

IRAZABAL, ROMINA YAMILÉ

DATOS PERSONALES

Apellido y nombre: Irazabal, Romina Yamilé

CUIL: 27439711510

Domicilio: San Martín 574, Azul, Buenos Aires, Argentina

Teléfono: +549 2284-223073

Correo electrónico: irazabalyamile@gmail.com

Fecha de nacimiento: 11/01/2002

FORMACIÓN ACADÉMICA

Estudios Universitarios de Grado:

Estudiante de Profesorado en Ciencias Biológicas. Facultad de Agronomía - Universidad Nacional del Centro de la Provincia de Buenos Aires. Año de ingreso: 2020. Promedio sin aplazos: 8.46. Promedio con aplazos: 8.46. Porcentaje de avance de carrera: 90.24 %.

Estudios de Nivel Medio:

Egreso de estudiante en el nivel secundario con título de Bachiller con orientación en Ciencias Naturales en el Instituto Nuestra Señora del Rosario de Olavarría. Promedio: 8,55.

ANTECEDENTES

Becas obtenidas:

- Beca de Entrenamiento CIC 2024 (BENTRE24) – Convocatoria 2023 - "Análisis ecohidrológico de humedales de la Pampa Deprimida". Directora: Vercelli, N. Codirectora: Entreigas, I.
- Beca de extensión en Facultad de Agronomía del Programa de extensión universitaria aprobado y financiado por la SPU Convocatoria 2021 Universidad Nacional del Centro de la Provincia de Buenos Aires: "Comunidades Soberanas". Subtítulo: Gestión Inclusiva: Universidad, Economía popular y responsabilidad ambiental. Área Temática:

Compromiso ambiental y desarrollo sustentable. Unidad Ejecutora: Facultad de Ingeniería de UNCPBA. Unidades Intervinientes: o Facultad de Ciencias Sociales o Facultad de Ciencias de la Salud o Facultad de Agronomía de la UNCPBA.

- Becas de Estímulo a las Vocaciones Científicas (EVC-CIN) 2022/2023. "Análisis florístico de las áreas naturales protegidas del sector noroccidental del Sistema de Tandilia (Olavarría, Buenos Aires)". Directora: Vercelli, N. Codirectora: Scaramuzzino, R.
- Subsidio de Ingreso a la Investigación (INI) 2021/2022. "Flora del Sector noroccidental del Sistema de Tandilia: análisis de la Reserva Natural Municipal "Cerro Luciano Fortabat" (Olavarría, Buenos Aires)" Directora: Vercelli, N.

Estancia Formativa en Investigación: "Relevamiento florístico en el Cerro "Luciano Fortabat", Sistema de Tandilia, Olavarría (Buenos Aires)". Tutora: Vercelli, N. Año: 2022

Estancia Formativa en Investigación: "Sistematización de datos de la flora preliminar de las sierras de Olavarría, Sistema de Tandilia)". Tutora: Scaramuzzino, R. Año: 2024

Proyectos de extensión, vinculación y transferencia:

- Integrante del proyecto de Extensión Universitaria: "Nada se pierde, todo se transforma". Directora: Rodríguez, L. Facultad de Agronomía – UNCPBA.
- Integrante del proyecto de Extensión Universitaria: "Nuestra basura, nuestro recurso". Directora: Videla, Y. Facultad de Agronomía – UNCPBA.
- Integrante del proyecto de Extensión Universitaria: "GIRSU, empecemos por casa". Directora: Rodríguez, L. Facultad de Agronomía – UNCPBA.
- Integrante del proyecto de Extensión Universitaria: "Proyecto Aulas verdes de nativas: oportunidades de aprender, emprender y querer". Directora: Alcaraz, L. Facultad de Agronomía – UNCPBA.

