

Miguel Ángel de Frutos Carro

(Oviedo, 1988)

Ingeniero Aeronáutico por la Universidad Politécnica de Madrid, Máster en Inteligencia Artificial por la Universidad Internacional de la Rioja y Máster en Dirección y Organización de Proyectos por la Universidad Nebrija. Sus principales áreas de interés son los sistemas de guiado, navegación y control en sistemas no tripulados, con especial atención en las aplicaciones de IA para el aumento de la autonomía y la toma de decisiones, campo en el que realiza investigaciones doctorales adscrito al Centro de Automática y Robótica (UPM-CSIC). En el ámbito profesional, es el director de UAV Navigation, empresa española referente en diseño de soluciones de control para UAS, donde acumula más de 8 años de experiencia en este sector.