



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 Tecnología, 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 Botânica de São Paulo, Brasil, Brasil Título: II 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 Ciencias 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
2018	Centro multidisciplinario de Investigaciones Tecnologicas-DGICT-UNA, Paraguay Seminarios Bioprospección y genómica comparativa de bacterias asociadas a plantas endémicas del cuadrilátero ferrífero
2016	Facultad de Ciencias Exactas y Naturales - Universidad Nacional de Asunción, Paraguay Seminarios Actualización de Microbiología Farmacéutica Universidad Nacional de Asunción. Facultad de Ciencias Químicas, Paraguay

Idiomas

Ingles	Comprende: regular	Habla: no	Lee: regular	Escribe: no
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 **Analista**

Régimen: Dedicación total

C. Horaria: 50

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

C. Horaria: 25

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 interés 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

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: II Jornadas de Botánica. Tipo de Participación: Poster
Nombre de la institución promotora: Facultad de Ciencias Exactas y Naturales

Jurado/Integrante**Otros tipos****1 Armoa, J. Participación en comités de Alumnos del colegio. Otras Feria de Ciencias y Tecnologías, 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**

5

Artículos publicados en revistas científicas

5

Completo en revistas arbitradas

4

Completo en revistas NO arbitradas

0

Resumen

1

Otras Referencias

3

Presentaciones en eventos

2

Jurado/Integrante

1