



Hilda Yelitza Contreras Zambrano

+58 4268298958, +58 2742459556

e-mail: hyelitza@gmail.com

LinkedIn: <https://www.linkedin.com/in/hyelitza/>

Lugar y fecha de Nacimiento: Caracas, 20 de septiembre de 1972

Pasaporte No. 020996426

Cédula de Identidad: V- 6.948.485

ESTUDIOS REALIZADOS

- **Magister Scientiae en Computación** - Universidad de Los Andes. Mérida. Facultad de Ingeniería. Postgrado en Computación. Período 1999 - 2002. Tesis: *“Una técnica para la extracción automática de resúmenes basada en una gramática de estilo”*. Mención Publicación.
- **Licenciada en Computación** - Universidad Central de Venezuela. Caracas. Facultad de Ciencias, Escuela de Computación. Período 1.990 - 1.996. Segundo puesto de Promoción. Tesis: *“SRR: Sistema para la Reservación de Recursos, una implementación basada en el protocolo RSVP para una red TCP/IP”*. Mención Honorífica.

TRABAJOS REALIZADOS

- **Profesor Agregado** – Universidad de Los Andes, Mérida - Venezuela. Facultad de Ingeniería, Escuela de Ingeniería de Sistemas, Departamento de Computación. Período: Enero 2007 – Fecha actual. Materias impartidas: Programación 1, Programación 2, Teoría de la Computación y Lenguajes Formales (nivel pregrado y postgrado).
- **Personal Titular II** – Corporación Parque Tecnológico de Mérida. Período: Febrero 2002 – Diciembre 2006. *Administrador Webmaster, adscrita al Proyecto Patrimonio Intelectual de la ULA: SABER-ULA. <http://www.saber.ula.ve>. Desarrollo en PHP, Javascript, XSLT nivel Semijunior.*
- **Estancia de Investigación** - Universidad de Murcia. Murcia - España. Abril 2005 – Septiembre 2005. Departamento de Ciencia de la Computación e Inteligencia Artificial. Becada por el programa de la Comisión Europea ALFA II.
- **Ingeniero del Grupo de Desarrollo** - HACER-Sistemas. Mérida. Período: Febrero 2000 – Agosto 2001. *Proyecto Alejandría. Entrenamiento. Especialista en los productos de Alejandría. <http://alejandria.hacer.ula.ve>.*
- **Coordinadora del proyecto “Luces de Bolívar en la red”** - CITEC-ULA. Mérida. Período: Enero 1999 – Enero 2000. *Coordinador técnico del proyecto de la empresa HACER-ULA, “Luces de Bolívar en la red” <http://www.bolivar.ula.ve>.*
- **Especialista en Intranet** - Servicios Omnes de Venezuela S.A.- Schlumberger. Caracas. Período: Marzo 1997- Marzo 1998. *Especialista en Intranet. Desarrollo de aplicaciones y soluciones a través de World Wide Web, desarrollo en Perl, MsqI nivel junior*
- **Ingeniero de Soporte** - Imagen Digital. Caracas. Período: Diciembre 1996 - Marzo 1997. *Ingeniero de Soporte. Especialización en la solución de Intranet de Netscape*
- **Pasantía de Soporte y Tecnología** - Universidad Central de Venezuela Vicerectorado Administrativo, Dirección de Informática. Período: Mayo 1.995 - Octubre 1.996. *Pasante de la División de Soporte y Tecnología. Participación en el proyecto de la red corporativa de datos de la UCV.*
- **Preparaduría** - Sistemas de Computación. Universidad Central de Venezuela Facultad de Ciencias, Escuela de Computación. Período: Abril 1.994 – Octubre 1.994. *Preparador II. Materia Sistemas de Computación, programación en Assembler para arquitectura 370*

