



Francisco José Vallejo Ramos, Ingeniero de Telecomunicación por la Universidad Carlos III de Madrid (Escuela Politécnica Superior), especializado en Sistemas y Redes de Telecomunicación, finalizó sus estudios en Diciembre de 2004. Su Proyecto Fin de Carrera, titulado “Estimación de la Impedancia de Entrada Aórtica mediante Técnicas de Deconvolución Homomórfica”, fue realizado en colaboración con el Departamento de Teoría de la Señal y Comunicaciones de su universidad y con el Laboratorio de Cardiología del Hospital General Universitario Gregorio Marañón, obteniendo una calificación de Matrícula de Honor.

Fue finalista de la VIII Olimpiada Española de Física (XXVIII Olimpiada Internacional de Física), celebrada en 1997 con la colaboración de la Universidad de La Rioja, representando en esta competición al Distrito Universitario Carlos III, gracias al 2º puesto obtenido en la Olimpiada de Física por distritos celebrada en ese mismo año.

Estudiante ERASMUS durante el curso académico 2001/2002, completó sus estudios en la Universidad de Reading (Reino Unido), colaborando con el departamento de Computer Science de dicha universidad.

En el año 2003 comienza su andadura profesional, en la empresa Telefónica I+D. Allí participa en el grupo de desarrollo del principal Sistema de Contratación de productos del Grupo Telefónica, el proyecto ODIN.

Desde Enero de 2005 y hasta la actualidad, desempeña su labor profesional como Ingeniero de I+D de la empresa AXPE Consulting, donde realiza labores de consultoría para empresas como Telefónica I+D.