

CURRICULUM VITAE

DATOS PERSONALES

Nombre: BEATRIZ ELENA SANDIA SALDIVIA

Lugar y Fecha de Nacimiento: Mérida, 09/05/63

Nacionalidad: Venezolana

Estado Civil: Casada

Dirección de Trabajo:

Universidad de Los Andes, Facultad de Ingeniería. Escuela Básica. Departamento de Ciencias Aplicadas y Humanísticas. La Hechicera.

Universidad de Los Andes, Coordinación General de Estudios Interactivos a Distancia, CEIDIS. Edificio B. 1º piso. Complejo La Hechicera. Teléfono: 402435. Fax: 402435.

Cargo: Coordinadora de la Coordinación General de Estudios Interactivos a Distancia de la Universidad de Los Andes. Septiembre 1999.

ESTUDIOS REALIZADOS

Primaria Colegio Nuestra Señora de Fátima, Mérida, Venezuela
(1969 – 1975)

Secundaria Colegio Nuestra Señora de Fátima, Mérida, Venezuela
Colegio La Salle
(1975 – 1980)

Pregrado Escuela de Civil, Facultad de Ingeniería, Universidad de Los Andes, Mérida, Venezuela
(1981 – 1986)

Postgrado: Año de graduación: 31/10/86. Título: Ingeniero Civil
School of Education and Human Development. George Washington University, Washington DC, USA.
(1993 – 1996)

Año de Graduación: 30/09/96
Título: Master of Art in Education and Human Development. Educational Technology Leadership

Doctorado: Candidata a Doctorado en Tecnología Educativa
Universidad de Las Islas Baleares, España (2004 –)

TÍTULOS OBTENIDOS

Bachiller en Ciencias, Julio de 1980

Ingeniero Civil, Octubre de 1986

M.A en Liderazgo en Tecnología Educativa, Septiembre de 1996

EXPERIENCIA PROFESIONAL

- Ingeniero Residente.
Compañía Constructora de Casas 123 C.A. Mérida.
Desde: Septiembre 1989 hasta marzo 1990
- Ingeniero Residente.
Empresa Fernando Moreno Proyectos y Construcciones. Mérida.
Desde: Octubre 1987 hasta marzo 1988

- Ingeniero Residente.
Empresa BETA Ingeniería S.R.L. Mérida.
Desde: Marzo 1987 hasta julio 1987, y desde abril 1988 hasta febrero 1989.
- Ingeniero contratado.
UAPIT (Unidad de Asesorías y Proyectos de Investigación y Técnicos). Facultad de Ingeniería. Universidad de Los Andes.
Desde: Octubre 1986 hasta enero 1987.
- Ayudante de Laboratorio.
Laboratorio de Ingeniería Sanitaria. Facultad de Ingeniería. Universidad de Los Andes.
Desde: Enero 1986 hasta octubre 1986.

EXPERIENCIA DOCENTE

- Profesor Asociado.
Departamento de Ciencias Aplicadas y Humanísticas, Facultad de Ingeniería, Escuela Básica, Universidad de Los Andes.
Mayo 2002 -
Materias: Sistemas de Representación 10 y 20 (Pregrado)
- Profesor Agregado
Maestría en Educación Mención Informática y Diseño Instruccional.
Facultad de Humanidades y Educación, Universidad de Los Andes
Enero 2000 – Marzo 2000.
Materia: Creadores de Imagen. Diseño de Textos y Gráficos (Postgrado)
- Profesor Agregado
Maestría en Educación Mención Informática y Diseño Instruccional.
Facultad de Humanidades y Educación, Universidad de Los Andes
Septiembre 1999 – Diciembre 1999.
Materia: Seminario de Informática Educativa I (Grupo A).
Tema: Métodos y Técnicas para Estudios Interactivos a Distancia (Postgrado)
- Profesor Agregado
Maestría en Educación Mención Informática y Diseño Instruccional.
Facultad de Humanidades y Educación, Universidad de Los Andes
Abril 1999 – Septiembre 1999.
Materia: Seminario de Informática Educativa I (Grupo B)
Tema: Métodos y Técnicas para Estudios Interactivos a Distancia (Postgrado)
- Profesor Agregado
Postgrado en Computación.
Departamento de Computación, Escuela de Sistemas, Facultad de Ingeniería, Universidad de Los Andes
Septiembre 1997 – Febrero 1998.
Materia: Métodos y Técnicas para Estudios Interactivos a Distancia (Postgrado)
- Profesor Agregado.
Departamento de Ciencias Aplicadas y Humanísticas, Facultad de Ingeniería, Escuela Básica, Universidad de Los Andes.
Junio 1997 – Mayo 2002
Materias: Sistemas de Representación 10 y 20 (Pregrado)
- Profesor Asistente.
Departamento de Ciencias Aplicadas y Humanísticas, Facultad de Ingeniería, Escuela Básica, Universidad de Los Andes.
Junio 1993 – Junio 1997
Materias: Sistemas de Representación 10 y 20 (Pregrado)
- Profesor Instructor.

