**CV**

**Ing. Ricardo A. Schwarz**

El Ingeniero Civil Ricardo A. Schwarz egresó en 1959 de la Facultad de Ingeniería de la Universidad de Buenos Aires. Trabajó durante 5 años en Europa y luego en varias empresas constructoras de rango internacional en la Argentina hasta 1971. A partir de este último año se dedicó a la actividad consultora, en la cual sigue trabajando actualmente.

Es miembro de la Asociación Internacional Permanente de Congresos de Navegación (PIANC). En 1996 fue nombrado Miembro de Número de la Academia Nacional de Ingeniería de la República Argentina en la especialidad de Puertos y Vías Navegables, donde actualmente ocupa el cargo de Secretario Académico en la Mesa Directiva.

Su área de especialización es el Transporte por Agua y la Ingeniería Portuaria. Ha dirigido un gran número de estudios y proyectos vinculados con importantes obras de infraestructura portuaria y de vías navegables en el país, efectuadas desde 1970 hasta la fecha. Los trabajos efectuad os abarcaron estudios operativos y de factibilidad así como el diseño y la resolución estructural de diversas obras.

Realizó varios proyectos de planificación portuaria, entre ellos los planes directores de los puertos de Rosario, Puerto Madryn, Comodoro Rivadavia, Caleta La Misión, Quequén y el Plan Maestro para el Puerto de Buenos Aires.

Fue director del proyecto ejecutivo de la nueva escollera del Puerto de Quequén y del Estudio de la Hidrovía Paraguay-Paraná realizado para el Comité Intergubernamental de la Hidrovía.

En el campo de la docencia fue Profesor Titular en las cátedras de ‘Puertos y Vías Navegables’ de la Facultad de Ingeniería de la UBA y de la Facultad de Ingeniería y Ciencias Físicoatemáticas de la UCA. Es Profesor de ‘Planificación y Logística Portuaria’ en la Escuela de Graduados de Ingeniería Portuaria de la UBA. Fue Director de la Carrera de Ingeniería Civil de la UCA y miembro del Consejo Asesor de la Facultad de Ingeniería y Ciencias Físico -Matemáticas de la UCA, Consejero Suplente del Consejo Directivo de la Facultad de Ingeniería de la UBA y Consejero del Consejo Asesor del Departamento de Transporte en la UBA.

En varias Universidades del país y también en el exterior dio cursos y conferencias.

Participó en numerosos congresos y seminarios de su especialidad, en algunos de los cuales presentó trabajos de su área profesional.