

Prof. Vicente Ramírez Núñez

CURRICULUM VITAE

Resumen

Vicente Ramírez Núñez nació en Mérida, Venezuela el 07 de Diciembre de 1965. Es Ingeniero de Sistemas (*Cum Laude*) graduado en la [Universidad de Los Andes](#) en Octubre de 1991. Realizó estudios de Maestría en Economía en la [London School of Economics and Political Science](#), en Londres, Inglaterra, en 1997. En el 2002 recibió el título de Ph.D. in Economics (*Magna Cum Laude*) en la [Università della Svizzera italiana](#), Lugano, Suiza. Trabajó como Coordinador Docente de la Empresa HACER-ULA, empresa de teleinformática de la Universidad de Los Andes (Octubre 1991- Enero 1994). Desde 1995 hasta 1997 formó parte del Plan II, programa de formación de personal de relevo de la Universidad de Los Andes, luego del cual, ingresó por concurso de oposición en 1998 como profesor en el área de Economía y Sistemas en el Departamento de Investigación de Operaciones de la Escuela de Ingeniería de Sistemas de la Universidad de Los Andes. Actualmente es profesor ordinario de dicha escuela en la categoría de Asociado. Desde 1999 es Miembro Asociado del [CESIMO](#), Centro de Simulación y Modelos de la Universidad de Los Andes y colabora con el [Postgrado en Modelado y Simulación de Sistemas](#) como profesor de Dinámica de Sistemas y Modelado Económico. Es miembro del Grupo de Investigaciones Económicas de Venezuela (GIEV). Ha participado en diversos cursos y conferencias tanto a nivel nacional como internacional y ha sido merecedor de becas de estudio ofrecidas por instituciones tales como Fundayacucho y Conicit (Actual Fonacit). PPI Nivel I y miembro del PEI. Es miembro de la Comisión Curricular de EISULA y Representante Profesoral ante el Consejo de Escuela (2003-2005;2005-2007;2007-2009). Es Delegado Principal ante CAPROF (2006-2007;2007-2010). Ha sido Jefe del Departamento de Investigación de Operaciones de la EISULA (Septiembre 2005 - Enero 2008).

CURRICULUM VITAE

A) Datos Personales

1. Vicente Ramírez Núñez
2. V-6.209.519
3. Mérida Edo. Mérida. 07.12.1965
4. Venezolano
5. Soltero
6. **Dirección de Habitación:** Edif. Las Terrazas, Apto. 7-2, Calle Tatuy, Sector Santa Bárbara, Mérida. **Dirección de Oficina:** Escuela de Ingeniería de Sistemas, Facultad de Ingeniería, La Hechicera, Mérida.

B) Estudios Realizados

1. Universidad

- 1.1 Universidad de Los Andes, Mérida, Venezuela.
- 1.2 1991
- 1.3 Ingeniero de Sistemas (Cum Laude)

2. Cursos de Post-Grado

- 2.1 London School of Economics, Londres, Inglaterra.
- 2.2 1997
- 2.3 MSc. in Economics

3. Doctorado

- 3.1 Università della Svizzera Italiana, Lugano, Suiza.
- 3.2 2002
- 3.3 Ph.D in Economics (Magna Cum laude)

C) Cargos Desempeñados

1. Profesor (actualmente Asociado)
 - 1.1 Universidad de Los Andes
 - 1.2 De 01.11.1998 hasta: en curso.
2. Coordinador Docente de Hacer ULA
 - 2.1 CITEC-ULA
 - 2.2 De 01.10.1991 hasta 31.01.1995

D) Becas, Premios y Distinciones

1. Becario
 - 1.1 CONICIT
 - 1.2 De 01.09.1996 hasta 31.08.2000
2. PLAN II - ULA
 - 2.1 Universidad de Los Andes
 - 2.2 De 01.01.1995 hasta 31.12.1997
3. Becario
 - 3.1 Fundación Gran Mariscal de Ayacucho
 - 3.2 De 01.09.1986 hasta 31.10.1991

