

CURRICULUM VITAE

DATOS PERSONALES.

Nombre: Guillermo Ricardo Bianchi Pérez.
Teléfono: 00-58-414-7459159
00-58-274-2401789
Fax: 00-58-274-401286.
E-mail: gbianchi@ula.ve
Profesión: Biólogo.
Grado Académico: Lic. en Biología, MSc. en Estadística Aplicada.

ESTUDIOS REALIZADOS.

Secundaria.

Institución: Colegio Salesiano San Luis.
Título: Bachiller en Ciencias. 1986.

Licenciatura:

Institución: Universidad de Los Andes
Título: Licenciado en Biología. 1997.
Tesis de grado "Niveles de Cu, Zn, Cd y Pb en roedores del yacimiento de Sulfuros Masivos de Bailadores, Edo. Mérida, Venezuela" (20 puntos, recomendada para su publicación).

Postgrado:

Institución: Universidad de Los Andes. Facultad de Ciencias Económicas y Sociales. Escuela de Estadística. Instituto de Estadística y Computación.
Título: Maestría en Estadística Aplicada. 2006.
Trabajo de grado "Pobreza y distribución de Ingresos en el Estado Mérida" (recomendada para su publicación).

DISTINCIONES

1. Institución: Universidad de Los Andes.
Trabajo de grado de maestría "Pobreza y distribución de Ingresos en el Estado Mérida". *Recomendada para su publicación.*
2. Institución: Universidad de Los Andes.
Trabajo de grado de licenciatura "Niveles de Cu, Zn, Cd y Pb en roedores del yacimiento de Sulfuros Masivos de Bailadores, Edo. Mérida, Venezuela". *Recomendada para su publicación.*

3. Institución: Universidad de Los Andes. Vicerrectorado Académico – Consejo de Desarrollo Científico Humanístico y Tecnológico.
Programa de Estímulo al Investigador. Convocatoria (PEI) 2005.
4. Institución: Universidad de Los Andes. Vicerrectorado Académico – Consejo de Desarrollo Científico Humanístico y Tecnológico.
Programa de Estímulo al Investigador. Convocatoria (PEI) 2003.
5. Institución: Universidad de Los Andes. Vicerrectorado Académico – Consejo de Desarrollo Científico Humanístico y Tecnológico.
Programa de Estímulo al Investigador. Convocatoria (PEI) 2001.
6. Institución: Universidad de Los Andes.
Mención *Cum Laude*, por obtener un promedio de notas en las asignaturas de la Licenciatura en Biología de 16,37 puntos. Índice de eficiencia 100%. Primer lugar en la promoción.
7. Institución: Universidad de Los Andes.
Tesis de grado "Niveles de Cu, Zn, Cd y Pb en roedores del yacimiento de Sulfuros Masivos de Bailadores, Edo. Mérida, Venezuela". *Recomendada para su publicación* (20 puntos) .
8. Institución: Universidad de Los Andes.
Diploma de Honor. Por aprobar con calificación sobresaliente la asignatura: Tesis de grado.
9. Institución: Universidad de Los Andes.
Diploma de Honor. Por aprobar con calificación sobresaliente la asignatura: Seminario.
10. Institución: Universidad de Los Andes.
Diploma de Honor. Por aprobar con calificación sobresaliente la asignatura: Ecología Experimental.
11. Institución: Universidad de Los Andes.
Diploma de Honor. Por aprobar con calificación sobresaliente la asignatura: Métodos Estadísticos.
12. Institución: Universidad de Los Andes.
Diploma de Honor. Por aprobar con calificación sobresaliente la asignatura: Laboratorio de Orgánica 11.
13. Institución: Universidad de Los Andes.
Diploma de Honor. Por aprobar con calificación sobresaliente la asignatura: Biología 10.

14. Institución: Universidad de Los Andes.

Diploma de Honor. Por aprobar con calificación sobresaliente la asignatura: Química 11.

15. Institución: Universidad de Los Andes.

Diploma de Honor. Por aprobar con calificación sobresaliente la asignatura: Desarrollo de la Habilidad del Pensamiento.

OTROS CURSOS Y TALLERES REALIZADOS.

