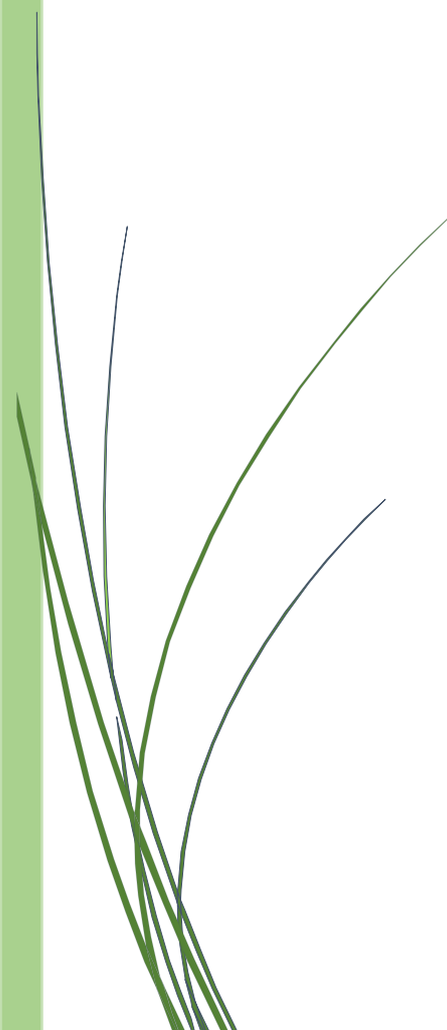


A large, solid green L-shaped graphic. The vertical bar is on the left, and the horizontal bar extends to the right, ending in a pointed arrowhead.

# CURRICULUM VITAE

*Ing. Amb. Rebeca I. Irala M.*

A graphic consisting of several thin, dark green lines that curve upwards and to the right, resembling blades of grass or reeds. They are positioned at the bottom left of the page, partially overlapping the vertical bar of the L-shaped graphic.A solid green vertical bar running down the left side of the page, serving as a decorative element.

## 1. DATOS PERSONALES

- **Nombres y Apellidos:** Rebeca Isabel Irala Melgarejo
- **Fecha de Nacimiento:** 03-Feb-1993
- **Nacionalidad:** Paraguaya
- **Celular:** (0984) 110-521
- **E-mail:** rebeca.iram@gmail.com



## 2. FORMACIÓN ACADÉMICA

- 2.1 Grado:** Ingeniería Ambiental (2012-2017). Facultad de Ciencias Agrarias, Universidad Nacional de Asunción.
- 2.2 Diplomado:** Environmental Management of Nature Parks and Reserves: Focus on Ecosystems Services (2018). Arava Institute, Israel.

## 3. EXPERIENCIAS LABORALES

Cargo	Actividades y referencias
Consultora Técnica	<b>Caracterización de flora y comunidades naturales</b> en la elaboración de la <b>Evaluación Ecológica Rápida</b> del Parque Nacional Serranía San Luis, departamento de Concepción. UNIQUE Wood S.A (2020). <u>Referencia:</u> Lic. Biól. Viviana Rojas (0981-370 077)
	<b>Asistente técnico</b> del Proyecto PROMESA Chaco ( <b>Servicios Ambientales, Certificación</b> ). Guyra Paraguay – MADES (2018 - 2020). <u>Referencia:</u> Lic. Marcelo Arévalos (0981-501 275)
	<b>Caracterización de los componentes flora y fauna</b> durante la evaluación de sitios prioritarios de <b>conservación</b> en el área de influencia de <b>productores</b> de tabaco en los departamentos de San Pedro, Canindeyú y Caazapá. Tabacalera San Fernando S.R.L (2018). <u>Referencia:</u> Ing. Agr. César González (0991-801 321)
	<b>Relevamiento de datos y monitoreo de la avifauna</b> registrada en la zona de influencia directa e indirecta de las <b>obras</b> de pavimentación "Curuguay-Ypehú". TRM Consultora (2018). <u>Referencias:</u> Lic. Biól. Humberto Sánchez (0981-200 918); Lic. Ariel Muñoz (0971-377 351)
	<b>Relevamiento de datos para identificación de atractivos ecoturísticos y Diseño de senderos interpretativos</b> para la Estación Los Tres Gigantes, administrada por Guyra Paraguay (2018). <u>Referencia:</u> Ing. Amb. Tatiana Galluppi (0994-882 238)
	<b>Editora y facilitadora</b> de los talleres de la <b>Evaluación Ecológica Rápida</b> y del <b>Plan de Manejo</b> de: la Reserva de Recursos Manejados Edelira, Itapúa. PASR – MDN (2018) y del Monumento Natural Isla Susú y sus humedales, Caazapá. CONSULPAR – MOPC (2017). <u>Referencias:</u> Ing. Ftal. Jorge Pinazzo (0981-383628); Lic. Biól. Nancy López de Kochalka (0983-218 011); Sr. Isasio Espínola (0983-580 297)
	<b>Facilitadora</b> en la socialización del <b>proyecto de recuperación de cursos hídricos</b> en el Departamento Central "Protección y Conservación del Ykuá Alcaraz", organizado por la Gobernación del Departamento Central y la Municipalidad de Capiatá (2017). <u>Referencia:</u> Abog. Hugo Morel (0981-424 136)

