

# Silvia Beatriz Caballero de Colombo

Dra

Nombre en citaciones bibliográficas: Caballero, S

Sexo: Femenino

Nacido el 21-09-1967 en Asunción, Paraguay. De nacionalidad paraguaya.

## Información de Contacto

### Áreas de Actuación

- 1 Ciencias Naturales, Ciencias Químicas, Química Analítica, Ciencia de los Alimentos
- 2 Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Ciencias y Servicios de Cuidado de la Salud, Química clínica
- 3 Ciencias Agrícolas, Otras Ciencias Agrícolas, Caracterización de frutas y vegetales
- 4 Ciencias Naturales, Ciencias Químicas, Química Analítica, Valor Nutricional
- 5 Ciencias Naturales, Ciencias Químicas, Química Analítica, Pesticidas y cotaminantes en alimentos

### Formación Académica/Titulación

- 2018-En Marcha** Doctorado - Doctorado en Ciencia de los Alimentos  
Universidad Nacional de Asunción, Facultad de Ciencias Químicas, Paraguay  
Título: Caracterización de frutas nativas del Paraguay: Género Campomanesia  
Tutor: Esperanza Torija Isasa (Catedrática de la Universidad Complutense de Madrid)- Derlis Ibarrola Díaz (Prof. Dr. Facultad de Ciencias Químicas de la Univ. Nacional de Asunción)  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Químicas, Química Analítica, Ciencia de los Alimentos;
- 2008-2009** Especialización/Perfeccionamiento - Especialización en Medicina legal y Ciencias Forenses  
Facultad de Ciencias Médicas, Paraguay  
Título: El doping en el deporte paraguayo, Año de Obtención: 2009  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Ciencia Forense, Medicina Legal Y Ciencias Forenses;
- 2006-2008** Especialización/Perfeccionamiento - Especialización en Ciencia de los Alimentos  
Facultad de Ciencias Químicas de la Universidad Nacional de Asunción, Paraguay  
Título: Ensayo preliminar de Hábitos alimentarios e índice de masa corporal en niños con enfermedad celíaca, nucleados en la Fundación paraguaya de celíacos (FUPACEL), Año de Obtención: 2008  
Tutor: Prof. Dra. Esperanza Torija Isasa  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Químicas, Química Analítica, Ciencia de los alimentos;
- 1986-1993** Grado - DR. en Bioquímica  
Facultad de Ciencias Químicas, Universidad Nacional de Asunción, Paraguay, Año de Obtención: 1994  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Químicas, Química Analítica, ;

### Formación Complementaria

- 2014** Encuentros IV Jornada de Alimentos: "Alimentos tradicionales del Paraguay: su interés y recuperación"  
Universidad Nacional de Asunción, Facultad de Ciencias Químicas, Paraguay  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Químicas, Química Analítica, Ciencia de los Alimentos;
- 2014** Otros IV Jornada de Alimentos: Alimentos tradicionales del Paraguay: su interés y recuperación Trabajo: Evaluación preliminar del valor nutricional de vainas de Prosopis alba y Prosopis chilensis, cosechadas e cosechadas autóctonas del Dpto. de Boquerón, Chaco  
Universidad Nacional de Asunción, Dirección de Posgrado, Facultad de Ciencias Químicas, Paraguay  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Químicas, Química Analítica, Ciencia de los Alimentos;

### Idiomas

### Actuación Profesional

### Producción Técnica

### Producción Bibliográfica

### Evaluaciones

### Tutorías/Orientaciones/Supervisiones

Concluidas

#### Tesis/Monografías de grado

- 1 Daniela Grabowski, - Tutor Único o Principal - Efecto matriz en el análisis de aflatoxinas B1, B2, G1 y G2 por UPLC con detección de fluorescencia en Yerba Mate (*Ilex paraguariensis*), 2015

Tesis/Monografía de grado (Carrera de Bioquímica) , FCQ, UNA - Facultad de Ciencias Químicas, Universidad Nacional de Asunción, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Químicas, Química Analítica, Ciencia de los Alimentos;

## Otras Referencias

### Premiaciones

- 2014 Primer Premio en el área de Alimentos (nacional), Dirección de Postgrado de la Universidad Nacional de Asuncion**  
Frutos nativos del Paraguay: Género Campomanesia. Una aproximación a su valor nutritivo

### Jurado/Integrante

#### Otros tipos

- Mendoza, L.; Valenzuela, A.; Caballero, S; Participación en comités de Sandra Virginia Gomez Caballero. Tesis/Monografía de grado Detección de virus de inmunodeficiencia humana y sífilis en mujeres en edad reproductiva que acuden al Hospital Rwegioal de Villa Hayes, 2015, Paraguay/Español**

Otra participación (Trabajo de grado

), FCQ-UNA - Facultad de Ciencias Químicas- Universidad Nacional de Asunción

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Ciencias y Servicios de Cuidado de la Salud , ;

Obs: Miembro de la Mesa Examinadora: Sivia Caballerio de Colombo

- Caballero, S Participación en comités de Jessica Riveros Gonzalez. Tesis/Monografía de grado Estado nutricional, deficiencia y hierro y anemia en mujeres en edad reproductiva que acuden al Hospital Regional de Villa Hayes, 2015, Paraguay/Español**

Otra participación (Trabajo de grado

), FCQ-UNA - Facultad de Ciencias Químicas- Universidad Nacional de Asunción

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Ciencias y Servicios de Cuidado de la Salud , ;

## Indicadores

### Tutorías

1

Concluidas

1

Tesis/Monografía de grado

1

### Otras Referencias

3

Otros datos Relevantes

1

Jurado/Integrante

2