1. Centro Interamericano de Desarrollo e Investigación Ambiental y Territorial. Certificado de participación en el curso Agricultura Orgánica. "La Certificación Orgánica en Venezuela". 4 al 6 de octubre de 2006.
2. VARIAN – Universidad de Los Andes. Certificado de Asistencia al curso "Conceptos Básicos de Absorción Atómica y Espectroscopía de Emisión de plasma". Mérida, 11 de julio de 2000.
3. Institución: HACER, Universidad de Los Andes. Certificado de asistencia en el curso "Publicación en Páginas WEB". Mérida, del 26 de mayo al 12 de junio de 1997.
4. Institución: Centro Interamericano de Desarrollo e Investigación Ambiental y Territorial. Certificado de participación en el curso "Ecotoxicología". Mérida, del 12 al 16 de febrero de 1996.
5. Institución: Consejo de Postgrado de La Universidad de Los Andes. I Escuela Latinoamericana de Ecología. Curso: Ecología Química. Mérida, 18 de junio al 21 de octubre de 1995.
6. Institución: Consejo de Computación Académica, Universidad de Los Andes. Certificado de asistencia al curso "Navegación en la Internet '95, Búsqueda y Recuperación de Información". Mérida, 12 de octubre 1995.
7. Instituciones: Universidad de la Habana, Cuba y Consejo de Estudios de Postgrado de la Universidad de Los Andes, Venezuela. Certificado de asistencia al curso "Planificación y Organización de la Asignatura". Mérida, del 22 al 27 de enero de 1995.
8. Institución: Centro Jardín Botánico de la Facultad de Ciencias de la Universidad de Los Andes. Certificado de aprobación del curso - taller "Introducción al Conocimiento Sistemático de la Flora Xerófila del Estado Mérida". Mérida, del 27 de junio al 14 de julio de 1994.

9. Institución: Centro Jardín Botánico de la Facultad de Ciencias de la Universidad de Los Andes.
Certificado de aprobación del curso - taller "Introducción al Conocimiento Sistemático de la Flora del Páramo". Mérida, del 15 de noviembre al 06 de diciembre de 1993.
10. Instituciones: Universidad Ezequiel Zamora y la Asociación Venezolana de Producción Animal.
Certificado de asistencia al "IV Symposium de Especies Animales Subutilizadas". Barinas del 08 al 09 de octubre de 1993.
11. Instituciones: IUCN / SSC, DAPTF y la Universidad de Los Andes.
Constancia de asistencia al "I Taller de Análisis de la Declinación de las Poblaciones de Anfibios". Mérida, del 14 al 16 de mayo de 1993.
12. Institución: Sociedad Latinoamericana de Teriología y la Asociación Venezolana para el Estudio de los Mamíferos.
Certificado de asistencia al "Curso de Análisis de datos en Sistemática". Caracas, del 7 al 11 de diciembre de 1992.
13. Institución: Universidad Experimental de los Llanos Ezequiel Zamora.
Certificado de asistencia al "I Cursillo de Manejo de Fauna y Zoocriaderos". Guanare, del 01 al 06 de junio de 1992.
14. Institución: Asociación Venezolana para el estudio de los Mamíferos.
Constancia de asistencia al "III Curso Básico de Técnicas de Captura y Preparación de Pequeños y Medianos Mamíferos". Parque Nacional Henri Pittier, del 17 al 20 de octubre de 1991.
15. Institución: Consejo de Estudios de Postgrado, Universidad de Los Andes.
Certificado de asistencia al curso al "II Curso Teórico de Manipulación Genética de Plantas" (24 horas teóricas). Mérida, del 25 de junio al 6 de julio de 1990.

ORGANIZACIÓN DE CONGRESOS

1. L Convención Anual de la Asociación Venezolana para el Avance de la Ciencia (AsoVAC), Caracas 19 al 24 de noviembre de 2000.
Certificado de coordinador en la sesión de trabajos orales correspondientes a "Fisiología y Reproducción Animal".
2. Evento: III Congreso Latinoamericano de Ecología, Mérida 22 al 27 de Octubre de 1995. Certificado: Colaboración en las Actividades de la Comisión Académica.
3. Evento: III Congreso Latinoamericano de Ecología, Mérida 22 al 27 de Octubre de 1995. Certificado: Colaboración Técnica

CONCURSOS.

De oposición:

1. Institución: Universidad de Los Andes, Facultad de Ciencias, Departamento de Biología.
Concursos anuales de Preparador de la asignatura "Ecología Animal", cargo ejercido durante el período 15 de octubre de 1991 al 31 de diciembre de 1997.
Fechas:
 Octubre 1991.
 Diciembre 1992.
 Diciembre 1993.
 Diciembre 1994.
 Diciembre 1995.
 Diciembre 1996.

De credenciales:

1. Institución: Universidad de Los Andes. Facultad de Humanidades y Educación.
Concurso de credenciales. Cargo Instructor medio tiempo. Área de conocimiento y Estadística e Informática. 2005.
2. Institución: Instituto de Ecología. Xalapa –México.
Concurso de credenciales para optar al II curso de Ornitología Tropical. México. 1998.
3. Institución: Organización para Estudios Tropicales. Costa Rica.
Concurso de credenciales para optar al curso de Ecología Tropical y Conservación 98-2, Costa Rica. 1998.
4. Institución: Fundación de Estudios Superiores. Colombia.
Concurso de credenciales para optar al III curso de Ecología Tropical y Biología de la Conservación, a realizarse en la Reserva Natural la Planada, Nariño, Colombia. 1993.

CARGOS DESEMPEÑADOS.