Departamento de Ciencias Aplicadas y Humanísticas, Facultad de Ingeniería, Escuela Básica, Universidad de Los Andes.

Abril 1990 – Junio 1993

Materias: Sistemas de Representación 10 y 20 (Pregrado)

- Diseño Contenidos Programáticos:
Sistemas de Representación 10
Métodos y Técnicas para Estudios Interactivos a Distancia.
Tarjetas de Estudio para SR – 10.
Creadores de Imagen. Diseño de Textos y Gráficos.
- Diseño Talleres:
Creadores de Imagen.
Implicaciones de los Estudios Interactivos a Distancia.
Diseño de Guías de Estudio en Páginas WEB.
Diseño de Materiales para Instrucción Asistida por Computador.
- Asesorías y entrenamientos:
Postgrado en Computación.
Departamento de Computación, Escuela de Sistemas, Facultad de Ingeniería, Universidad de Los Andes.
Septiembre 1997 – Septiembre 1999.
A los profesores del Postgrado en Computación en la implantación de los programas de maestría y especialización en computación bajo la modalidad interactiva a distancia.
- Dictado de talleres:
Coordinación General de Estudios Interactivos a Distancia, Vicerrectorado Académico, Universidad de Los Andes.
Taller: Diseño de Materiales para Instrucción Asistida por Computador.
Febrero 2000 – Mayo 2000
A profesores de la Facultad de Medicina.
- Dictado de talleres:
Coordinación General de Estudios Interactivos a Distancia, Vicerrectorado Académico, Universidad de Los Andes.
Talleres: Diseño de Materiales para Instrucción Asistida por Computador.
Diseño de guías de estudio basadas en web.
Febrero 2001 – Mayo 2001
A profesores de distintas unidades académicas de la ULA.
- Dictado de talleres:
Coordinación General de Estudios Interactivos a Distancia, Vicerrectorado Académico, Universidad de Los Andes.
Talleres: Diseño de Materiales para Instrucción Asistida por Computador.
Diseño de guías de estudio basadas en web.
Febrero 2002 – Marzo 2002
A profesores de distintas unidades académicas de la ULA (postgrados de Control y Estructuras, Humanidades).
- Dictado de talleres:
Coordinación General de Estudios Interactivos a Distancia, Vicerrectorado Académico, Universidad de Los Andes.
Talleres: Diseño de Materiales para Instrucción Asistida por Computador.
Diseño de guías de estudio basadas en web.
Febrero 2003
A profesores de distintas unidades académicas de la ULA (postgrado en Vías, personal CeCalcULA, Dpto de Idiomas).
- Dictado de talleres:

Coordinación General de Estudios Interactivos a Distancia, Vicerrectorado Académico, Universidad de Los Andes.

Taller: Espacio Virtual para Docentes.

Junio - Julio 2003

A profesores y personal de distintas unidades académicas de la ULA (postgrado en estadística, control, mantenimiento, computación).

- Dictado de talleres:

Coordinación General de Estudios Interactivos a Distancia, Vicerrectorado Académico, Universidad de Los Andes.

Taller: Espacio Virtual para Docentes.

Noviembre 2003 – Mayo 2004

Programa Educación a Distancia de FUNDACITE.