- Integrante del proyecto de Extensión Universitaria: "Jardines Biodiversos: Redes regionales y territorios en transformación". Directora: Alcaraz, L. Facultad de Agronomía – UNCPBA.
- Integrante del proyecto de Extensión Universitaria: "Aves Solidarias". Director: Grosman, F. Facultad de Agronomía – UNCPBA.
- Integrante del proyecto de Extensión Universitaria: "Acciones de Extensión en la Emergencia por el COVID 19" (Aves solidarias II). Director: Grosman, F. Facultad de Agronomía – UNCPBA.
- Integrante de Actividad Estudiantil de Extensión. "Boyando entre libros y juegos". Facultad de Agronomía – UNCPBA.
- Integrante de Actividad Estudiantil de Extensión. "TALLER DE VIOLENCIAS EN EDUCACIÓN SECUNDARIA". Facultad de Agronomía – UNCPBA.

Seminarios/Jornadas/Talleres:

- **Participante.** Seminario I "Las zoonosis y su impacto en la Salud Pública". Enmarcado en el Profesorado en Ciencias Biológicas, FAA-UNCPBA. 30 hs.
- **Participante.** Jornadas sobre Salud Sexual – Diversidad y Sensibilización en VIH e ITS'. Campus de UNICEN.
- **Participante.** 36° Encuentro Plurinacional de Mujeres, Lesbianas, Travestis, Trans, Bisexuales, Intersexuales y No Binaries, en la ciudad de Furiloché/Bariloche.
- **Asistente.** Presentación de posters, en el marco del VII Encuentro Nacional Enseñanza y Aprendizaje de las Ciencias de la Naturaleza "Perspectivas y desafíos para el abordaje de la Educación Ambiental" (RCA N° 188/21).
- **Tallerista.** Por la Semana de la Extensión en el Jardín N° 916 y EEP N° 7 "Gestión de Residuos sólidos y Urbanos: Alternativas para su recuperación en el hogar y la Escuela".

PRODUCCIÓN CIENTÍFICA

Presentaciones a congresos:

- Irazabal, Romina Yamilé (2023). "Flora del Sector noroccidental del Sistema de Tandilia: análisis de la Reserva Natural Municipal "Cerro Luciano Fortabat" (Olavarría, Buenos Aires)". Espacio de intercambio: Jornada de Becarios 2023.
- Irazabal, R. Y.; Scaramuzzino, R. L.; Vercelli, N (2023). "Relevamiento florístico preliminar de la Reserva Natural Municipal de Objetivos Mixtos "Cerro Luciano Fortabat" (Olavarría, Buenos Aires, Argentina)". XXXIX Jornadas Argentinas de Botánica – Catamarca 2023.
- Irazabal, R. Y.; Scaramuzzino, R. L.; Vercelli, N (2023). "Avance de la invasión de *Laurus nobilis* L. en el sector noroccidental del Sistema de Tandilia y llanuras adyacentes". XXXIX Jornadas Argentinas de Botánica – Catamarca 2023.

Trabajos en eventos científico-tecnológicos publicados:

- Irazabal, R. Y.; Scaramuzzino, R. L.; Vercelli, N (2023). "Relevamiento florístico preliminar de la Reserva Natural Municipal de Objetivos Mixtos "Cerro Luciano Fortabat" (Olavarría, Buenos Aires, Argentina)". Revista "Boletín de la Sociedad Argentina de Botánica". Sociedad Argentina de Botánica. Córdoba.
- Irazabal, R. Y.; Scaramuzzino, R. L.; Vercelli, N (2023). "Avance de la invasión de *Laurus nobilis* L. en el sector noroccidental del Sistema de Tandilia y llanuras adyacentes". Revista "Boletín de la Sociedad Argentina de Botánica". Sociedad Argentina de Botánica. Córdoba.

REDES INSTITUCIONALES

- Integrante de Red Institucional: "Espacio de Género Agronomía." Las acciones de este Espacio buscan sensibilizar y dimensionar problemáticas de género en el ámbito de la Facultad, hacia dentro como Institución, pero también en sus tres funciones: Educación, Investigación y Extensión.