1. Centro Interamericano de desarrollo de Aguas y Tierras - PEQUIVEN.
Asesor del Plan de Adecuación para la Ampliación e Instalación de Nuevas Plantas en el Complejo Petroquímico Morón. Julio - Septiembre 2006.
2. Centro Interamericano de desarrollo de Aguas y Tierras - PDVSA
Asesor del estudio Socio Ambiental Específico para la Ubicación de la Refinería Batalla Santa Inés. Agosto Septiembre - Septiembre 2006.
3. Universidad de Los Andes. Facultad de Humanidades y Educación.
Departamento de Medición y Evaluación. Instructor Contratado, Dedicación

Medio tiempo. Materias dictadas: Estadística, Estadística e Informática, Introducción a la Informática. Desde 15 de Noviembre de 2005.

4. Universidad de Los Andes. Facultad de Humanidades y Educación. Departamento de Medición y Evaluación. Becario Académico a cargo del curso de Estadística. Semestres A-2005 y B-2005.
5. Asesor estadístico. Proyecto: Lic. Senaida Dávila. IPASME - Mérida. Frecuencia de vaginosis citolítica en mujeres que acuden a la consulta ginecológica del IPASME – Mérida Junio 2005.
6. Asesor estadístico. Proyecto: Lic. Senaida Dávila. IPASME - Mérida. La coloración de Papanicolaou: Test inadecuado para el diagnóstico de vaginosis bacteriana. Junio 2005.
7. Asesor estadístico. Proyecto: Ing. Gladis Ramos Carranza. Proyecto Internacional de Cacao ICCO-CFC-INIA. Junio 2005 – junio 2006.
8. Asesor estadístico. Proyecto: Prof. Morella Guillén Ferraro. Satisfacción laboral y Síndrome de burnout en el personal de enfermería en el Hospital Universitario de Los Andes. Mérida – Venezuela. 2005. Mayo 2005.
9. Asesor estadístico. Proyecto: Dra. Beatriz Nieves, U.L.A. Infecciones cérvico – vaginales en mujeres embarazadas con amenaza de parto pretérmino y ruptura prematura de membrana. Septiembre 2004.
10. Asesor estadístico. Proyecto: Dra. Beatriz Nieves, U.L.A. Infecciones cérvico – vaginales en mujeres embarazadas con amenaza de parto pretérmino y ruptura prematura de membrana. Septiembre 2004.
11. Asesor estadístico. Proyecto: MSc. Isaac Goldstein, WCS. Actividad de *Tremarctos ornatus* en el sendero El Carrizal en el periodo enero 2000 – julio 2003. Mayo 2004.
12. Asesor estadístico. Proyecto: MSc. Isaac Goldstein, WCS. Propuesta de muestreo de señales de oso andino (*Tremarctos ornatus*) en la “Biorreserva del Cóndor”, Ecuador. Enero 2004.
13. Asesor estadístico. Proyecto: Dra. Beatriz Nieves, U.L.A. Caracterización fenotípica y genotípica de *Acinetobacter* sp. de origen nosocomial. Abril 2004
14. Asesor estadístico. Proyecto: Ing. Lourdes González. Evaluación de las propiedades químicas de las enmiendas orgánicas (vermicompost y gallinaza) y su impacto en suelos de los páramos andinos. Diciembre 2003
15. Biocentro (UNELLEZ) - DESURCA.

Asesor en el proyecto "Rescate de Fauna Silvestre en el Embalse Camburito Caparo". Marzo – Julio del 2001.

16. Biocentro (UNELLEZ) - FUDENA.
Asistente de Investigación en el proyecto "Conservación y Uso Sustentable de la Biodiversidad en la Biorregión Los Llanos, Subproyecto Fauna" Octubre 2000 hasta marzo 2001.
17. Biocentro (UNELLEZ) - EDELCA.
Asistente de Investigación en el Inventario de Fauna del Sector Las Claritas – Santa Elena de Uairén, Estado Bolívar. Diciembre del 1999 hasta agosto del 2001.
18. Universidad de Los Andes, Facultad de Ciencias, Departamento de Biología, Grupo Ecología Animal A.
Asistente de Investigación del Proyecto CDCHT C-904-98-01-A, desde el 1 de abril de 1999 hasta el presente.
19. Universidad de Los Andes, Facultad de Ciencias, Departamento de Biología, Grupo de Ecología Animal.
Profesor invitado en el curso de Ecología Animal. Semestres B 98 y B 99, dictado a Estudiantes de sexto semestre de la Licenciatura en Biología de la Facultad de Ciencias.
20. Biocentro, UNELLEZ.
Asistente de Coordinación en el Proyecto "Conservación de la Diversidad Biológica en Venezuela" desde el 15 de agosto de 1998 hasta el 31 de marzo de 1999.
21. University of California.
Biólogo invitado a la gira de campo del curso "Tropical Biology" del programa "University of California, Education abroad Program, spring 1998". Costa Rica. Marzo 1998.
22. Universidad de Los Andes, Facultad de Ciencias Forestales y Ambientales, Escuela de Capacitación Forestal.
Profesor suplente de la asignatura "Manejo de Fauna", Semestre B-97.
23. Universidad de Los Andes. Facultad de Ciencias. Departamento de Biología.
Preparador de la asignatura "Ecología Animal" desde 15 de octubre de 1991 hasta el 31 de diciembre de 1997.
24. Universidad de Los Andes, Facultad de Ciencias, Laboratorio de Fijación Biológica de Nitrógeno y Cultivos Vegetales *in vitro*.
Asistente de Laboratorio desde el 15 de enero de 1990 hasta el 31 de diciembre de 1990.