- Dictado de talleres:

Coordinación General de Estudios Interactivos a Distancia, Vicerrectorado Académico, Universidad de Los Andes.

Taller: Espacio Virtual para Docentes.

Junio – Octubre 2004

A profesores y personal de distintas unidades académicas de la ULA (Economía, Arquitectura).

ASISTENCIA A CURSOS, SEMINARIOS, TALLERES

- I Jornadas Científico-Técnicas. Facultad de Ingeniería. Universidad de Los Andes, Mérida, Venezuela.

Fecha: Octubre 1986

- Seminario - Taller: "INFORMÁTICA EDUCATIVA EXPERIENCIA. CENAMEC".

Facultad de Ingeniería. Escuela de Sistemas. Universidad de Los Andes, Mérida, Venezuela.

Fecha: 12 al 14 de Diciembre de 1991. Duración 24 hrs.

- Cursos de Postgrado: "PSICOPEDAGOGÍA DEL VIDEO INSTRUCCIONAL" y "ELABORACIÓN DE VIDEO INSTRUCCIONAL".

Televisora de la Universidad de Los Andes, Mérida, Venezuela.

Fecha: 12 de Febrero al 13 de Marzo de 1992. Duración: 40 hrs. y 60 hrs. respectivamente.

- Seminario - Taller: "FORMACIÓN DE HABILIDADES PARA LA PERCEPCIÓN Y ELABORACIÓN DE PROYECCIONES PLANAS".

Universidad de La Habana, La Habana, Cuba.

Fecha: 14 al 29 de Septiembre de 1992. Duración: 88 hrs.

- Curso de Postgrado: "FUNDAMENTOS PSICOPEDAGÓGICOS DEL PROCESO DOCENTE".

Universidad de Los Andes, Mérida, Venezuela.

Fecha: 16 de Noviembre al 04 de Diciembre de 1992. Duración: 30 hrs.

- Curso de Postgrado: "MÉTODOS DE ENSEÑANZA Y EVALUACIÓN".

Universidad de Los Andes, Mérida, Venezuela.

Fecha: 18 al 29 de Enero de 1993. Duración: 30 hrs.

- Cursos de Actualización Docente: Seminarios del PROGRAMA DE ACTUALIZACIÓN DOCENTE.

Vice-Rectorado Académico. Universidad de Los Andes, Mérida, Venezuela..

Fecha: Marzo 1992 a Abril 1993. Duración: 240 hrs.

- Taller: "TELE.EDU.2000 – EDUCACIÓN VIRTUAL"

Hotel Mercure, Medellín, Colombia.

Fecha: 19 y 20 de junio de 2000. Duración: 16 hrs.

- Taller: "ARIADNE WORKSHOP" – HERRAMIENTAS ARIADNE

Universidad católica de Leuven, Leuven, Bélgica.

Fecha: 21 y 22 de noviembre de 2001. Duración: 16 hrs.

DISTINCIONES

- Materias sobresalientes en la carrera: Mecánica de Fluidos I y II, Saneamiento Ambiental e Ingeniería Sanitaria.
Octubre 1986
- Reconocimiento CONABA. Nivel III
Noviembre 2000.
- Reconocimiento PEI. Nivel III
Mayo 2001.
- Reconocimiento PPI.
Diciembre 2002. Nivel: Candidato
Nº Investigador: 05623
- Reconocimiento PEI. Nivel III
Noviembre 2003.
- Reconocimiento CONABA. Nivel III
Noviembre 2003.

