

Currículo de autores

Alberto Yegres Mago. Licenciado en Educación, Mención Ciencias Sociales, Universidad del Zulia (LUZ). Distinción Summa Cum Laude, LUZ, 2013. Cursante de la Maestría en Geografía, Mención Docencia, LUZ. Auxiliar de investigación en la línea de investigación “Geodinámica Ambiental y Riesgos Naturales” del Centro de Estudios Geográficos. Premio “Dr. Humberto Fernández Moran”, LUZ, 2012.

Alvins J. Reyes Curcio. Ingeniero Agrónomo, Universidad Central de Venezuela. Especialista en Gestión Ambiental, Universidad Simón Bolívar. Supervisor Ambiental en la Alcaldía de Baruta, Estado Miranda, Venezuela.

Álvaro Negrete Morales. Licenciado en Educación, Mención Ciencias Sociales, Universidad del Zulia (LUZ). Distinción Summa Cum Laude, LUZ, 2013. Cursante de la Maestría en Geografía, Mención Docencia, LUZ. Auxiliar de investigación en la línea de investigación “Geodinámica Ambiental y Riesgos Naturales” del Centro de Estudios Geográficos. Premio “Dr. Humberto Fernández Moran”, LUZ, 2012.

Antonio D’Alessandro Martínez. Licenciado en Educación. Licenciado en Física. Magíster en Física. Profesor Titular adscrito a la Sección de Biofísica y Bioingeniería (USB). Jefe de la Sección (1992-93). Profesor Asociado (UCV) adscrito a la Cátedra de Fisiología de la Escuela “Luis Razetti”. Jefe de la Cátedra (2006-2008 y 2012-14). Jefe del Departamento de Ciencias Fisiológicas (2015-2016). Profesor de la UPEL-IPC adscrito a la Cátedra de Física Teórica (2011-13). Investigador del Instituto de Medicina Experimental (UCV).

Arlenys Rincón Portillo. Licenciada en Educación, Mención Ciencias Sociales, Universidad del Zulia (LUZ). Auxiliar de investigación del Centro de Estudios Geográficos en la línea de investigación “Geodinámica Ambiental y Riesgos Naturales” de LUZ. Premio “Dr. Humberto Fernández Moran”, LUZ, 2012. PEII, 2013.

Ana París. Lic. en Contaduría Pública y Lic. en Administración de Empresas de la Universidad de los Andes (ULA-Mérida), 2000. Magister en Educación, mención Tecnologías de la Información y Comunicación, 2011. Docente a dedicación exclusiva del Departamento de Contaduría de la Universidad Central de Venezuela (UCV).

Astrid Bravo Soto. Chilena. Educadora de Párvulos, Magister en Educación, mención Curriculum. Docente en el Departamento de Curriculum y Evaluación de la Universidad Católica de la Santísima Concepción, Chile.

Barlin Orlando Olivares. Ingeniero Agrónomo de la Universidad Central de Venezuela (UCV). Participante por Venezuela en el Centro del Agua para Zonas Áridas y Semiáridas (CAZALAC) con sede en Chile. Becario de Fundación Carolina para el Master Oficial en Tecnología Ambiental de la Universidad Internacional de Andalucía (UNIA), Huelva, España.

Edilmo Carvajal. Lic. en Matemáticas de la Universidad Nacional de Colombia. Magíster en Matemáticas por la Universidad Central de Venezuela (UCV). Profesor del Departamento de Matemáticas y Física de la Universidad Pedagógica Experimental Libertador y del Departamento de Matemáticas y Estadística de la Escuela de Administración y Contaduría (UCV).

Gustavo de Oliveira Figueiredo. Odontólogo y Magister en Tecnología Educativa formado por la Universidade Federal do Rio de Janeiro (Brasil); Doctor en Psicología de la Comunicación titulado por la Universitat Autònoma de Barcelona (Catalunya/España). Docente-investigador del Núcleo de Tecnología Educativa para Saúde en la Universidade Federal do Rio de Janeiro (NUTES/ UFRJ). Desempeña sus actividades profesionales en el área de las Ciencias Humanas con énfasis en el campo de la Educación en Salud. Desarrolla los ejes de investigación: "Formación profesional y Docente en la Salud"; "Políticas Públicas de Educación" y "Epistemologías Sociales en Latinoamérica".

Irene Mondragón. Profesora egresada del Instituto Pedagógico de Caracas (IPC) en la especialidad de Biología. Magister en Biología, Área Entomología Agrícola, Universidade Federal do Paraná, Brasil. Miembro activo del Centro de Investigaciones en Ciencias Biológicas “Prof. M.A. González Sponga”, Depto. Biología y Química del IPC, Universidad Pedagógica Experimental Libertador. Caracas, Venezuela.