BECAS Y FINANCIAMIENTO DE PROYECTOS.

1. Instituciones: Universidad de Los Andes. Consejo de Estudios de Postgrado.
Becario Académico del Departamento de Medición y Evaluación de la Facultad de Educación. Semestres A-2005 y B-2005.
2. Instituciones: Fondo Nacional de Ciencia, Tecnología e Innovación.
Beca Crédito 2002 – 2004, para cursar la Maestría en Estadística Aplicada en la Facultad de Ciencias Económicas y Sociales, Universidad de Los Andes.
3. Instituciones: Instituto de Ecología A.C. Xalapa – México.
Beca: Matrícula de inscripción (U.S. \$ 2.000) del II curso Ornitología Tropical dictado en México (21 de junio al 26 de julio de 1998)
4. Instituciones: Fundación para el Desarrollo de la Ciencia y la Tecnología, Capítulo Mérida (FUNDACITE - Mérida).
Beca: Pasajes aéreo Caracas - San José de Costa Rica - Caracas; para asistir al Curso de Ecología Tropical y Conservación 98-2 dictado en Costa Rica (16 de enero al 4 de marzo de 1998).
5. Instituciones: Organización para Estudios Tropicales (Costa Rica)
Beca: Matrícula de inscripción (U.S. \$ 5.000) del curso Ecología Tropical y Conservación 98 -2 dictado en Costa Rica (16 de enero al 4 de marzo de 1998)
6. Institución: Consejo de Desarrollo de Pregrado (CODEPRE).
Beca: financiamiento parcial del proyecto de tesis de pregrado "Niveles de Cu, Zn, Cd y Pb en roedores del Yacimientos de Sulfuros Masivos de Bailadores, Estado. Mérida, Venezuela".
7. Institución: Consejo de Desarrollo Científico, Humanístico y Tecnológico.
Beca: financiamiento parcial del proyecto de tesis de pregrado C-759-95-01-F "Niveles de Cu, Zn, Cd y Pb en roedores del Yacimientos de Sulfuros Masivos de Bailadores, Estado. Mérida, Venezuela".
8. Instituciones: Fundación para el Desarrollo de la Ciencia y la Tecnología, Capítulo Mérida (FUNDACITE - Mérida), el Consejo de Postgrado de la Universidad de Los Andes y la Federación de Centros Universitarios de la Universidad de Los Andes (FCU).
Beca: Viáticos y pasajes Mérida - Pasto (Colombia) - Mérida, para asistir al III Curso de Ecología Tropical y Biología de la Conservación dictado en la Reserva Natural la Planada, Nariño, Colombia (19 de junio al 23 de julio de 1993).
9. Instituciones: Conservation International y Fundación FES.
Beca: Gastos de vida (alojamiento y alimentación) durante el desarrollo del III Curso de Ecología Tropical y Biología de la Conservación dictado en la Reserva Natural la Planada, Nariño, Colombia (19 de junio al 23 de julio de 1993).

IDIOMAS

1. Universidad de Los Andes. Escuela de Idiomas Modernos. Certificado de suficiencia.
 - a. Inglés. Nivel Instrumental.
 - b. Italiano. Nivel Instrumental.

PARTICIPACION EN CONGRESOS Y TALLERES.