PONENCIAS PRESENTADAS EN CONGRESOS, CONFERENCIAS, COLOQUIOS

- CONFERENCIA REGIONAL SOBRE POLÍTICAS Y ESTRATEGIAS PARA LA TRANSFORMACIÓN DE LA EDUCACIÓN SUPERIOR EN AMÉRICA LATINA Y EL CARIBE - Reunión Venezuela.
AVERU, CRESAL/UNESCO y Universidad de Los Andes. Mérida, Venezuela.
Ponencia: "Uso de las Tecnologías de la Información y Comunicación en la Educación Superior: Una Reflexión".
Fecha: 31 de Octubre al 02 de Noviembre de 1996
- III JORNADAS NACIONALES SOBRE MULTIMEDIA Y VIDEO CONFERENCIA.
Universidad de Los Andes. Facultad de Ingeniería. Escuela de Sistemas. Departamento de Computación. Mérida, Venezuela.
Ponencia: "Programa de Estudios Interactivos a Distancia (EIDIS)"
Fecha: 03 - 04 de Julio de 1997.
- INTERNATIONAL WORLD MULTICONFERENCE ON SYSTEMICS, CYBERNETICS AND INFORMATICS, SCI'97/ISAS'97.
Hotel Caracas Hilton, Caracas, Venezuela.
Ponencia: "Designing an Interactive Distance Learning Program for Computer Science"
Fecha: 07 - 11 de Julio de 1997.
- SIMPOSIUM SOBRE TECNOLOGÍAS EDUCATIVAS. ENSEÑANZA PARA EL SIGLO XXI.
Fundacite, Mérida, Venezuela
Ponencia: "Programa de Estudios Interactivos de Postgrado a Distancia".
Fecha: Julio 1998.
- FORO SOBRE TECNOLOGÍA DE COMPUTACIÓN Y TELEINFORMÁTICA EN MEDICINA.
Camoula, Mérida, Venezuela
Presentación: "Teleducación en Medicina".
Fecha: Febrero 1999.
- III CONFERENCIA LATINOAMERICANA DE FACULTADES Y ESCUELAS DE INGENIERIA DE SISTEMAS Y CIENCIAS DE LA COMPUTACIÓN.
Hotel Barquisimeto Hilton, Barquisimeto, Venezuela.
Ponencia: "Programa de Estudios Interactivos de Postgrado a Distancia. Postgrado en Computación".
Fecha: Abril 1999.
- V JORNADAS NACIONALES SOBRE MULTIMEDIA Y VIDEOCONFERENCIA.

Edificio Banco Mara, Maracaibo, Venezuela.

Ponencia: "Proyecto de Creación de la Coordinación General de Estudios Interactivos a Distancia de la ULA"

Fecha: Octubre 1999.

- SEMINARIO NACIONAL DE EDUCACIÓN AVANZADA, POSTGRADO Y EDUCACIÓN CONTINUA.
Palacio de Eventos de Venezuela, Maracaibo, Venezuela.
Ponencia: "Programa de Estudios Interactivos de Postgrado a Distancia".
Fecha: Diciembre 1999.
- V CONGRESO INTERNACIONAL DE SISTEMAS DE FORMACIÓN EN LÍNEA.
Hotel Mercure, Medellín, Colombia.
Ponencia: "Coordinación General de Estudios Interactivos a Distancia de la Universidad de Los Andes"
Fecha: Junio 2000.
- CONGRESO X ANIVERSARIO DEL CREAD, CONSORCIO RED DE ESTUDIOS A DISTANCIA .
Hotel Caracas Hilton, Caracas, Venezuela.
Ponencia: "Coordinación General de Estudios Interactivos a Distancia de la ULA"
Fecha: Noviembre 2000.
- CONGRESO TELEINFORMACIÓN EN VENEZUELA, X ANIVERSARIO DE LA RED DE LA ULA. MESA: TELEINFORMACIÓN Y ESTUDIOS A DISTANCIA .
Mérida, Venezuela.
Ponencia: "Coordinación General de Estudios Interactivos a Distancia de la ULA"
Fecha: abril 2001.
- V ESCUELA LATINOAMERICANA DE REDES. TRACK · 5: INTERNET Y SOCIEDAD
Mérida, Venezuela.
Ponencia: "Aspectos Metodológicos a Considerar para la Creación de Programas de Estudios Interactivos a Distancia"
Fecha: mayo 2001.
- X CONGRESO LATINOAMERICANO ESCUELAS DE INFORMÁTICA / I CONGRESO NACIONAL SOBRE TECNOLOGÍAS DE INFORMACIÓN Y COMUNICACIONES TIC 2001.
- MÉRIDA, VENEZUELA.
Charla: "Los Estudios Interactivos a Distancia en la Universidad de Los Andes"
Fecha: septiembre 2001.
- I CONFERENCIA ANUAL ARIADNE
Leuven, Bélgica.
Ponencia: "Online Distance Learning at the University of Los Andes: A Software Engineering approach"
Fecha: noviembre 2001.
- I ENCUENTRO DE CURRÍCULO 2001
Mérida, Venezuela.
Ponencia: "Los Estudios Interactivos a Distancia como herramienta de Apoyo Curricular"
Fecha: diciembre 2001.
- X CONGRESO IBEROAMERICANO DE EDUCACIÓN SUPERIOR EN COMPUTACIÓN (CIESC) – XXVIII CONFERENCIA LATINOAMERICANA DE INFORMÁTICA (CLEI 2002)
Montevideo, Uruguay.
Ponencia: "A Method Engineering Approach to Evaluate Instructional Products"
Fecha: noviembre 2002.
- CONGRESO INTERNACIONAL EDUTECH'2003
Caracas, Venezuela
Ponencia: "Método para el Desarrollo de Sitios Web Instruccionales"
Fecha: 24 al 28 de noviembre de 2003
- I JORNADAS INTERNACIONALES DE INVESTIGACIÓN Y POSTGRADO

