

CURRICULUM VITAE

A) DATOS PERSONALES

1. **Nombres y Apellidos:** Tulia Mariela Díaz de Rivas
2. **Cédula de identidad:** N° 10.618.293
3. **Lugar y Fecha de Nacimiento:** El Saman Estado Apure. 09/06/1971
4. **Nacionalidad:** Venezolana.
5. **Estado Civil:** Casada.
6. **Dirección: Habitación:**
Av. Las Américas, Resd: La Ribera. Edif. 2 Piso 8 Apto 8C. Telf. 2445703- Celular: 0416 5723068
E-mail: mariela_diazr@hotmail.com tulia@ula.ve
Dirección de oficina:
Edif. "Lic. Gonzalo González", Sector Campo de Oro, al lado de la Facultad de Farmacia y Bioanálisis. Detrás del IAHULA. Mérida –Venezuela.
Cargo: Profesor Asistente Dedicación: Exclusiva Fecha de Ingreso: 06-01-2004.
Teléfono: 0274 – 2401111 Ext. 3551.

B) ESTUDIOS REALIZADOS

1. **Universidad**
Institución: Universidad de los Andes
Año de graduación: 1995
Título recibido: Licenciada en Bioanálisis
2. **Cursos de Post-Grado**
Institución: Universidad de los Andes.
Año de graduación: 2001
Título recibido: Especialista en Microbiología
3. **Otros Cursos realizados (evaluados y aprobados)**
 - 3.1 Universidad de los Andes. Curso Medio de Salud Pública. Mérida Edo. Mérida. 29/10/2004
 - 3.2. C.E.S.A.P. Programa de abordaje comunitario. 29/05/1992
 - 3.3. I.A.H.U.L.A. Citología Ginecológica. 20-21/03/92
 - 3.4. Hospital de Mucuchies, Estado Mérida. Taller de Salud Mental 27/07/94.
 - 3.5 Universidad de los Andes Departamento de Microbiología y Parasitología ULA. Epidemiología, Clínica, Diagnostico de las enfermedades Gastrointestinales. 22/06/96
 - 3.6. Universidad de los Andes. Departamento de Idiomas Modernos. Facultad de Humanidades y Educación. Nivel uno (I) del Idioma Inglés.
 - 3.7 Universidad de los Andes. Facultad de Ciencias. Unidad de Cultura y Extensión. Inglés Técnico Médico Niveles I, II, III. Desde Noviembre 1998 a Mayo 1999
 - 3.8 Colegio de Bioanalista, Estado Mérida. Control de Calidad II. 08/07/2000
 - 3.9 Universidad de los Andes. International Federation of Clinical Chemistry and Laboratory Medicine, COLABIOCLI, Federación de Colegios de Bioanalistas de Venezuela. Seminario Introductorio Garantía de Calidad en Los Servicios de Bioanálisis. 11 y 12 /09/2001
 - 4.0 Sociedad Venezolana de Microbiología Capitulo Trujillo. Universidad de Los Andes. Núcleo Universitario "Rafael Rangel".Centro de Investigaciones "Dr. José Witremundo Torrealba". Diagnóstico Clínico y de Laboratorio de Micosis Profundas y Superficiales. 04 y 06/11/2001
 - 4.1 Universidad de los Andes. Centro de Computación (CEDEC). Introductorio de Windows 98. 19/10/2001