1. Sánchez, K. H. Corrales, B. Nieves y G. Bianchi. 2005. Patógenos de transmisión sexual en embarazadas con complicaciones obstétricas. XXIX Jornadas Venezolanas de Microbiología "Dr. Vidal Rodríguez Lemoine". Cumaná - Venezuela, 9 – 11 de noviembre.
2. Velazco, E., B. Nieves, A. Vindel, M. Araque, E. Alviarez, L. Umbría, N. González, B. Gutiérrez y G. Bianchi. 2005. XXIX Jornadas Venezolanas de Microbiología "Dr. Vidal Rodríguez Lemoine". Cumaná – Venezuela, 9 – 11 de noviembre.
3. Humbría, L., N. González, E. Velazco, B. Nieves, M. Araque, B. Gutiérrez y G. Bianchi. 2005. Tipificación por pruebas de susceptibilidad antimicrobiana de *Staphylococcus aureus* de origen nosocomial. XXIX Jornadas Venezolanas de Microbiología "Dr. Vidal Rodríguez Lemoine". Cumaná - Venezuela, 9 – 11 de noviembre
4. Bianchi Pérez, G. y G. Orlandoni Merli. 2005. Análisis regional de la distribución de ingresos en el Estado Mérida. Ajuste a las distribuciones de Pareto y Lognormal. II Encuentro Binacional de Estadística. Mérida. Venezuela.
5. Ramoni-Perazzi, P.; G. Bianchi-Pérez; D. R. Cabello; A. Ascençao y H. Marquina. 2002. Composición y dinámica de una comunidad de coleópteros edáficos en un ambiente perturbado de los andes venezolanos. . LII Convención Anual AsoVAC, Barquisimeto. Venezuela.
6. Bianchi-Pérez, G.; D. Cabello; P. Ramoni-Perazzi; F. Contreras y G. Bianchi-Ballesteros. 2001. Niveles de metales pesados en invertebrados del yacimiento de Polisulfuros de Bailadores, Venezuela. V Congreso Latinoamericano de Ecología. San Salvador de Jujuy. Argentina.
7. Thielen, D.; G. Bianchi-Pérez, G. y D. Cabello. 2000. Dieta de *Marmosa xerophyla* (Marsupialia: Didelphide) en un Monte Espinoso Tropical de la Península de Paraguaná, estado Falcón. L Convención Anual AsoVAC, Caracas. Universidad Simón Bolívar. Venezuela.
8. Thielen, D.; D. Cabello y G. Bianchi-Pérez. 2000. Ciclo de desarrollo de las crías y otros parámetros reproductivos de *Marmosa xerophyla* (Marsupialia: Didelphide) con datos de campo. L Convención Anual AsoVAC, Caracas. Universidad Simón Bolívar. Venezuela.

9. Villalobos B. Federico y Bianchi P. Guillermo. 2000. Abortos de semillas de *Enterolobium cyclocarpum* (mimosoideae): Efecto de la posición relativa dentro del fruto. IV Congreso de la Sociedad Mesoamericana para la Biología y la Conservación. Ciudad de Panamá. Panamá.
10. Cabello D. y G. Bianchi-Pérez. 2000. Environmental effects of an ore smelter of the Venezuelan Andes on tissue heavy metal in rodents. 7th International Conference Rodents et Spatium. Czech Republic.
11. Cabello D.; G. Bianchi-Pérez & P. Ramonni-Perazzi. 2000. Estructura and population dynamic of the woolly mouse *Microryzomys minutus* in the Venezuelan Andes. 7th International Conference Rodents et Spatium. Czech Republic.
12. Seijas, A.E., G. Bianchi, F. Romero, A. Bonavino, J.E. García-Pérez, M. Niño, I. González y C. Marrero. 1999. Conservación de la Diversidad Biológica en Venezuela. Taller Estrategia Nacional para la Diversidad Biológica. Ministerio del Ambiente y de los Recursos Naturales Renovables – Biocentro. Mérida.
 - Guanare, enero de 1999 (Miembro de Mesa).
 - Mérida, enero de 1999 (Ponente)
 - Puerto Ayacucho, febrero de 1999 (Ponente)
 - Coro, febrero de 1999 (Ponente)
 - Caracas, abril de 1999 (Miembro de Mesa).
13. Universidad Nacional Experimental de los Llanos Ezequiel Zamora. Taller Nacional para la Conservación de la Biodiversidad en Venezuela. Guanare, 31 de octubre de 1999 (Miembro de Mesa).
14. Bianchi, G. y D. Cabello. 1996. Niveles de Cu, Zn, Cd y Pb en tejidos de roedores asociados a los yacimientos de Polisulfuros de Bailadores, Estado. Mérida, Venezuela XLVI Convención Anual AsoVAC, Capítulo Lara. UNEXPO-UCLA-UPEL, Barquisimeto. Venezuela.
15. Ramoni, P., G. Bianchi, M. Molina, R. Araujo y M. Barrera. 1995. Inventario preliminar de las aves de la zona árida de Lagunillas, Estado Mérida, Venezuela. III Congreso Latinoamericano de Ecología, Universidad de Los Andes, Mérida, Venezuela.
16. Bianchi, G., P. Ramoni, M. Barrera, R. Araujo y M. Molina. 1995. Riqueza de especies y estructura trófica de la avifauna en la zona árida de Lagunillas, Estado Mérida, Venezuela. III Congreso Latinoamericano de Ecología, Universidad de Los Andes, Mérida, Venezuela.
17. Correa, J., G. Bianchi-Pérez, M. Molina y P. Ramoni. 1994. Inventario preliminar de al ictiofauna del Monumento Natural Laguna de Urao, Mérida, Venezuela. II

Congreso Venezolano de Ecología. Universidad Nacional Experimental de los Llanos Ezequiel Zamora, Guanare, Venezuela.

18. Molina, M., G. Bianchi-Pérez y J. Molinari. 1993. Depredación sobre semillas en una zona árida de los Andes venezolanos: un estudio experimental de los roles de hormigas, aves y roedores. XLIII Convención Anual AsoVAC, Capítulo Mérida. Universidad de Los Andes, Mérida, Venezuela.
19. Molina, M., G. Bianchi-Pérez y P. Ramoni-Perazzi. 1992. Registro adicional de *Monodelphis adusta* (Thomas, 1897) para Venezuela. I Congreso Latinoamericano de Teriología. Universidad Simón Bolívar, Caracas, Venezuela.

