

Dr. Vladimir Villarreal Contreras

El doctor Vladimir Villarreal Contreras culmina en el 2012 el **Doctorado en Tecnologías Informáticas Avanzadas** y en el 2009 el **Máster en Tecnologías Informáticas Avanzadas** en la **Universidad Castilla La Mancha**, España. Posgrado en Docencia Superior de la Universidad Autónoma de Chiriquí y Posgrado en Informática Educativa de la Universidad Tecnológica de Panamá. Estudios complementarios en English Immersion I y II del Saint Claire College en Canada. Licenciado en Tecnologías de Programación y Análisis de Sistemas de la Universidad Tecnológica de Panamá.

Co-fundador del Grupo de Investigación en Tecnologías Computacionales Emergentes (GITCE), Director de la red temática AmITIC entre la Universidad Tecnológica de Panamá, Colombia y Bolivia. Miembro del Grupo Modelling Ambient Intelligence de la Universidad Castilla La Mancha, España y miembro de la Asociación para la Inteligencia Ambiental, España.

Miembro del Sistema Nacional de Investigación de la SENACYT, como Investigador Nacional I.

Actualmente está trabajando en temas de Ambientes Inteligentes, Computación Pervasiva y Computación Ubicua, aplicados a Ambientes Asistenciales, m-Health, monitorización móvil de pacientes y Health Care en donde ha podido publicar artículos de interés en revistas como aportes a las investigaciones.

Ha participado en 11 proyectos de investigación de índole internacional y nacional. Ha publicado 7 artículos en revistas indexadas JCR y 4 en revistas no indexadas, 11 capítulos de libros, más de 35 contribuciones a congresos, 2 ediciones de libros y dos veces editor invitado en la revista indexada Sensors. Ha participado en la organización de 17 congresos internacionales y nacionales como comité de programa, comité organizador y presidente de congreso.

Actualmente es ***Profesor a Tiempo Completo con Doctorado III*** de la **Facultad de Ingeniería de Sistemas Computacionales** en la Universidad Tecnológica de Panamá, **Centro Regional de Chiriquí**.