

Reverón Larré, Andrés

Caracas: 27/11/1900 - Caracas: 27/9/1985

Hizo sus estudios de Ingeniería en la Universidad Central de Venezuela donde obtuvo el título de doctor en Ciencias Físicas y Matemáticas en 1925. Al año siguiente se inicia en la docencia en esa misma casa de estudios. Es designado profesor de Matemáticas Superiores a la vez que se desempeña como secretario de la Facultad de Ciencias Físicas y Matemáticas, funciones que ejerce hasta 1928. Posteriormente, es profesor de Proyectos de Obras de Ingeniería en la Universidad de Los Andes (1936) y entre 1957 y 1969 regenta las cátedras de Vialidad y de Industria del Transporte y su Economía en la Universidad Católica Andrés Bello.

A comienzos de los años 30 se ocupa de la delimitación y mensura de diferentes concesiones petroleras, proyectos de urbanizaciones y construcción de edificios particulares hasta 1936, cuando pasa a prestar sus servicios en el Ministerio de Obras Públicas. Tuvo a su cargo la Dirección de Obras Públicas Nacionales en el Estado Trujillo (1936) y en el Estado Aragua (1943), donde también fue inspector del Instituto Nacional de Obras Sanitarias.

Realizó numerosos estudios de carreteras y proyectos de vías férreas en diferentes zonas del país entre los que pueden citarse la carretera Apartaderos-Barinas (1936) y los ferrocarriles Santa Bárbara-El Vigía (1938) y El Palito-Palmasola (1942).

Fue miembro del Consejo Nacional de Vialidad (1948) y gerente general del Instituto de Ferrocarriles del Estado (1963-1967), así como coordinador de Obras Urbanas y Servicios (1973), en el Ministerio de Obras Públicas.

En 1960 fue elegido Miembro Correspondiente Nacional de la Academia de Ciencias Físicas, Matemáticas y Naturales y en enero de 1983 lo fue como Individuo de Número tocándole ocupar el SILLÓN XVI, vacante por el fallecimiento del doctor Miguel Parra León. Se incorporó el 27 de junio de 1984, habiendo presentado el trabajo titulado *El transporte y el espacio económico*.

Fue autor de variados trabajos sobre planificación vial y transporte carretero y ferroviario, así como de estudios sobre la rehabilitación del Gran Ferrocarril de Venezuela. Cabe destacar que publicó las lecciones que dio en las distintas universidades en donde actuó como profesor entre las que se cuentan aquellas sobre aeropuertos, obras portuarias, industria y economía del transporte y análisis vectorial y tensorial, a más de su interesante obra sobre terminología ferroviaria.

Perteneció al Colegio de Ingenieros de Venezuela en el cual tuvo activa participación; a la American Railway Engineering Association y fue miembro vitalicio del Congreso Internacional de Navegación con sede en Bruselas, Bélgica. Asistió a importantes congresos y reuniones nacionales e internacionales en muchos de los cuales presentó ponencias y trabajos de interés.

REFERENCIAS

GUSTAVO ASCANIO. *Discurso de incorporación*. Boletín de la Academia de Ciencias Físicas, Matemáticas y Naturales. Tomo XLIV, N° 155-156. Caracas, 1989, pp. 11-16.
Curriculum Vitae del doctor Andrés Reverón Larré. Archivo de la Academia de Ciencias Físicas, Matemáticas y Naturales.

*Fuente: Academia de Ciencias Físicas, Matemáticas y Naturales, Fundación Polar
Datos Históricos y Biográficos, José María Carrillo,
Caracas, Venezuela, 2003*