

PONENCIA 16

Determinación de niveles de nitrógeno en plantas mediante imágenes multiespectrales a través de una plataforma de servicios restful

PONENTE

Dr. Luis Antonio Gama Moreno

Profesor Investigador de tiempo completo en el IT Tlajomulco. Recibió el título de Maestro en Ciencias de la Computación en 2001 y el de Doctor en Ciencias de la Computación en 2007 otorgados por el Centro de Investigación en Computación del Instituto Politécnico Nacional de México. Fue becado en 2001 por la Comunidad Europea y La Universidad Pierre et Marie Curie de París para realizar una estadía de investigación en la Universidad Central de Venezuela. En 1999 obtuvo el 1er. Lugar en el Concurso de Prototipos de Hardware y Software del 2º Congreso CORE'99 en el CIC y el 1er. Lugar en el Concurso de Software del Instituto Politécnico Nacional. Sus áreas de investigación son: Bases de datos, Sistemas Distribuidos, Computación Móvil y Agricultura de Precisión.