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*: Enero1989- 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-Octubre 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. Montaño F.

Fecha: 2004

Institución: Universidad de Los Andes. Facultad de Ingeniería

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

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

Yánez

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 Sandia

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

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

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

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 MOMBOYTRUJILLO, 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

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 Avacucho"

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: Magíster 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: Magíster 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: Magíster 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

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

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-

COPAUR)

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: Lisdrelys 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

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: Taniana 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

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

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 v 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 CISCI'2003. Instituto Internacional de Informática y Sistemas (IIIS)

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 v 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 : 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

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: Cuidad 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 v 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 v 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

Cuidad: 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

Cuidad: 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-Completos 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 v 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 Nº 1. Programación Digital 10. Evolución de la Computadora

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

Ciudad v país: Mérida – Venezuela

Año: 2000

Autor: Flor Narciso

Título: Guía Nº 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 Nº 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 Nº 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 Nº 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 Nº 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 Nº 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 Nº 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 Nº 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 Nº 11. Programación Digital 10. Registros en C++: Apuntes

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

Ciudad v 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

Esyecche, 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, Taniana Rodríguez

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

Páginas: 18-27 *Año*: 2002

O) Provectos

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

Extrainstitucionales (PCPE) bajo el convenio ULA-Fundacite-Mérida

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

Extrainstitucionales (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

Extrainstitucionales (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