

Dr. José Martínez Carranza



En 2004 obtuvo la Licenciatura en Ciencias de la Computación (con máximos honores: Cum Laude) en la Benemérita Universidad Autónoma de Puebla (BUAP). En 2005 obtuvo la Maestría en Cs. Computacionales (reconocimiento como mejor estudiante de la generación) en la Coordinación de Ciencias Computacionales del Instituto Nacional de Astrofísica, Óptica y Electrónica (INAOE). En 2012 obtuvo el Doctorado en Ciencias Computacionales por la Universidad de Bristol, en el Reino Unido. Entre 2012 y 2014 fue asistente de investigación e investigador asociado post-doctoral en la Universidad de Bristol, durante ese tiempo fue miembro del Laboratorio de Robótica de Bristol, el más grande de su tipo en el Reino Unido.

Ha publicado y presentado su trabajo en los congresos de robótica más importantes a nivel internacional y su trayectoria académica le permitió concursar y obtener financiamiento para investigación por parte del “Fondo Newton”, perteneciente a la “Royal Society”, la Academia Británica de Ciencias. Lo anterior le permitirá continuar con su investigación en robótica aérea así como mantener colaboraciones con investigadores de alto prestigio en el Reino Unido. Actualmente el Dr. Martínez-Carranza es investigador de tiempo completo en la Coordinación de Ciencias Computacionales del INAOE, uno de los centros de investigación más importantes del país.

Redes sociales y web:

<http://ccc.inaoep.mx/~carranza/>

<https://twitter.com/josemtzcarranza>