

CURRICULUM VITAE

A) Datos Personales

1. *Nombres y Apellidos:* Flor Eugenia Narciso Farias
2. *Cédula de Identidad:* V-4.951.998
3. *Dirección de Habitación:* Mérida, Venezuela
4. *Teléfono de Habitación:* +58-274-2441106
5. *Dirección de Trabajo:* Facultad de Ingeniería. Edif. B. Piso 2. Ala Sur. Núcleo La Hechicera. Escuela de Ingeniería de Sistemas. Departamento de Computación
5101 Mérida, Venezuela
6. *Teléfono de Trabajo:* +58-274-2402685
7. *Fax:* +58-274-2402979

B) Estudios Realizados

Primaria

- Instituto "Einstein". 1ero. a 2do. Grado. Caracas-Distrito Federal, Venezuela. 1966-1968
- Colegio "Santa Rosa de Lima". 3er. Grado. Carúpano-Edo. Sucre, Venezuela. 1969
- Grupo Escolar "Pedro Elías Aristeguieta". 4to. a 6to. Grado. Carúpano-Edo. Sucre, Venezuela. 1969-1972

Secundaria

- Ciclo Básico Común "Tavera Acosta". Carúpano-Edo. Sucre, Venezuela. 1972-1975
- Ciclo Diversificado "Simón Rodríguez". Carúpano-Edo. Sucre, Venezuela. 1975-1977

Pregrado

Institución: Universidad Simón Bolívar. Caracas, Venezuela, 1977-1982

Año de graduación: 1983

Título obtenido: Ingeniero en Computación

Nombre de la tesis: Sistema Mecanizado para el Almacenamiento y Recuperación de Documentos

Maestría

Institución: Universidad Politécnica de Madrid. Madrid, España. 1986-1988

Título obtenido: Master en Informática

Nombre de la tesis: Actualización de Bases de Datos con Información Incompleta

Doctorado

Institución: Universidad del Sur de Florida. Tampa, USA. 1994-1999

Título obtenido: Ph.D. en Ingeniería y Ciencias de la Computación

Nombre de la tesis: A Spatiotemporal Data Model for Incorporating Time in Geographic Information Systems (GEN-STGIS)

C) Cargos Desempeñados

Académicos

Institución: Universidad de Puerto Rico. Recinto Mayagüez. Departamento de Matemáticas

Fecha: Octubre 2006 hasta el presente

Cargo: Profesora visitante

Institución: Universidad de Los Andes. Facultad de Ingeniería. Escuela de Ingeniería de Sistemas.
Departamento de Computación

Fecha: Mayo 2002 hasta el presente

Cargo: Profesor Titular a Dedicación Exclusiva

Institución: Universidad de Los Andes. Facultad de Ingeniería. Escuela de Ingeniería de Sistemas.
Departamento de Computación

Fecha: Mayo 1997-Abril 2002

Cargo: Profesor Asociado a Dedicación Exclusiva

Institución: Universidad de Los Andes. Facultad de Ingeniería. Escuela de Ingeniería de Sistemas.
Departamento de Computación

Fecha: Agosto 1992-Abril 1997

Cargo: Profesor Agregado a Dedicación Exclusiva

Institución: Universidad de Los Andes. Facultad de Ingeniería. Escuela de Ingeniería de Sistemas.
Departamento de Computación

Fecha: Enero 1989- Julio 1992

Cargo: Profesor Asistente a Dedicación Exclusiva

Institución: Universidad de Los Andes. Facultad de Ingeniería. Escuela de Ingeniería de Sistemas.
Departamento de Computación

Fecha: Enero 1985-Enero 1989

Cargo: Profesor Instructor a Dedicación Exclusiva

Institución: Universidad de Los Andes. Facultad de Ingeniería. Escuela de Ingeniería de Sistemas.
Departamento de Computación

Fecha: Julio 1983-Diciembre 1984

Cargo: Profesor Contratado como Instructor a Dedicación Exclusiva

Administrativos

Institución: Universidad de Los Andes. Facultad de Ingeniería. Escuela de Ingeniería de Sistemas

Fecha: Mayo 2005-Agosto 2006

Cargo: Secretaria del Consejo de la Facultad de Ingeniería

Institución: Universidad de Los Andes. Facultad de Ingeniería. Escuela de Ingeniería de Sistemas

Fecha: Septiembre 2004 hasta Junio 2005

Cargo: Miembro de la Comisión de Admisión en la Coordinación y Administración del Curso de Nivelación e Ingreso a la Facultad de Ingeniería

Institución: Universidad de Los Andes. Facultad de Ingeniería. Escuela de Ingeniería de Sistemas

Fecha: Octubre 2001-Agosto 2006

Institución: Universidad de Los Andes. Facultad de Ingeniería. Escuela de Ingeniería de Sistemas
Fecha: Octubre 2001-Agosto 2006
Cargo: Coordinadora de la Comisión Curricular de la Escuela de Ingeniería de Sistemas

Institución: Universidad de Los Andes. Facultad de Ingeniería. Escuela de Ingeniería de Sistemas
Fecha: Octubre 2001-Septiembre 2006
Cargo: Miembro de la Comisión Curricular de la Facultad de Ingeniería

Institución: Universidad de Los Andes. Facultad de Ingeniería
Fecha: Mayo 2001-Mayo 2003
Cargo: Representante Profesoral Suplente ante el Consejo de Facultad de Ingeniería

Institución: Universidad de Los Andes. Facultad de Ingeniería. Escuela de Ingeniería de Sistemas.
Departamento de Computación
Fecha: Octubre 2000-October 2001
Cargo: Jefa del Departamento de Computación

Institución: Universidad de Los Andes. Facultad de Ingeniería. Escuela de Ingeniería de Sistemas.
Departamento de Computación
Fecha: Febrero 1999-Noviembre 2001
Cargo: Coordinadora del Laboratorio de Edumática

Institución: Universidad de Los Andes. Facultad de Ingeniería. Escuela de Ingeniería de Sistemas
Fecha: Mayo 1993-Diciembre 1993
Cargo: Representante Profesoral ante el Consejo de Escuela de Ingeniería de Sistemas

Institución: Universidad de Los Andes. Facultad de Ingeniería. Escuela de Ingeniería de Sistemas.
Departamento de Computación
Fecha: Junio 1991-Abril 1992
Cargo: Jefa del Laboratorio de Computación para la Investigación de la Facultad de Ingeniería

Institución: Universidad de Los Andes. Facultad de Ingeniería. Escuela de Ingeniería de Sistemas.
Departamento de Computación
Fecha: Octubre 1989- Abril 1992
Cargo: Representante por la Escuela de Ingeniería de Sistemas ante el Comité de Investigación de la Facultad de Ingeniería (CIFI)

Institución: Universidad de Los Andes. Facultad de Ingeniería. Escuela de Ingeniería de Sistemas.
Departamento de Computación
Fecha: Abril 1985-Septiembre 1986
Cargo: Coordinadora de Inscripciones de la Escuela de Ingeniería de Sistemas

Institución: Universidad de Los Andes. Facultad de Ingeniería. Escuela de Ingeniería de Sistemas.
Departamento de Computación
Fecha: Septiembre 1983-Agosto 1984
Cargo: Coordinadora de Inscripciones de la Escuela de Ingeniería de Sistemas

D) **Asignaturas dictadas**

Pregrado

- Programación Digital 10
- Programación Digital II
- Organización de Computadores
- Lenguajes y Compiladores
- Matemáticas Discretas
- Ingeniería del Software
- Autómatas y Lenguajes Formales
- Programación 1
- Estructuras de Datos
- Lenguajes de Programación
- Compiladores
- Preproyecto
- Introducción a la Programación I
- Razonamiento Matemático

Postgrado

- Interfaces Gráficas de Usuarios y Ambientes Virtuales
- Autómatas y Lenguajes Formales

E) **Áreas de investigación**

- Interacción Humano-Computadora
- Sistemas multiagentes

F) **Becas**

Institución: Universidad de Los Andes

Beca: Para cursar estudios de Doctorado en la Universidad del Sur de Florida. Tampa, USA.