Cabudare, Edo. Lara, Venezuela

Ponencia: "Diseño e implementación del curso en línea Ciencia I del pensum de la carrera de licenciatura en educación integral de la UNESR, Venezuela"

Fecha: 19 al 22 de octubre de 2004

- CONGRESO IBERO- AMAZÓNICO DE TECNOLOGÍA EDUCACIONAL Y EDUCACIÓN A DISTANCIA
Manaos, Brasil
Ponencia: "Herramienta Genérica para la Evaluación de Sitios Web Instruccionales."
Fecha: 6 al 8 de octubre de 2004
- I ENCUENTRO NACIONAL DE FORMACIÓN VIRTUAL EN LA EDUCACIÓN SUPERIOR
Mérida, Venezuela
Ponencia: "La Formación Virtual en la ULA"
Fecha: 26 al 27 de enero de 2005

ARTÍCULOS PRESENTADOS Y PUBLICADOS EN LAS ACTAS DE EVENTOS

- "Uso de las Tecnologías de la Información y Comunicación en la Educación Superior: Una Reflexión". Conferencia Regional Sobre Políticas y Estrategias para la Transformación de la Educación Superior en América Latina y el Caribe - Reunión Venezuela. AVERU, CRESAL/UNESCO y Universidad de Los Andes. Mérida, Venezuela. Julio 1996.
- "Designing an Interactive Distance Learning Program for Computer Science". World Multi-conference on Systemics, Cybernetics and Informatics (SCI – 97). July 1997, Caracas, Venezuela. Proceedings Volume 2 pp. 190 – 197.
- "Programa de Estudios Interactivos a Distancia (EIDIS)". III Jornadas Nacionales Sobre Multimedia y Video Conferencia. Universidad de Los Andes. Julio 1997.
- "Programa de Estudios Interactivos de Postgrado a Distancia. Postgrado en Computación. III Conferencia Latinoamericana de Facultades y escuelas de Ingeniería de Sistemas y Ciencias de la Computación". Hotel Barquisimeto Hilton, Barquisimeto, Venezuela. Abril 1999.
- "Proyecto de Creación de la Coordinación General de Estudios Interactivos a Distancia de la ULA". V Jornadas Nacionales Sobre Multimedia y Video Conferencia. Edificio Banco Mara, Maracaibo, Venezuela. Octubre 1999.
- "Programa de Estudios Interactivos de Postgrado a Distancia". Seminario Nacional de Educación Avanzada, Postgrado y Educación Continua. Palacio de Eventos de Venezuela, Maracaibo, Venezuela. Diciembre 1999.
- "Coordinación General de Estudios Interactivos a Distancia de la Universidad de Los Andes". V Congreso Internacional de Sistemas de Formación en Línea. Hotel Mercure, Medellín, Colombia. Junio 2000.
- "Online Distance Learning at the University of Los Andes: A Software Engineering Approach". I Conferencia Anual Ariadne. Leuven, Bélgica. Noviembre 2001
- "A Method Engineering Approach to Evaluate Instructional Products". X Congreso Iberoamericano de Educación Superior en COMPUTACIÓN (CIESC) – XXVIII Conferencia latinoamericana de Informática (CLEI 2002). Montevideo, Uruguay. Noviembre 2002.