José Luis Michinel. Licenciado en Física, UCV. Magister en Fisiología y Biofísica, Instituto Venezolano de Investigaciones Científicas. Doctor en Educación, Universidad Estatal de Campinas, Brasil. Profesor-Investigador Titular de la UCV. Profesor-Visitante en la Universidades: Estatal de Feira de Santana y Federal de la Bahía, Brasil. Investigador en estudio del discurso en Ciencias y Física.

Kati Montiel Albornoz. Licenciada en Educación, Área Geografía, Universidad del Zulia (LUZ). MSc. en Geología, LUZ. Doctora en Ciencias Geográficas, UH, Cuba. Docente-investigadora del Centro de Estudios Geográficos (CEG), LUZ. Coordinadora de la línea de investigación “Geodinámica Ambiental y Riesgos Naturales” (CEG). PEII. Orden Dr. Jesús Enrique Lossada, Primera Clase, LUZ.

Keiber Alberto Marcano Godoy. Profesor egresado del Instituto Pedagógico de Caracas (IPC) en la especialidad de Química con mención honorífica Magna Cum Laude. Maestría Internacional en Estudios Ecológicos y Gestión Ambiental del Instituto Internacional de Estudios Globales para el Desarrollo Humano, Madrid España. Desempeña labores docentes en el área de Química.

Kysbel Tovar Puentes. Profesora de Educación Especial y Magister en Educación mención Orientación. Ambos estudios en la Universidad Pedagógica Experimental Libertador-Instituto Pedagógico de Caracas (UPEL-IPC). Docente e investigadora adscrita al Departamento de Educación Especial de la UPEL-IPC.

Manuel Malaver de la Fuente. Doctor en Mecánica Teórica y Aplicada (Relatividad General), Universidad Central de Venezuela (UCV). Magister en Educación, Mención Enseñanza de la Química, UPEL-IPC. Licenciado en Química, UCV. Profesor de la Universidad Marítima del Caribe desde enero de 2007 en las áreas de Termodinámica, Mecánica de Fluidos y Física General. Investigador en Cosmología y Astrofísica Relativista.

Miren De Tejada Lagonell Fisioterapeuta (UCV 1982); Licenciada en Psicología (UCV 1988), Magíster Scientiarum en Psicología del Desarrollo Humano (UCV 1997), Doctora en Psicología (UCV 2010). Profesora Asociada UPEL-IPC. Cátedra de Psicología Especial y Aplicada. Publicaciones de libros y artículos en revistas científicas arbitradas e indexadas. Ponente en eventos científicos nacionales e internacionales.

Nila C. Pellegrini Blanco. Licenciada en Biología de la Universidad Simón Bolívar, Magister en Educación (Universidad Nacional Experimental Simón Rodríguez-USR) y Doctora en Ciencias de la Educación (USR). Profesora Titular, adscrita al Departamento de Estudios Ambientales de la USB. Áreas de desempeño en investigación y docencia en pregrado y postgrado: Educación Ambiental para la Sostenibilidad. Autora de publicaciones en Educación Ambiental. Participa en el Programa de Estímulo a la Investigación (PEI).

Mildred Centeno Santos. Profesora egresada de la UPEL-IPC en la especialidad de Educación Preescolar. Magister en Educación mención "Procesos de Aprendizaje" de la UCAB. Especialista en "Telemática y Educación a Distancia" de la UNA. Actualmente cursando estudios de Doctorado en Educación en la UCAB. Adscrita al Departamento de Tecnología Educativa del IPC. Investigadora adscrita al Centro de Investigación y Desarrollo Tecnológico en Educación (CIDTEMS) en la Línea de investigación sobre "Nuevas Tecnologías en Educación".

Pedro Luis Delvasto Angarita. Ingeniero de Materiales, mención metalurgia en la Universidad Simón Bolívar (USB). Maestría en Ingeniería de Materiales, USB. Diploma de Estudios Avanzados y posteriormente título de Doctor en Ciencia y Tecnología de Materiales, Universidad

Complutense de Madrid España. Actualmente es profesor de la Escuela de Ingeniería Metalúrgica y Ciencia de Materiales de la Universidad Industrial de Santander, Bucaramanga Colombia.

Rosa E. Reyes Gil. Licenciada en Biología (1985) con Maestría (1990) y Doctorado (1997) en Ciencias Biológicas de la Universidad Simón Bolívar (USB). Profesora Titular a dedicación exclusiva adscrita al Departamento de Biología de Organismos de la USB. Áreas de desempeño en investigación y docencia en pregrado y postgrado: Tecnologías limpias, Contaminación y Toxicología Ambiental, Herramientas para la Prevención de la Contaminación.

Yasmin Contreras Peña. Profesora del Instituto Pedagógico de Caracas (IPC) en la especialidad de Ciencias Naturales, Mención Biología. Doctora en Ciencias Mención Entomología, Universidad Central de Venezuela. Profesora adscrita al Departamento de Biología y Química del IPC-UPEL. Áreas de desempeño: Educación, Zoología, Entomología y Educación Ambiental. Investigadora activa del CICNAT.



**Fecha de impresión del N°86 Vol 39
Septiembre 2015**