

CURRICULUM VITAE

DATOS PERSONALES



Nombre: Verónica Borja Macías

Grado: Maestría en Ciencias (Matemáticas)

Fecha de Nacimiento: 3 de Abril de 1981

Estado Civil: Soltera

Domicilio: Calle 16 de septiembre No.18 Depto.1 Colonia Centro
Huajuapan de León Oaxaca C.P. 69000

Teléfono: 01(222) 248 31 30 (Casa)
01(222) 383 25 31 (Celular)

Correo electrónico : vero0304@mixteco.com.mx / vero0304@yahoo.com

EDUCACIÓN

Primaria 1987-1993:

Primaria Urbana Federal “Aguiles Serdán” Del primero al cuarto grado con promedio general de 10. Domicilio: Calle 2 de Abril #33. San Miguel Xoxtla Puebla. “Club de Leones 2” Quinto y sexto grado con promedio general de 9.9. Domicilio: 6 poniente 3516, Col. Amor, Puebla, Pue.

Secundaria 1993-1996:

Escuela secundaria Técnica No. 79. Promedio general 9.9. Domicilio: Av. 15 de mayo #3921, Col. Villa Posadas, Puebla, Pue.

Preparatoria 1996-1999:

Preparatoria Popular “Emiliano Zapata” (BUAP). Promedio general 10. Domicilio: 4 norte #6 Col. Centro, Puebla, Pue.

Estudios universitarios 1999-2003:

Licenciatura en Matemáticas (*Cum Laude*) en la Facultad de Ciencias Físico-Matemáticas (FCFM) de la Benemérita Universidad Autónoma de Puebla. Promedio general 9.8. Domicilio: Av. San Claudio y 18 sur Col. San Manuel, Puebla, Pue.

Estudios de posgrado 2004-2006:

Maestría en Ciencias (Matemáticas) en la Facultad de Ciencias Físico-Matemáticas (FCFM) de la Benemérita Universidad Autónoma de Puebla. Promedio general 10. Domicilio: Av. San Claudio y 18 sur Col. San Manuel, Puebla, Pue.

Estudios en lenguas extranjeras:

1998-2000

Todos los niveles del plan de estudios vigente del idioma Inglés en la Escuela de Lenguas de la Benemérita Universidad Autónoma de Puebla.

1999-2002

Todos los niveles del plan de estudios vigente del idioma Francés en la Escuela de Lenguas de la Benemérita Universidad Autónoma de Puebla.

2002-2003

Participación en el “Club de Conversación Nivel II” de francés en la Casa de la Lengua Francesa de la Benemérita Universidad Autónoma de Puebla.

Curso de “Français Avancé” en la Casa de la Lengua Francesa de la Benemérita Universidad Autónoma de Puebla.

2005-2006

Cursos de Italiano niveles I y II en la Escuela de Lenguas de la Benemérita Universidad Autónoma de Puebla.

EXPERIENCIA

2006-a la fecha

Profesor-Investigador del instituto de Física y Matemáticas de la Universidad Tecnológica de la Mixteca (UTM).

2003-2006

Docente en área de matemáticas en el “Instituto Gandhi” Preparatoria incorporada a la Benemérita Universidad Autónoma de Puebla y Bachillerato incorporado a la Secretaría de Educación Pública Ubicado en la 5 Poniente No. 1707, Puebla, Pue. Tel y Fax 01 (222) 246 20 00.

2002-2006

Participación en el grupo de investigación en Lógica dirigido por el Dr. José Ramón Enrique Arrazola Ramírez en la Facultad de Ciencias Físico-Matemáticas (FCFM) de la Benemérita Universidad Autónoma de Puebla

2004-2006

Consejero de unidad del sector alumnos de posgrado en el periodo

2004-2006

Participación en la feria de profesiones de la Benemérita Universidad Autónoma de Puebla, representando a la FCFM-BUAP.

1999-2003

Participación como co-conductora en los programas Magazine Dominical y Estilo 1090 en la HEHR 1090 AM del Grupo ACIR Puebla.

RECONOCIMIENTOS

Actividades Académicas:

Diploma por ser ganadora en el Concurso Nacional para el Reconocimiento a la Excelencia en el sexto grado de educación primaria en el ciclo 1992-1993. Otorgado por: El gobierno de los Estados Unidos Mexicanos y SEP. Junio de 1993.

