

# CURRICULUM VITAE

## Datos Personales:

Apellido y Nombres: AGÜERO MELISA ELIZABET

Edad: 30 años

Estado Civil: Soltera

DNI: 29.996.957

Domicilio: Neuquén 1507 (oeste). Bº Los Tamarindos.

Teléfono: 4236805

Celular: 155166740

Correo electrónico: agueromelisa@yahoo.com.ar

## FORMACIÓN ACADÉMICA:

Estudios Superiores: Ingeniera en Alimentos. Egreso: 28/10/2011.

Facultad de Ingeniería.

Universidad Nacional de San Juan.

Estudios Secundarios: Bachiller y Perito Mercantil

Instituto Preuniversitario Escuela de Comercio Libertador Gral. San Martín.

## Antecedentes:

### **A) Docencia**

- Ayudante de Primera de la Cátedra “Química II” de la carrera Licenciatura en Geología, Facultad de Ciencias Exactas, Físicas y Naturales, UNSJ.
- Profesora de Física y Química, Ciclo Básico de Educación Secundaria, en la Escuela Juan Enrique Pestalozzi.
- Profesora de Química, Ciclo Básico de Educación Secundaria, en la Escuela General Estanislao Soler.
- Dictado de clases en el Instituto de enseñanza “Aprender”, en las materias Matemática, Física, Química y Fisicoquímica.
- Capacitador auxiliar en cursos de “Manejo de Herramientas en Informática”, organizados por el Ministerio de Trabajo, Empleo y Seguridad Social y el

Ministerio de Infraestructura y Tecnología.

## **B) Investigación**

### **Proyectos**

Proyecto de Instalación Industrial: “Elaboración de Dulce de Leche Gourmet”.

### **Participación en Congresos o acontecimientos similares**

- Participación en el “18° Congreso Mundial de la Energía – Extensión Cuyo” en calidad de asistente.
- Participación en el “XII Congreso Nacional de Estudiantes de Ingeniería Química” en calidad de asistente.
- Curso: “Electrodiálisis. Tecnología para disminuir el contenido de bitartrato en los vinos finos”. Dictado en el XII Congreso Nacional de Estudiantes de Ingeniería Química.
- Asistencia a la conferencia “Tratamientos de efluentes”, dictado en la Facultad de Ingeniería.
- Asistencia a la serie de conferencias, organizada por Rama Estudiantil del IEEE, cuyos temas se detallan a continuación:
  - “Tópicos de higiene y seguridad en el trabajo”
  - “Importancia de los estudios ambientales en proyectos de ingeniería”
  - “La gestión de la calidad como estrategia competitiva”
  - “Liderazgo: una gran herramienta de Recursos Humanos”

### **Experiencia Profesional**

- Pasantía educativa en Continente Calzados, desempeñando tareas administrativas.
- Práctica Profesional en “Los Morrillos S.R.L.” Trabajo desarrollado: Guía para la implementación de Buenas Prácticas de Manufactura, Balance térmico de cámaras frigoríficas, introducción al sistema HACCP. Fecha de realización de la práctica: 15/05/11 al 15/08/11.
- Analista en el Laboratorio de Análisis de Productos Regionales de Ingeniería Química, que se desarrolla en el Instituto de Ingeniería Química, a nivel de una categoría de Jefe Trabajos Prácticos.

## **Cursos de Perfeccionamiento**

- Curso de inglés en el Instituto Saint Thomas, nivel II.
- Curso de Capacitación Docente en el Instituto Superior de Perfeccionamiento Educativo.
- Curso de AUTOCAD, dictado en la Facultad de ingeniería.
- Capacitación en Mediciones Volumétricas, dirigida por el LAPRIQ.