

CURRICULUM VITAE

I. DATOS BIOGRÁFICOS

Nombres y Apellidos :Alejandro Daniel Domínguez González.
Fecha y Lugar de Nacimiento : Asunción, 09 de Mayo de 1988.
Nacionalidad : Paraguaya.
Estado civil : Soltero.
Dirección : Morelos N° 3090 y 21 ptas.
Teléfono : (021) 334- 714 - (0984) 155 – 665.
Documento de identidad : C.I.C.N° 4.329.406.

II. ESTUDIOS CURSADOS

Universitarios : Universidad Nacional de Asunción,
Rectorado,
Título obtenido: Esp. en Didáctica de la
Educación Superior 2014- 2015.

Universitarios : Universidad Nacional de Asunción,
Facultad de Ciencias Químicas,
Título obtenido: Lic. en Química
Industrial 2007- 2011.

Secundarios : Primer al Tercer año de la media
Colegio Técnico Nacional,
Bachillerato obtenido: Técnico en
Química Industrial 2004- 2006.

Primarios : Pre Escolar al Noveno grado
Escuela Virgen de los Dolores
1994- 2003.

III. OTROS CONOCIMIENTOS

- Operación de computadoras: paquete office (Word, excel, power point, published).
- Curso de Inglés, ANGLO, Actual.
- Manejo de Internet, Correo electrónico.
- Operador de Instrumental de Química Avanzado. Cromatografía Líquida de Alta Resolución (HPLC) acoplada a detectores de Fluorescencia, Arreglo de Diodos y Detector de Masas.

VI. CURSOS REALIZADOS

- Curso de Análisis Microbiológico de Comidas Rápidas de Venta Pública en los mercados, Universidad Nacional de Asunción, 2009.
- Curso de Farmacología aplicada a la Nutrición, Universidad Nacional de Asunción, Febrero 2010.
- Seminario de Producción, Almacenamiento, Transporte y Aplicación del Hidrógeno, Universidad Nacional de Asunción, Marzo 2010.
- Curso de Química de minerales y aleaciones, Universidad Nacional de Asunción, Marzo 2010.
- Curso de Química del Cemento, Universidad Nacional de Asunción, Marzo 2010.
- Ciclo de Charlas “Día del Químico”, Universidad Nacional de Asunción, Abril- Mayo 2010.
- Curso sobre los parámetros fisicoquímicos del agua, Universidad Nacional de Asunción, Mayo 2010.
- Curso de Introducción a la Ciencia de los Alimentos, Universidad Nacional de Asunción, Julio 2010.
- Visita técnica a la Hidroeléctrica de Itaipú, Universidad Nacional de Asunción, Julio 2010.
- Curso de Análisis de Aceites y Grasas, Universidad Nacional de Asunción, Agosto 2010.
- Charla sobre la Gestión de Calidad para la Fortificación de Alimentos en América Latina, Universidad Nacional de Asunción, Septiembre 2010.
- Visita técnica a la Industria Nacional del Cemento (INC) en Vallemí, Septiembre 2010.
- Curso de Metrología, Universidad Nacional de Asunción, Octubre 2010.
- Congreso “Farmápolis” realizado en Florianópolis, Brasil, Noviembre 2010.
- Congreso Sudamericano de Estudiantes de Química, Universidad Nacional de Asunción, 2011.
- Ayudante de las Cátedras de Química Inorgánica, Biología, Química Analítica Cualitativa y Cuantitativa y Microbiología, Universidad Nacional de Asunción, 2008- 2010.

- Seminario sobre “Regencia. Tramites Institucionales en: DINAVISA, SENAD, INAN, SENACSA, SENA VE y SEAM”. Federación de Químicos del Paraguay. Marzo, 2012.
- Curso de “Fundamentos de Sistema de Calidad Orientado en la Norma ISO-IEC 17025:2005”. Microbióticos Paraguay SRL. Abril, 2012.
- Curso de “Protocolo de Validación de Métodos de acuerdo a las Normas del Mercosur”. Microbióticos Paraguay SRL. Abril, 2012.
- Curso de “Validación de Métodos Analíticos”. Microbióticos Paraguay SRL. Mayo, 2012.
- Curso de “Cadena de Custodia para Trazabilidad”. Microbióticos Paraguay SRL. Mayo, 2012.
- Curso de “Chequeo Interlaboratorial Interno”. Microbióticos Paraguay SRL. Mayo, 2012.
- Curso de “Mantenimiento de Columnas Cromatográficas”. Microbióticos Paraguay SRL. Junio, 2012.
- Curso de “Estadística para analistas de Residuos”. Microbióticos Paraguay SRL. Junio, 2012.
- Curso para Formación de Evaluadores sobre Interpretación e Implementación de los Requisitos de la Norma NP-ISO/IEC 17025:2006 Eq. ISO/IEC 17025:2005 “Requisitos Generales para la Competencia de los Laboratorios de Ensayo y de Calibración”. ONA. Septiembre, 2012.
- Curso para Formación de Evaluadores sobre Auditoria del Sistema de Gestión Implementados, conforme a la Norma NP-ISO/IEC 17025:2006 Eq. ISO/IEC 17025:2005 “Requisitos Generales para la competencia de los Laboratorios de Ensayo y de Calibración” ONA. Diciembre, 2012.
- Entrenamiento básico operacional de los Equipos HPLC-MS/MS Waters Quattro Micro y HPLC-UV Waters; con sus respectivos softwares MassLynx y Empower. Laboratorio Microbioticos Análises Laboratoriais Ltda. Campinas – Brasil. Agosto, 2013.
- Curso de “Estimación de la Incertidumbre en la Medición”. Instituto Nacional de Tecnología, Normalización y Metrología (INTN). Julio, 2015.
- Curso de “Buenas Prácticas en el manejo de pipetas Automáticas”. “Calibración, Verificación y Ajustes de Pipetas Automáticas” Realizado por Microbioticos Paraguay SRL.
- Curso de Trazabilidad de los Resultados de Medición y las Directrices de la Cooperación Internacional de Acreditación de Laboratorios-ILAC Realizado por el ONA-CONACYT