- **Preparaduría** - Sistemas de Computación. Universidad Central de Venezuela. Facultad de Ciencias, Escuela de Computación. Periodo: Octubre 1.992 - Abril 1.994. *Preparador I.* Materia Sistemas de Computación, programación en Assembler para arquitectura 370

PUBLICACIONES

- Contreras Z., Hilda Y. Una técnica para la extracción automática de resúmenes, basada en una gramática de estilo. Editorial Académica Española. ISBN: 978-3-8465-6843-9. 2011.
- Y. Briceno, H.Y. Contreras, L. A. Nunez, F. Salager-Meyer, A. Rojas, R. Torrens. "Institutional Repository saber.ula.ve: A testimonial perspective". Por aparecer en Proceedings of the 7th International Conference on Open Access 2 y 3 de Noviembre, 2009 Accra-Ghana. Disponible en <http://arxiv.org/abs/0912.2032>, <http://www.wideopenaccess.net/> y también <http://www.saber.ula.ve>.
- Contreras, Hilda Y., Torrén, Rodrigo J., Núñez, Luis. "*Repositorio Institucional www.saber.ula.ve: Una aproximación testimonial*". Conferencia Internacional IADIS (International Association for Development of the Information Society) Portugal, Diciembre 2008.
- Contreras, H.Y., Torrén, R., Méndez, Z., y Núñez, L. "*Desarrollo de la red bioclimática del estado Mérida, Venezuela: estrategias de captura, manejo y preservación de datos ambientales*". (en español) Interciencia, NOV 2008 • VOL 33 • N° 11 pp. 795
- Torrens, Rodrigo; Contreras, H. Yelitza y Rosales, Fabiola. "*Iniciativas de fuentes de publicación abiertas en la Universidad de Los Andes (ULA)*". VII Coloquio Internacional de Tecnologías Aplicadas a los Servicios de Información: Creatividad e Innovación III Simposio Virtual: Publicaciones Electrónicas y Derecho de Autor. Universidad de los Andes. Mérida, 05 al 10 de julio de 2004
- Contreras Hilda, "*Una técnica para la Extracción Automática de Resúmenes basada en una Gramática de Estilo*". Trabajo de Grado del Postgrado en Computación. Mención Publicación, diciembre 2002. Universidad de Los Andes, Mérida, Venezuela.
- Dávila, J.; Astorga, L.; Márquez, M., Contreras, H., Myerston, J. y Parra, M.. "*Introducción a la lingüística computacional con una perspectiva interdisciplinaria*". Revista "Terminómetro". Ed. Unión Latina. Número. 6. París. 2002.
- Dávila, J. y Contreras, H. "*Una gramática de estilos para resumir textos en español*". XVIII Congreso de la Sociedad Española del Procesamiento del Lenguaje Natural (SEPLN), septiembre 2002. Valladolid, España. Procesamiento del Lenguaje Natural, Revista n° 29, septiembre de 2002
- Contreras, Hilda y Dávila, Jacinto. "*Procesamiento del Lenguaje natural basado en una gramática de estilos*". XXVII Conferencia Latinoamericana de Informática CLEI'2001. Septiembre 2001.

CURSOS REALIZADOS Y ASISTENCIA A EVENTOS CIENTÍFICOS

- Taller de Inducción para la prestación del Servicio Comunitario del Estudiante de Educación Superior. Noviembre 2008. Vicerrectorado Académico ULA.
- Taller: Espacios virtuales para docentes. CEIDIS: Coordinación General de Estudios Interactivos a Distancia. ULA, Mérida. Marzo 2008. Uso de Moodle como plataforma de enseñanza nivel senior.
- Componente Docente Básico en Educación Superior. Vicerrectorado Académico. ULA, Mérida. Diciembre 2007.
- Jornada: La Web 2.0 y su impacto en la educación. ULA, Mérida. Septiembre 2007
- Primera Jornada Venezolana de Investigación en Lingüística & Informática: Postgrado en Modelado y Simulación de Sistemas. ULA. Mérida. Octubre 2005.
- Taller de formulación de Tesis Digitales y Pre-Jornadas de Actualización Bibliotecaria: Servicios Bibliotecarios Universitarios. Vicerrectorado Académico. ULA. Octubre 2003