- 4.2 Universidad de los Andes. Centro de Computación (CEDEC). Introducción a Word 2000. 21/ 11/2001
- 4.3 Universidad de los Andes. Biblioteca Integrada Arquitectura Ciencias e Ingeniería (BIACI). Uso de Base de Datos SCIENCE CITATION INDEX, BIOLOGICAL ABSTRACTS Y CHEMICAL ABSTRACTS.10/11/2003
- 4.4 Universidad de los Andes. Vicerrectorado Académico Programa de Actualización de los Docentes (PAD). Taller de Microenseñanza. 2004
- 4.5 Universidad de los Andes. Vicerrectorado Académico Programa de Actualización de los Docentes (PAD). Taller de Estrategias didácticas para la Docencia Universitaria. 2004.
- 4.6 Institución: Universidad de los Andes. Vicerrectorado Académico Programa de Actualización de los Docentes (PAD). Diseño de Programas de Asignatura. 2004
- 4.7 Facultad de Farmacia y Bioanálisis. Federación de Colegios de Bioanalistas de Venezuela. Elaboración de documentos del sistema de la calidad para los laboratorios Clínicos. 2004
- 4.8 Instituto de Desarrollo Integral “Andre Belley”. Metodología de Investigación.: Generalidades. 2004
- 4.9 Instituto de Desarrollo Integral “Andre Belley”. Metodología de Investigación: Planteamiento de Problemas. 2004
- 5.0 Instituto de Desarrollo Integral “Andre Belley”. Metodología de Investigación: Búsqueda de información Actualizada. 2004
- 5.1 Instituto de Desarrollo Integral “Andre Belley”. Metodología de Investigación: Discusión de Trabajos de investigación. 2004
- 5.2 Universidad de los Andes. Biblioteca de Farmacia. Manej de las Bases de Datos Bibliothemerograficas. 11/03/2005
- 5.3 Institución: Universidad de los Andes. Facultad de Farmacia y Bioanálisis. Dirección de Relaciones Interinstitucionales (ORIFFB). Liderazgo, Inteligencia emocional y Comunicación eficaz en la Docencia. 2005
- 5.4 Instituto de Desarrollo Integral “Andre Belley”. Metodología de Investigación: Elaboración de Proyectos. 2005
- 5.5 Institución: Universidad de los Andes. Biblioteca de Farmacia. Manejo de las Bases de Datos Bibliothemerograficas. 12/05/2005
- 5.6 Universidad de los Andes. Servicios Bibliotecarios de Farmacia y Bioanálisis. Manejo de las Bases de Datos Bibliothemerograficas. 16/02/2006
- 5.6 Instituto de Desarrollo Integral “Andre Belley”. Que es un diseño y como elaborarlo. 40 horas. Julio 2005
- 5.7 Universidad de los Andes. CELCIEC. Excel nivel I. Julio 2005
- 5.8 Universidad de los Andes y Fundación Bioquímica Argentina. Curso teórico practico de control de calidad instrumental en el laboratorio clínico. 18/11/05
- 5.9 Universidad de los Andes. Curso de Actualización VIH/SIDA 2006. 12/05/06

C) ENTRENAMIENTOS REALIZADOS

- C.1 Entrenamiento profesional de coagulación. I.A.H.U.L.A.
- C.2 Entrenamiento profesional de Microbiología I.A.H.U.L.A.
- C.3 Entrenamiento profesional en el procesamiento de muestras para el diagnóstico de *Vibrión cholerae*. Laboratorio de Microbiología y Parasitología U.L.E
- C.4 Entrenamiento profesional en el Laboratorio de Emergencias. I.A.H.U.L.A

D) CARGOS DESEMPEÑADOS

- D.1 **Institución:** Universidad de Andes
Fecha: 06/ 01/2004 -actualmente
Nombre del Cargo Profesor Ordinario Asistente. Dedicación Exclusiva. Jefe de Cátedra del Componente de Investigación.
- D.2 **Institución:** Laboratorio Clínico Lic. Ana Aparicio

Fecha: de 8 de Enero 2002 a 6 de Enero 2004
Nombre del Cargo: Microbiólogo

D.3 **Institución:** Universidad de los Andes. Departamento de Microbiología y Parasitología
Fecha: de Septiembre 2000 a Julio 2002
Nombre del Cargo: Bioanalista

D.4 **Institución:** I.A.H.U.L.A. Servicio de Microbiología
Fecha: de 08 de Septiembre a 10 de Octubre de 1997
Nombre del Cargo: Bioanalista Suplente

D.5. **Institución:** Unidad de Larga Estancia (ULE), Laboratorio de Microbiología y Parasitología
Fecha: de 1 de Agosto 1997 a 31 de Agosto de 1997
Nombre del Cargo: Bioanalista Contratada para el Procesamiento de Muestras en el Diagnóstico de *Vibrión Cholerae*

D.6 **Institución:** Laboratorio de Bioanálisis "Centro Diagnóstico". Barinas, Estado Barinas
Fecha: de 1 de Marzo al 30 de Octubre de 1996
Nombre del Cargo: Bioanalista

E) BECAS, PREMIOS Y DISTINCIONES:

Premios:

Individual:

E.3. Programa de Estímulo al Investigador (PEI), Convocatorias 2005 - 2007.

