**
- F) Taller para el Control de Polvo WERC.** El 11 de Diciembre del 2002, Paso del Norte hizo una mesa redonda para discutir estrategias para control de polvo. Un resumen del taller se proveerá (30 minutos). **Chris Campbell, Ellen Smyth, Gilberto Valenzuela.**
- G) Temporada de trabajo en la Estrategia de Calidad del Aire de la Frontera entre E.U. y México.** EL 28 de Enero del 2003, miembros del CCC y otras personas interesadas se reunieron para una lluvia de ideas que podría ser parte de la actualización de la Estrategia de Calidad del Aire E.U. – México, Un resumen de esa reunión se proveerá (15 minutos). **Bob Currey, Carlos Rincón.**
- H) Actualización del estatus del Proyecto de construcción de hornos ladrilleros en Cd. Juárez.** Para esta fecha EP Electric ha construido 20 hornos en un esfuerzo por reducir PM y otras emisiones de esas fuentes. Se propuso una estrategia por parte de PROFEPA y el Departamento de Ecología del Municipio de Juárez, han desarrollado un Centro Ladrillero para los 40 hornos que quedaban. Una actualización sobre el tema se proveerá (20 minutos). **Daniel Chacon, Alma L. Figueroa, Carlos Rincón.**
- I) Encuesta sobre Vehículos Pesados en Ciudad Juárez.** En el año 2000 un estudio conducido por TCEQ fue hecho para encuestar a Vehículos Pesados que cruzan la frontera entre E: U. y México, los resultados de la encuesta se presentaran. **(30 minutos). Gilberto Velazquez. UACJ.**
7. Observaciones y comentarios del publico.
8. Comentarios Importantes y consenso de temas de la reunión.
9. Establecimiento de la fecha para la próxima reunión.
10. Fin de sesión.