



DOS GRANDES CIENTÍFICOS DESAPARECIDOS

Por: JOSÉ IGNACIO RUIZ

*Artículo Especial para el Boletín de la
Sociedad Geográfica de Colombia
Números 116, Volumen 35
1981*

Ingeniero SILVANO E. URIBE

Fallecido el 2 de enero del presente año. Profesional modelo, serio, estudioso, responsable, de honradez diamantina. Estaba próximo a cumplir los 90 años.

Durante su larga vida profesional le prestó a la patria invaluable servicios, especialmente en el ramo de la explotación del petróleo. En 1946, como delegado de Colombia, asistió al Segundo Congreso Panamericano de Ingeniería de Minas, celebrado en Río de Janeiro, donde por su destacada actuación fue declarado miembro honorario.

Inició su carrera como ingeniero departamental de Cundinamarca, en 1920. Fue luego director de obras del mismo departamento. Más tarde jefe de carreteras nacionales. De 1935 a 1957 colaboró, como jefe del departamento de petróleo, en forma eficazísima, en el Ministerio del ramo.

Fue miembro vitalicio de la Sociedad Colombiana de Ingenieros. Miembro de número de la Sociedad Geográfica de Colombia. También lo fue del Instituto Colombiano de Petróleo.

Entre los numerosos estudios del doctor Uribe destacamos por su importancia los siguientes: "Proyecto de Industrialización Nacional de Petróleo", "política general del petróleo. Perspectivas de su industria en Colombia", "El petróleo en México. Reseña histórica de su legislación administrativa e industrial", "Plan de apoyo a la minería y a la metalurgia", "Los Recursos Naturales, base del progreso", "Las reformas urbana y rural simultáneas", "Iniciativas sobre ecología y recursos naturales".

En los últimos años de su vida se destacó en el ramo docente. Fue factor principalísimo en la creación de la Facultad de Ingeniería Geográfica de la Universidad de Bogotá Jorge Tadeo Lozano. Importantísima facultad, de la cual ya han egresado más de 200 ingenieros que están prestandole eminentes servicios al país. La actuación del ingeniero Uribe ante la Sociedad Colombiana de Ingenieros durante los debates relativos al *Plan de Estudios* fue decisiva para la aprobación oficial de dicha carrera.

Quien escribe estas líneas fue subalterno del doctor Uribe, en Cundinamarca. De ello guardo gratísima memoria. Muchos años después fui su compañero de Decanatura, en la Universidad Jorge Tadeo Lozano. Soy, pues, testigo de excepción para hablar de las excelencias intelectuales Y morales de Silvano Uribe, paradigma de hombres de bien.

R. P. JESÚS EMILIO RAMÍREZ

La muerte del padre Jesús Emilio Ramírez, acaecida en el presente año, priva al país de uno de sus más distinguidos hombres de ciencia. Hizo estudios de teología en Bélgica y Holanda Y se especializó en Sismología en la Universidad de Saint Louis, Estados Unidos de Norte América. En esta materia era muy conocido y respetado internacionalmente. Cofundador del Instituto Geofísico de los Andes, en 1941. Fue su director desde 1943, o sea durante 38 años.

Profesor de altísimas calidades, tanto en la Universidad Nacional como en la pontificia Javeriana. De esta última fue rector durante 6 años.

Paciente y constante investigador científico, sus anotaciones sobre el origen y naturaleza de los microsismos fueron apreciadísimas en la misma Universidad de Saint Louis, donde las llevó a cabo. Autor de numerosas e importantes obras sobre Meteorología y Sismología, colaboró muchas veces sobre estas materias en revistas científicas nacionales y extranjeras.

Fue miembro de número de la Sociedad Colombiana de Ingenieros, de la Sociedad Geográfica de Colombia, de la Academia de Ciencias Exactas, Físicas y Naturales, de la cual fue presidente durante varios periodos. Perteneció, asimismo, a varias sociedades científicas norteamericanas y europeas.

Fue condecorado, muy justicieramente, por el Gobierno Nacional. Igualmente recibió galardones de parte de entidades científicas extranjeras.

Durante muchos años colaboró estrechamente con el Instituto Geográfico Agustín Codazzi, en actividades de Geofísica. Fue obra suya la instalación de una Estación Sismológica en la isla de "El Santuario", en la laguna de Fúquene, donde el Instituto tiene establecido, también, un Observatorio Geomagnético.

Presidió, en 1958, la Sección Colombiana del Año Geofísico Internacional, Movimiento científico universal durante el cual se lanzó al cosmos el primer satélite artificial. Lo cual dio nacimiento a la Era Espacial. El padre Ramírez dictó numerosas conferencias referentes a tan trascendental asunto.

Fuera de varias lenguas vivas dominaba el griego y el latín.

Como persona era de una simpatía y sencillez extraordinarias. Acortaba todas las distancias con su interlocutor, por modesto que fuera. La ciencia colombiana ha perdido un investigador científico de muy alta categoría.