F) SOCIEDADES CIENTÍFICAS Y PROFESIONALES

- F.1. Sociedad Venezolana de Microbiología. Capítulo Mérida.
- F.2. Colegio de Bioanalistas del Estado Mérida.
- F.3. Asociación de profesores de la ULA

G) CONFERENCIAS

G.1. Factores de Riesgo en mujeres embarazadas con complicaciones ginecoobstétricas con la ponencia titulada "Colonización Vaginoanorrectal por Streptococcus del grupo B". II Jornadas del Postgrado en Microbiología del 17 al 19 de Julio de 2002. Mérida-Venezuela. 17 al 19/07/2002.

G.2. Importancia clínica del Streptococcus del grupo B ¿Es necesario su identificación?, en el marco del curso teórico práctico "Identificación de cocos gram positivos. Una nueva visión, dictada el 13 de Julio de 2006.

H) EXPERIENCIA DOCENTE

H.1. Participación como colaboradora en la preparación práctica del curso teórico- práctico de Identificación de Bacilos Gram Negativos No Fermentadores de la Glucosa. Laboratorio de Síndromes Gastrointestinales y Urinario Prof. Luisa Vizcaya. Universidad de los Andes. desde el 08 de Septiembre al 12 de Octubre del 2001. Dedicación: 160 horas

- H.2. Profesora invitada en el curso de : Psicoreingenieria aplicada a la Enseñanza-Aprendizaje. FUNDACOMUN. INSTITUTO DE DESARROLLO INTEGRAL ANDRE BELLEY ROUX (IDIAB). Mérida. Duración 40 Horas
- H.3. Colaboración en la atención de estudiante del postgrado en Microbiología. Facultad de Farmacia y Bioanálisis. Colaboradora en curso teórico práctico: Identificación de Bacilos gram negativos no Fermentadores. Mérida 17 al 21 de abril de 2006.
- H.4. Profesor y coordinador del curso teórico-práctico: “Identificación de Bacilos gram negativos fermentadores. Mérida, 25 de Septiembre 06 de Octubre de 2006.
- H.5. Profesor y coordinador del curso teórico-práctico: “Busqueda de información científica”, dictado a los estudiantes cursantes del postgrado de citología ginecológica y glándula mamaria. Mérida 10, y 12 de Mayo de de 2005.
- H.6. Profesor y coordinador del curso teórico-práctico: “Busqueda de información científica”, dictado a los estudiantes cursantes del postgrado de citología ginecológica y glándula mamaria. Mérida 10, 17, 24 de Febrero de 2006.

H.5. Asignaturas y áreas:

Pregrado:

Metodología de la Investigación. 3er año de Bioanálisis
 Programa de Investigación. 4to año de Bioanálisis
 Trabajo de Grado 5to año de Bioanálisis

Postgrado:

Profesora del Post-grado de Microbiología, en calidad de colaboradora en el Laboratorio de Síndromes Gastrointestinales y Urinarios.

I) FORMACIÓN DE RECURSOS HUMANOS

Pregrado.

I.1 Tutora de Trabajo de Grado: *“Infecciones Urinarias en Niños: El Cytospin como prueba tamiz en el diagnostico precoz de Infecciones del tracto Urinario”*

Nombre de los Estudiante: Biro Duran Carolina y Rodríguez Tayde

Institución: Universidad de los Andes

J) EXPERIENCIA EN LABORES DE INVESTIGACION

J.1 Colaboradora del Proyecto intitulado “Evaluación de los factores inmunológicos e inflamatorios seminales en hombres con esterilidad sin causa aparente (ESCA) y en hombres con infertilidad infecciosa”. Trabajo Financiado por el Consejo de Desarrollo Científico y Humanístico CDCHT (N° FA- 339 – 05 – 07 – B). En ejecución.

