Montevideo . 23 de octubre de 2002

Ing. Agr. Lorenzo FERRANDO Socio Fundador de la Sociedad Uruguaya de Geología. IN MEMORIAM.

Este Ingeniero Agrónomo fue uno de los más importantes GEÓLOGOS del Uruguay, iniciando su actividad en 1964 y dejándola pocas horas antes de abandonarnos físicamente. Fue un trabajador incansable, con éxito tanto en la actividad científica como en la actividad profesional.

En el campo de la ciencia tiene publicaciones que han generado transformaciones de enfoque a escala internacional :

- Esquema tectónico cronoestratigráfico del Pre Devoniano en el Uruguay en 1971.
- · Nueva estratigrafía del Gondwana en Uruguay en 1982.
- · El grupo Batoví Dorado en 1986.
- · Esquemas estratigráficos de las principales perforaciones de Uruguay en 1987.
- Pilar fundamental para la elaboración y publicación de la carta Geológica del Uruguay a escala 1/1:000.000 en 1975
- · Pilar fundamental de la Carta Geológica del Uruguay a escala 1/500.000 en 1998.
- Coautor de la Carta Geológica a escala 1/500.000 en 2001 editada por la Facultad de Agronomía.
- Evaluación de reservas de arenas negras en la zona Aguas Blancas (Rocha) contratado como Profesor Agregado de la Cátedra de Geología de la Facultad de Agronomía.

En el campo de la actividad profesional tuvo a su cargo la explotación de yacimientos de mucha importancia: 1974 - 82 la producción de yeso de la zona de Bellaco en el Dpto. de Río Negro; 1982 – 86 la dirección técnica de la mina de Talco de Narancio en el Dpto. de Colonia, a la sazón única explotación subterránea de minerales en el país; 1991 – 98 director – gerente de una importante empresa minera con actividades en los departamentos de Colonia, Flores y San José.

En ambos tipos de actividad, los rasgos más destacables han sido su capacidad de trabajo, su rigor en las aseveraciones, la tenacidad puesta en juego hasta lograr sus objetivos y un "olfato" especialmente desarrollado para encarar los problemas.

Surgen permanentemente a la memoria anécdotas de todo tipo con relación a esas características: era frecuente que escribiera a máquina mecánica en los 60, en máquina eléctrica en los 80 o en computadora en los 90, desde las 8 de la mañana a las 6 de la tarde todos los días que fuera necesario hasta terminar un trabajo; fue capaz de subir y bajar corriendo al cerro Batoví en el Dpto. de Tacuarembó para ver el contacto basalto – arenisca y no se disponía más que media hora de tiempo...

Ha sido el geólogo uruguayo más conocido en los países vecinos , por la asiduidad con que concurría a los congresos y los trabajos conjuntos realizados con autoridades científicas como Renato Andreis, Rafael Herbst , M.C. Barberena, E. Lavina, Carlos Cingolani, Bruno Baldis , P.Zalba, Alejandro Torelli, Gilberto Aceñolaza... No es posible poner a todos porque son cientos de especialistas con quienes mantuvo estrechas relaciones. Pongo un solo ejemplo : cuando fuimos juntos a La Plata al jubileo del Dr. Prof. Cuerda conocía a las totalidad de las 150 personalidades de la Geología allí reunidas y con cada una tenía algún tema en común . Este es un hecho que merece señalarse en letras de molde porque ha fomentado el desarrollo de la Geología en Uruguay. Ha abierto laboratorios como los de La Plata, San Juan, Unisinos en Porto Alegre... Ha conectado el grupo uruguayo con especialistas argentinos y brasileros, ... En definitiva ha conseguido elevar el nivel de mira de muchos geólogos uruguayos entre los que me cuento.

Quiero culminar este recuerdo con el gesto humano más destacable y muy significativo para definir el perfil del hombre más allá de los avatares de las tareas laborales.

El Ing. Lorenzo FERRANDO se inició en mi cátedra en 1964 y trabajamos juntos hasta 1974. Luego nos fuimos de la Universidad y retornamos en 1985.

En 1991, en una respuesta desmedida a un problema menor, decide renunciar y por su carácter poco tolerante, envía una carta de renuncia poco o nada gentil, sin siquiera agradecer a la Facultad los años de formación científica recibida. Ello generó desasosiego en el grupo de trabajo y sorpresa en la Facultad. Todos quedamos muy angustiados.

Sin embargo, en 1993 (apenas un año y medio después) organizamos un Simposio sobre Cámbrico — Neoproterozoico en la Paloma (Rocha) donde acudieron 30 argentinos y otros tantos brasileros con un grupo uruguayo de 12 en total. La organización de ese evento fue realmente trabajoso y ¿ quién aparece a apoyarnos al segundo día...?: el Ing. Agr. Lorenzo FERRANDO.-