



# Jissel Mariana Armoa Rojas

Lic. Biotecnologa

Nombre en citaciones bibliográficas: Armoa, J. Sexo: Femenino

Nacido el 20-02-1994 en Asunción, Paraguay. De nacionalidad Paraguaya.

#### Información de Contacto

Mail: jisselarmoa@gmail.com

## Áreas de Actuación

1 Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Micología, Biotecnología

- 2 Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Micología, Química
- 3 Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Micología, Taxonomía
- 4 Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Biología Celular, Microbiología, Biología Molecular

#### Formación Académica/Titulación

**2017-2020** Maestría - Maestría en Biotecnología Industrial

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales - Universidad Nacional de Asunción, Paraguay, Año de Obtención: 2025

Becario de: Consejo Nacional de Ciencia y Tecnologia, Paraguay

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Micología, ;

2012-2017 Grado - Licenciatura en Biotecnología

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales. Universidad Nacional de Asunción, Paraguay, Año de Obtención: 2017

2009-2011 Pregrado - Bachillerato Científico

Colegio Inmaculada Concepción de María, Paraguay

# Formación Complementaria

2024-2024 Cursos de corta duración

Instituto de Biología Molecular Aplicada, Argentina Título: Biología Molecular para el estudio de alimentos

Horas totales: 40

2018-2018 Cursos de corta duración

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales - Universidad Nacional de Asunción, Paraguay

Título: Técnicas Ómicas Horas totales: 60

2017-2017 Cursos de corta duración

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales - Universidad Nacional de Asunción, Paraguay

Título: Tecnologías de la Fermentación

Horas totales: 60

2017-2017 Cursos de corta duración

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales - Universidad Nacional de Asunción, Paraguay

Título: Metodología de la Investigación Científica

Horas totales: 60

2017-2017 Cursos de corta duración

Núcleo de Pesquisa em Micología do Instituto de Botánica de Sao Paulo, Brasil, Brasil

Título: Il curso de Verao em Micologia

Horas totales: 40

2015-2015 Cursos de corta duración

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales, Paraguay

Título: Curso - Taller de Políporos

Horas totales: 40

2015-2015 Cursos de corta duración

Facultad de Ciencas Exactas y Naturales , Paraguay

Título: Taxonomía y caracterización de los principales grupos de Hongos Macromicetos

Horas totales: 8



2014-2014 Cursos de corta duración

Centro multidisciplinario de Investigaciones Tecnologicas-DGICT-UNA, Paraguay

Título: Inducción de mutaciones para el mejoramiento genético de cultivos

Horas totales: 32

2016 Otros IX Concurso de Diseño y Montaje de Proyectos Electrónicos de Aplicación Práctica

Facultad Politecnica Universidad Nacional de Asuncion, Paraguay

2014 Otros Pasantía - Laboratorio de biotecnología

Centro multidisciplinario de Investigaciones Tecnologicas-DGICT-UNA, Paraguay

2018 Seminarios Bioprospección y genómica comparativa de bacterias asociadas a plantas endémicas del cuadrilátero

ferrífero

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales - Universidad Nacional de Asunción, Paraguay

2016 Seminarios Actualización de Microbiología Farmacéutica

Universidad Nacional de Asunción. Facultad de Ciencias Químicas, Paraguay

## **Idiomas**

Inglés Escribe: no Comprende: regular Habla: no Lee: regular **Español** Comprende: muy bien Habla: muy bien Lee: muy bien Escribe: muy bien **Portugués** Comprende: regular Habla: regular Lee: regular Escribe: regular

# Institución principal donde desarrolla sus actividades

## **Control Union Paraguay - CUP**

#### Actuación Profesional

#### **Control Union Paraguay - CUP**

Vínculos con la Institución

2018 - Actual C. Horaria: 50

Régimen: Dedicación total

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales - Universidad Nacional de Asunción - FaCEN