ARTÍCULOS PUBLICADOS EN REVISTAS O LIBROS

"Los Estudios Interactivos a Distancia en la Universidad de Los Andes"

Autores: Beatriz E. Sandía S. y Jonás A. Montilva C.
Revista: Acción Pedagógica, Vol 11, Nº 1 / 2002. pp. 40 –47.
Arbitrada e Indexada en el REVENCYT bajo el código RVA019

“Developing Instructional Web Sites: A Software Engineering Approach”

Autores: Jonás A .Montilva, Beatriz E. Sandía, y Judith Barrios.

Revista: Education and Information Technologies. Vol 7, Nº 3, Septiembre 2002. pp 201 – 224.

ISSN 1360-2357

“A Software Engineering Approach to Manage the Development of Course Sites”

Autores: Jonás A .Montilva y Beatriz E. Sandía.

Libro: Sistemas de Información e Ingeniería de Software. Temas Selectos. 2004. Centro de Estudios de Informática. Mérida, Venezuela.

ISBN 980-12-0585-7

CURSOS ESPECIALIZADOS DICTADOS, TUTORÍAS Y ASESORÍAS, JURADO

Profesor Tutor de la Tesis de Maestría en Computación de la Universidad de Los Andes de la Lic. Darella Pérez. “Diseño y desarrollo de una herramienta para evaluar materiales instruccionales”. Septiembre 2003 –

Profesor Tutor de la Tesis de Maestría en Tecnologías y Diseño Educativo de la Universidad Experimental Simón Rodríguez del Prof. Juan Díaz. “Diseño e implementación del Curso en línea Ciencias I del plan de estudios de la Carrera de Licenciatura en Educación Integral de la Universidad Nacional Experimental Simón Rodríguez”. Septiembre 2000 – Abril 2004

Profesor Tutor de la Tesis de Maestría en Educación, Mención Informática y Diseño Instrucciona de la Lic. Lisette Toro. “Diseño e implementación de Material Educativo Computarizado para la Planificación de los Proyectos Pedagógicos de Aula” Junio 2003 – Septiembre 2004

Profesor Tutor de la Tesis de Maestría en Computación del Ing. Frendy Pedroza. “Metodología Instrucciona para Estudios Interactivos de Postgrado a Distancia” Enero 1998 – Enero 2000.

Profesor Tutor de la materia tópicos especiales: “Metodologías Y Tecnologías Hipermedia para el Www”, como parte de la escolaridad del programa de maestría del postgrado en computación de la ULA del Ing. Rodrigo Torrens H. Abril 2000 – Noviembre 2000.

Taller Creadores de Imagen. Postgrado en Computación. Facultad de Ingeniería. Universidad de Los Andes. Duración 72 horas. Septiembre – Diciembre 1999.

Taller Entornos Virtuales para Educación. Facultad de Economía. ULA. Duración 72 Horas. Junio 2003 – Octubre 2003.

Taller Entornos Virtuales para Educación. FUNDACTE – Mérida. Duración 72 Horas. Noviembre 2003 – marzo 2004.

Taller Entornos Virtuales para Educación. Postgrado de Psiquiatría. Medicina. Duración 72 Horas. Septiembre 2004 – Noviembre 2004.

Taller Entornos Virtuales para Educación. Postgrado de Lectura y escritura. Humanidades. Duración 72 Horas. Septiembre 2004 – Noviembre 2004.

Taller Diseño de Materiales para Instrucción Asistida por Computador. Coordinación General de Estudios Interactivos a Distancia. Universidad de Los Andes. Duración 20 horas. Febrero 2000.

Taller Implicaciones de los Estudios Interactivos a Distancia. Coordinación General de Estudios Interactivos a Distancia. Universidad de Los Andes. Duración 10 horas. Febrero 2000.

