

# Natalyn Lisset Trujillo Cuéllar

## Egresada en Licenciatura en Biotecnología



Edad : 25 años

Dirección : Av. Santuario 1899 Mangamarca

Distrito : San Juan de Lurigancho

Provincia : Lima

Nacionalidad : Peruana

Teléfono: 4593718

*Egresada de la carrera de Licenciatura en Biotecnología de la Universidad Nacional de Tucumán (Argentina) con gran sentido de la responsabilidad, proactiva, alta capacidad de aprendizaje y disponibilidad de trabajar en equipo. Manejo de herramientas computacionales como Microsoft Office y del idioma inglés.*

**Objetivo :** Desempeñar, ofrecer y desarrollar mis capacidades innatas, consiguiendo un excelente resultado en la labor y el área asignada; además, adquirir a través de la confianza en mí depositada, una valiosa experiencia con la cual conseguiré un paso importante en mi superación personal y profesional, junto con el orgullo de formar parte de su equipo de trabajo.

## Formación académica

---

### Primario y secundario : completo

- Lugar de estudios: María Auxiliadora (Lima- Perú)

### Universitario : completo

- Carrera : Licenciatura en Biotecnología
- Lugar de estudios : Facultad de Bioquímica, Química y Farmacia. Universidad Nacional de Tucumán (UNT)
- Año de ingreso : 2007
- Año de egreso : 2015

## Idiomas

---

### Inglés

**Lectura: Nivel intermedio**

**Escrito: Nivel intermedio**

**Hablado: Nivel básico**

## Informática

---

### Programas manejados: Microsoft Office

- Word
- Excel

- Power Point

## EXPERIENCIA LABORAL

---

- Oct. 2013- Jul. 2014
- Jul.2014- actualidad

**Lugar de trabajo : Catedra de Química Inorgánica. Facultad de Bioquímica, Química y Farmacia- UNT**

**Cargo ocupado : Auxiliar Docente de segunda categoría**

Tareas realizadas: ayuda en el mantenimiento del laboratorio y de docencia a alumnado durante la duración del correspondiente cursado.

- Ago.2013-Abril 2015

**Lugar de trabajo : Facultad de Ciencias Naturales e Instituto Miguel Lillo.**

Tareas realizadas : Preparación de tesina de grado « Evaluación de la absorción de cromo en plantas de *Salvinia minima* crecidas en presencia y ausencia de nutrientes durante diferentes periodos estacionales » teniendo como asesora a la Dra Mirna Hilal, bioquímica e investigadora del CONICET (Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas) en la Catedra de Fisiología Vegetal a cargo del Dr. Fernando Prado (Bioquímico y Doctor en Bioquímica, investigador independiente del CONICET)

## Cursos - Congresos

---

**Congresos asistidos :**

- Noviembre, 2009      **CUBRAX : Congreso Nacional Bioquímico. Clínica y biotecnología aplicada. Mar del Plata- Buenos Aires.**
- Octubre, 2009      **VI Congreso Nacional de Estudiantes de Bioquímica y Biotecnología San Miguel de Tucumán- Tucumán.**

**Ultimo cursos realizados :**

- Mayo ,2013      **“Desde la Ciencia Basica a la Aplicación Tecnológica”- Organizada por el Centro de Estudiantes “Augusto Palavecino”.**
- Mayo ,2013      **“Buenas Practicas de Laboratorio: Una Mirada Critica”- Organizada por el Centro de Estudiantes “Augusto Palavecino”.**
- Abril, 2014      **“Concepcion- Anticoncepcion: Abordaje fisiológico, farmacológico y del laboratorio” Organizada por el Centro de Estudiantes “Augusto Palavecino”.**
- Noviembre, 2014      **“I Curso de Actualización en Microbiología Aplicada a la Industria de los Alimentos, Salud y Medioambiente” Organizada por el Centro de Estudiantes “Augusto Palavecino”.**

- **Junio, 2015:**           **“Biotecnología Industrial en el Sector Azucarero”. Organizada por la UTN\_FRT**

## **REFERENCIAS LABORALES**

---

### **Mirna B. Hilal**

Prof. Asociada Cátedra de Fisiología Vegetal-Fac. Ciencias Naturales e IML - UNT

Teléfono : 0054-93816222617      E-mail : mhilal@csnat.unt.edu.ar

### **María Laura Rolandi**

Prof. Adjunta Cátedra de Química Analítica I - Facultad de Bioquímica, Química y Farmacia- UNT

Teléfono : 0054-93814158245      E-mail : lalyrolandi@gmail.com