



---

Humberto Martínez Silva es Licenciado en Ingeniería Informática por la Universidad de Oriente en Santiago de Cuba, Cuba, titulación homologada en España.

Ejerce como profesor asociado del Departamento Ingeniería del Software e Inteligencia Artificial de la Universidad Complutense de Madrid.

Es Jefe de la Unidad de Desarrollo de Planificación y Despliegue de Servicios y Recursos en Telefónica España, donde lidera un equipo multidisciplinar con la misión de transformar, simplificar y digitalizar los sistemas de creación de red de la organización.

Con más de 20 años de experiencia en el desarrollo de software, le apasiona la gestión de proyectos y personas, el diseño y programación de aplicaciones y la formación. Ha impartido diversos cursos en empresas y universidades en el ámbito de la gestión de proyectos, programación en Java/Spring, aplicaciones web, diseño UML, análisis orientado a objetos y otros.

Fue socio fundador de la empresa Secure Software, dedicada a la consultoría y formación.

Ha obtenido la certificación Project Management Professional (PMP) por el Project Management Institute, y es medallista de Plata de la IX Olimpiada Iberoamericana de Matemáticas.

Actualmente se encuentra realizando un PhD industrial entre la Universidad de Valladolid y Telefónica, estudiando cómo los patrones de comportamiento de los datos mediante machine learning permite maximizar su calidad, lo que optimiza los resultados de los algoritmos de aprendizaje.