Fecha: 1994-1998

Institución: Universidad de Los Andes

Beca: Para cursar estudios de Maestría en la Universidad Politécnica de Madrid. Madrid, España

Fecha: 1986-1988

Institución: Fundación Gran Mariscal de Ayacucho

Beca: Para cursar estudios de pregrado en la Universidad Simón Bolívar. Caracas, Venezuela

Fecha: 1978-1982

G) **Distinciones**

Institución: Universidad de Los Andes.

Distinción: Miembro del Jurado del concurso de oposición en el área de Ciencias Básicas

Fecha: Marzo 2006

Institución: Universidad de Los Andes. Núcleo Universitario “Rafael Rangel”-Trujillo

Distinción: Miembro del Jurado del concurso de oposición en el área de Computación

Fecha: Febrero 2006

Institución: Universidad de Los Andes. Facultad de Ingeniería

Distinción: Miembro principal de jurado de trabajo de ascenso a la categoría de Agregado del Prof. Amilcar Molina

Fecha: Octubre 2005

Institución: Universidad de Los Andes. Facultad de Ingeniería. Escuela de Ingeniería de Sistemas.
Departamento de Computación

Distinción: Miembro de la comisión evaluadora de las credenciales de un becario académico de postgrado, en el área de Compiladores y Sistemas Operativos

Fecha: Septiembre 2005

Institución: Universidad de Los Andes. Facultad de Ingeniería. Escuela de Ingeniería de Sistemas

Distinción: Miembro de la comisión evaluadora de las credenciales de un becario académico de postgrado, en el área de Matemáticas Discretas, Teoría de la Computación y Arquitectura de Computadoras

Fecha: Septiembre 2005

Institución: Universidad Simón Bolívar

Distinción: Miembro principal de jurado de trabajo de ascenso a la categoría de Titular de la Adelaida Bianchini

Fecha: Abril 2005

Institución: Universidad de Los Andes. Facultad de Ingeniería

Distinción: Miembro principal de jurado de trabajo de ascenso a la categoría de Asociado del Prof. Oswaldo Terán

Fecha: Enero 2005

Institución: Centro Latinoamericano de Estudios en Informática

Distinción: Árbitro revisor de la XXXI Conferencia Latinoamericana de Informática CLEI'2005

Fecha: 2005

Institución: Universidad Carlos III. Departamento de Ingeniería de Sistemas y Automática, Madrid, España

Distinción: Miembro del tribunal evaluador de la Tesis Doctoral de la M.Sc. Dulce Milagro Rivero Albarrán

Fecha: Diciembre 2004

Institución: Universidad de Los Andes. Facultad de Ciencias

Distinción: Miembro principal de jurado de trabajo de ascenso a la categoría de Agregado de la Prof. Noemí Castiñeira

Fecha: Noviembre 2004

Institución: Universidad Central de Venezuela

Distinción: Miembro del Comité Asesor para la evaluación del Proyecto de la Tesis Doctoral de la M.Sc. Nora E. Montaña F.

Fecha: 2004

Institución: Universidad de Los Andes. Facultad de Ingeniería

Distinción: Árbitro revisor de la Revista Ciencia e Ingeniería. Facultad de Ingeniería, ULA

Fecha: 2004

Institución: Centro Latinoamericano de Estudios en Informática

Distinción: Miembro del Comité de Programa de la XXX Conferencia Latinoamericana de Informática CLEI'2004

Fecha: 2004

Institución: Universidad de Los Andes. Facultad de Ingeniería. Postgrado en Computación

Distinción: Miembro del Jurado evaluador del Trabajo Especial de Grado de la Ing. Nelly Josefina Yáñez

Fecha: 2003

Institución: Universidad de Los Andes. Facultad de Ingeniería. Escuela de Ingeniería de Sistemas. Departamento de Sistemas de Control

Distinción: Miembro de la comisión evaluadora del IV Congreso de Automatización y Control CAC'2003

Fecha: 2003

Institución: Centro Latinoamericano de Estudios en Informática

Distinción: Miembro de la comisión evaluadora de la XXIX Conferencia Latinoamericana de Informática CLEI'2003

Fecha: 2003

Institución: Universidad de Los Andes. Facultad de Ingeniería. Postgrado en Computación

Distinción: Miembro principal de jurado de trabajo de ascenso a la categoría de Asociado de la Profesora Dulce Rivero

Fecha: 2003

Institución: Universidad de Los Andes. Facultad de Ingeniería

Distinción: Miembro principal de jurado de trabajo de ascenso a la categoría de Titular del Profesor Jose Aguilar

Fecha: 2003

Institución: Universidad de Los Andes. Facultad de Ingeniería

Distinción: Miembro principal de jurado de trabajo de ascenso a la categoría de Asociado de la Profesora Beatriz Sandía

Fecha: 2002

Institución: Universidad de Los Andes. Facultad de Ingeniería

Distinción: Miembro principal de jurado de trabajo de ascenso a la categoría de Asociado del Profesor Jacinto Dávila

Fecha: 2002

Institución: Universidad de Los Andes. Facultad de Ingeniería

Distinción: Miembro principal de jurado de trabajo de ascenso a la categoría de Asociado del Profesor Eladio Dapena

Fecha: 2002

Institución: Universidad de Los Andes. Facultad de Ingeniería

Distinción: Miembro principal de jurado de trabajo de ascenso a la categoría de Asociado del Profesor Domingo Hernández

Fecha: 2002

Institución: Universidad de Los Andes. Facultad de Ingeniería

Distinción: Miembro principal de jurado de trabajo de ascenso a la categoría de Agregado del Profesor José Luis Villegas

Fecha: 2002

Institución: Universidad de Los Andes. Facultad de Ingeniería

Distinción: Miembro principal de jurado de trabajo de ascenso a la categoría de Agregado del Profesor Rafael Rivas

Fecha: 2002

Institución: Universidad de Los Andes. Facultad de Ingeniería. Postgrado en Computación

Distinción: Miembro del Jurado evaluador del Trabajo Especial de Grado de la Ing. Mary Moreno

Fecha: 2002

Institución: Universidad de Los Andes. Facultad de Ingeniería. Facultad de Ingeniería

Distinción: Miembro del Jurado del concurso de oposición en el área de Programación de Sistemas

Fecha: 2002

Institución: Centro Latinoamericano de Estudios en Informática, UNESCO

Distinción: Miembro de la comisión evaluadora del IX Concurso de Tesis de Maestría CLEI-UNESCO

Fecha: 2002

Institución: Universidad de Los Andes. Facultad de Ingeniería

Distinción: Coordinadora de la Comisión de Promoción de las V Jornadas Científico-Técnicas de la Facultad de Ingeniería.

