



DOCENTE DEL ESPACIO ACADEMICO CIENCIAS DEL DEPORTE

INFORMACION PERSONAL

Alexis Eduardo Salcedo Yáñez.
Cédula de Identidad: V-I 1.425.367.

ESTUDIOS REALIZADOS

1992 - 1999 Universidad Yacambu Cabudare Estado Lara.
Titulo obtenido: Ingeniero Electrónico en Computación.

2005 - 2006 Diplomado sobre Capacitación Docente en la UNEFA núcleo Lara

Cursando estudios de maestría en la UPEL- Barquisimeto PH en enseñanza de la matemática.

Nivel de inglés: Técnico.

EXPERIENCIA LABORAL

Profesor de Cálculo I en el IUJO núcleo Lara. Periodo Septiembre 2008- Diciembre 2008.

Profesor de Cálculo I en el IJO núcleo Lara. Período Abril 2008 - Agosto 2008.

Profesor de Cálculo I en el IUJO núcleo Lara. Período Octubre 2007 - Febrero 2008.

Profesor de matemática I para Ingeniería de Sistemas en la UNEFA núcleo Lara. Período Septiembre 2007 - Febrero 2008.

Profesor de Fundamentos de la matemática para Ingeniería Eléctrica en la UNEFA núcleo Lara. Período Abril - Agosto 2007.

Profesor de Cálculo I en el IUJO núcleo Lara. Periodo Mayo - Octubre 2007.

Profesor de Cálculo I en el IUJO núcleo Lara. Período 11/12/06 hasta 18/05/07

Profesor de Razonamiento Matemático - CIU en la UNEFA núcleo Lara. Período 19/09/06 hasta 22/12/06.



Profesor de Matemática I para Ingeniería de Sistemas en la UNEFA núcleo Lara. Junio-Agosto

2006

Profesor de Matemática 1 para Ingeniería de Sistemas en la UNEFA núcleo Lara. Enero - Abril 2006.

Profesor de Razonamiento Matemático - CIU en la UNEFA núcleo Lara. Durante el periodo 03/10/05 hasta 08/12/05.

Colaborador en el libro. Cálculo Diferencial con funciones trascendentes tempranas para ciencias e ingeniería segunda edición. Autor: Jorge Sáenz.

Ingeniero adjunto en el decanato de investigación y desarrollo de la Universidad Nacional Experimental Francisco de Miranda (UNEFM). Durante el periodo 11/11/01 hasta 15/11/02, Coro Estado Falcón.

Jefe del Departamento de Informática de INSVIFAL (Instituto de la Vivienda del Estado Falcón) en el período 15/01/01 hasta 17/10/01.

OTROS

Actualmente elaborando el libro:

3000 Problemas Resueltos en Cálculo I con Teoría Esencial y recursos en Internet.