PUBLICACIONES.

Notas y artículos en revistas:

1. Pereira da Silva, M., R. Mauro, D. Thielen, M. Campos y G. Bianchi. 2006. Caracterização de paisagens utilizando pequenos aviões em uma savana sul-americana. Anais 1º Simpósio de Geotecnologias no Pantanal, Campo Grande. EMBRAPA Informática Agropecuária / INPE: 710-717.
2. Chaves, L.F; R. Swierinsky y G. Bianchi. 2006. Morfotipos y germinación de semillas de maitín, *Ficus maitin* (Moraceae). Biotropica. (Aceptada para su publicación, 10 de septiembre de 2006).
3. Cabello, D.; G. Bianchi-Pérez y P. Ramoni-Perazi. 2006. The population dynamics of the forest small mice rat *Microryzomys minutus* (Rodentia: Muridae) in Venezuelan Andes. Revista de Biología Tropical, 54(2): 651-655.
4. Ramoni-Perazzi, P.; G. Bianchi; R. Araujo; M. Barrera y M. Molina. 2001. Las aves del enclave semiárido de Lagunillas, Cordillera de Mérida, Venezuela. Acta Biológica Venezuelica, 21(3):1-10.
5. Villalobos, G. y G. Bianchi. 2000. Abortos de semillas de *Enterolobium cyclocarpum* (Mimosoideae): Efecto de la posición relativa en el fruto. Revista de Biología Tropical 48(2/3):587-590.
6. Bianchi, G. 1998. Niveles de Cu, Zn, Cd y Pb en tejidos de roedores del yacimiento de Sulfuros Masivos de Bailadores, Mérida – Venezuela. (Resumen de tesis). Ecotrópicos 11(2): 151.
7. Ramoni, P. Bianchi, G y Molina, M. 1994. Hallazgo de la comadreja colicorta *Monodelphis adusta* (Thomas, 1897) en la cuenca del Lago de Maracaibo, Venezuela. Acta Científica Venezolana 45 (4): 325-326.

Artículos arbitrados en Memorias de Cursos:

1. Bianchi, G., K. Gorrichátegui, J. González, B. Prado, J. Montejo y B. Loïselle. 1998. Aplicación de modelos nulos en investigaciones de ecología de forrajeo en aves insectívoras en el Parque Ecológico Francisco X. Clavijero, Xalapa, Veracruz. pp: 95-100. En: Ornelas, J.F., F. González-García y R. Ramoni-Perazzi (eds.). Ornitología Tropical. Instituto de Ecología A.C. México.
2. González, J., G. Bianchi, S. Aragón, R. Ibarra, J. Montejo y F. González-García. 1998. Relación entre la longitud del pico y el arreglo del plumaje en aves, Xalapa, Veracruz. pp: 101-108. En: Ornelas, J.F., F. González-García y R. Ramoni-Perazzi (eds.). Ornitología Tropical. Instituto de Ecología A.C. México.
3. Bianchi, G. 1998. Filogenias e índices de solapamiento de nicho en vireónidos. pp: 115-122. En: Ornelas, J.F., F. González-García y R. Ramoni-Perazzi (Eds.). Ornitología Tropical. Instituto de Ecología A.C. México.
4. Terdiman, C., P. Feria, S. Aragón, G. Bianchi, P. Contreras, A. Estrada, B. Flores, C. Gonzáles, J. González, P. González, K. Gorrichátegui, R. Ibarra, B. Jiménez, C. Lara, J. Montejo, A. Pacheco, B. Prado, E. Rodríguez, I. Ruan y F. Villaseñor - Gómez. 1998. Importancia de dos hábitats para individuos reproductivos y juveniles de aves terrestres en la Reserva Ecológica La Mancha, Veracruz, México. pp: 243-250. En: Ornelas, J.F., F. González-García y R. Ramoni-Perazzi (eds.). Ornitología Tropical. Instituto de Ecología A.C. México.
5. Jiménez, B., C. González, J. Montejo, G. Bianchi, A. Estrada, S. Aragón, P. Contreras, P. Feria, B. Flores, J. González, P. González, K. Gorrichátegui, R. Ibarra, C. Lara, A. Pacheco, B. Prado, E. Rodríguez, I. Ruan, C. Terdiman y J. F. Ornelas. 1998. Explorando un sistema desconocido: ejercicios de observación. pp: 251-256. En: Ornelas, J.F., F. González-García y R. Ramoni-Perazzi (eds.). Ornitología Tropical. Instituto de Ecología A.C. México.
6. Larra, C., B. Flores, P. González, S. Aragón, G. Bianchi, P. Contreras, A. Estrada, P. Feria, C. González, J. González, K. Gorrichátegui, R. Ibarra, B. Jiménez, J. Montejo, A. Pacheco, B. Prado, E. Rodríguez, I. Ruan, C. Terdiman, P. Jordano y M. Arizmendi. 1998. Adivina ... ¿Quién visita las dunas?: Uso de las técnicas de análisis de sobrevivencia. pp: 256-261. En: Ornelas, J.F., F. González-García y R. Ramoni-Perazzi (eds.). Ornitología Tropical. Instituto de Ecología A.C. México.
7. González, C., J. Gonzáles, S. Aragón, G. Bianchi, A. Estrada, R. Ibarra, M. Mermoz y J. Schöndube. 1998. Diferencias en la asignación de tiempo entre machos y hembras de *Quiscalus mexicanus*, un icterido con marcado dimorfismo sexual en tamaño. pp: 263-268. En: Ornelas, J.F., F. González-García y R. Ramoni-Perazzi (eds.). Ornitología Tropical. Instituto de Ecología A.C. México.
8. Bianchi, G. 1998. Estrategias evasivas de endogamia en plantas: Análisis del mutualismo *Lobelia cardinalis* (Lobeliaceae) y *Amazilia yucatanensis* (Trochilidae).