Fecha: Mayo 2001-Marzo 2002

Institución: Universidad de Los Andes. Facultad de Ingeniería. Postgrado en Computación

Distinción: Miembro del Jurado evaluador del Trabajo Especial de Grado de la Ing. Niandry Moreno

Fecha: 2001

Institución: Centro Latinoamericano de Estudios en Informática

Distinción: Miembro del Comité Organizador de la XXVII Conferencia Latinoamericana de Informática CLEI'2001

Fecha: Febrero 2001-Septiembre 2001

Institución: Centro Latino-americano de Estudios en Informática

Distinción: Miembro de la comisión evaluadora de la XXVII Conferencia Latinoamericana de Informática CLEI'2001

Fecha: 2001

Institución: Universidad de Los Andes. Facultad de Ingeniería. Postgrado en Computación
Distinción: Miembro del Jurado evaluador del Trabajo Especial de Grado de la Ing. Dulce Milagro Rivero
Fecha: 1999

H) Premios

Institución: Universidad de Los Andes. Consejo de Desarrollo Científico Humanístico y Tecnológico – CDCHT
Premio: Programa de Apoyo Directo a Unidades de Investigación – ADG
Fecha: 2006

Institución: Universidad de Los Andes. Consejo de Desarrollo Científico Humanístico y Tecnológico - CDCHT
Premio: Programa de Estímulo al Investigador – PEI
Fecha: 2005

Institución: Fundación Venezolana de Promoción al Investigador
Premio: Miembro del Programa de Promoción del Investigador-PPI, Nivel I
Fecha: 2004

Institución: Universidad de Los Andes. Consejo de Desarrollo Científico Humanístico y Tecnológico – CDCHT
Premio: Programa de Apoyo Directo a Unidades de Investigación – ADG
Fecha: 2004

Institución: Universidad de Los Andes. Consejo de Desarrollo Científico Humanístico y Tecnológico - CDCHT
Premio: Programa de Estímulo al Investigador – PEI
Fecha: 2003

Institución: Comisión Nacional para el Beneficio Académico a los Profesores - CONABA
Premio: Profesor Meritorio Nivel II
Fecha: 2002

Institución: Universidad de Los Andes. Consejo de Desarrollo Científico Humanístico y Tecnológico – CDCHT
Premio: Programa de Apoyo Directo a Unidades de Investigación – ADG
Fecha: 2002

Institución: Fundación Venezolana de Promoción al Investigador
Premio: Miembro del Programa de Promoción del Investigador-PPI, Nivel I
Fecha: 2001

Institución: Comisión Nacional para el Beneficio Académico a los Profesores - CONABA
Premio: Profesor Meritorio Nivel III
Fecha: 2000

I) Actividades Curriculares

Institución: Universidad de Los Andes. Facultad de Ingeniería. Escuela de Ingeniería de Sistemas
Actividad: Miembro de la comisión encargada de la elaboración del segundo informe consolidado del PROYECTO DE CREACIÓN DE LA UNIVERSIDAD DEL SUR DE VALENCIA
Fecha: Junio 2005

Institución: Universidad de Los Andes. Facultad de Ingeniería. Escuela de Ingeniería de Sistemas
Actividad: Miembro de la comisión encargada de la segunda evaluación del PROYECTO DE CREACIÓN DE LA UNIVERSIDAD DEL SUR DE VALENCIA MODELO TEÓRICO-CURRICULAR DE LA CARRERA: INGENIERÍA DE SISTEMAS
Fecha: Junio 2005

Institución: Universidad de Los Andes. Facultad de Ingeniería. Escuela de Ingeniería de Sistemas
Actividad: Miembro de la comisión encargada de la consolidación de los informes presentados por la Universidad del Valle de Momboy de Trujillo, la Universidad Nacional Experimental Politécnica “Antonio José de Sucre” y la Universidad de Los Andes, del PROYECTO DE CREACIÓN DE LA UNIVERSIDAD DEL SUR DE VALENCIA. MODELO TEÓRICO CURRICULAR DE LA CARRERA DE INGENIERÍA DE SISTEMAS
Fecha: Marzo 2005

Institución: Universidad de Los Andes. Facultad de Ingeniería. Escuela de Ingeniería de Sistemas
Actividad: Miembro de la comisión evaluadora del PROYECTO DE CREACIÓN DE LA “UNIVERSIDAD COMUNITARIA DEL SUR DE VALENCIA”. MODELO TEÓRICO CURRICULAR. ÁREA DE CONOCIMIENTO: INGENIERÍA. CARRERA: INGENIERÍA DE SISTEMAS
Fecha: Octubre 2004

Institución: Universidad de Los Andes. Facultad de Ingeniería. Escuela de Ingeniería de Sistemas
Actividad: Miembro de la comisión evaluadora del PROYECTO DE CONSOLIDACIÓN DE LOS INFORMES PRESENTADOS POR LA UNIVERSIDAD DEL VALLE DE MOMBOY-TRUJILLO, UNIVERSIDAD CENTRO-OCCIDENTAL LISANDRO ALVARADO (UCLA) - LARA Y LA UNIVERSIDAD DE LOS ANDES - MÉRIDA DEL PROYECTO CORREGIDO DE LA CARRERA DE INGENIERÍA DE COMPUTACIÓN DE LA UNIVERSIDAD DE CARORA
Fecha: 2004

Institución: Universidad de Los Andes. Facultad de Ingeniería. Escuela de Ingeniería de Sistemas
Actividad: Miembro de la comisión evaluadora del PROYECTO PARA LA CREACIÓN DE LA UNIVERSIDAD MARIANA BARTOLOMÉ DE LAS CASAS (INGENIERÍA EN COMPUTACIÓN)
Fecha: 2003

Institución: Universidad de Los Andes. Facultad de Ingeniería. Escuela de Ingeniería de Sistemas
Actividad: Miembro de la comisión evaluadora del PROYECTO DE CREACIÓN DE LA CARRERA DE INGENIERÍA DE SISTEMAS de la Universidad de Carora
Fecha: 2002

Institución: Universidad de Los Andes. Facultad de Ingeniería. Escuela de Ingeniería de Sistemas
Actividad: Miembro de la comisión evaluadora del PROYECTO ACADÉMICO PARA LA CREACIÓN DE LA CARRERA DE INGENIERÍA DE SISTEMAS de la Universidad “Gran Mariscal de Ayacucho”

Fecha: 2002

Institución: Universidad de Los Andes. Facultad de Ingeniería. Escuela de Ingeniería de Sistemas
Actividad: Miembro de la comisión evaluadora del PROYECTO DE CREACIÓN DE LA UNIVERSIDAD SANTA INÉS (USI) DE LA CARRERA DE INGENIERÍA DE SISTEMAS, Barinas Estado Barinas

Fecha: 2002

Institución: Universidad de Los Andes. Facultad de Ingeniería. Escuela de Ingeniería de Sistemas
Actividad: Miembro de la comisión evaluadora del PROYECTO ACADÉMICO DE LA CREACION DE LA CARRERA DE INGENIERIA EN INFORMÁTICA de la Universidad “Gran Mariscal de Ayacucho”

Fecha: 2002

J) Formación de Recursos Humanos

Maestría

Título de la tesis: Modelo de la Interacción Humano-Computadora para Ambientes Bibliotecarios (IHM-AMBIB)

Nombre del estudiante: Taniana Rodríguez

Título obtenido: Magister Scientiae en Computación

Institución: Universidad de Los Andes

Fecha: 2000

Título de la tesis: Patrones de diseño para grafos espaciales aplicados a redes de Ingeniería y Arquitectura

Nombre del estudiante: Yajaira Ramos

Título obtenido: Magister Scientiae en Computación

Institución: Universidad de Los Andes

Fecha: 2000

Título de la tesis: Modelo Espacial para la Determinación de Áreas Susceptibles a Desastres Naturales

Nombre del estudiante: Eliana Ojeda

Título obtenido: Magister Scientiae en Computación

Institución: Universidad de Los Andes

Fecha: 1999

Pregrado

Título del proyecto: Diseño e Implementación de una Interfaz Gráficas de Usuarios para Sistemas SCADA bajo el paradigma de Software Libre

Nombre del estudiante: Jorge Muñoz

Título obtenido: Ingeniero de Sistemas

Institución: Universidad de Los Andes

Fecha: 2006

Título del proyecto: Diseño e Implementación Bajo Plataforma Web del Seguimiento de Inversiones y Solicitudes de Modificación de SIDOR C.A.

