

A) Datos Personales

1. Rojas, Teresita
2. C.I: V-4.584.374

B) Estudios Realizados

1. Universidad

- 1.1 Institución: Universidad Simón Bolívar
- 1.2 Año de graduación: 1980
- 1.3 Título obtenido: Ingeniero en Computación

2. Cursos de Post-Grado

- 2.1 Institución: Universidad Simón Bolívar-
Magister en Ing. Empresarial
- 2.2 Año: 1986

C) Cargos Desempeñados

(Citados en orden cronológico comenzando por el último)

1. Institución Universidad Simón Bolívar
Fecha: de __2001__ a __2005__
Nombre del Cargo: Miembro Comisión Credenciales Consejo Asesor del Dpto
 2. Institución Universidad Simón Bolívar
Fecha: de __1998__ a __2005__
Nombre del Cargo: Jefe LISI, seccion del Laboratorio F
 3. Institución Universidad Simón Bolívar
Fecha: de __1997__ a __1999__
Nombre del Cargo: Jefe de Sección Sistemas de Información y Gestión
-

D) Becas, Premios y Distinciones

1. PPI Nivel I 2004- 4961 ITCT (renovado)
2. Meritorio NIVEL III. 01 de Junio de 2004 CONABA
3. PPI Nivel I 2002- 4961 ITCT (ingreso)
4. Meritorio NIVEL III. 01 de Junio de 2001 CONABA

E) Formación de Recursos Humanos:

Tesis Dirigida	Nombre Estudiante	Título Obtenido	Institución y Fecha
Propuesta de factores Críticos de Éxito para la adopción de la Tecnología Movil Inalámbrica	Adriana Pérez	Magister Ing Sistemas. Coordinación Académica: Coordinación Maestría Ing. Sistemas. Nivel Académico: Maestría.	Fecha Defensa: 9 de Febrero 2005
Sistema Colaborativo en WEB como apoyo a Grupos de Investigación y Desarrollo	Manuel Rosendo	Coord Ing. Computación Pregrado	Fecha Defensa Sep 2004
Sistemas colaborativos como apoyo a la educacion a distancia	José Medina	Coordinación Ing. Computación Pregrado	Sep 2004
Integración Formal de los Modelos de Calidad de Proceso y producto con enfoque sistémico	Mejías Anaix	Magister Ing Sistemas. Coordinación Académica: Coordinación Maestría Ing. Sistemas. Nivel Académico: Maestría.	Fecha de Defensa: 07 de Abril de 2003.
Factores Críticos de Exito para la Reutilización del conocimiento en las organizaciones	Rivas Lornel	Magister Ing Sistemas. Coordinación Académica: Coordinación Maestría Ing. Sistemas. Nivel Académico: Maestría.	Fecha de Defensa: 10 de Diciembre de 2003-USB
Propuesta Metodológica para Gerenciar el conocimiento al implantar un ERP	La Rosa Dora	Magister Ing Sistemas. Coordinación Académica: Coordinación Maestría Ing. Sistemas. Nivel Académico: Maestría.	Fecha de Defensa: 15 de Diciembre de 2003.