E) Formación de Recursos Humanos

1. Valoración económica del recurso agua en la ciudad de Mérida: Un enfoque desde la Economía Ambiental.
 - 1.1 Tamara Molina
 - 1.2 Ingeniero de Sistemas
 - 1.3 Universidad de Los Andes
 - 1.4 2008
2. Modelo del sistema de distribución de aguas blancas de la ciudad de Mérida
 - 2.1 Eloy Peña
 - 2.2 Ingeniero de Sistemas
 - 2.3 Universidad de Los Andes
 - 2.4 2008
3. Un modelo de la producción petrolera en Venezuela
 - 3.1 Jesús Ramírez
 - 3.2 Ingeniero de Sistemas
 - 3.3 Universidad de Los Andes
 - 3.4 2008
4. Un modelo de simulación de la dinámica docente estudiantil de la EISULA
 - 4.1 Luz Mairet Chourio
 - 4.2 Ingeniero de Sistemas
 - 4.3 Universidad de Los Andes
 - 4.4 2008

5. Un modelo de simulación de la Productora de Alimentos Universitaria (PAU) Lácteos Santa Rosa

5.1 Renny Márquez

5.2 Ingeniero de Sistemas

5.3 Universidad de Los Andes

5.4 2007

6. Especificación de funciones de producción de viviendas a través de las estructuras de costos de las empresas

6.1 María Virginia Espinoza Barrillas

6.2 Ingeniero de Sistemas

6.3 Universidad de Los Andes

6.4 2007

7. Migración del Sistema de Relaciones Inter-Empresariales

7.1 María Andreina Espinoza Barrillas

7.2 Ingeniero de Sistemas

7.3 Universidad de Los Andes

7.4 2007

8. Análisis de la Dinámica Docente-Estudiantil de la EISULA

8.1 Marlisbeth Ramírez

8.2 Ingeniero de Sistemas

8.3 Universidad de Los Andes

8.4 2007

9. Estimación de esfuerzo y costo en la producción de software hecho en Venezuela: Estudio de casos

9.1 Dixón Villarreal

9.2 Ingeniero de Sistemas

9.3 Universidad de Los Andes

9.4 2007

10. Estimación de la estructura de costos de establecimientos por producto y cálculo de los coeficientes de producción

10.1 Yonnatha Elysa Guevara

10.2 Ingeniero de Sistemas

10.3 Universidad de Los Andes

10.4 2007

11. Aplicación de *clustering* en matrices para visualizar la formación de bloques de comercio internacional

11.1 Edward Rodríguez

11.2 Ingeniero de Sistemas

11.3 Universidad de Los Andes

12. Especificación y evaluación de alternativas de software para el departamento de repuestos de Almarca

12.1 Carmen Salazar

12.2 Ingeniero de Sistemas

12.3 Universidad de Los Andes

12.4 2006

13. Estructuras genéricas para regiones productoras y consumidoras de petróleo

13.1 Luis Alberto Labrador

13.2 Ingeniero de Sistemas

13.3 Universidad de Los Andes

13.4 2005

14. Una representación de la estructura de producción y la dinámica del comercio internacional de petróleo

14.1 Emilcar Bastidas

14.2 Ingeniero de Sistemas

14.3 Universidad de Los Andes

14.4 2003

15. Un modelo juego para simulación de la economía venezolana orientado a agentes.

15.1 Thaisabel Grisolia

15.2 Ingeniero de Sistemas

15.3 Universidad de Los Andes

15.4 2002

16. Una plataforma Cliente-Servidor para Simulación con Modelos Juego

16.1 María Antonia Dávila

16.2 Ingeniero de Sistemas

16.3 Universidad de Los Andes

16.4 2002

F) Sociedad Científica y Profesionales

