
Ana Clara BRAMBILLA

Licenciada en Química

Calle 304 n° 1219

General Pico, La Pampa (CP:6360)

02357-411663

27/09/1993

clara_brambilla@hotmail.com

EXPERIENCIA LABORAL

LabCAP (Laboratorio de Calidad de Alimentos Pampeanos) General Pico (La Pampa)- *Responsable del Área de Físico-Química*

JULIO 2019-ACTUALIDAD

- Los controles Físicos-Químicos en alimentos y materias primas llevados a cabo por la empresa están vinculados a garantizar la calidad de una amplia variedad de productos de la industria alimentaria, cumpliendo con las especificaciones del C.A.A.

Carnes Pampeanas/Exportaciones Agroindustriales (CRESUD), Santa Rosa (La Pampa)- *Auxiliar de Laboratorio*

DICIEMBRE 2018-JUNIO 2019

- Aseguramiento de la calidad de la materia prima procesada por la empresa. En lo referido a la detección de patógenos e indicadores de higiene, así como también la implementación de diferentes formas de muestreo para detectarlos. Para ellos el laboratorio implementa diferentes técnicas moleculares y recuentos de microorganismos para llevar a cabo estos objetivos.

Centro Nacional de Investigaciones Agropecuarias, Castelar (Buenos Aires) - *Programa de capacitación gratuita (PROCAGRA)*

AGOSTO 2018- OCTUBRE 2018

- La capacitación se llevó a cabo de forma conjunta con el Centro de Investigaciones de Recursos Naturales y el Centro de Investigaciones Agropecuarias, desempeñando actividades en relación a: **“Nanotecnología y superficies microbidas: Síntesis de nanopartículas de plata y cobre sobre superficies recubiertas con polidopamina y su efecto bactericida in vitro”**

Universidad Nacional de La Pampa, Facultad de Ciencias Exactas y Naturales - *Práctica educativa interna*

MARZO 2018 - JUNIO 2018

- Desempeñando tareas de colaboración en la preparación de las distintas prácticas de laboratorio que se realizan para las carreras de Profesorado y Licenciatura en Química, y el mantenimiento informático y de normas de seguridad e higiene del droguero del Departamento de Química, cumpliendo 20 h semanales.

Instituto Nacional de Tecnología Agropecuaria, EEA Balcarce (Buenos Aires) - *Comisión de estudios*

JULIO 2017 - AGOSTO 2017

- Entrenamiento en las técnicas adoptadas por el Laboratorio de Bioquímica Clínica Veterinaria a cargo del Lic. Eduardo Fernández, Lic. Emilio Brambilla y Tec. Monica Drake.

Instituto Nacional de Tecnología Agropecuaria, EEA Anguil (La Pampa) - *Práctica profesional*

MARZO 2015- MARZO 2017

- Titulada “Desarrollo de métodos para análisis de suelos con fines de diagnóstico agropecuario” a cargo de la Dra. Nanci Kloster y Dra. Marianela Savio. Desarrollada en el Laboratorio de Suelos y Agua.

EDUCACIÓN

Escuela de Educación Media N°2 “Manuel Belgrano”, Colonia Seré (Buenos Aires) - Bachiller en Ciencias Naturales

MARZO 2007 - DICIEMBRE 2011

- Promedio General: 9.31

Universidad Nacional de la Pampa, Facultad de Ciencias Exactas y Naturales, Santa Rosa (La Pampa) - *Licenciada en Química.*

MARZO 2012 - DICIEMBRE 2018

- Promedio: 8.10

TUTORIAS

Universidad Nacional de la Pampa, Facultad De Agronomía (Santa Rosa, La Pampa).

Tutora designa para la carrera de Tecnicatura en Laboratorio Agropecuario.

AÑO 2021

- Responsable en tareas de capacitación práctica para alumnos de la Tecnicatura en Laboratorio Agropecuario en el marco de su Practica Final.

CURSOS-TALLERES-CAPACITACIONES

- Septiembre 2018: Curso de capacitación en “**Bioseguridad general y buenas prácticas de laboratorio**”, dictado por el centro de investigación en ciencias veterinarias y agronómicas del INTA Castelar.
- Septiembre 2018: Curso online de “**Nanomateriales**”, dictado por la Fundación Argentina de Nanotecnología (FAN).
- Febrero 2018: Curso de “**Análisis Químico en Criminalística**”. Dictado en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la UNLPam. Responsable del curso: Dra. Graciela Gonzalez.
- Diciembre 2017: Curso Teórico-Práctico de “**Calidad de Agua para Consumo de Rumiantes**”. Dictado en el Laboratorio de Bioquímica Clínica Veterinaria del EEA INTA Balcarce. Responsables del curso: Lic. Eduardo L. Fernández, Lic. Emilio C. Brambilla y Téc. Mónica L. Drake.
- Octubre/Noviembre 2017: Curso de “**Química y Calidad de Aguas**”. Dictado en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de UNLPam. Responsables de curso: Dr. Eduardo E. Mariño y Lic. Gemán Morazo
- Abril 2016: Capacitación sobre “**Manejos de residuos peligrosos**”. Dictado en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la UNLPam por el Ing. Marcos Cena Ruiz. Organizado por COPROCNA (Consejo de profesionales de Ciencias Naturales de La Pampa).
- Noviembre 2014: Colaboración en las Jornadas Nacionales de Actualización Porcina y VI Encuentro de CIAP.
- Noviembre/Diciembre 2014: Curso de “**Síntesis Orgánica**”, a cargo del Dr. José Roberto Saad, dictado en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la UNLPam. Duración: 20 hs.

ACTIVIDADES DE INVESTIGACIÓN

- Abril 2015: Colaboración en el Proyecto POIRe 2013-01 “**Energías Alternativas no contaminantes - Modelos para tratamientos de excretas, purines y efluentes en sistemas de producción porcina. Producción de Biogas**”, dirigido por el Dr. Rodolfo BRAUN.

-
- Mayo 2017: Colaboración en el **Proyecto de vinculación tecnológica 2016 “Universidades agregando valor”**: “Calidad de Agua y Producción”, a cargo de la Dra. Marienela SAVIO.
 - Marzo 2018/Junio 2018: Colaboración en el Proyecto de Investigación titulado **“Determinación del contenido de plomo en semillas de soja producidas en la provincia de La Pampa”**, a cargo del Dr. Carlos MOLDES.

PASANTÍAS

- Julio 2014/Julio 2015: Pasante no rentada de la cátedra de Química Orgánica II de la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la UNLPam

OTROS CONOCIMIENTOS

- Manejo de Paquete Office (Word, Excel, Power Point, etc)
- Conocimiento de idioma inglés. (Medio).
- Conocimiento de idioma italiano (Básico)