G) Asistencia a Congresos

Autor (es)	Título del Trabajo	Nombre del Acta	Vol/Pags	Año
Rivas L; Rojas T.; Perez M	Reutilización del conocimiento : Una propuesta metodológica que contribuye a la innovación en instituciones de investigación	ALTEC 2005, Salvador bahía, Brasil Octubre 2005 XI Seminario Gestión Tecnológica	CD: proceedings ALTEC 2005	2005
Pérez, M.; Griman, A.; Mendoza, L.; Rojas, T...	Systemic Methodological Framework for IS Research. Modalidad: Oral	American Conference on Information Systems AMCIS2004.	CD: Proceedings of the Tenth Americas Conference on Information Systems - AMCIS 2004 Ver carta aceptación	2004
Rojas, T.; Pérez, M.; Rivas, L .	Proposed Knowledge Reuse Model for Application in Venezuela	American Conference on Information Systems AMCIS2003	CD: Proceedings of the 9th Americas Conference on Information Systems - AMCIS 2003	2003.
Luis E. Mendoza, María Pérez, Anna Grimán y Teresita Rojas.	Algoritmo para la Evaluación de la Calidad Sistémica del Software	Memorias 2das. Jornadas Iberoamericanas de Ingeniería del Software e Ingeniería del Conocimiento (JIISIC 2002)		Nov 2002
J. Solano; M. Pérez, T. Rojas, A. Grimán,	Software Quality Management using Balanced Scorecard	Proceedings AMCIS 2002		Agosto 2002
T. Rojas, M. Pérez, L. Mendoza, A. Mejías	Quality Evaluation Framework: the Venezuelan case	Proceedings AMCIS 2002		Agosto 2002
De Luca, Luisa; Pérez, María; Rojas, Teresita ; Mendoza; Luis	Indicators for the Selection Software Quality Management Tools	Memorias del CLEI		2001
Anna C. Grimán, Luis E. Mendoza, María A. Pérez, Teresita Rojas, Dayan L. Acosta, Eduardo E. Mora	Evaluación de Ambientes de Desarrollo de Portales utilizando el estándar internacional ISO/IEC 9126	Memorias del CLEI		Septiembre 2001

Pérez, María; Rojas, Teresita	Systemic Quality Model For System Development Process: Case Study	Proceedings of Seventh Conference on Information Systems 2001		Agosto 2001
Rojas, Teresita; Pérez, María	Decision Support Systems to support software quality through the selection of Case Tools	Proceedings of Seventh Conference on Information Systems 2001		Agosto 2001
Diaz, Ana;Pérez, María; Mendoza, Luis;Rojas,T	Aplicación de un Modelo de Calidad para la evaluación de Herramientas CASE adaptado al estándar internacional ISO/IEC 14102	JIISIC	Memorias de las Jornadas iberoamericanas de Ingeniería de Software e Ingeniería del Conocimiento	Junio 2001
Griman, Anna, Pérez, María; Rojas, Teresita	Construcción de un KMS a través de una metodología Sistémica: Un caso de estudio	JIISIC	Memorias de las Jornadas iberoamericanas de Ingeniería de Software e Ingeniería del Conocimiento	Junio 2001
T Rojas M. Perez	Process Improvement Supported By The Selection Of Case Tools: A Case Study	SCI-ISAS 2000	CD Vol 1 Pag 482-485	2000
M. Perez T. Rojas L. Porras	Systems Quality and the Organizational Culture.	AMICIS 2000	CD Vol 1 Pag 465-489	2000
L.Mendoza T.Rojas M.Perez	The Venezuelan Organizations Behavior In Front Of CASE Tools Selection	SCI-ISAS 2000		2000
A. Grimán T. Rojas M. Perez	A Systemic Methodological Proposal For Knowledge Management In Organizations	SCI-ISAS 2000		2000
M. Ortega M. Perez T. Rojas	A Model for Software Product Quality with a Systemic Focus	SCI-ISAS 2000		2000

T.Rojas and M.Perez	Improvement of the process of development of Information Systems through a proposal of organizational indicators to evaluate Case Tools.	AMCIS 1999	Vol 1 Pag. 761-763	1999
M. Perez and T. Rojas	SAP Change Management and Process development Effectiveness II: Case Study	AMCIS 1999	Vol 1 Pag. 764-767	1999
M. Perez and T. Rojas	LISI: Una línea de investigación con impacto en el diseño del eje curricular Sistemas de Información" M. Perez and T. Rojas, Simón Bolívar University	III Conferencia Latinoamericana de Facultades y Escuelas de Ingeniería de Sistemas y Ciencias de la Computación. Barquisimeto, Venezuela, abril 1999	CD	1999
M. Perez and T. Rojas	"The Influence of Change Management on the Effectiveness of the Software Development Process"	Americas Conference on Information Systems (AIS'98) Baltimore, USA, agosto 1998	Pag 883	1998
Rojas, T.; Pérez, M.	"The Impact of the Workflow Technology on the Software Development Process Model"	Americas Conference on Information Systems (AIS'98) Baltimore, USA, agosto 1998	Pag 895	1998
M. Diaz, T.Rojas, M.Pérez	"A Proposal of Indicators for the Evaluation of CASE Tools"	International Conference on Information Systems, Analysis and Synthesis (ISAS'98) Orlando, Florida, USA, julio 1998	Pag 310-317	1998
M. Perez and T. Rojas	"The Influence of Change Management on the Effectiveness of the Software Development	Americas Conference on Information Systems (AIS'98) Baltimore, USA,	Pag 883	1998

