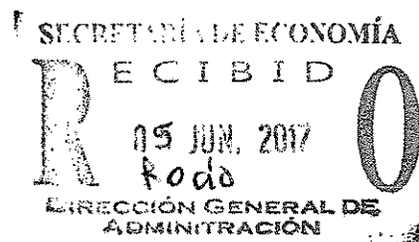


Hermosillo, Sonora, a 05 de junio del 2017.

ING. FEDERICO ALBERTO LÓPEZ SANTOYO

Director General de Minería

Presente.-



En atención a sus instrucciones, por este conducto le informo sobre la comisión que realice al municipio de Cumpas, Sonora, el día 02 de junio del presente año, para asistir a la **Reunión del Comité Técnico Consultivo en Materiales Peligrosos**, en las instalaciones de la empresa MOLYMEX, ubicada en el municipio antes mencionado.

En la reunión del mes de junio se siguió el Orden Del Día:

Bienvenida y presentación de los asistentes, donde se tuvo la asistencia de 24 participantes de empresas mineras, Instituciones del gobierno federal y estatal; así como compañías de servicios.

Presentación de un video Institucional de MOLYMEX, presentado por el Ing. Alfredo Ortega Teran (Director General de Molymex).

El Ing. Teran, menciona sobre la utilización del molibdeno (aceros inoxidables, focos y lubricantes), y hace saber que la empresa cuenta con 131 trabajadores de planta y que se tienen varias Certificaciones sobre Industria limpia, así como también de Empresa Socialmente Responsable (ESR).

Se efectuó un recorrido en equipos de 10 personas, por las instalaciones de la planta de MOLYMEX, visitando las áreas siguientes:

Envío, sala de control, horno, empaçado, embalaje, torre de enfriamiento, planta de ácidos y también por el area de Laboratorio (análisis y de muestras, lavado, Rx y de fusión), acompañados por la Ing. María Andrade, encargada del laboratorio.

Durante la reunión se comento sobre los procedimientos administrativos pendientes. (PROFEPA).

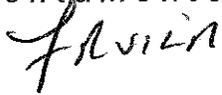
El Ing. Luis Thompson (STPS), habló sobre los avances de actualización de la Guía; también comentó sobre el seguimiento que lleva la construcción del libramiento carretero en Hermosillo.

En los Temas Diversos, en el Ing. David Medina (IQUISA), comenta sobre los riesgos de transportación de ácidos, sobre las carreteras de Sonora, haciendo hincapié en que los transportistas (choferes), deben de estar certificados para la transportación de sustancias peligrosas.

El Ing. Medina (IQUISA), habla sobre la coordinación que debe de existir entre autoridades y Protección Civil, al llevarse a cabo próximamente el Simulacro Binacional (Sonora-Arizona) "SIMULACRO NOGALES, 2017", sobre el impacto del Ferrocarril (tren) contra un tráiler, que lleva pipas cargadas con ácido sulfúrico y gas LP.

Se propuso y se acordó, realizar la próxima reunión del Comité, en las instalaciones de Ferromex, en la ciudad de Hermosillo; el día 23 de junio del presente año.

Atentamente



GEÓL. TORIBIO RUÍZ ROMO
(Profesionista Especializado)



Instalaciones de la planta de MOLYMEX en Cumpas, Sonora.



Reunión presidida por el Ing. Victor del Castillo (GM)