



Rafael García Sánchez nació en Oviedo (Asturias) el 4 de mayo de 1981.

Se licenció como Ingeniero Superior de Telecomunicaciones en la Universidad Politécnica de Madrid en mayo del 2005. Su proyecto final de carrera titulado “Controlling a high fidelity system from speech” fue realizado en colaboración con el Grupo de Tecnología del Habla del departamento de Ingeniería Electrónica de su universidad, calificado con Matrícula de Honor y con el “Premio AMPER al Mejor Proyecto Fin de Carrera en Procesado Digital de Señales y Redes Neuronales en Sistemas de Mando, Control e Identificación de Objetivos.” Este proyecto se presentó también como trabajo final para la obtención del Máster Internacional “Digital Communication Systems and Technology” de la Universidad de Chalmers de Goteborg (Suecia).

En marzo y abril del 2005 realizó una beca en el Departamento de Ingeniería Electrónica de la ETSIT(UPM) continuando la labor desarrollada en el proyecto final de carrera para la publicación de dos artículos en el congreso “*9th Conference on Speech Communication and Technology (INTERSPEECH 2005)*” en Lisboa (Portugal) y en las jornadas del “*XXI Congreso de la Sociedad Española de Procesamiento de lenguaje natural (SEPLN)*”.

Desde mayo del 2005 hasta enero del 2006 realizó una beca en la Secretaría de Estado de las Telecomunicaciones elaborando el plan de radiodifusión sonora de FM para España y realizando labores de coordinación internacional.

En febrero del 2006 comenzó a trabajar para la empresa Tecsidel S.A. como Ingeniero de I+D para la empresa Telefónica I+D en el proyecto europeo WWI-WINNER dentro del marco del “*Information Society Technologies*” (IST) que define las comunicaciones móviles B3GPP.