Nombre del estudiante: David Mercado

Título obtenido: Ingeniero de Sistemas

Institución: Universidad de Los Andes

Fecha: 2006

Título del proyecto: Diseño e Implementación de una Aplicación Web para la Aprobación de Inversiones Adscrita al SUPRA en SIDOR C.A.

Nombre del estudiante: Anais Orozco

Título obtenido: Ingeniero de Sistemas

Institución: Universidad de Los Andes

Fecha: 2006

Título del proyecto: Diseño e Implementación bajo Plataforma Web del Sistema de Interrupciones (SI) para la Planta de Briquetas (MATESI) de SIDOR C.A.

Nombre del estudiante: Gabriel Vergara

Título obtenido: Ingeniero de Sistemas

Institución: Universidad de Los Andes

Fecha: 2006

Título del proyecto: Sistema de control de la publicación de las guías de la Facultad de Ingeniería

Nombre del estudiante: Jerónimo Jugo

Título obtenido: Ingeniero de Sistemas

Institución: Universidad de Los Andes

Fecha: 2003

Título del proyecto: Diseño de un ambiente virtual en 3D Studio Max y Java 3D

Nombre del estudiante: Yaneth Moreno

Título obtenido: Ingeniero de Sistemas

Institución: Universidad de Los Andes

Fecha: 2002

Título del proyecto: Desarrollo de una herramienta de aplicación para el procesamiento de datos en la caracterización de yacimientos

Nombre del estudiante: Meilybeth González

Título obtenido: Ingeniero de Sistemas

Institución: Universidad de Los Andes

Fecha: 2002

Título del proyecto: Diseño, construcción y evaluación de un libro electrónico para el curso de Interfases de Usuarios

Nombre del estudiante: Patricia Álvarez

Título obtenido: Ingeniero de Sistemas

Institución: Universidad de Los Andes

Fecha: 2002

Título del proyecto: Diseño e implantación de un sistema integrado para la estimación del campo de esfuerzo tanto en magnitud como en dirección para PDVSA-INTEVEP

Nombre del estudiante: Yesenia Peñuela

Título obtenido: Ingeniero de Sistemas

Institución: Universidad de Los Andes

Fecha: 2002

Título del proyecto: Diseño e implementación del modelo para el suministro de la producción científica de la biblioteca digital de la ULA)

Nombre del estudiante: Anny Olivar

Título obtenido: Ingeniero de Sistemas

Institución: Universidad de Los Andes

Fecha: 2002

Título del proyecto: Sistema de información Web para el control de pacientes de urología (SIW-COPAU)

Nombre del estudiante: Thais Hernández

Título obtenido: Ingeniero de Sistemas

Institución: Universidad de Los Andes

Fecha: 2002

Título del proyecto: Estudio de la aplicabilidad de los agentes inteligentes en las interfases de usuarios

Nombre del estudiante: Lisdrellys Rojas

Título obtenido: Ingeniero de Sistemas

Institución: Universidad de Los Andes

Fecha: 2002

Título del proyecto: Diseño, implantación y evaluación de un libro electrónico para la enseñanza del lenguaje de programación JAVA

Nombre del estudiante: Reina Castellanos

Título obtenido: Ingeniero de Sistemas

Institución: Universidad de Los Andes

Fecha: 2001

Título del proyecto: Propuesta Metodológica para de Diseño y Desarrollo de Aplicaciones en la Web (proMEDDAW)

Nombre del estudiante: Gabriela Vegas

Título obtenido: Ingeniero de Sistemas

Institución: Universidad de Los Andes

Fecha: 2001

Título del proyecto: Desarrollo de un Tutorial Interactivo sobre Computación I

Nombre del estudiante: Ilianell Ojeda

Título obtenido: Ingeniero de Sistemas

Institución: Universidad de Los Andes

Fecha: 2000

Título del proyecto: Desarrollo de un Tutorial Interactivo para el Curso Introducción a la Computación

Nombre del estudiante: María Nathaly Barrucci

Título obtenido: Ingeniero de Sistemas

Institución: Universidad de Los Andes

Fecha: 2000

Título del proyecto: Lenguaje de especificación para aplicaciones de lógica difusa

Nombre del estudiante: Tania Rodríguez

Título obtenido: Ingeniero de Sistemas

Institución: Universidad de Los Andes

Fecha: 1993

Título del proyecto: Sistema Graficador para el Modelo de Datos Entidad - Relación producido por GENEVE

Nombre del estudiante: Luisa Vera

Título obtenido: Ingeniero de Sistemas

Institución: Universidad de Los Andes

Fecha: 1993

Título del proyecto: Generador de reportes para el sistema manejador de datos (SIMADA)

Nombre del estudiante: Roberto Mariani

Título obtenido: Ingeniero de Sistemas

Institución: Universidad de Los Andes

Fecha: 1992

Título del proyecto: Estudio Teórico Comparativo del Modelo de Manejo de Información: Hipertexto

Nombre del estudiante: Nancy Ascanio

Título obtenido: Ingeniero de Sistemas

Institución: Universidad de Los Andes

Fecha: 1991

Título del proyecto: Sistema Automatizado para el Control de Componentes Electrónicos

Nombre del estudiante: Janeth De Sousa

Título obtenido: Ingeniero de Sistemas

Institución: Universidad de Los Andes

Fecha: 1990

Título del proyecto: Integración del Sistema de Información para el Control Estudiantil de la Facultad de Ingeniería

Nombre del estudiante: Armando Borrero

Título obtenido: Ingeniero de Sistemas

Institución: Universidad de Los Andes

Fecha: 1990

Título del proyecto: Lenguaje de Interrogación sobre Bases de Datos Deductivas

Nombre del estudiante: Leyra Chacón

Título obtenido: Ingeniero de Sistemas

Institución: Universidad de Los Andes

Fecha: 1990

Título del proyecto: Sistema de Información para el Plan de Corta en la Unidad Experimental de la Reserva Forestal de Caparo

Nombre del estudiante: Fernando Moncada

Título obtenido: Ingeniero de Sistemas

Institución: Universidad de Los Andes

Fecha: 1990

Título del proyecto: Comparación de Estrategias para la Evaluación de Interrogaciones en Bases de Datos Deductivas

Nombre del estudiante: María López

Título obtenido: Ingeniero de Sistemas

Institución: Universidad de Los Andes

Fecha: 1989

Título del proyecto: Desarrollo del Subsistema de Inscripciones del Sistema de Información para el Control Estudiantil de la Facultad de Ingeniería

Nombre del estudiante: Jorge Moreno

Título obtenido: Ingeniero de Sistemas

Institución: Universidad de Los Andes

Fecha: 1989

Título del proyecto: Desarrollo de los Subsistemas: Ingresos, Egresos, Rendimiento Estudiantil y Generación de Constancias del Sistema de Información para el Control Estudiantil de la Facultad de Ingeniería

Nombre del estudiante: Luis Ordoñez

Título obtenido: Ingeniero de Sistemas

Institución: Universidad de Los Andes

Fecha: 1989

Título del proyecto: Sistema de Información para Fincas Ganaderas

Nombre del estudiante: José Gandica

Título obtenido: Ingeniero de Sistemas

Institución: Universidad de Los Andes

Fecha: 1986

Título del proyecto: Sistema de Información de Mantenimiento Preventivo de Cementos Táchira

