



MINUTA REUNIÓN DEL COMITÉ TÉCNICO CONSULTIVO EN MATERIALES PELIGROSOS

En la Ciudad de Hermosillo, Sonora, siendo las 11:00 Horas del día **05 de Febrero del año dos mil veintiuno**, se reunieron en forma virtual debido a la Pandemia generada por el Virus COVID-19, con el propósito de llevar a cabo la **Reunión Ordinaria Mensual** del Comité Técnico Consultivo en Materiales Peligrosos del Estado de Sonora, para lo cual, se contó con la presencia de las siguientes Dependencias, Instituciones, Empresas y Colegio de Profesionistas, integrantes del comité:

Asistentes:

BOMBEROS ICATSON, UNISON, FERROMEX, GRUPO MEXICO, CMPGR Y PC, CEPC, EMPRESA LINKIN FICK SOLUCIONES ANTIDERRAME, CLUSTER MINERO, PROFEPA, PROAE, CEPC.

DESARROLLO DE LA REUNIÓN

- 1. Bienvenida por parte del Geol. Rafael Hugo Munguía Ortiz, Secretario Técnico del Comité en representación del Cmdte. Ricardo Vásquez Aguayo, Coordinador Estatal de Protección Civil y presidente del Comité.**

Se dio inicio con una bienvenida y objetivos de dicha reunión por parte del Geol. Rafael Hugo Munguía Ortiz, a los presentes a la Reunión Ordinaria del Comité Técnico Consultivo en Materiales Peligrosos, agradeciendo la asistencia especial a la Empresa Linkin Fick Soluciones Antiderrame.

A continuación, invito a cada uno de los integrantes del Comité autopresentarse.

- 2. Lectura y aprobación de la Minuta anterior.**

Se solicitó a los presentes, si existía algún comentario con respecto a la minuta de la reunión anterior, no existiendo observaciones, se procedió a su votación y correspondiente aprobación.

- 3. Presentación por parte de la Empresa Empresa Linkin Fick Soluciones Antiderrame.**

Continuando con el orden del día, se procedió a darle la palabra al Ing. Fco. Oviedo representante de la Empresa Linkin Fick Soluciones Antiderrame, el cual dio extensa explicación sobre los productos que maneja esta empresa, especialmente sobre todo lo que tiene que ver con productos antiderrame para cualquier sustancia, además, también menciona sobre los análisis que realizan a transformadores que manejan aceites dieléctricos o equipos que están contaminados por Bifenilos Policlorados (PCBS).



Comité Técnico Consultivo en Materiales Peligros del Estado de Sonora

4. Informes de los Subcomités

El Ing. Luis Thomson representante del Subcomité de Vinculación, comunica que se necesita definir a quien le toca organizar el simulacro virtual (Accidente con Ácido Sulfúrico) que se pretende realizar en conjunto con autoridades de emergencia de los Estados Unidos, además agrega que envió un correo Douglas K. representante de capacitación del FEMA para ver este tema, para lo cual se requiere que la CEPC se ponga en contacto con ellos, a lo que agrega el Geol. Hugo Munguía, que el Cmdte. Ricardo Vásquez ya se puso en contacto con ellos.

Por otra parte, la Dra. Clara Rosalía menciona sobre el Estudiante Antonio Plasencia, el cual está trabajando en el documento para titularse y en un reporte técnico sobre la evaluación a transportistas de materiales peligrosos y que requiere estar terminada para fines del mes de marzo.

5. Temas Diversos

El Ing. Luis Thomson comenta sobre las curvas de las carreteras y la falta de peralte y que es causante de accidentes, para lo cual se requiere ser enviada una carta a la Secretaria de Comunicaciones y Transporte, donde se le exponga la situación de peligro de estas vialidades.

Por su parte la representante de FERROMEX, solicita de qué manera podría obtener una lista de los miembros del comité, con el fin de enviar convocatorias o invitaciones a cursos virtuales sobre el manejo y atención a emergencias por materiales peligrosos que transporta el Ferrocarril, a lo que la representante del Clúster Minero y Hugo se comprometió ponerse en contacto para ser los enlaces para promocionar dichos cursos.

6. Compromisos

- ✓ Enviar Carta por parte de la Coordinación Estatal de Protección Civil, a la Secretaria de Comunicaciones y Transporte, con el fin de exponer la problemática sobre las curvas de las carreteras y la falta de peralte y que es causante de accidentes.
- ✓ Enviar por parte de la Coordinación Estatal de Protección Civil y del CLUSTER Minero, directorio de los integrantes del presente Comité y de las empresas que conformar el CLUSTER, con el fin de enviar convocatorias o invitaciones a cursos virtuales sobre el manejo y atención a emergencias por materiales peligrosos que transporta el Ferrocarril

7. Clausura y fecha de la próxima reunión.

Se dio por concluida la presente reunión, quedando en común acuerdo que la próxima reunión y la cual será extraordinaria se realizará el día 26 de Marzo.