

**Ricardo Tilve Cruces**

**Empresario**

Nació en Campañó, Pontevedra, el día 2 de Febrero de 1954.

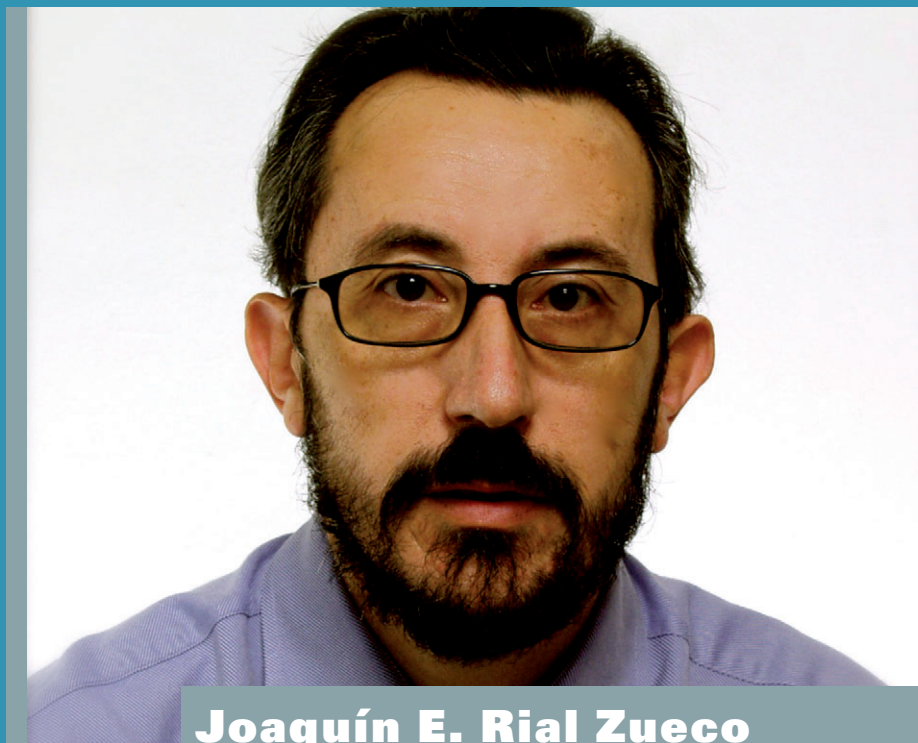
A los 18 años se fue para Barcelona en busca de un mejor futuro para él y para su familia, porque es el mayor de cinco hermanos.

Trabajó como albañil en toda Cataluña, ascendiendo primero a encargado de obra, con

más de cien trabajadores a su cargo y más tarde, fue encargado general.

Después de 21 años trabajando en la misma empresa, decidió formar la suya propia como subcontratista de albañilería y estructura, colaborando con importantes empresas como Dragados, Ferrovial, Fomento de Construcciones y otras.

En la actualidad, es propietario de varias empresas con una nómina de seiscientos empleados trabajando en toda Cataluña, pero cuando sus obligaciones se lo permiten, vuela a Pontevedra para encontrarse con la ciudad, sus gentes, su familia, sus amigos que jugaban con él a la pelota en Campañó y con las gradas de Pasarón donde vendía refrescos siendo niño.



**Joaquín E. Rial Zueco**

**Director Técnico y socio de 'CNV Naval Architects'**

Nacido en Escatrón (Zaragoza). Casado, con dos hijos. Ligado al mundo de los barcos y de los astilleros por la profesión de su padre, se gradúa Ingeniero Naval en la "Escuela Técnica Superior de Ingenieros Navales y Oceánicos" de Madrid.

En 1983, realiza prácticas en el astillero "H. J. Barreras". Al titularse, comienza su actividad como proyectista y arquitecto

naval en el campo de la modernización de la flota pesquera de Galicia, dirigiendo el equipo que diseñó más de 150 pesqueros: arrastreros, palanqueros, cerqueros, etc.

La gran especialización como proyectista de buques de pesca se amplía al campo de los buques especiales como oceanográficos y los relacionados con las actividades portuarias y la obra civil.

En 1985, funda con Ana Pérez Fernández una oficina técnica de ingeniería naval. De este gabinete nació en 1987 "Cintrana-Vigo", origen de "CNV Naval Architects", empresa independiente de ingeniería y consultoría naval, de la que, en la actualidad es socio y director técnico, realizando proyectos de buques en España, Portugal, Polonia, Marruecos y China.