

## Sardi Socorro, Víctor

Caracas: 18/4/1911 - Caracas: 19/11/2001

Hizo sus estudios en la Universidad Central de Venezuela graduándose de doctor en Ciencias Físicas y Matemáticas el año 1936. Inicia su actividad profesional en la Dirección de Obras Hidráulicas y Sanitarias del Ministerio de Obras Públicas y después presta sus servicios en la Sala Técnica de Minas del Ministerio de Fomento entre los años 1937 y 1943. Luego pasa a ser director de Administración y vicepresidente del Instituto de la Ciudad Universitaria (1944-1946) y entre 1946 y 1947, director de Edificios e Instalaciones Industriales del Ministerio de Obras Públicas.

Se traslada a Argentina donde sigue cursos de especialización en Hidráulica e Hidráulica Fluvial en la Universidad de La Plata y a su regreso, en 1949, se dedica al ejercicio privado de la profesión. Establece las firmas Simca, C.A. y Sardimar, C.A. desarrollando, por más de 40 años, importantes proyectos de ingeniería hidráulica y estructural así como numerosos estudios, especialmente sobre modelos hidráulicos, en el laboratorio de esta última empresa. Entre 1949 y 1950 enseña Resistencia de Materiales en la Universidad Central de Venezuela. Luego, entre 1959 y 1962, dirige diversas investigaciones en la cátedra de Hidráulica de la Universidad Católica Andrés Bello iniciando allí, este último año, el curso de Hidráulica Fluvial que dicta hasta 1974. Al año siguiente se encarga de esta misma materia y de otras conexas, en la Universidad Central de Venezuela donde permanece hasta 1999, año de su retiro.

En 1960 fue elegido Miembro Correspondiente Nacional de la Academia de Ciencias Físicas, Matemáticas y Naturales pasando en 1963 a ocupar, como Individuo de Número, el SILLÓN XIV, vacante por el fallecimiento del doctor Ernesto León. Para su incorporación el 19 de julio de 1963, presentó el trabajo titulado *Contribución al estudio de las frecuencias de crecientes máximas en los ríos del norte de Venezuela*. Se desempeña como segundo vicepresidente de la Academia entre 1979 y 1985 y después como primer vicepresidente, hasta 1987. Es elegido presidente para el período 1987-1989, y este último año, también lo fue como Correspondiente de la Academia de Ciencias Exactas, Físicas y Naturales de Argentina.

Fue autor de variados informes técnicos y trabajos relacionados con sus investigaciones en los campos de la hidráulica y de la ingeniería estructural. Su última contribución titulada *Inundaciones del Litoral Central de Venezuela. Escala de magnitudes*, escrita en el año 2000, puede considerarse equivalente a la escala de Mercalli en sismología ya que incorpora al registro cuantitativo de precipitaciones torrenciales el historial de eventos naturales ya sucedidos. Perteneció a importantes sociedades científicas nacionales y del exterior y muchas de ellas le hicieron objeto de honrosas distinciones. Le fue otorgado el Premio Revista del Colegio de Ingenieros de Venezuela (1960) y fue condecorado 'con las órdenes Andrés Bello y Francisco de Miranda, ambas en Primera Clase.

### REFERENCIAS

*Currículum Vitae del doctor Víctor Sardi Socorro*. Archivo de la Academia de Ciencias Físicas Matemáticas y Naturales.

JOSÉ GRASES. *Referencias bibliográficas de trabajos del doctor Víctor Sardi*. Caracas, 2002.

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