Nombre del estudiante: Manuel Colmenares

Título obtenido: Ingeniero de Sistemas

Institución: Universidad de Los Andes

Fecha: 1986

Título del proyecto: Automatización del Servicio de Radiodifusión en Amplitud Modulada
Nombre del estudiante: Ida González
Título obtenido: Ingeniero de Sistemas
Institución: Universidad de Los Andes
Fecha: 1985

Título del proyecto: Diseño y Construcción de un Controlador Inteligente para Graficadores
Nombre del estudiante: Piort Windyga
Título obtenido: Ingeniero de Sistemas
Institución: Universidad de Los Andes
Fecha: 1985

Título del proyecto: Sistema Automatizado Caja de Ahorros Corpoandes
Nombre del estudiante: José Carnevali
Título obtenido: Ingeniero de Sistemas
Institución: Universidad de Los Andes
Fecha: 1985

Título del proyecto: Sistema Automatizado para el Cálculo de Presupuestos en Montajes Eléctricos
Nombre del estudiante: Rolando Adriani
Título obtenido: Ingeniero de Sistemas
Institución: Universidad de Los Andes
Fecha: 1985

K) Sociedad Científica y Profesionales

Científica: Centro de Estudios en Informática
Fecha: desde 2001 hasta el presente

Científica: Miembro del Laboratorio de Sistemas Inteligentes (LabSIULA).
Fecha: desde 2000 hasta el presente.

Científica: Miembro del Grupo de Investigación en Ingeniería de Datos y Conocimientos (GIDyC).
CDCHT-ULA.
Fecha: Noviembre 1993 hasta el presente.

Profesional: Colegio de Ingenieros de Venezuela
Fecha: desde 1983 hasta el presente

Profesional: Asociación de Profesores de la Universidad de Los Andes
Fecha: desde 1983 hasta el presente

L) Artículos en Congresos y otros eventos de divulgación científica

Autores: A. Ríos, M. Cerrada, J. Durán, F. Narciso.
Título del trabajo: Implantando Sistemas de Control Usando Agentes Inteligentes
Actas o memorias: VI Congreso Nacional de Ingeniería Mecánica VI CONIM 2006
Fecha: Octubre 2006
Ciudad y país: Mérida, Venezuela

Autores: J. Brito, W. Rodríguez, F. Narciso.

Título del trabajo: Identificación de señales verbales en el espacio de fase reconstruido

Actas o memorias: XXX Conferencia Latinoamericana de Informática CLEI'2004. Centro Latinoamericano de Estudios en Informática

Fecha: Septiembre 2004

Ciudad y país: Arequipa, Perú

Autores: F. Narciso, I. Besembel, F. Rivas, J. Aguilar, U. Estecche, D. Silva, H. López, G. Mousalli, C. Rivas

Título del trabajo: Interfaz de Usuario del Sistema Automatizado de Registros Médicos (SIREM)

Actas o memorias: XI Congreso Latinoamericano de Control Automático CLCA'2004. Red de Automática de Cuba (RAC), Organización Nacional Miembro de la International Federation of Automatic Control (IFAC)

Fecha: Mayo 2004

Ciudad y país: La Habana, Cuba

Autores: F. Narciso, M. González

Título del trabajo: Desarrollo de una aplicación para el procesamiento y análisis de datos en la caracterización de yacimientos

Actas o memorias: IV Congreso de Automatización y Control, CAC'2003. Asociación Venezolana de Automatización y Control (AVAC)

Fecha: Noviembre 2003

Ciudad y país: Mérida, Venezuela

Autores: F. Rivas, E. Colina, J. Aguilar, I. Besembel, F. Narciso, U. Estecche, D. Silva, H. López

Título del trabajo: Sistema Automatizado de Registros Médicos (SIREM)

Actas o memorias: 2da Conferencia Iberoamericana en Sistemas, Cibernética e Informática CИСCI'2003. Instituto Internacional de Informática y Sistemas (IIS)

Fecha: Julio 2003

Ciudad y país: Orlando-Florida, USA

Autores: W. Rodríguez, F. Narciso

Título del trabajo: Fuzzy information space characterization and análisis of the combustión process in spark ignition engines

Actas o memorias: 2002 IEEE Internacional Conference in Fuzzy Systems FUZZ-IEEE'2002. Institute of Electrical and Electronics Engineers (IEEE) e IEEE Neural Networks Society (IEEE NNS)

Fecha: Mayo 2002

Ciudad y país: Honolulu-Hawaii, USA

Autores: F. Narciso, G. Vegas

Título del trabajo: Una propuesta metodológica para el diseño y desarrollo de aplicaciones en la Web (proMEDDAW)

Actas o memorias: V Jornadas Científico-Técnicas de la Facultad de Ingeniería. Facultad de Ingeniería, Universidad de Los Andes

Fecha: Marzo 2002

Ciudad y país: Mérida, Venezuela

Autores: F. Narciso, M. Barrucci, W. Rodríguez

Título del trabajo: Tutorial Interactivo para un Curso de Introducción a la Computación

Actas o memorias : 5° Congreso Interamericano de Computación Aplicada a la Industria de Procesos, CAIP'2001. Centro de Información Tecnológica (CIT)

Fecha: Octubre 2001

Ciudad y país: Campos de Jordao-Sao Paulo, Brasil

Autores: F. Puleo, F. Narciso

Título del trabajo: La Cátedra Virtual: Un Nuevo Modelo Interactivo para el Proceso de Enseñanza-Aprendizaje

Actas o memorias: IX Congreso Iberoamericano de Educación Superior en Computación, IX CIESC. Centro Latinoamericano de Estudios en Informática

Fecha: Septiembre 2001

Ciudad y país: Mérida, Venezuela

Autores: F. Narciso, T. Rodríguez

Título del trabajo: Un Modelo para Diseñar la Interacción Humano-Computadora (MODIHC)

Actas o memorias: XXVII Conferencia Latinoamericana de Informática, CLEI'2001. Centro Latinoamericano de Estudios en Informática

Fecha: Septiembre 2001

Ciudad y país: Mérida, Venezuela

Autores: J. Cardillo, E. Chacón, R. Rivas, F. Narciso

Título del trabajo: Diseño de un Ambiente SCADA para la Hidrológica Aguas de Mérida

Actas o memorias: II Coloquio de Automatización y Control CAC'2000

Fecha: Noviembre 2000

Ciudad y país: Puerto La Cruz, Venezuela

Autores: F. Narciso, D. Rundus

Título del trabajo: A Spatiotemporal Data Model for Incorporating Time in Geographic Information Systems (GEN-STGIS)

Actas o memorias: XXVI Conferencia Latinoamericana de Informática, CLEI'2000. Centro Latinoamericano de Estudios en Informática

Fecha: Septiembre 2000

Ciudad y país: Ciudad de México, México

M) Asistencia a Congresos y otros eventos de divulgación científica

Título de la conferencia: Técnica de Desarrollo de Sistemas de Objetos (TDSO)

Nombre del Congreso: XXII Seminario Interuniversitario de Investigación en Ciencias Matemáticas XXII SIDIM

Fecha: Febrero 2007

Ciudad y país: Ponce, Puerto Rico

Título de la conferencia: Escuela de Ingeniería de Sistemas

Nombre del Congreso: XXXII Aniversario de la Escuela de Ingeniería de Sistemas. Universidad de Los Andes. Facultad de Ingeniería. Escuela de Ingeniería de Sistemas

