

# Curriculum Vitae

## 1. Datos Personales

Apellidos y nombres: **Salvo Gállo Gastón**

Documento de Identidad: **2.818.862-6 de Montevideo**

Credencial Cívica: **BCA 99660**

Fecha de nacimiento: **09 / 10 / 76**

Dirección: **Edo Arroyo Torres 5614/E**  
**Montevideo**

Teléfonos: **2604-84-21 Cel.098-87-94-62**

E - mail: [gsalvo@gmail.com](mailto:gsalvo@gmail.com)

## 2. Estudios

### 2.1. Títulos Obtenidos

#### Título de Grado

**Título:** Ingeniero Agrónomo. Orientación Producciones Combinadas (Noricultura y Lechuría)

**Lugar:** Universidad de la República, Facultad de Agronomía, Uruguay. Expedido.  
**Expedido** Diciembre 2009

#### Tesis de grado

**Selección de indicadores para la evaluación de la sustentabilidad en sistemas de producción orgánica en los departamentos de Montevideo y Canelones.** Montevideo, Uruguay, 2007

## **2.2. Estudios Realizados**

### **2.2.1. Cursos de Pos-gradó**

2010 Co-Innovando para una agricultura más sostenible: un enfoque ecosistémico y participativo para la investigación y el desarrollo de sistemas de producción.

2011 Introducción a la Epistemología.

2011 Estadística I

2011 Materia Orgánica.

2011 Estadística II

### **2.2.2. Cursos de capacitación, jornadas y seminarios**

2011. Formación y Capacitación de Técnicos en Procesos Asociativos para el Desarrollo Rural.

2009. Taller: Contaminación proveniente de fuentes difusas. MVOTMA/DINAMA, 10 de marzo.

2008. Seminario Internacional "Viabilidad del Glifosato en Sistemas Productivos Sustentables". INIA- Estanzuela, Búsqueda del Carmen, Colonia, 4-5 noviembre.

2008. Taller de EULACIAS, discusión y diseño de sistemas productivos intensivos, con una perspectiva de sostenibilidad económica, social y productiva. Febrero

2008. Taller Regional. Análisis de Riesgo de Malezas. INIA-EAÓ Procedimientos de Manejo de post-entrada del riesgo de malezas de la EAÓ. INIA La Estanzuela, Colonia, Uruguay. 10 -13 de Marzo

2008. Taller de Reflexión EULACIAS. Intercambio técnico del proyecto EULACIAS estudios de casos en Argentina, México y Uruguay. Visita predios bajo estudio, con esta metodología, en Trélew, Argentina. 20 al 24 de octubre

2008. Curso-Taller de Investigación Participativa: Herramientas para la Facilitación de Procesos de Co-Innovación, 7 y 8 de Abril.

2007. Actualización en malezas y herbicidas. Seminario de control y manejo de malezas de campo suizo. INIA, Treinta y Tres, 18-20 junio.

2007. Jornada de Divulgación de Abonos Verdes y Mínimo Laborés en Horticultura, INIA-Las Brujas

2006. Seminario, resistencia de malezas a herbicidas. INIA, FAGRO. Colonia 6-8 de febrero.

2002. Encuentro Regional de la Producción Orgánica

2002. Curso de Apicultura: Realizado en la Facultad de Veterinaria. Departamento de animales de granja

### 3. Docencia

#### 3.1. Cargos Universitarios

-Julio 2014 a la fecha, Asistente Gr. 2, 16 hs. Departamento de Protección Vegetal, Unidad de Malezas. Universidad de la República, Facultad de Agronomía. Por evaluación de méritos

-Julio-Agosto 2013. Asistente Gr. 2, 20 hs. Unidad de Extensión y actividades con el medio. Facultad de Agronomía.

Sé realizan tareas de coordinación, enseñanza y extensión vinculadas al Taller de tercer año, Rubro Cebolla.

-Julio 2011 a Abril 2012. Ayudante, Grado 1, 20 hs. semanales, Centro Regional Sur, Facultad de Agronomía. Desempeñando funciones como Ayudante de Director Interno.

Sé realizan tareas de gestión, coordinación de recursos y manejo del personal

-Mayo de 2007 a Diciembre 2011 Ayudante, Grado 1. Departamento de Protección Vegetal, Unidad de Malezas. Universidad de la República, Facultad de Agronomía. Por evaluación de méritos.

Sé realizan tareas de enseñanza, investigación y extensión.

-Febrero de 2008 junio 2010. Ayudante, Grado 1. Departamento de Producción Vegetal, Universidad de la República, Facultad de Agronomía. Contratado por Proyecto INIA-EPTA-246. Mejoramiento genético y comportamiento agronomico del cultivo de zanahoria de verano en distintos tipos de suelo. Por evaluación de méritos.

El proyecto es ejecutado desde el Centro Regional Sur y en predios de productores. Las tareas realizadas en el marco de este proyecto fueron las de planificar e instalar los ensayos, realizar las tareas de campo correspondientes, levantamiento y

análisis de datos. Se culminó con la realización de un informe final que fue entregado a INIA

-Junio 2006 a mayo 2007. Ayudante de huertas en centros educativos (I.M.M, UDELAR ANEP)

### 3.2. Actividades de Docencia

-*Protección Vegetal Hortícola/Frutícola*. Se dictan clases teóricas y prácticas del Módulo de Malezas

-*Taller III, Rubro Cebolla*, se realizan tareas de coordinación y docencia, desde el año 2008 al 2011 y en el 2013

-Participación en *Taller IV Producciones combinadas de 4<sup>to</sup> año*. Se realizan actividades de docencia vinculadas a temas Manejo de malezas en predios de productores de Horticultura y Fruticultura, desde el año 2008 al 2011.

