



Miguel del Río es Ingeniero de Telecomunicación por la Universidad de Valladolid desde Julio de 2005. Desarrolló su Proyecto fin de carrera en el Departamento de Teoría de la Señal y Comunicaciones e Ingeniería Telemática en el Grupo de Telemática Industrial. Su trabajo "*Generación de Rutas para el Guiado de un Tractor en una Parcela Agrícola Mediante GPS*" obtuvo la máxima calificación, Matrícula de Honor. El proyecto fue galardonado en la VII Edición de los Premios a la Innovación que otorga anualmente la Fundación 3M junto con las Universidades de Alcalá, Valencia, Valladolid y Zaragoza. Posteriormente, obtuvo el premio INFOGLOBAL al mejor Proyecto Fin de Carrera en Sistemas Avanzados de Telecomunicación para el Sector de Transportes. En Junio de 2005 fue presentado en un Simposio Internacional de Ingeniería Rural, donde tuvo una gran acogida debido a su inmediata aplicabilidad. En la actualidad Miguel del Río trabaja como Ingeniero de Sistemas en la empresa PRIMEUR ESPAÑA.