pp: 311-316. En: Ornelas, J.F., F. González-García y R. Ramoni-Perazzi (eds.). *Ornitología Tropical*. Instituto de Ecología A.C. México.

Informes en Libro de Memorias de Cursos:

1. Alvira, D., R. Luna, G. Bianchi, K. Carvalho, C. Frenkel, J. González, J. Rodríguez, G. Toasa, C. Trejo, E. Wehncke y M. García. 1998. Las apariencias engañan. Att. El Santo Cachón. Proporción sexual y éxito de cópulas de machos dimórficos en una especie Curculionidae (Coleoptera). pp: 11-12. En: Farji-Brener, A.G., F. Chinchilla y A. Illes (eds.). *Memorias del curso Ecología Tropical y Conservación 98-2*. Universidad de Costa Rica y OTS. Costa Rica.
2. Bianchi, G., C. Frenkel y A. Loayza. 1998. Dime cuánto mides y te diré donde vives: El caso Dipluridae. 1998. pp: 24-27. En: Farji-Brener, A.G., F. Chinchilla y A. Illes (eds.). *Memorias del curso Ecología Tropical y Conservación 98-2*. Universidad de Costa Rica y OTS. Costa Rica.
3. Loayza, A., S. Córdoba, G. Bianchi, C. Frenkel, P. Blendinger, R. Luna y M. Araya. 1998. Frugívoros: Disponibilidades de frutos y restricciones morfológicas. pp: 58-60. En: Farji-Brener, A.G., F. Chinchilla y A. Illes (eds.). *Memorias del curso Ecología Tropical y Conservación 98-2*. Universidad de Costa Rica y OTS. Costa Rica.
4. Bianchi, G., R. Luna y K. Carvalho. 1998. Comunidades de macroinvertebrados acuáticos en fitotelmatas de bromelias. pp: 75-81. En: Farji-Brener, A.G., F. Chinchilla y A. Illes (eds.). *Memorias del curso Ecología Tropical y Conservación 98-2*. Universidad de Costa Rica y OTS. Costa Rica.
5. Trejo, J., G. Bianchi, G. toasa, K. Carvhalo, D. Alvira, E. Wehncke y P. Hanson. 1998. Trips y ácaros en domacias de *Cornus disciflora* y otras plantas leñosas de un bosque de *Quercus* de Costa Rica. pp: 93-97. En: Farji-Brener, A.G., F. Chinchilla y A. Illes (eds.). *Memorias del curso Ecología Tropical y Conservación 98-2*. Universidad de Costa Rica y OTS. Costa Rica.
6. Bianchi, G. y J. González. 1998. Variación inter e intra individual en el número y tamaño de las domacias de *Cornus disciflora* (Cornaceae). pp: 131-136. En: Farji-Brener, A.G., F. Chinchilla y A. Illes (eds.). *Memorias del curso Ecología Tropical y Conservación 98-2*. Universidad de Costa Rica y OTS. Costa Rica.
7. Bianchi, G., K. Silvera, A. Encalada, J. Rodríguez, A. Illes, F. Chinchilla y A. Escobar. 1998. Segregación espacial, temporal y trófica de garzas de la laguna de Palo Verde. pp: 184-186. En: Farji-Brener, A.G., F. Chinchilla y A. Illes (eds.). *Memorias del curso Ecología Tropical y Conservación 98-2*. Universidad de Costa Rica y OTS. Costa Rica.