Vínculos con la Institución

2018 - 2018 Auxiliar de enseñanza, Encargada de Laboratorio

Régimen: Dedicación total

## Producción Técnica

# Producción Bibliográfica

Artículos publicados en revistas científicas

Artículos completos publicados en revistas arbitradas

- 1 Campi, M.; Maubet, Y.; Miranda, B.; Armoa, J.; Cristaldo, E.; (RELEVANTE) Dos nuevas citas de Mycenaceas para el Paraguay: Xeromphalina tenuipes & Filoboletus gracilis, un interesante agarical poroide, Steviana, v. 9 f: 1, p. 16-24, 2017. Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2304-2907
- 2 Campi, M.; Maubet, Y.; Armoa, J.; Sandoval, P.; (RELEVANTE) Donkia pulcherrima (Polyporales, Phanerochaetaceae) una especie hidnoide poco conocida, nueva cita para el Paraguay, Steviana, v. 9 f: 1, p. 25-30, 2017.

Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2304-2907

- 3 Maubet, Y.; Campi, M.; Armoa, J.; Cristaldo, E.; (RELEVANTE) Nuevas citas de Cyathus Haller (Agaricaceae, Basidiomycetes) para Paraguay y ampliación de la distribución del género, Steviana, v. 9 f: 1, p. 31-39, 2017.
  - Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2304-2907
- 4 Campi, M.; Grassi, E.; Armoa, J.; Campuzano, E.; López, T.; Mancuello, C.; Martínez, M.; (RELEVANTE) Evaluación del crecimiento de macrohongos de interes biotecnológico en residuos agroindustriales y maderero, Steviana, v. 8 f: 2, p. 59-67, 2016.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Otras Ciencias Naturales, ;

Medio: Internet, ISSN/ISBN: 2304-2907

#### Artículos resumidos publicados en revistas

1 Armoa, J.; Fernández Ríos, D.; Benítez, N.; Cazal, C. C.; Martínez, L.; Moura Mendes, J.; Arrúa Alvarenga, A. A.; Presencia de microorganismos fitopatógenos en azúcar orgánica, Revista Steviana, v. 7 f: 1, p. 71-71, 2015.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Otras Ciencias Naturales, ;

Medio: Papel. ISSN/ISBN: 2077-8430

# **Evaluaciones**

## Tutorías/Orientaciones/Supervisiones

### Otras Referencias

C. Horaria: 25



#### Presentaciones en eventos

#### 1 Seminario - Investigación, 2016, Paraguay

Nombre: X Jornada de Jóvenes Investigadores de la Universidad Nacional de Asunción. Tipo de Participación: Expositor oral Nombre de la institución promotora: UNA. Dirección General de Investigación Científica y Tecnológica

#### 2 Otra - Jornadas, 2015, Paraguay

Nombre: Il Jornadas de Botánica. Tipo de Participación: Poster

Nombre de la institución promotora: Facultad de Ciencas Exactas y Naturales

## Jurado/Integrante

# Otros tipos

1 Armoa, J. Participación en comités de Alumnos del colegio. Otras Feria de Ciencias y Tecnológias, 2014, Paraguay/Español Otra participación (),

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Otras Ciencias Naturales, Ciencias Básicas;

#### Información adicional:

Actualmente me desempeño como analista de laboratorio en Biología Molecular en el rubro privado, fui investigadora Ad-Honorem en el Laboratorio de Análisis de Recursos Vegetales. Área Micología, de la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad Nacional de Asunción.

Además en la misma institución me he desempeñado como docente reemplazante en la Cátedra de Microbiología de la carrera de Biología del departamento de Biología.

# Indicadores

Producción Bibliográfica

Artículos publicados en revistas científicas

| Completo en revistas arbitradas    | 4 |
|------------------------------------|---|
| Completo en revistas NO arbitradas | 0 |
| Resumen                            | 1 |
|                                    |   |
|                                    |   |
| Otras Referencias                  | 3 |
| Presentaciones en eventos          | 2 |
| Jurado/Integrante                  | 1 |