



Msc. Marlina Sánchez

Profesora del Dpto. de Programación de Computadoras
Facultad de Ingeniería de Sistemas Computacionales
Universidad Tecnológica de Panamá
Campus Metropolitano Dr. Víctor Levi Sasso, Edificio # 3, piso#2
Teléfono: (507) 560- 3676
Correo electrónico: marlina.sanchez@utp.ac.pa



Perfil Profesional:

Docente en la Facultad de Ingeniería de Sistemas Computacionales (FISC), cuya área es Programación de Computadoras. Ha asesorado trabajos de graduación de pregrado. Es coordinadora de la unidad Móvil de Capacitación en TIC. Es parte de la Dirección de DiGITED, específicamente en la Unidad de Innovación Docente. Ha sido coordinadora de diferentes Asignaturas en los últimos años. Organizadora de Torneos de Programación en Android. También formó parte del Comité de Elecciones para los representantes ante los órganos de gobierno de la Universidad Tecnológica de Panamá del 2014-2017.

Educación

- Maestría: Informática Educativa, Universidad Tecnológica de Panamá, 2017
- Postgrado en Docencia Superior, Universidad de Panamá
- Licenciatura en Ingeniería de Sistemas Computacionales, Universidad Tecnológica de Panamá, 2004
- Profesorado de premedia en Sistemas Computacionales 2007, Universidad de Panamá

Cursos

- Inglés nivel intermedio, Academia Americana.
- Programas de Cómputo: Microsoft Office, Visual Basic, c, Java, SQL.
- Seminario de Programación de Android.
- CISCO Modulo I, II, III, PHP, JSP, HTML5 y CSS.

Consultorías

Revisión y prueba del Sistema de Pruebas de Orientación Profesional. Departamento de Orientación Psicológica de Panamá. 2019.

Supervisión y Construcción de un aula virtual. Escuela de manejo Esquipula 2015

Sistemas de Cobros. Real State Bienes y Raíces. 2006.

Investigaciones

Investigación en la USMA, “Evaluación de las competencias de los egresados en los últimos 10 años de Comunicación Social. 2011.

Investigación en la UTP, “Intervención en el aprendizaje de estudiantes del curso de programación mediante una herramienta para la creación de algoritmos” 2017.