K) PRESENTACIÓN DE TRABAJOS EN EVENTOS CIENTÍFICOS

K.1. Aislamiento e Identificación de Bacterias del Grupo de los Actinomycetales en Leche Cruda del Estado Mérida. **Tulia M Díaz.** XIII Congreso Latinoamericano de Microbiología y VI Congreso venezolano de Microbiología “Dr. José Gregorio Hernández”. Caracas- Venezuela. 5 al 9/11/1996.

K.2. Colonización vaginoanorrectal por Streptococcus del grupo B en mujeres embarazadas con complicaciones ginecoobstetricas. **Tulia Díaz;** Beatriz Nieves. XV Congreso Latinoamericano de Bioquímica Clínica y XXVIII Congresso Brasileiro de Análises Clínicas. Florianópolis Florianópolis, SC. 01/07/2001 a 05/07/2001.

- K.3. Colonización vaginoanorrectal por *Streptococcus* del grupo B en mujeres embarazadas con complicaciones ginecoobstetricas. XXVII Jornadas de Microbiología “Dr. José Vicente Scorza. Trujillo. 04 al 06/11/2001.
- K.4. Johanna Hernández, Mariana Pecheneda, María Rondón, Judith Velasco, **Tulia Díaz**, Juan Carmona, Antonio Morales. Composición química y actividad antibacteriana del aceite esencial de *Tagetes patula* L. (Asteraceae). VII Congreso Venezolano de Química. Mérida, 7 de Noviembre de 2005.
- K.5. Comparación de Medios de cultivos y procedimientos para detectar colonización por *Streptococcus* del grupo B en embarazadas. XXIX: Jornadas Venezolanas de Microbiología “Dr. Vidal Rodrigues Lemoine” . Cumana Edo Sucre. del 9 al 11 de Noviembre de 2005
- K.6. M. Solórzano, I. Ramírez, J. Velasco, **T. Díaz**. Actividad antibacteriana de los extractos de diclorometano y metanol de *Oyedaea verbesinoides*. XV Congreso Italo-Latinoamericano Di Etnomedicina “Ivano Morelli”. Perugia- Italia 23-27 Septiembre 2006.
- K.7. S. Villarreal, C. Ciangherotti, J. Velasco, **T. Díaz**, I. Ramírez. Actividad antibacteriana e hipoglucemiante de los extractos de diclorometano y metanol del *Phyllanthus salviaefolius* H.B.K. XV Congreso Italo-Latinoamericano Di Etnomedicina “Ivano Morelli”. Perugia- Italia 23-27 Septiembre 2006.
- K.8. G. Meccia, L.B. Rojas, J. Velasco, **T. Díaz**, Z. Zabala. J. Sánchez. Estudio químico y actividad biológica del aceite esencial de las hojas y raíces de *Espeletiopsis angustifolia* Cuatrec. (Asteraceae). XV Congreso Italo-Latinoamericano Di Etnomedicina “Ivano Morelli”. Perugia- Italia 23-27 Septiembre 2006.
- K. 9. G. Meccia, L.B. Rojas, J. Velasco, **T. Díaz**, Z. Zabala. J. Sánchez. Estudio químico y actividad biológica del aceite esencial de las hojas y raíces de *Espeletiopsis angustifolia* Cuatrec. (Asteraceae). LVI Convención Anual de AsoVAC. Cumaná, Noviembre de 2006.
- K.10. Buitrago D., Velasco J., **Díaz T.**, Rojas L., Rondón M., Morales A., Carmona J., Araujo L. Composición química y actividad antibacteriana del aceite esencial de *Chromolaena moritziana* (Schultz-Bip. Ex Hieron) King & Robinson. LVI Convención Anual de AsoVAC. Cumaná, Noviembre de 2006.
- K.11. Sánchez D., Velasco J., Rojas L., Meccia G., **Díaz T.**, Usubillaga A. Estudio de los componenetes volátiles de *Libanotamus neriifolius* (Bonpl. Ex Kunth) A. Ernst. (Asteraceae) y determinación de su actividad antibacterial. LVI Convención Anual de AsoVAC. Cumaná, Noviembre de 2006.
- K.12. S. Villarreal, C. Ciangherotti, J. Velasco, **T. Díaz**, I. Ramirez. Actividad antibacteriana e hipoglucemiante de los extractos de diclorometano y metanol del *Phyllanthus salviaefolius* H.B.K. LVI Convención Anual de AsoVAC. Cumaná, Noviembre de 2006.
- K.13. M. Solórzano, I. Ramírez, J. Velasco, **T. Díaz**. Actividad antibacteriana de los extractos de diclorometano y metanol de *Oyedaea verbesinoides*. LVI Convención Anual de AsoVAC. Cumaná, Noviembre de 2006.

