

Zaballa, Ignacio José

✓ Datos personales

Nombre: **Ignacio José** Apellido: **Zaballa**
Fecha de nacimiento: **30/07/1982**
Estado civil: **Casado**
Hijos/as: **2**
Dirección: **Av. Estado de Israel 4589 5^{to} "D" _ Capital Federal**
Teléfono: **Cel: (011) 15 4026 1200**
E-mail: zaballa@agro.uba.ar
Twitter: [@zaballa_ignacio](https://twitter.com/zaballa_ignacio)



✓ Experiencia laboral

• Actividad privada: Extensión

Empresa: **Estudio Zaballa**
Cargo desempeñado: **Asesor privado**
Email: zaballae@speedy.com.ar ; estudiozaballa@gmail.com
Actividad desarrollada: **Asesoramiento en producción de cultivos extensivos y actividad de Tambo.**
Empresas asesoradas: **TECNOVA S.A. – INDUCO S.A. – JUAN EDUARDO S.A. – HERBIN HNOS. S.A.**
Fecha Inicio/Fin: **05/2008 – Actualidad**

• Actividad pública: Docencia-Investigación

Institución: **Universidad de Buenos Aires, Facultad de Agronomía (FAUBA) – Cátedra de Bioquímica**

Cargo desempeñado: **Ayudante 1ra – Becario UBACyT Maestría**

Actividad desarrollada en Docencia: **Ayudante 1ra (Dedicación parcial)**

Materias de las que participo dictadas por la Cátedra:

- **Bioquímica Aplicada:** correspondiente al 2do año de la Carrera de Agronomía y Ciencias Ambientales.
- **Química Biológica:** correspondiente al 2do año de la carrera de Planificación y Diseño del Paisaje.
- **Introducción al Metabolismo Vegetal:** correspondiente al 1er año de las tecnicaturas en Floricultura, Jardinería, y Producción Vegetal Orgánica.

Fecha Inicio/Fin: **03/2012 – Actualidad**

Actividad desarrollada en Investigación: **Becario UBACyT Maestría según resoluciones Nº 1041/14 y Nº 5381/16**

- Realización de tareas vinculadas al trabajo propuesto bajo el título: **“Uso de nuevas tecnologías para el desarrollo de bioinoculantes tendientes a suplir las deficiencias en fósforo y nitrógeno en cultivos de interés agrícola”.**

Fecha Inicio/Fin: **09/2014 – 08/2017**

Zaballa, Ignacio José

✓ Educación:

Estudio universitario de Posgrado

Institución: Universidad de Buenos Aires (UBA) – Dictado en conjunto por Facultades de Farmacia y Bioquímica – Cs. Exactas – Veterinaria - Agronomía

Título (en curso): Magister de la Universidad de Buenos Aires en Biotecnología

Estudio universitario de Grado

Institución: Universidad de Buenos Aires (UBA)_Facultad de Agronomía (FAUBA)

Título obtenido: Ingeniero Agrónomo

Estudio secundario

Institución: EET Nº 1 "Don Luis Busalleu" _ Rojas (Bs. As.)

Título obtenido: Bachiller Electromecánico

✓ Computación:

Word	Excel	PowerPoint	Estadísticos (Infostat-Statistics)	GIS (CaseIH AFS)	Otros programas
✓	✓	✓	✓	✓	Risk - Triguero

✓ Idioma:

	Lectura	Escritura	Oral
Inglés	✓	✓	✓

✓ Producción en Investigación

• Tesis de grado

- **Microorganismos rizosféricos solubilizadores de fósforo y su efecto sobre la promoción de gramíneas de invierno.** Universidad de Buenos Aires, Cátedra de Bioquímica. Director: Ribaudó C.M. Co-director: Golluscio R.

• Participación de proyectos de investigación

- **Mejoramiento de la respuesta de *Solanum lycopersicum* a estrés biótico mediante la incorporación de genes de resistencia con *Agrobacterium tumefaciens*** Universidad de Buenos Aires, secretaría de Ciencia y Técnica Proyectos de Investigación Científica o de Innovación Tecnológica Programación Científica 2010-2012 (20020090200144). Director: Claudia Mónica Ribaudó.