Cargo	Actividades y referencias
<b>Docente</b>	Bachillerato en Ciencias Ambientales del Colegio Santa Clara (2019). <u>Referencia:</u> Ing. Ftal. Jorge Pinazzo (0981-383 628)
<b>Ayudante de Cátedra</b>	Manejo de Áreas Protegidas y Vida Silvestre en la Carrera de Ingeniería Ambiental, FCA-UNA (2017). <u>Referencias:</u> Ing. Ftal. Jorge Pinazzo (0981-383628); Ing. Ftal. Stella Amarilla (0971-727 926)
<b>Instructora</b>	<b>Curso Básico de Aviturismo</b> en el Refugio Biológico Mbarakayú. Salto del Guairá, Canindeyú. 30 hs. Fundación Moisés Bertoni – Itaipú Binacional (2019). <u>Referencia:</u> Lic. Biól. Víctor Martínez (0982-934 877)
	Identificación de <b>aves</b> en el Parque Nacional Ybycuí dentro del PAVAP-OPADES (2019). <u>Referencia:</u> Christian Fretes (0981 733 266)
	<b>Monitoreo biológico con cámaras trampa y observación de aves</b> en la Estación Los Tres Gigantes, administrada por Guyra Paraguay (2018). <u>Referencia:</u> Ing. Amb. Tatiana Galluppi (0994-882 238) <b>Taller "Aviturismo: claves para observar e identificar aves"</b> organizado por Youth Council dentro del marco del Youth Fest (2017). <u>Referencia:</u> Ing. Amb. Camila Alfonso (0961-971 127)
<b>Guía de Turismo de Naturaleza</b>	Guiados de turismo de naturaleza en Paraguay, Argentina y Brasil con Wildlife Paraguay (2018 - actualidad). <u>Referencia:</u> Dr. Alberto Esquivel (0981-920 926)
	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Campamento Nacional de Patrullas (CANAPA) organizado por la Asociación de Scouts del Paraguay en la Reserva Biológica Itabó (2017).</li> <li>- Proyecto "Fortalecimiento del aviturismo en Paraguay" ejecutado por Organización Guyra Paraguay (2016-2017). <u>Referencia:</u> Ing. Amb. Tatiana Galluppi (0994-882 238)</li> </ul>
<b>Técnico de campo</b>	<b>Inventario de la avifauna en fincas productivas</b> dentro del Proyecto Conservación de bosques y desarrollo rural sostenible en seis comunidades de la zona de amortiguamiento del Parque Nacional Ybycuí, Departamento de Paraguarí, ejecutado por Guyra Paraguay y la Sociedad de Estudios Rurales – SER (2019). <u>Referencia:</u> Ing. For. Cecilia Pizzurno (0981-282863)
	<b>Instalación y revisión de cámaras trampa</b> para el Proyecto "Un esquema transfronterizo de monitoreo para biodiversidad y agua en áreas protegidas y corredores, con énfasis en <i>Lama guanicoe</i> (guanaco)" ejecutado por Guyra Paraguay y la Fundación Natura (2019). <u>Referencia:</u> Lic. Biól. Viviana Rojas (0981-370 077)
	<b>Monitoreo de aves y asistente de botánica</b> para el Proyecto de "Alianza del Pastizal" ejecutado por Guyra Paraguay (2017). <u>Referencias:</u> Lic. Biól. José Luis Cartes (0981-452729); Ing. Agr. Lorena Sforza (0971-926 341)
<b>Pasante</b>	<b>Elaboración de una base de datos</b> de plantas con propiedades medicinales del Cerrado de Aguarañú de la Reserva del Bosque Mbarakayú para la Fundación Moisés Bertoni (2016). <u>Referencias:</u> Lic. Biól. Claudia Rolón (0981-523 785). Ing. Ftal. Victoria Kubota (0981-555 959)
<b>Traductora</b>	<b>Traducción técnica</b> de instrucciones para la confección de prendas deportivas del inglés al español en la Fábrica KEMSA C.I.S.A (2009). <u>Referencia:</u> Sra. Rosa Melgarejo (0984-941 760)
<b>Community Manager</b>	<b>Desarrollo de las redes sociales</b> de Enlight.Energy (2018). <u>Referencia:</u> Ing. Amb, Lorena Barúa (+1 240 360 6905)