8. Silvera, K., G. Bianchi, D. Alvira, D. Osorno, J. Rodríguez y M. Martins. 1998. Densidad de *Norops* sp. en el bosque seco de Palo Verde, Costa Rica. pp: 196-197. En: Farji-Brener, A.G., F. Chinchilla y A. Illes (eds.). Memorias del curso Ecología Tropical y Conservación 98-2. Universidad de Costa Rica y OTS. Costa Rica.
9. Bianchi, G. 1998. Respuesta numérica y disposición intra-agregada de la hormiga león (*Myrmeleon* sp. Mirmeleontidae). pp: 231-234. En: Farji-Brener, A.G., F. Chinchilla y A. Illes (eds.). Memorias del curso Ecología Tropical y Conservación 98-2. Universidad de Costa Rica y OTS. Costa Rica.
10. Loayza, A., V. Arias, G. Bianchi, J. González, K. Silvera y M. Martins. 1998. Influencia del uso de tierra sobre la diversidad de artrópodos y vertebrados pequeños. pp: 284-286. En: Farji-Brener, A.G., F. Chinchilla y A. Illes (eds.). Memorias del curso Ecología Tropical y Conservación 98-2. Universidad de Costa Rica y OTS. Costa Rica.
11. Bianchi G. 1998. Densidad poblacional de hormigas cortadoras de hojas (*Atta cephalotes*) en la Reserva Biológica La Selva, Costa Rica. pp: 289-291. En: Farji-Brener, A.G., F. Chinchilla y A. Illes (eds.). Memorias del curso Ecología Tropical y Conservación 98-2. Universidad de Costa Rica y OTS. Costa Rica.
12. Rodríguez, A., D. Alvira, G. Bianchi, J. González, D. Osorno, J. Rodríguez, E. Wehncke, F. Chinchilla y F. Ling. 1998. Pacaya ¿Un recurso rentable? pp: 375 - 377. En: Farji-Brener, A.G., F. Chinchilla y A. Illes (eds.). Memorias del curso Ecología Tropical y Conservación 98-2. Universidad de Costa Rica y OTS. Costa Rica.
13. Bianchi, G. 1998. Densidad poblacional de hormigas cortadoras de hojas (*Atta cephalotes*) en la reserva biológica la selva, Costa Rica. pp: 289-291. En: Farji-Brener, A.G., F. Chinchilla y A. Illes (eds.). Memorias del curso Ecología Tropical y Conservación 98-2. Universidad de Costa Rica y OTS. Costa Rica.
14. Bianchi, G., M.I. Barreto y F.G. Stiles. 1993. Relación entre el grado de epifilia y la cobertura vegetal. pp: 29-36. En: Memorias del III curso de Ecología Tropical y Biología de la Conservación. Fundación FES, Conservation International y WWF. Colombia.
15. Bianchi, G., C. Ríos y M. Crump. 1993. Los anfibios de la Planada. pp: 101-103. En: Memorias del III curso de Ecología Tropical y Biología de la Conservación. Fundación FES, Conservation International y WWF. Colombia.
16. Arjona, B., C. Ocampo, G. Bianchi y P. Feinsinger. 1993. Programa de educación ambiental para la Planada, Santa Rosa y San Isidro. pp: 108-129. En: Memorias del III curso de Ecología Tropical y Biología de la Conservación. Fundación FES, Conservation International y WWF. Colombia.

17. Bianchi, G. 1993. Selección de puntos de construcción de telas por *Micrathena pilaton* (Aranae: Araneidae). pp: 176-180. En: Memorias del III curso de Ecología Tropical y Biología de la Conservación. Fundación FES, Conservation International y WWF. Colombia.
18. Bianchi, G. 1993. Herbivoría en hojas de *Anthurium* sp. de distintas alturas. pp: 244-247. En: Memorias del III curso de Ecología Tropical y Biología de la Conservación. Fundación FES, Conservation International y WWF. Colombia.

ACTIVIDADES Y CURSOS DESEMPEÑADOS CON DEFENSA CIVIL.

- 1.- Institución: Grupo Andino de Rescate.
Constancia de aprobación, con una calificación de 18 puntos, del " XIII Curso Básico para Aspirantes" (145 horas teóricas, 375 horas prácticas). Dictado del 07 de enero al 15 de agosto de 1987.
- 2.- Institución: Gerencia de Bienes, Inmuebles y Programas de Conservación y Protección Forestal de CADAPE.
Constancia de participación en "Prácticas Helitácticas Aplicadas al Combate de Incendios Forestales" (50 horas). Dictado en el Campamento Siberia, Uribante Caparo, Edo. Táchira, del 05 y al 08 de mayo de 1988.
- 3.- Institución: Defensa Civil Mérida.
Certificado de aprobación, con una calificación de 18 puntos, del "Curso Básico de defensa Civil" (44 horas). Dictado en Mérida del 20 al 28 de mayo de 1988.
- 4.- Institución: Defensa Civil Mérida y la Comisión Especial de Asesoría para la Prevención del Riesgo Sísmico.
Constancia de aprobación del curso "Técnicas de Rescate en Espacios Confinados". Dictado en Lagunillas, Edo. Mérida del 15 al 22 de diciembre de 1988.
- 5.- Institución: Dirección Regional de Defensa Civil, Estado Mérida.
Constancia de trabajo en múltiples operaciones de rescate y salvamento en el periodo 1987 – 1992.