• Publicaciones con referato Internacional

- Ribaudó CM, Riva DS, Gori JI, **Zaballa IJ**, Molina C (2016) "Identification of Endophytic Bacteria and their Characterization as Biocontrol Agents against Tomato Southern Blight Disease". Appli Micro Open Access 2: 1000123. doi:10.4172/2471-9315.1000123 (ISSN:2471-9315)

• Publicación de divulgación científica

- **Zaballa IJ**, Trabucco, P (2013) "Logro de Pasturas: Eficiencia de implantación en la campaña 2011 y evolución de los 3 años de relevamiento en la Zona Oeste de Buenos Aires". Publicación en <http://www.creaoeste.org.ar/wp->

Zaballa, Ignacio José

<content/uploads/2015/02/Informe-Final-Implantacion-de-Pasturas-RiDZo.pdf>;

Revista Infortambo N° 276, Mayo - 2012)

• ***Presentación a Congresos y Simposios***

- I Jornadas Internacionales y III Nacionales de Ambiente. “Cultivo de microalgas en distintos efluentes para lograr el doble propósito de saneamiento y generación de biomasa de valor comercial.” Zenteno, B., Benemio, D., **Zaballa, I. J.**, Cuello, M. C., Gori, J. I. , Ribaudó, C.M., Chamorro, E. Tandil, Bs.As Argentina 26 al 28 de Octubre 2016.
- III Congreso IFRH. 2016 “Remoción de contaminantes acoplada a la producción de biomasa de alto valor agregado mediante el cultivo de microalgas: una aproximación rentable al tratamiento de efluentes.” **I. J. Zaballa**, M. C. Cuello, J. I. Gori, C. M. Ribaudó, R. E. Vaccaro y E. Chamorro; INA Ezeiza, Bs. As. Argentina. 6-7 de Octubre 2016.
- III Congreso IFRH. 2016. “Remoción biológica de nitrógeno y fósforo en aguas residuales por parte de microalgas y bacterias co-inmovilizadas.” **Zaballa I.J.**, Zanon M., Cuello C., Gori J.I., Vaccaro R., Ribaudó C.M. INA Ezeiza, Bs. As. Argentina. 6-7 de Octubre 2016.
- III Congreso Argentino de Microbiología Agrícola y Ambiental. CAMAYA. “Evaluación de la Capacidad de Remoción de Nitrógeno y Fósforo por parte de Microalgas y Bacterias Inmovilizadas” **Zaballa I.J.** , Regeiro D.B. , Cuello M.C. , Gori J. I., Vaccaro R. E., Chamorro E. R., Ribaudó C.M. Bs As. 25-27 Noviembre de 2015.
- I Congreso Internacional de Ciencia y Tecnología Ambiental, y del I Congreso Nacional de la Sociedad Argentina de Ciencia y Tecnología Ambiental. “Biofertilización de maíz con rizobacterias promotoras del crecimiento vegetal, para un uso sustentable de los recursos.” J.I. Gori, J.F. Llamazares Vegh, **J.I. Zaballa**, C.M. Ribaudó y J.A. Curá.; Mar del Plata, del 28 de Mayo al 1 de Junio, 2012. Argentina.
- I Congreso Internacional de Ciencia y Tecnología Ambiental, y del I Congreso Nacional de la Sociedad Argentina de Ciencia y Tecnología Ambiental. “Microorganismos rizosféricos solubilizadores de fósforo y su efecto sobre cebada cervecera” **Zaballa J. I.**, Curá J. A., Gori J. I., Golluscio R. y Ribaudó C. M.; Mar del Plata, del 28 de Mayo al 1 de Junio, 2012. Argentina.

✓ **Otras experiencias laborales / Pasantías :**

- 2010-2012: Empresa: **Red Investigación y Desarrollo Zona Oeste (Ridzo); AACREA Zona Oeste.**
 - *Actividad desarrollada:* **Medición de Logros de Pasturas; Análisis e Informe Final**
- 2006 (meses 01-02-03): Empresa: **Pedro Lacau e hijos S.R.L.**
 - *Actividad desarrollada:* **Monitoreo de cultivos de Soja, Maíz (Pasantía convenio particular)**
- 2002-2003: Empresa: **Pehuen S.A.**
 - *Actividad desarrollada:* **Mantenimiento de espacios verdes (Pasantía convenio FAUBA-Pehuen S.A.)**