Diploma por haber obtenido el primer lugar nacional en la Segunda Olimpiada de Mayo. Otorgado por: Academia de Investigación Científica. Mayo 1996.

Medalla de bronce en la Competencia Juvenil Iberoamericana de Matemáticas. Otorgado por: Federación Iberoamericana de Competencias en Matemáticas. Mayo 1996.

Diploma por ser becaria de Excelencia Estudiantil de la Benemérita Universidad Autónoma de Puebla Otorgado por: BUAP. Octubre 1997.

Diploma por haber obtenido el segundo lugar en la XII Olimpiada Nacional de Matemáticas. Otorgado por: Sociedad Matemática Mexicana. Noviembre 1998.

Diploma por su destacada trayectoria académica y ser Becaria de Excelencia Estudiantil. Otorgado por: BUAP. Noviembre 1998.

Constancia por haber participado en el Comité de apoyo de la cuarta Semana de Matemáticas. Otorgado por: FCFM-BUAP. Abril 2000.

Reconocimiento por su participación en el programa “La Ciencia en tus Manos” Otorgado por: Vicerrectoría de Investigación y Estudios de Postgrado (VIEP) BUAP. Julio 2001

Reconocimiento por Excelencia Académica al ser Becario del Sistema Integral de Becas 2000-2001. Otorgado por: BUAP. Julio 2001

Constancia de Asistencia al XXXIV Congreso Nacional de la Sociedad Matemática Mexicana. Octubre 2001

Reconocimiento por su participación en el programa “La Ciencia en tus Manos II” Otorgado por: VIEP- BUAP. Julio 2002

Constancia de Asistencia al XXXV Congreso Nacional de la Sociedad Matemática Mexicana. Octubre 2002

Constancia de participación en el 4° Encuentro Internacional de Ciencias de la Computación (ENC'03) Otorgado por: Sociedad Mexicana de Ciencias de la Computación y la Universidad Autónoma de Tlaxcala. Septiembre 2003

Constancia de Conferencista en el XXXVI Congreso Nacional de la Sociedad Matemática Mexicana. Octubre 2003

Reconocimiento por Asistencia al taller “Computational Logic for Artificial Intelligence” impartido por el Profesor Emérito del Imperial College Gran Bretaña: Robert Kowalski. Otorgado por la Facultad de Ciencias de la Computación de la Benemérita Universidad Autónoma de Puebla. Noviembre 2003.

Certificate of participation as Paper Author in the “Mexican International Conference on Artificial Intelligence” MICAI2004. Otorgado por: La sociedad Mexicana de Inteligencia Artificial y Tecnológico de Monterrey. Abril 2004

Constancia de Conferencista en el XXXVII Congreso Nacional de la Sociedad Matemática Mexicana. Octubre 2004

Certificate of Attendance in the workshop “Deduction and Reasoning Techniques” organized as part of the IX Ibero-American Conference on Artificial Intelligence. Otorgado por: INAOE Noviembre 2004

Certificate of participation in the IX Ibero-American Conference on Artificial Intelligence. Otorgado por: INAOE Noviembre 2004

Certificate of participation in the 1st World Congress and School on Universal Logic (UNILOG'05 Montreux Switzerland) Otorgado por: Institute of Logic, University of Neuchâtel .Marzo-Abril 2005.

Reconocimiento por la conferencia “Que es la Lógica Modal y para que Sirve” como parte del Seminario de Matemáticas de la Facultad de Ciencias Físico Matemáticas. Agosto 2005

Constancia de Conferencista en el XXXVIII Congreso Nacional de la Sociedad Matemática Mexicana. Octubre 2005

Constancia de Conferencista en la Primera Gran Semana de las Matemáticas (PGSM) Otorgado por: Facultad de Ciencias Físico Matemáticas BUAP. Noviembre 2005

Constancia de Participación en el Primer Taller de Capacitación Docente “La Microenseñanza”. Otorgado por la Escuela Palafoxiana de Derecho. Mayo 2006.

Constancia de Conferencista Workshop in Logic, Language and Computation 2006 (LoLaCOM06) Instituto Tecnológico de Apizaco, Tlaxcala. Noviembre 2006. .

Constancia de Participación 6th International Joint Conference on Autonomous Agents and Multiagents Systems (AAMAS2007) EEUU, Honolulu Hawai'i 2007.