## 4. IDIOMAS

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

## 5. CONOCIMIENTOS INFORMÁTICOS

- Programas del Paquete Office (Word, Excel, PowerPoint, Publisher y otros).
- Plataformas en línea (eBird, NestWatch, iNaturalist).
- Herramientas web (Canva, Prezi).
- Softwares (DoView, ArcGis básico).

## 6. PRODUCCIÓN BIBLIOGRÁFICA

### 6.1 Científica

- Laino, R., Musálem, K., Laino, L.D., Caballero-Gini, A., Bueno, D., Aranda, L., Esquivel, A., Ferreira Riveros, M., Romero Nardi, L., Cantero, N. e **Irala, R.** 2020. Islands of Forests among Savannahs: Key elements for conservation and production in the Paraguayan Humid Chaco. En: Montagnini, F. (editora). Biodiversity Islands: Strategies for Conservation in Human Dominated Environments. Springer. Series: Topics in Biodiversity and Conservation.
- **Irala, R.**, Martin, A y Velázquez, M. 2017. Riqueza de aves en la compañía Naranjaity, distrito de Sapucái, Departamento de Paraguarí, durante el período de marzo a diciembre de 2016, Boletín del Museo Nacional de Historia Natural del Paraguay, v. 21 f: 1, p. 35-47.
- Martin, A., **Irala, R** y Díaz, R. 2016. Uso de cajas nido por parte de aves paseriformes en el campus de la Universidad Nacional de Asunción, Paraquaria Natural, v. 4, p. 35-43.
- Martin, A., Galluppi, T., Benítez, C., **Irala, R.**, Rojas, S y Ruíz, R. 2016. Aberración cromática en el Cardenal común (*Paroaria coronata*) en Paraguay, Revista Nuestras Aves, v. 61, p. 55-56.

### 6.2 Técnica

- Rojas Bonzi V., Benítez C., Bueno D., Camps G., Cantero N., **Irala R.**, Ríos SD., Alvarez G. 2020. **Evaluación Ecológica Rápida del Parque Nacional Serranía San Luis.** Asunción. UNIQUE Wood Paraguay S.A. 192 pp.
- MADES - Guyra Paraguay. 2019. **Plan para Pueblos Indígenas e Implementación de Salvaguardas.** PROMESA Chaco. 35 pp.

- Tabacalera San Fernando S.R.L. 2018. Informe de **Gestión de la Biodiversidad y Manual de Buenas Prácticas Agrícolas** en los departamentos de San Pedro, Caazapá y Canindeyú. 125 pp.
- Guyra Paraguay. 2018. **Inventario de Atractivos Ecoturísticos y Diseño de Senderos Interpretativos** para la Estación Los Tres Gigantes, Bahía Negra, Alto Paraguay. 35 pp.
- MDN - PASR. 2018. **Evaluación Ecológica Rápida y Plan de Manejo** de la **Reserva de Recursos Manejados Edelira**, Itapúa. 160 pp.
- SEAM – MOPC - CONSULPAR. 2017. **Evaluación Ecológica Rápida y Plan de Manejo del Monumento Natural Isla Susú y sus humedales**, departamento de Caazapá. 247 pp.