- Curso de Validación de Metodología Analíticas y calculo de Incertidumbre
Realizado por el Organismo Argentino de Acreditación
30,31 de mayo, 1 y 2 de junio 2017 Carga Horaria: 32(Treinta y dos horas)
- Curso ISO/IEC 17.043:2010 Requisitos, generales de los ensayos de Aptitud y principales herramientas utilizadas.
Realizado por el ONA-CONACYT
15,16 y 17 de marzo 2017
Carga Horaria: 24(veinticuatro horas)
- Curso-Taller para Formación de Evaluadores sobre Validación de Métodos Analíticos y Evaluación de la Incertidumbre.
Realizado por el ONA-CONACYT
13,14 y 15 de Diciembre 2017
Carga Horaria: 24(veinticuatro horas)
- Curso de Interpretación e Implementación de la Norma NP-ISO/IEC 17025:2018 Eq. ISO/IEC 17025:2017 “Requisitos Generales para la competencia de los Laboratorios de Ensayo y Calibración”.
Documentos de Referencias del ONA y Directrices de IAAC-ILAC.
Realizado por el ONA-CONACYT
12,13 y 14 de diciembre 2018
Carga Horaria: 20(veinte horas)
- Taller de difusión de Documentos del Sistema de gestión del ONA
Realizado por el ONA-CONACYT
29/03/ 2019
Carga Horaria: 4 (Cuatro horas)

VII. PASANTÍAS Y EXPERIENCIA LABORAL

- *IRIS S.A.I.C., Octubre- Diciembre 2006.*

Tareas desempeñadas:

- Análisis fisicoquímicos de laboratorio.
- Toma de muestras.
- Documentación.
- Control de procesos.

- *LABORATORIOS CATEDRAL, Febrero- Abril 2011.*

Tareas desempeñadas:

- Análisis fisicoquímicos y microbiológicos de laboratorio.
- Toma de muestras de materias primas, insumos y productos terminados.
- Control de procesos.
- Participación en procesos de producción y elaboración de productos.
- Documentación.
- Acondicionamiento primario y secundario de productos farmacéuticos.
- Preparación de reactivos y medios de cultivo microbiológicos.

VIII. EXPERIENCIA LABORAL

- *LABORATORIO MICROBIOTICOS PARAGUAY SRL, Diciembre de 2011 a la fecha.*

Cargo: Director Técnico:

- Manejo del Personal de Laboratorio y Recepción de Muestras.
 - Análisis de residuos químicos en alimentos mediante cromatografía líquida de alta resolución acoplada a detectores de fluorescencia, arreglo de diodos, UV y/o de masa/masa.
 - Puesta a punto de métodos analíticos tomados de bibliografías o elaborados por el laboratorio y validación de los mismos.
 - Contacto con proveedores de estándares, materiales de referencia, insumos, materias primas u otros servicios para análisis de laboratorio.
 - Inventario general del laboratorio.
 - Participante en Ensayos de Aptitud en residuos a nivel Internacional.
 - Participación en el sistema de calidad del laboratorio. Elaboración de Documentos de Calidad como Procedimientos, Instructivos, etc.
 - Participación en el proceso de Acreditación del Laboratorio bajo la Norma ISO/IEC 17025:2005.
 - Elaboración y presentación de resultados del Laboratorio.
- *UNIVERSIDAD DEL SUR (UNASUR), Febrero de 2016 a la fecha.*

Cargo: Docente en las siguientes cátedras:

- Física I y II.
- Laboratorio de Análisis Industrial Orgánico.
- Laboratorio de Análisis Industrial Inorgánico.
- Análisis Instrumental Avanzado.
- Gestión de la Calidad.
- Química Industrial.
- Tutoría de Trabajos de Grado.

IX. IDIOMAS

Castellano	: entiendo, leo, hablo y escribo.
Guaraní	: entiendo y leo.
Inglés	: entiendo, leo, hablo y escribo.

X. VIAJES

De observación: Brasil, Argentina y Uruguay.

XI. **REFERENCIAS PERSONALES**

Ing. Quím. José Di Natale
Teléfono: (0982) 510-422

Qca. Farm. Gabriela Rodas
Teléfono: (0961) 591-829

XII. **REFERENCIAS LABORALES**

Dra. María Rosa Doldán
Teléfono: (0991) 688-929

Abog. Ignacio Gómez Stegen
Teléfono: (0971) 244-278

Dra. Lourdes Samaniego (UNASUR)
Teléfono: (0981) 602-039