Fecha: Junio 2006

Ciudad y país: Mérida, Venezuela

Título de la ponencia: Identificación de señales verbales en el espacio de fase reconstruido
Nombre del congreso: XXX Conferencia Latinoamericana de Informática CLEI'2004. Centro Latinoamericano de Estudios en Informática

Fecha: Septiembre 2004

Ciudad y país: Arequipa, Perú

Título de la ponencia: Interfaz de Usuario del Sistema Automatizado de Registros Médicos (SIREM)

Nombre del congreso: XI Congreso Latinoamericano de Control Automático CLCA'2004. Red de Automática de Cuba (RAC), Organización Nacional Miembro de la International Federation of Automatic Control (IFAC)

Fecha: Mayo 2004

Ciudad y país: La Habana, Cuba

Título de la ponencia: Desarrollo de una aplicación para el procesamiento y análisis de datos en la caracterización de yacimientos

Nombre del congreso: IV Congreso de Automatización y Control, CAC'2003. Asociación Venezolana de Automatización y Control (AVAC)

Fecha: Noviembre 2003

Ciudad y país: Mérida, Venezuela

Título del Taller: Reforma Curricular y Estudios en Control y Automatización en la Universidad de Los Andes

Nombre del congreso: IV Congreso de Automatización y Control, CAC'2003. Asociación Venezolana de Automatización y Control (AVAC)

Fecha: Noviembre 2003

Ciudad y país: Mérida, Venezuela

Título de la conferencia: Reforma Curricular de la Escuela de Ingeniería de Sistemas

Nombre del Congreso: XXVIII Aniversario de la Escuela de Ingeniería de Sistemas. Universidad de Los Andes. Facultad de Ingeniería. Escuela de Ingeniería de Sistemas

Fecha: Octubre 2002

Ciudad y país: Mérida, Venezuela

Título de la conferencia: Interacción Humano-Computadora: Tutorial Interactivo para un curso de Introducción a la Computación

Nombre del Congreso: Primera Jornada de Desarrollo de Software

Fecha: Mayo 2002

Ciudad y país: San Cristóbal, Venezuela

Título de la ponencia: Una propuesta metodológica para el diseño y desarrollo de aplicaciones en la Web (proMEDDAW)

Nombre del congreso: V Jornadas Científico-Técnicas de la Facultad de Ingeniería. Facultad de Ingeniería, Universidad de Los Andes

Fecha: Marzo 2002

Ciudad y país: Mérida, Venezuela

Título de la ponencia: Tutorial Interactivo para un Curso de Introducción a la Computación
Nombre del congreso: 5º Congreso Interamericano de Computación Aplicada a la Industria de Procesos, CAIP'2001. Centro de Información Tecnológica (CIT)
Fecha: Octubre 2001
Ciudad y país: Campos de Jordao-Sao Paulo, Brasil

Título de la Conferencia: Interacción Humano-Computadora
Nombre del congreso: 5º Congreso Interamericano de Computación Aplicada a la Industria de Procesos, CAIP'2001. Centro de Información Tecnológica (CIT)
Fecha: Octubre 2001
Ciudad y país: Campos de Jordao-Sao Paulo, Brasil

Título de la ponencia: Reforma Curricular de Ingeniería de Sistemas
Nombre del congreso: I Jornadas de Nuevas Tecnologías para el Desarrollo Profesional. Universidad de Los Andes. Núcleo Universitario "Rafael Rangel"
Fecha: Diciembre 2001
Ciudad y país: Trujillo , Venezuela

Título de la ponencia: Un Modelo para Diseñar la Interacción Humano-Computadora (MODIHC)
Nombre del congreso: XXVII Conferencia Latinoamericana de Informática, CLEI'2001. Centro Latinoamericano de Estudios en Informática
Fecha: Septiembre 2001
Ciudad y país: Mérida-Mérida, Venezuela

Título de la ponencia: A Spatiotemporal Data Model for Incorporating Time in Geographic Information Systems (GEN-STGIS)
Nombre del congreso: XXVI Conferencia Latinoamericana de Informática, CLEI'2000. Centro Latinoamericano de Estudios en Informática
Fecha: Septiembre 2000
Ciudad y país: Cuidad de México, México

N) Publicaciones

Libros

Autores: Flor Narciso y Taniana Rodríguez

Título: Sistemas de Información e Ingeniería de Software: Temas Selectos.

Editores: Jonás Montilva, Isabel Besembel, María Pérez, Francis Losavio

Ciudad: Mérida – Venezuela

Año: 2004

Parte III: Ingeniería de Software: Ingeniería de Requisitos, Modelos de Procesos, Arquitecturas y Calidad.

Capítulo 20: Un Modelo para Diseñar la Interacción Humano-Computadora

Páginas: 365 – 375

Autores: Flor Narciso y Dewey Rundus

Título: Sistemas de Información e Ingeniería de Software: Temas Selectos.

Editores: Jonás Montilva, Isabel Besembel, María Pérez, Francis Losavio

Ciudad: Mérida – Venezuela

Año: 2004

Parte IV: Sistemas de Información Geográfica: Modelado de Datos Espacio-Temporales, Agentes y Componentes.

Capítulo 23: A Spatiotemporal Data Model for Incorporating Time in Geographic Information Systems (GEN-STGIS)

Páginas: 407 – 417

Monografías

Autor: Flor Narciso

Título: A Spatiotemporal Data Model for Incorporating Time in Geographic Information Systems

Tipo de monografía: Tesis de Doctorado. Universidad del Sur de la Florida

Ciudad y país: Tampa – USA

Año: 1998

Autor: Flor Narciso

Título: Aplicación de la Teoría de Problemas NP-Complejos en el área de interfaces de usuarios

Tipo de monografía: Trabajo para ascender a la categoría de Profesor Asociado

Casa editora: Publicaciones de la Facultad de Ingeniería. Universidad de Los Andes, 1998

Ciudad y país: Mérida – Venezuela

Año: 1997

Autor: Flor Narciso

Título: Sistema Automatizado de Normalización para Bases de Datos Relacionales

Tipo de monografía: Trabajo para ascender a la categoría de Profesor Agregado

Ciudad y país: Mérida – Venezuela

Año: 1992

Autor: Flor Narciso

Título: Actualización de Bases de Datos con Información Incompleta

Tipo de monografía: Tesis de Maestría. Universidad Politécnica de Madrid

Ciudad y país: Madrid – España

Año: 1988

Autor: Flor Narciso

Título: Sistema Mecanizado para el Almacenamiento y Recuperación de Documentos

Tipo de monografía: Tesis de Pregrado. Universidad Simón Bolívar

Ciudad y país: Caracas – Venezuela

Año: 1982

Informes técnicos

Autores: Flor Narciso, Jose Aguilar, Addison Ríos, Leandro León, Francisco Hidrobo, Lisdrelys Rojas, Johanna Alvarez, Junior Altamiranda

Título: Seguimiento, control y evaluación de la fase de desarrollo del Medio de Gestión de Servicios de la plataforma Net-DAS 2.0. Documento del Simulador del Nivel Superior y Plan de Pruebas de Integración entre los Niveles Base e Interfaz

Institución financiadora: AIT-PDVSA

Ciudad y país: Mérida – Venezuela

Fecha: Octubre 2006

Autores: Flor Narciso, Dulce Rivero, Isabel Besembel, Francisco Hidrobo, Gilberto Díaz, Domingo Hernández, Vicente Ramírez.

