



## Patricia Monserrat Mereles Bogado

Químico Farmacéutico

Nombre en citaciones bibliográficas: Mereles P.

Sexo: Femenino

Nacido el 28-04-1994 en Asunción, Paraguay. De nacionalidad Paraguaya.

### Información de Contacto

Mail: [pymere@gmail.com](mailto:pymere@gmail.com)

Página Web: <https://scholar.google.com/citations?user=u2JhtHkAAAAJ&hl=es>

### Áreas de Actuación

- 1 Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Farmacología y Farmacia, Asuntos Regulatorios

### Formación Académica/Titulación

- 2025-En Marcha** Maestría - Maestría - Maestría en Ciencias Farmacéuticas  
 Facultad de Ciencias Químicas, Universidad Nacional de Asunción, Paraguay  
 Becario de: Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología, Paraguay  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Farmacia;
- 2021-2023** Especialización/Perfeccionamiento - Especialización en Didáctica Universitaria  
 Facultad de Ciencias Exactas y Naturales. , Paraguay  
 Título: No aplica, Año de Obtención: 2023  
 Tutor: No aplica
- 2013-2019** Grado - Farmaceutico  
 Facultad de Ciencias Químicas, Universidad Nacional de Asunción, Paraguay  
 Título: Evaluación del efecto antidepresivo del extracto bruto de begonia cucullata (agrrial) en ratones, Año de Obtención: 2020  
 Tutor: María del Carmen Hellión  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Fitofármacos ;

### Formación Complementaria

- 2020-2020** Cursos de corta duración  
 Asociación de Químicos Farmacéuticos del Paraguay , Paraguay  
 Título: INTEGRIDAD DE DATOS  
 Horas totales: 4  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Farmacología y Farmacia, Asuntos regulatorios;

### Idiomas

<b>Inglés</b>	Comprende: muy bien	Habla: bien	Lee: muy bien	Escribe: bien
<b>Español</b>	Comprende: muy bien	Habla: muy bien	Lee: muy bien	Escribe: muy bien

### Institución principal donde desarrolla sus actividades

**Laboratorio de Productos Eticos - ETICOS**

#### Actuación Profesional

**Laboratorio de Productos Eticos - ETICOS**

Vínculos con la Institución

2022 - Actual **Analista Senior de Dirección Técnica**

C. Horaria: **50**

Régimen: Dedicación total

Otras Informaciones: Departamento de Asuntos regulatorios, división de Exportación

**Laboratorio Farmacéutico Dutriec - DUTRIEC**

Vínculos con la Institución

2019 - 2019 **Analista de Garantía de Calidad** C. Horaria: **50**  
 Régimen: Dedicación total  
 Otras Informaciones: Analista de Garantía de Calidad- Validaciones

**Laboratorios LASCA - LASCA**

Vínculos con la Institución

2020 - 2021 **Analista de Investigación y Desarrollo** C. Horaria: **50**  
 Régimen: Dedicación total  
 Otras Informaciones: Documentaciones del Departamento de Investigación y Desarrollo

Producción Técnica

Producción Bibliográfica

Artículos publicados en revistas científicas

**Artículos completos publicados en revistas arbitradas**

- 1 **Quintana S.; Mereles Y.; Rojas J.; Mereles P.; (RELEVANTE) Response of plants of the fabaceae family caused by different types of abiotic stress, South Florida Journal of Development, 2022.**  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Otros Tópicos Biológicos, ;  
 Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2675-5459
- 2 **Quintana S.; Reyes M.; Grossi C.; Mereles P.; Ulloa R.; (RELEVANTE) Perspectives of bioremediation of heavy metals with native plants of the Fabaceae family present in Paraguay., Journal of Biodiversity and Environmental Sciences (JBES)., 2022.**  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Otros Tópicos Biológicos, ;  
 Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2220-6663  
 Observaciones: Revista Indexada en Web Of Science.  
<https://innspub.net/perspectives-of-bioremediation-of-heavy-metals-with-native-plants-of-the-fabaceae-family-present-in-paraguay/>
- 3 **Quintana S.; Mereles Y.; Rojas J.; Mereles P.; (RELEVANTE) Germination of Erythrina crista galli seeds in cotton moistened with different concentrations of chromium, Brazilian Journal of Animal and Environmental Research, 2022.**  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, , ;  
 Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2595-573X

Evaluaciones

Tutorías/Orientaciones/Supervisiones

Otras Referencias

Indicadores

Producción Bibliográfica	3
Artículos publicados en revistas científicas	3
Completo en revistas arbitradas	3
Completo en revistas NO arbitradas	0