Actividades Varias:

Diploma por participar en la 6ª Ferial del Libro UPN 97. Otorgado por: Universidad Pedagógica Nacional y SEP. Octubre 1997.

Reconocimiento por su participación y entrega en el Programa Magazine Dominical que llega a su fin luego de 223 emisiones continuas. Otorgado por: Grupo ACIR Puebla. Abril 2000.

Diploma por participar en la 9ª Ferial del Libro UPN 2000. Otorgado por: Universidad Pedagógica Nacional y SEP. 2000.

Reconocimiento por participar en la 7ª Feria Regional del Libro y la Artesanía Zacatlán 2002. Otorgado por: UPN y H. Ayuntamiento de Zacatlán. Abril 2002.

Reconocimiento por participar en el Curso-Taller de Locución y Expresión ante los Medios de Comunicación. Otorgado por: Estilo 1090 HR Grupo ACIR Puebla. Marzo 2002.

Reconocimiento por participar como organizador en la 5ª Feria del Libro UPN 2002 en Tezuitlán Puebla. Otorgado por: UPN y SEP. Abril 2002.

Reconocimiento por su participación en el Programa Estilo 1090 en su 4º Aniversario, como conductora. Otorgado por: Grupo ACIR Puebla. Enero 2003.

Constancia por la asistencia a la “2ª Escuela de Verano IFUG 2003” Otorgado por: Instituto de Física de la Universidad de Guanajuato. Agosto 2003.

PUBLICACIONES

Borja Macías Verónica. “*Lógicas Súper S5*” en IV Congreso Internacional de Ciencias de la Computación. (Avances en Ciencias de la Computación) Editores: Juan Humberto Sossa Azuela y Elizabeth Pérez Cortés. Apizaco Tlaxcala, México, Septiembre 2003. Pág. 189-191. ISBN 970-36-0069-7

Arrazola Ramírez, José Ramón; Borja Macías Verónica; Osorio Galindo, Mauricio. *“Closing the Gap between the Stable Semantics and Extensions of WFS”* en Advances in Artificial Intelligence MICAI 04 Editores: Raúl Monroy, Gustavo Arroyo Figueroa, Luis Enrique Sucar, and Humberto Sossa. México City, México, Abril 2004. Pág. 202-211. ISBN 3-504-21459-3

Arrazola Ramírez, José Ramón; Borja Macías Verónica; Osorio Galindo, Mauricio. *“Three Valued Logic of Łukasiewicz for Modelling Semantics of Logic Programs”* in Advances in Artificial Intelligence IBERAMIA 04 Editores: Christian Lemaitre, Carlos A. Reyes y Jesús A. González. Puebla, México, Noviembre 2004. Pág. 343-352. ISBN 3-540-23806-9

Arrazola Ramírez, José Ramón; Borja Macías, Verónica; Navarro Pérez Juan Antonio, Osorio Galindo, Mauricio. *“Ground Nonmonotonic Modal Logic S5: New Results”*. Journal of Logic and Computation. Vol 15, No 5. Oxford University Press. Octubre 2005. Pág. 787-813 Print ISSN 0955-792X

Arrazola Ramírez, José Ramón; Borja Macías, Verónica; Navarro Pérez Juan Antonio, Osorio Galindo, Mauricio. *“Logics with Common Weak Completions”*. Journal of Logic and Computation. Vol. 16, No. 6 Oxford University Press. Agosto 2006 Pág. 867-890 Print ISSN 0955-792X.

Verónica Borja Macías, Pilar Pozos Parra *“Belief Merging using Partial Satisfiability: case studies”*. Workshop in Logic, Language and Computation 2006 (LoLaCOM06) Instituto Tecnológico de Apizaco, Tlaxcala. Noviembre 2006. ISBN 9709421417

Verónica Borja Macías, Pilar Pozos Parra *“Belief Merging without Distance Measures”*. 6th International Joint Conference on Autonomous Agents and Multiagents Systems (AAMAS2007) EEUU, Honolulu Hawai'i 2007. Pág. 613-615. ISBN: 978-81-904262-7-5

Verónica Borja Macías, Pilar Pozos Parra *“Partial Satisfiability-Based Merging”*. 9th Mexican International Conference on Artificial Intelligence (MICAI07) Aguascalientes, Noviembre 2007. Pág. 225–235.