L) PUBLICACIONES:

- L.1. **Díaz de R.,T**, Nieves, B, Vegas, L. Colonización Vaginoanorrectal por *Streptococcus* del Grupo B en mujeres embarazadas con complicaciones ginecoobstetricas Vol. 22(1):12-17,2002.
- L.2 María Rondón, Judith Velasco, Johanna Hernández, Mariana Pecheneda, Janne Rojas, Antonio Morales, Juan Carmona, **Tulia Díaz**. Chemical composition and antibacterial activity of the essential oil of *Tagetes patula* L. (Asteraceae) collected from the Venezuela Andes. Revista Latinoamericana de Química. 34 (1-3): 32-36, 2006.

L.16. Judith Velasco, Janne Rojas, Poema Salazar, Mariseg Rodríguez, **Tulia Díaz**, Antonio Morales, María Rondón. Antibacterial Activity of the Essential Oil of *Lippia oreganoides* Against Multiresistant Bacterial Strains of Nosocomial Origin. Natural Product Communications 2 (1)85-88, 2007.

LL) IDIOMAS:

LL.1. Inglés Nivel Instrumental (Comprensión de Lectura), en el área de Farmacia, Bioanálisis. Dpto. de Idiomas Modernos, Escuela de Letras, Facultad de Humanidades, Universidad de los Andes.

M) ASISTENCIA A EVENTOS CIENTIFICOS:

M.1. XXII Jornadas Venezolanas de Microbiología Dr. José A. Serrano”. Facultad de Ciencias-ULA. Mérida. Del 3 al 6/11/1994

M.2. IV Jornadas Científicas. Colegio de Bioanalista, Estado Mérida. Mérida. 01/03/1997

M.3. Jornadas de Actualización en SIDA. Universidad de los Andes. FUNDACITE. Unidad de Medicina Interna. Mérida. 11,12,13/02/1998

M4. I Congreso Internacional de Bioanálisis. I Reunión. Latinoamericana de escuelas de Bioanálisis y Unidades Académicas de Formación de este Profesional . Universidad de los Andes . Mérida. Octubre 2000.

M.5VII Simposium de Infecciones Respiratorias. Universidad de los Andes. Unidad de Neumonología. Mérida- 20/05/2000.

M.6. XXVII Jornadas Venezolanas de Microbiología 2001 “Dr. José Vicente Scorza”. Sociedad Venezolana de Microbiología Capitulo Trujillo. Universidad de los Andes. Núcleo Universitario” Rafael Rangel”. Trujillo. Centro de Investigaciones “Dr Jose Witremundo Torrealba” 04 al 06 de Noviembre de 2001

M.7. II Jornada del Postgrado en Microbiología del 17 al 19 de Julio de 2002. Universidad de los Andes. Mérida. del 17 al 19/07/2002

M.8. XXIX Jornadas Venezolanas de Microbiología. Sociedad Venezolana de Microbiología Capitulo Sucre. “Dr Vidal Rodríguez Lemoine”. Cumana- Sucre/Venezuela del 9 al 11 de Noviembre

N) ACTIVIDADES ADMINISTRATIVAS

N.1.efe de la Cátedra Componente de Investigación, adscrita al Departamento de Bioanálisis Clínico. Facultad de Farmacia y Bioanálisis. Escuela de Bioanálisis. Universidad de los Andes.

N.2. Miembro principal ante el Consejo de Departamento de Bioanálisis Clínico. Facultad de Farmacia y Bioanálisis. Escuela de Bioanálisis. Universidad de los Andes.

M.3. Miembro de la Comisión de Biblioteca de la Facultad de Farmacia y Bioanálisis.

Marzo, 2007.