

REUNIÓN DE QUÍMICOS Y GEÓLOGOS PARA REVISAR Y MEJORAR METODOLOGÍAS ANALÍTICAS DE NUESTROS LABORATORIOS

En el marco del Convenio de colaboración México-Bélgica establecido entre el Consejo de Recursos Minerales y el Servicio Geológico de Bélgica, y con la asistencia del Dr. León Dejonghe, Director adjunto, se llevó a cabo el pasado mes de enero un Seminario sobre Metodologías de Análisis Físico-Químico en las Instalaciones del C.R.M., en Guachinango y Ameca, Jal.

Bélgica, y de estudio de la problemática analítica que rutinariamente confrontan nuestros laboratoristas y geólogos.

Durante el desarrollo de este Seminario se presentaron trece trabajos en un día y medio de labores en Guachinango, para posteriormente realizar una reunión práctica en el laboratorio de Ameca para comparar metodologías y resultados.

Los técnicos belgas Lucy Buve y Alain Melchior, hicieron disertaciones sobre equipo y métodos de análisis actualmente utilizados en Bélgica e interpretación computarizada de resultados geoquímicos del Proyecto Arteaga, Mich., respectivamente.

Se tuvo también la participación de técnicos de Perkin Elmer quienes mostraron las novedades en equipo y las perspectivas futuras de metodologías analíticas.

En esta reunión y convivencia se intercambió información, se estrecharon amistades y se



Grupo de Laboratoristas y Geólogos asistentes al Seminario.

El objetivo de este Seminario fue el de estimular y promover el mejoramiento del nivel técnico de nuestros analistas y geoquímicos, a través de la concertación de ideas, presentación de metodologías actualmente en uso en México y

reafirmó el espíritu de equipo, haciendo ver que el trabajo y eficiencia de nuestros laboratoristas es fundamental para el éxito de la actividad exploratoria de nuestra Institución.