1. CESIMO. Centro de Simulación y Modelos, ULA.

G) Asistencia a Congresos

1. Congreso Nacional

1.1 C. Domingo, V. Ramirez, M. E. Espinoza, M. V. Espinoza

1.2 RIE: Sistema de Relaciones Inter-Empresariales

1.3 VI Jornadas Científico Técnicas de la Facultad de Ingeniería ULA, Jul. 7 – 11,

- 1.4 2007
2. Congreso Nacional
 - 2.1 N. Grimaldos, I. Besembel, G. Díaz, D. Hernández, F. Hidrobo, F. Narciso, V. Ramírez, M. Rivero
 - 2.2 Ontología para sistemas de información de administración de laboratorios (OLIMS)
 - 2.3 VI Jornadas Científico Técnicas de la Facultad de Ingeniería ULA, Jul. 7 – 11, Mérida, Venezuela.
 - 2.4 2007
3. Congreso Internacional
 - 3.1 C. Domingo, V. Ramirez, A. Velásquez y H. Zavarce
 - 3.2 Use of Enterprises Data in Economic Planning
 - 3.3 Sixth IASTED International Conference on Modelling, Simulation, and Optimization, Sep. 11 – 13, Gaborone, Botswana
 - 3.4 2006
4. Congreso Internacional
 - 4.1 C. Domingo, V. Ramírez, y G. Tonella
 - 4.2 Preliminary Ideas of a Trade Simulation Model between National Economies Defined by I/O Matrices
 - 4.3 The Wealth of Nations IX workshop: The Economics of Structural Change, Sept. 4-6, Ascona, Switzerland.
 - 4.4 1998
5. Congreso Internacional
 - 5.1 C. Domingo, M. Fargier, J. Mora, V. Ramírez, A. Rojas, S. Quiroz, G. Tonella
 - 5.2 Agents Simulation of Structural Change: The Venezuelan Case
 - 5.3 SIMSOC 97, Sept. 20-22 Cortona, Italy.
 - 5.4 1997
6. Congreso Internacional
 - 6.1 C. Domingo, T. Jimenez, V. Ramírez, M. Sananes, O Terán y G. Tonella
 - 6.2 Simulation of Structural Change
 - 6.3 Simulation in Industry. 8th European Simulation Symposium. October 24 - 26 Genova, Italy.
 - 6.4 1996
- 1.1 E. Peña, M. Ablan, V. Ramírez y R. Márquez.
- 1.2 Modelo del Sistema de Distribución de Aguas Blancas de la Ciudad de Mérida.
- 1.3 En imprenta
- 1.4 2009
2. Revista Agroalimentaria
 - 2.1 R. Márquez y V. Ramírez.
 - 2.2 Un Modelo de Simulación de la Producción de Quesos Madurados.
 - 2.3 En imprenta
 - 2.4 2009
3. Revista Ciencia e Ingeniería
 - 3.1 V. Ramírez y L. Chourio.
 - 3.2 Modelo de Ascensos Profesorales : Caso de Estudio: Departamento de Investigación de Operaciones de la EISULA
 - 3.3 En imprenta
 - 3.4 2009
4. Revista Ciencia e Ingeniería
 - 4.1 C. Domingo, V. Ramírez, I. Besembel, M. E. Espinoza y M. V. Espinoza.
 - 4.2 Modelo de datos del Sistema de Relaciones Inter-Empresariales: RIE
 - 4.3 Vol. 29, N° 1 (Diciembre - Marzo).
 - 4.4 En imprenta
 - 4.5 2008
5. Monografía
 - 5.1 V. Ramírez
 - 5.2 Apuntes de Formulación y Evaluación de Proyectos de Inversión
 - 5.3 Universidad de Los Andes
 - 5.4 Mérida
 - 5.5 2007
6. Monografía
 - 6.1 V. Ramírez
 - 6.2 Structural Change on International Trade
 - 6.3 Università della Svizzera Italiana
 - 6.4 Lugano
 - 6.5 2002
7. Revista Comercio Exterior
 - 7.1 C. Domingo, M. Fargier, J. Mora, V. Ramírez, A. Rojas y G. Tonella
 - 7.2 La Apertura Petrolera y el capitalismo rentístico venezolano

H) Publicaciones

7.4 929 - 938

7.5 1996