Taller Diseño de Materiales para Instrucción Asistida por Computador. Coordinación General de Estudios Interactivos a Distancia. Universidad de Los Andes. 5 talleres con duración 20 horas c/u. Febrero 2000 – Mayo 2000.

Taller Diseño de Materiales para Instrucción Asistida por Computador. Coordinación General de Estudios Interactivos a Distancia. Universidad de Los Andes. Duración 20 horas. Febrero 2001.

Taller Diseño de guías de estudio basadas en web. Coordinación General de Estudios Interactivos a Distancia. Universidad de Los Andes. Duración 15 horas. Mayo 2001.

Profesor Tutor de la materia tópicos especiales: “Herramientas de entorno de aprendizajes basadas en Web”, como parte de la escolaridad del programa de maestría del postgrado en computación de la ULA de la Lic. Darella Pérez. Abril 2001 – Febrero 2002.

Profesor tutor de la Tesis de Grado de Ing. de Sistemas de la bachiller Reina Castellanos N. “Diseño, implantación y evaluación de un libro electrónico para la enseñanza del lenguaje de programación Java”. Mayo – Noviembre 2001.

Profesor tutor de la Tesis de Grado de Técnico Superior Universitario en Informática de las bachilleres Yoxelyn Escalante, Annyiney Guillermo y Cilri Moreno “Diseño de una base de datos accesible vía web para el sistema de estructuración de cursos interactivos a distancia”. Enero – Junio 2002.

Profesor tutor de la Tesis de Grado de Técnico Superior Universitario en Informática de los bachilleres Juan Pérez y Zaida Flores. “Sistema y Base de datos de Contenidos accesible vía web”. Marzo – Julio 2003.

Profesor tutor de la Tesis de Grado de Técnico Superior Universitario en Informática del bachiller Juan Carlos Rangel. “-----”. Junio – Octubre 2003.

Profesor Jurado Concurso de Credenciales – Area: Sistemas de Representación. Escuela Básica. Facultad de ingeniería. Diciembre 2000.

Profesor Jurado Concurso de Credenciales. Area: Sistemas de Representación. Escuela Básica. Facultad de ingeniería. Julio 2001

Profesor Jurado Concurso de Oposición. Area: Sistemas de Representación. Escuela Básica. Facultad de ingeniería. Junio 2002

Profesor Jurado Concurso de Oposición. Area: Sistemas de Representación. Escuela Básica. Facultad de ingeniería. Julio 2003

Evaluadora de Artículos relacionados con educación a distancia y la enseñanza de la Computación para el evento latinoamericano CLEI-2002 Septiembre 2002.

Evaluadora de Artículos relacionados con educación a distancia y la enseñanza de la Computación para el evento latinoamericano CLEI-2003 Septiembre 2003.

Jurado Evauador de trabajos de grado para la jornadas nacionales de investigación científica. Universidad del Zulia. Facultad Experimental de Ciencias. Octubre 2004.

CARGOS DESEMPEÑADOS

Directora. Coordinación General de Estudios Interactivos a Distancia. Vicerrectorado Académico. Universidad de los Andes. Septiembre 1999 – Actualidad

Representante Profesoral Suplente al Consejo de Facultad. Facultad de Ingeniería. Universidad de Los Andes. Septiembre 1999 – 2001.

Representante Profesoral Suplente al Consejo de Facultad. Facultad de Ingeniería. Universidad de Los Andes. Septiembre 2001 – 2003.

CONOCIMIENTO DE IDIOMAS

Inglés

MIEMBRO DE ASOCIACIONES O INSTITUTOS

Colegio de Ingenieros de Mérida, Venezuela.

PROYECTOS INSTITUCIONALES

“Programa de Estudios Interactivos de Postgrado a Distancia. EIDIS” Proyecto piloto: Maestría y Especialización en Computación.

“Creación de la Coordinación General de Estudios Interactivos a Distancia de la Universidad de Los Andes, CEIDIS”

“Cursos de nivelación en línea para estudiantes de nuevo ingreso en las áreas de ciencia e ingeniería”

“Curso en Línea para Cálculo Elemental Incorporando Sistemas de Manipulación Simbólica de Acceso Libre