H) Publicaciones

1. Libros y monografías

Autor (es)	Titulo del Artículo	Nombre del Libro	ISBN Vol/Pags	Año
Mendoza, L.; Rojas, T.; Pérez, M.	Organizational Indicators for CASE Tools Selection: A Case Study. Artículo Invitado	Sistemas de Información e Ingeniería de Software: Temas Selectos Editores: Jonás Montilva, Isabel Besembel, María Pérez, Francis Losavio. <u>Centro de Estudios en Informática.</u> Mérida, Venezuela.	pp. 165 – 186 ISBN: 980-12-0585-7.	2004
Rojas, T.; Pérez, M.; Griman, A.; Ortega M.; Diaz A..	Modelo de Decisión para soportar la selección de Herramientas CASE Artículo Invitado.	Sistemas de Información e Ingeniería de Software: Temas Selectos Editores: Jonás Montilva, Isabel Besembel, María Pérez, Francis Losavio. <u>Centro de Estudios en Informática.</u> Mérida, Venezuela.	pp. 187 – 223 ISBN: 980-12-0585-7.	2004
Mendoza, L.; Griman, A.; Pérez, M.;	Evaluation of Environments for Portals	Sistemas de Información e Ingeniería de	pp. 233 - 252. ISBN: 980-12-0585-7.	2004

Rojas, T.	Development: Case Study Artículo Invitado.	Software: Temas Selectos Editores: Jonás Montilva, Isabel Besembel, María Pérez, Francis Losavio. <u>Centro de</u> <u>Estudios en</u> <u>Informática.</u> Mérida, Venezuela.		
---------------------------	---	---	--	--

2. Revistas Arbitradas Indexadas

Rojas T.; Perez M	Propuesta Metodológica para la gestión del conocimiento durante la implantación de sistemas ERP	Revista Espacios	Vol 26(3) pp	2005
Rojas T; Perez M, Grimán A., Mendoza L.	Mejora de la calidad del Proceso a través de Infocas: Un Estudio de caso	Revista de la facultad de Ingeniería UCV	Vol 20 No. 3 pp 1-32	2005
Ortega, Maryoly; Pérez, M.; Rojas, T..	Construction of a Systemic Quality Model for Evaluating a Software Product	SOFTWARE QUALITY JOURNAL . Indexada en el SCI	Vol. 11, pp. 219 - 242.	2003.
Juan Solano, María Pérez, Teresita Rojas, Anna Grimán y Luis E. Mendoza.	Integration of Systemic Quality and the Balanced Scorecard	Information Systems Management	Vol 20, Issue/N.1 pp. 66 - 81	01/12/2002
Grimán A; Rojas T; Pérez M	Methodological Approach for developing a KMS: A Case Study	CLEI Electronic Journal	Vol 5, N° 1	2002
Mendoza,L.; Grimán, A.; Pérez, M.; Rojas, T.	Evaluation Of Environments For Portals Development: Case Study	Journal of Information Systems Management Indexada SCI	Vol.19, Issue 2	Febrero 2002
Mendoza, L.; Pérez, M.; Rojas, T.; Grimán, A.; De Luca, Luisa.	Selecting Tools for Software Quality Management	Software Quality Professional	Vol. 4, pp. 18 - 27.	2002.
Mendoza,L.; Rojas, T. Pérez, M.;	Organizational Indicators for CASE Tools Selection: A Case Study	Revista Colombiana de Computación	Vol. 2, N° 2	Diciembre 2001
Rojas, T. Mendoza,L.; Pérez, M.;	Indicadores organizacionales para comparación de herramientas CASE en Venezuela	Revista de la Facultad de Ingeniería Universidad	Vol. 16, N°1	2001
T. Rojas M. Perez A.Grimán M .Ortega A. Díaz	Modelo de Decisión para soportar la selección de herramientas	Revista de la Facultad de Ingeniería Universidad Central de	Vol 15, Numero 2	2000