Título: Análisis, Diseño e Implantación de Aplicación LIMS para la Automatización de la Gestión de los Laboratorios de INTEVEP. Diseño de Módulos de Prioridad UNO: Regiones de Oriente y Occidente (Cuarto Informe)

Institución financiadora: INTEVEP-PDVSA

Ciudad y país: Mérida – Venezuela

Fecha: Octubre 2006

Autores: Flor Narciso, Jose Aguilar, Addison Ríos, Leandro León, Mariela Cerrada, Francisco Hidrobo, Judith Barrios, Oswaldo Terán, Lisdrelys Rojas, Johanna Alvarez, Junior Altamiranda, Anny Olivar

Título: Seguimiento, control y evaluación de la fase de desarrollo del Medio de Gestión de Servicios de la plataforma Net-DAS 2.0. Informe 2: Casos de pruebas para el Medio de Gestión de Servicios

Institución financiadora: AIT-PDVSA

Ciudad y país: Mérida – Venezuela

Fecha: Julio 2006

Autores: Flor Narciso, Dulce Rivero, Isabel Besembel, Francisco Hidrobo, Gilberto Díaz, Domingo Hernández, Vicente Ramírez.

Título: Análisis, Diseño e Implantación de Aplicación LIMS para la Automatización de la Gestión de los Laboratorios de INTEVEP. Análisis y clasificación de requisitos del sistema de gestión de laboratorios: Regiones de Oriente y Occidente (Tercer Informe)

Institución financiadora: INTEVEP-PDVSA

Ciudad y país: Mérida – Venezuela

Fecha: Julio 2006

Autores: Flor Narciso, Dulce Rivero, Isabel Besembel, Francisco Hidrobo, Gilberto Díaz, Domingo Hernández, Vicente Ramírez.

Título: Análisis, Diseño e Implantación de Aplicación LIMS para la Automatización de la Gestión de los Laboratorios de INTEVEP. Diseño de Módulos de Prioridad UNO (Segundo Informe)

Institución financiadora: INTEVEP-PDVSA

Ciudad y país: Mérida – Venezuela

Fecha: Junio 2006

Autores: Flor Narciso, Jose Aguilar, Addison Ríos, Leandro León, Domingo Hernández, Mariela Cerrada, Francisco Hidrobo, Judith Barrios, Oswaldo Terán, Lisdrelys Rojas, Johanna Alvarez, Junior Altamiranda, Anny Olivar, Jesús Durán

Título: Seguimiento, control y evaluación de la fase de desarrollo del Medio de Gestión de Servicios de la plataforma Net-DAS 2.0. Informe 1: Documento de Seguimiento de la Ingeniería de Implantación del Medio de Gestión de Servicios

Institución financiadora: AIT-PDVSA

Ciudad y país: Mérida – Venezuela

Fecha: Junio 2006

Autores: Flor Narciso, Addison Ríos, Jose Aguilar, Leandro León, Mariela Cerrada, Francisco Hidrobo, Domingo Hernández, Isabel Besembel

Título: Desarrollo de la ingeniería conceptual de software para la definición de una arquitectura sistémica que permita implementar las funcionalidades y tecnologías identificadas en las mesas corporativas de Arquitectura y de Aplicaciones sobre la plataforma Net-DAS 2.0. Documento de Ingeniería de Implementación de los Niveles Superiores del Sistema de Gestión, Optimización y Control del Net-DAS

Institución financiadora: AIT-PDVSA

Ciudad y país: Mérida – Venezuela

Fecha: Diciembre 2005

Autores: Flor Narciso, Addison Ríos, Jose Aguilar, Leandro León, Mariela Cerrada, Francisco Hidrobo, Domingo Hernández, Isabel Besembel

Título: Desarrollo de la ingeniería conceptual de software para la definición de una arquitectura sistémica que permita implementar las funcionalidades y tecnologías identificadas en las mesas corporativas de Arquitectura y de Aplicaciones sobre la plataforma Net-DAS 2.0. Documento de Especificación del Nivel Superior

Institución financiadora: AIT-PDVSA

Ciudad y país: Mérida – Venezuela

Fecha: Noviembre 2005

Autores: Flor Narciso, Dulce Rivero, Isabel Besembel, Francisco Hidrobo, Gilberto Díaz, Domingo Hernández

Título: Análisis, Diseño e Implantación de Aplicación LIMS para la Automatización de la Gestión de los Laboratorios de INTEVEP. Informe 1: Análisis y clasificación de requisitos del sistema de gestión de laboratorios

Institución financiadora: INTEVEP-PDVSA

Ciudad y país: Mérida – Venezuela

Fecha: Noviembre 2005

Autores: Flor Narciso, Addison Ríos, Jose Aguilar, Leandro León, Mariela Cerrada, Francisco Hidrobo, Gloria Mousalli, Domingo Hernández, Isabel Besembel

Título: Desarrollo de la ingeniería conceptual de software para la definición de una arquitectura sistémica que permita implementar las funcionalidades y tecnologías identificadas en las mesas corporativas de Arquitectura y de Aplicaciones sobre la plataforma Net-DAS 2.0. Documento de Ingeniería de Implantación del Medio de Gestión de Servicios

Institución financiadora: AIT-PDVSA

Ciudad y país: Mérida – Venezuela

Fecha: Octubre 2005

Autores: Flor Narciso, Addison Ríos, Jose Aguilar, Leandro León, Mariela Cerrada, Francisco Hidrobo, Gloria Mousalli, Domingo Hernández, Isabel Besembel

Título: Desarrollo de la ingeniería conceptual de software para la definición de una arquitectura sistémica que permita implementar las funcionalidades y tecnologías identificadas en las mesas corporativas de Arquitectura y de Aplicaciones sobre la plataforma Net-DAS 2.0. Documento de Especificación del Medio de Gestión de Servicios

Institución financiadora: AIT-PDVSA

Ciudad y país: Mérida – Venezuela

Fecha: Septiembre 2005

Autores: Flor Narciso, Addison Ríos, Leandro León, Francisco Hidrobo, Oswaldo Terán, Flor Narciso, Domingo Hernández, Johanna Alvarez
Título: Evaluación de Tecnologías y Metodologías a ser Implantadas en el Desarrollo de los Diferentes Componentes del SCADA Nacional. Informe Final: Documento de Análisis y Evaluación de Tecnologías y Metodologías
Institución financiadora: AIT-PDVSA
Ciudad y país: Mérida – Venezuela
Fecha: Julio 2005

Autores: Flor Narciso, Addison Ríos, Leandro León, Francisco Hidrobo, Oswaldo Terán, Flor Narciso, Domingo Hernández, Johanna Alvarez
Título: Informe 1: Evaluación de Tecnologías y Metodologías a ser Implantadas en el Desarrollo de los Diferentes Componentes del SCADA Nacional. Documento de Análisis y Evaluación de Tecnologías y Metodologías
Institución financiadora: AIT-PDVSA
Ciudad y país: Mérida – Venezuela
Fecha: Julio 2005

Autores: Flor Narciso, Addison Ríos, Jose Aguilar, Leandro León, Víctor Bravo, Francklin Rivas, Mariela Cerrada, Francisco Hidrobo, José Valera, Gloria Mousalli, Jesús Calderón, Wladimir Rodríguez
Título: Desarrollo de la ingeniería conceptual de software para la definición de una arquitectura sistémica que permita implementar las funcionalidades y tecnologías identificadas en las mesas corporativas de Arquitectura y de Aplicaciones sobre la plataforma Net-DAS 2.0. Descripción Funcional del Medio de Gestión de Servicios, Modelo Arquitectónico del Sistema Multiagentes, con la descripción de los Actores y Casos de Uso de los mismos
Institución financiadora: AIT-PDVSA
Ciudad y país: Mérida – Venezuela
Fecha: Junio 2005