### 6.3 Divulgación

- **Irala, R.** 2019. Conocimiento de la cultura popular paraguaya. El Yryvu. Urutaú electrónico, v.10
- **Irala, R.** 2019. Conociendo las IBAs del Paraguay: Isla Yacyretá. Urutaú electrónico, v.8
- **Irala, R.** 2019. Aves de la Reserva Itabó. Urutaú electrónico, v.7
- Martin, A e **Irala, R.** 2017. Encuentro con el Ostrero Americano en la playa de Campeche, Florianópolis, Urutaú electrónico, v. 9.
- **Irala, R** y Martin, A. 2017. El Naranjero visitante del campus universitario, Urutaú electrónico, v. 8.

## 7. PRESENTACIONES ORALES EN EVENTOS

- **Disertante en el I Congreso Paraguayo de Zoología** con el tema: "Potencial para el aviturismo en el distrito de Sapucái, departamento de Paraguairí" organizado por APM, APAH e IIBP (2019).
- **Disertante en el II Congreso de Bioturismo** con el tema: "Propuesta de circuitos ecoturísticos con énfasis en el aviturismo para el distrito de Sapucái, departamento de Paraguairí" organizado por Guyra Paraguay y el Instituto de Biodiversidad Tropical (2017).
- **Presentación** del trabajo de investigación: "Riqueza de aves en la compañía Naranjaity, distrito de Sapucái, departamento de Paraguairí, durante el período de marzo a diciembre de 2016" en la **XI Jornadas de Jóvenes investigadores de la Universidad Nacional de Asunción**, organizada por la Dirección General de Investigación Científica y Tecnológica de la Universidad Nacional de Asunción (2017).

- **Expositora** del tema: "Potencial del ecoturismo en el distrito de Sapucáí, departamento de Paraguari" en la **XV Exposición Tecnológica y Científica "Turismo Sostenible para el Desarrollo"** organizada por la Facultad Politécnica de la Universidad Nacional de Asunción (2017).
- **Disertante** del ciclo de charlas en el marco de los 20 años de Guyra Paraguay en el Jardín Botánico y Zoológico de Asunción con el tema: "Riqueza de aves en Sapucáí: ¿Tiene el distrito potencial para el aviturismo?" (2017).

## 8. FORMACIÓN COMPLEMENTARIA (Cursos, Talleres, Foros, Seminarios y otros)

- Curso de "**Servicios Ambientales. Ley N° 3001/2006**", organizado por CEPADES (2018). Asunción, Paraguay. 9 hs.
- Curso-Taller "**Fitorremediación y toxicidad de metales pesados**", organizado por la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales – UNA (2017). San Lorenzo, Paraguay. 30 hs.
- Curso básico y avanzado de **Guías de Aviturismo**, organizado por Guyra Paraguay y Audubon (2016). Asunción, Paraguay. 120 hs.
- **Wildlife Interpreter and Bioturism** course, organizado por Guyra Paraguay y el Instituto de Biodiversidad Tropical (2016). Hernandarias, Paraguay. 50 hs.
- Curso de **Manejo de Serpientes venenosas y no venenosas**, realizado en la Facultad de Ciencias Agrarias – UNA (2016). San Lorenzo, Paraguay. 10 hs.
- Seminario de **Gestión Ambiental Empresarial** "La empresa del siglo 21: adaptarse a los nuevos desafíos con inteligencia global", realizado en la Facultad de Ciencias Agrarias – UNA (2016). San Lorenzo, Paraguay.
- Seminario Internacional de Tecnología EM (Microorganismos eficaces) en el uso en Agricultura, Medio ambiente, Ganadería y Acuicultura. Organizado por EMPAR (2016). Asunción, Paraguay.
- Foro: **Parques Nacionales y Áreas Protegidas del Paraguay**, realizado en el Campus de la UNA (2016). San Lorenzo, Paraguay. 6 hs.
- II Encuentro Nacional de Estudiantes de Ingeniería Ambiental y Ciencias afines, realizado en el Campus de la UNA (2014). San Lorenzo, Paraguay. 21 hs.
- **Talleres de Agua, Higiene y Saneamiento**, Protección de la Infancia y Espera amigable dentro del proyecto "Protección de la infancia afectada por las crecidas del Río Paraguay en Remansito, Pte. Hayes", organizado por Global Infancia, Save the Children y la Cooperación Española (2014).
- Voluntaria en el **Programa de Apoyo de Voluntarios de Áreas Protegidas (PAVAP)**, organizado por la Secretaría del Ambiente (SEAM), Asociación de Estudiantes de la Carrera de Ingeniería Ambiental (AECIAM) y la Facultad de Ciencias Agrarias – UNA (2013).