- Taller de Gerencia en tiempos de Crisis: Centro de Investigaciones Psicológicas de la ULA. Mérida. Abril 2003.
- Curso XML Introduction y Tamino Usage and Administration: APS Análisis Programación y Software, c. a. Mérida. Noviembre 2002.
- Curso de Introducción a las Tecnologías del Habla: Consejo de Estudios de Postgrado de la ULA. Mérida. Julio 2002.
- Taller de Calidad de Servicio y Atención al usuario: Centro de Investigaciones Psicológicas de la ULA. Mérida. Julio 2002.
- Websphere Application Server: IBM. Desarrollo web para servidores de aplicaciones usando Java. Caracas. Septiembre 2001.
- Taller DB2: IBM Learning Services Venezuela. Mérida. Junio 2000.
- Evento de tecnología WEB, Curso de Java: CeCalCULA Centro Nacional de Cálculo Científico de la Universidad de los Andes. Mérida. Junio 1997.
- Curso Administering Microsoft Windows Nt v4.0: CTT: Centro de Transferencia de Tecnológica. Marzo de 1997. Caracas, Venezuela.
- Seminario de Principios de Fibra Óptica: Alcatel de Venezuela. Caracas, Venezuela. Marzo 1996.
- Seminario de Introducción a ATM: Alcatel de Venezuela. Caracas, Venezuela. Enero 1995.
- Taller Administración de Redes Banyan Vines 6.0: (Nivel Básico) Universidad Central de Venezuela. Dirección de Informática. Noviembre 1996.
- Primer Seminario Nacional sobre Sistemas de Información y Telecomunicaciones: Grupo Integrado para el Desarrollo de la Empresa. Noviembre 1995.
- Curso Fast Track to Sybase: Universidad Central de Venezuela. Facultad de Ciencias, Centro de Computación. Septiembre 1994.

TUTORIAS

- Br. Jorge Escalante, Tutor: Hilda Contreras. *“Desarrollo de una herramienta para Recolectar un Corpus Lingüístico sobre el español del Páramo Andino venezolano en torno a la ecocultura”*. Proyecto de grado de la carrera Ingeniería de Sistemas, ULA-Mérida. Abril 2013.
- Br. José Miguel Molina Rondón, Tutor: Sebastián medina, Cotutora: Hilda Contreras. *“Modelado y Simulación mediante Sistemas Multiagentes de la Evacuación de personas de Edificaciones de varios pisos en presencia de obstáculos”*. Proyecto de grado de la carrera Ingeniería de Sistemas, ULA-Mérida. Abril 2010.
- Br. Miguel Angel León Gonzalez, Tutora: Hilda Contreras, Cotutor: pedro Araujo. *“Desarrollo de una herramienta para apoyar la enseñanza de los conceptos básicos de la Geometría Descriptiva usando Realidad Virtual (VRML)”*. Proyecto de grado de la carrera Ingeniería de Sistemas, ULA-Mérida. Marzo 2010.
- Br. Marco Alfredo Gatti Soto, Tutora: Hilda Contreras. *“Diseño e implementación del Modulo de Ingresos para el sistema Administrativo Integrado Descentralizado (SAID)”*. Proyecto de grado de la carrera Ingeniería de Sistemas, ULA-Mérida. Febrero 2009.
- Br. Tupac Bastidas, Tutora: Hilda Contreras y Asesor industrial: Rodrigo Torréns. *“Implementación de un conversor de mecanismos de consultas y accesos entre sistemas de Repositorios Institucionales. Caso Alejandría-Dspace”*. Proyecto de grado de la carrera Ingeniería de Sistemas, ULA-Mérida. Junio 2008.