Guías

Autor: Flor Narciso
Título: Guía N° 1. Programación Digital 10. Evolución de la Computadora
Casa editora: Publicaciones de la Facultad de Ingeniería. Universidad de Los Andes
Ciudad y país: Mérida – Venezuela
Año: 2000

Autor: Flor Narciso
Título: Guía N° 2. Programación Digital 10. La Computadora Digital: Apuntes
Casa editora: Publicaciones de la Facultad de Ingeniería. Universidad de Los Andes
Ciudad y país: Mérida – Venezuela
Año: 2000

Autor: Flor Narciso
Título: Guía N° 3. Programación Digital 10. Metodología de Desarrollo de Programas: Apuntes
Casa editora: Publicaciones de la Facultad de Ingeniería. Universidad de Los Andes
Ciudad y país: Mérida – Venezuela

Año: 2000

Autor: Flor Narciso

Título: Guía N° 4. Programación Digital 10. Introducción al Lenguaje de Programación C++:
Apuntes

Casa editora: Publicaciones de la Facultad de Ingeniería. Universidad de Los Andes

Ciudad y país: Mérida – Venezuela

Año: 2000

Autor: Flor Narciso

Título: Guía N° 5 y 6. Programación Digital 10. Tipos Básicos de Datos en C++: Apuntes

Casa editora: Publicaciones de la Facultad de Ingeniería. Universidad de Los Andes

Ciudad y país: Mérida – Venezuela

Año: 2000

Autor: Flor Narciso

Título: Guía N° 7. Programación Digital 10. Estructuras de Decisión en C++: Apuntes

Casa editora: Publicaciones de la Facultad de Ingeniería. Universidad de Los Andes

Ciudad y país: Mérida – Venezuela

Año: 2000

Autor: Flor Narciso

Título: Guía N° 8. Programación Digital 10. Estructuras de Repetición en C++: Apuntes

Casa editora: Publicaciones de la Facultad de Ingeniería. Universidad de Los Andes

Ciudad y país: Mérida – Venezuela

Año: 2000

Autor: Flor Narciso

Título: Guía N° 9. Programación Digital 10. Funciones en C++: Apuntes

Casa editora: Publicaciones de la Facultad de Ingeniería. Universidad de Los Andes

Ciudad y país: Mérida – Venezuela

Año: 2000

Autor: Flor Narciso

Título: Guía N° 10. Programación Digital 10. Arreglos en C++: Apuntes

Casa editora: Publicaciones de la Facultad de Ingeniería. Universidad de Los Andes

Ciudad y país: Mérida – Venezuela

Año: 2000

Autor: Flor Narciso

Título: Guía N° 11. Programación Digital 10. Registros en C++: Apuntes

Casa editora: Publicaciones de la Facultad de Ingeniería. Universidad de Los Andes

Ciudad y país: Mérida – Venezuela

Año: 2000

Autor: Flor Narciso

Título: Guía de Estructuras de Datos

Casa editora: Publicaciones de la Facultad de Ingeniería. Universidad de Los Andes

Ciudad y país: Mérida – Venezuela
Año: 1997

Revistas

Nombre: Ciencia e Ingeniería

Autores: Isabel Besembel, Flor Narciso, Francklin Rivas, Eliezer Colina, Jose Aguilar, Ulises Eysyecche, Darío Silva, Hernán López, Gloria Mousalli, Carlos Rivas

Título: Modelo de datos del sistema automatizado de registros médicos: SIREM

Volumen: 27

Páginas: 59-67

Año: 2006

Nombre: Ciencia e Ingeniería

Autores: Flor Narciso, Domingo Hernández, Yaneth Moreno

Título: Ambiente Virtual de la Escuela de Ingeniería de Sistemas de la Universidad de Los Andes

Volumen: 25

Páginas: 97-105

Año: 2004

Nombre: Ciencia e Ingeniería

Autores: Flor Narciso, Isabel Besembel

Título: Modelado de datos neotemporales utilizando el enfoque de orientación por objetos

Volumen: 24

Páginas: 41-47

Año: 2003

Nombre: ISA Transactions

Autores: Edgar Chacón, Isabel Besembel, Flor Narciso, Jonás Montilva, Eliezer Colina

Título: An integration architecture for the automation of a continuous production complex

Volumen: 41

Páginas: 95-113

Año: 2002

Nombre: Academia.

Autores: Flor Narciso, Tania Rodríguez

Título: Un Modelo para Diseñar la Interacción Humano-Computadora (MODIHC)

Páginas: 18-27

Año: 2002

O) Proyectos

Título: Seguimiento, control y evaluación de la fase de desarrollo del Medio de Gestión de Servicios de la plataforma Net-DAS 2.0.

Institución financiadora: PDVSA

Participación: Co-responsable dentro del marco del Programa de Cooperación de Proyectos Extraintitucionales (PCPE) bajo el convenio ULA-Fundacite-Mérida

Fecha: 2006

Título: Análisis, Diseño e Implantación de Aplicación LIMS para la Automatización de la Gestión de los Laboratorios de Intevep

Código: PR-73-06. Orden de Trabajo No.2004-00105/2005-006, del 29.07.05

Institución financiadora: INTEVEP S.A.

Participación: Co-responsable

Fecha: 2005

Título: Evaluación de Tecnologías y Metodologías a ser Implementadas en el Desarrollo de los Diferentes Componentes del SCADA Nacional

Institución financiadora: PDVSA

Participación: Co-responsable dentro del marco del Programa de Cooperación de Proyectos Extraintitucionales (PCPE) bajo el convenio ULA-Fundacite-Mérida

Fecha: 2005

Título: Desarrollo de la ingeniería conceptual de software para la definición de una arquitectura sistémica que permita implementar las funcionalidades y tecnologías identificadas en las mesas corporativas de Arquitectura y de Aplicaciones sobre la plataforma Net-DAS 2.0.

Institución financiadora: PDVSA

Participación: Co-responsable dentro del marco del Programa de Cooperación de Proyectos Extraintitucionales (PCPE) bajo el convenio ULA-Fundacite-Mérida

Fecha: 2005

Título: Diseño Instruccional de los Talleres de Formación en la Plataforma TIC de PDVSA

Código: PR-73-05. PDVSA-Caracas

Institución financiadora: PDVSA

Participación: Co-responsable

Fecha: Abril 2005

Título: Curso de Nivelación. Facultad de Ingeniería

Institución financiadora: Facultad de Ingeniería. CEIDIS

Participación: Co-responsable

Fecha: 2004

Título: Reforma Curricular de la Carrera de Ingeniería de Sistemas: Informe Final

Institución: Universidad de Los Andes. Facultad de Ingeniería. Escuela de Ingeniería de Sistemas

Participación: Coordinadora

Fecha: 2003

Título: Asistencia Técnica para la adaptación e implantación del sistema de registros médicos para los ambulatorios urbanos del Estado Mérida

Código: UEPSM/BID/010/2001

Institución financiadora: Corporación de Salud del Estado Mérida

Participación: Co-responsable

Fecha: 2002

Título del proyecto: Plan Regional de Ciencia y Tecnología del Estado Mérida: Área Informática y Telecomunicaciones

Institución financiadora: FUNDACITE-Mérida

Participación: Co-responsable

Fecha: 2001

Título del proyecto: Integración de tecnologías y software heterogéneos para aplicaciones espacio temporales

Código: CONICIT G-97000824

Institución financiadora: FONACIT

Participación: Co-responsable

Fecha: 1999 – 2004

Flor Eugenia Narciso Farias