-Participación en *curso de grado Horticultura*, realizando diversas actividades docentes y preparación de actividades prácticas, durante los años 2008 al 2011.

-Participación en *curso de 5<sup>to</sup> año Agricultura Orgánica*: Bases conceptuales para el manejo ecológico de sistemas intensivos, en los temas Manejo de malezas en los predios orgánicos. En los años 2009 al 2011.

-Participación en curso de 5<sup>to</sup> año, Producción de Semillas. En el año 2009

## 4. Investigación.

### 4.1. Actuación Científica

#### 4.1.1. Artículos científicos en revistas no arbitradas

G. Sálvo, J. Rodríguez. Efecto de la radicación Solar en el control de malezas, mediante Solarización de suelos. Número de Comisión Nacional de Fomento Rural, Diciembre 2013, Nº 20

García de Souza, M., Rocha, B., Gallo, A., Sálvo, G., Machado, S., Galván, G.A. 2009. Phenotypic characterization of carrot landraces and breeding populations from South Uruguay. *Allium and Umbelliferae News letter* Vol. 19:35-39.

#### 4.1.2. Informes de Investigación

Santiago Dogliotti, C. Abadía, V. Agüerre, A. Albin, E. Alliumé, J. Álvarez, G. E. Baciagalupé, M. Barréto, M. Chiappé, J. Corral, J. P. Dieste, M. C. García de Souza, S. Guerra, C. León, I. Malán, V. Mancassola, A. Pedemonte, S. Peluffo, C. Pombó, G. Sálvo, M. Scarlato. 2010. **INFORME FINAL** Diseño, implementación y evaluación de sistemas de producción intensivos sostenibles en la Zona Sur del Uruguay. Proyecto EPTA 209. 108 p.

García de Souza M., Galván G., Zaccarí E., González N., Sálvo G., Rocha B., Gallo A., Machado S., Rocha B. **INFORME FINAL**. Mejoramiento genético y comportamiento agronómico del cultivo de zanahora de verano en distintos tipos de suelo. Proyecto EPTA 246

#### 4.1.3. Presentación en Congresos

G. Sálvo, J. Rodríguez. Efecto de la radiación solar, en el control de malezas, mediante solarización del suelo, resultados de 2 años. 2010. En XII Congreso SUNE.

#### 4.1.4. Resúmenes en Congresos

G. Sálvo, J. Rodríguez. Efecto de la radiación solar, en el control de malezas, mediante solarización del suelo, resultados de 2 años. 2010. En XII 12 Congreso de la Soc. Urug. de Hort-Fruticultura. Montevideo, Resumen, p:71.

Sálvo, G., Rodríguez, J., Varela, P. Manejo de malezas en el cultivo del morrón (*Capsicum annuum L.*). 2010. En XII 12 Congreso de la Soc. Urug. de Hort-Fruticultura. Montevideo, Resumen, p:70 y presentación de Póster.

Sálvo G., González N., Rocha B., Gallo A., Machado S., Rocha B., García de Souza M. Caracterización de la producción de semilla de los tipos anuales de zanahora en la región sur del Uruguay. En XII 12 Congreso de la Soc. Urug. de Hort-Fruticultura. Montevideo, Resumen, p: 113. y presentación de póster.

García de Souza M., Rocha B., Gallo A., Sálvo G., Galván G. 2010. Evaluación del comportamiento de poblaciones locales de zanahoras tipo Colla en siembras de verano. 12 Congreso de la Soc. Urug. de Hort-Fruticultura. Montevideo. Resumen, p:33.

Gálvan G., Rocha B., Sálvo G., Gallo A., García de Souza M.: Avances en el mejoramiento genético de las zanahorias criollas en Uruguay. En XII Congreso de la Soc. Urug. de Horticultura, Resumen, p: 99

Scarlato, M.; Peluffo, S.; Dogliotti, S.; Dieste, J.P.; Abadía, C.; Agüerre, V.; Albin, A.; Alláume, E.; Álvarez, J.; Balcázar, G. E.; Barrero, M.; Chiappé, M.; García, M.; León, C.; Mallán, I.; Mancassola, V.; Pedemonte, A.; Sálvo, G. 2010. Un enfoque sistémico y participativo para el desarrollo de sistemas de producción familiares más sostenibles: la experiencia realizada en dos predios de Canelones en el marco de un proyecto de investigación. 12º Congreso de la Soc. Urug. de Horticultura. Montevideo, pp. 32

#### 4.1.5. Publicaciones de Difusión y Extensión

G. Gálvan; G.Sálvo; P.González; M. Arias; N.Curbelo. Evaluación de Semillas Escalés de Chicharo. Trabajo realizado desde Facultad de Agronomía (CRS), en acuerdo con DIGEGRA, la SER Santa Rosa y el Modelo Cooperativa Santa Rosa.

G. Sálvo; J. Rodríguez. Efecto de la radicación solar en el control de malezas, mediante solarización del suelo. Resultados de 2 años. En: Jornada Técnica Presentación de resultados de Investigación en ajo y cebolla, Serie de Actividades de Difusión 600 INIA Las Brujas; p:73-78. Canelones.

Rodríguez J.; Sálvo, G. Efecto de la radicación solar en el control de malezas mediante solarización del suelo. . En: Jornada anual de presentación de resultados de Investigación en cebolla. Serie de Actividades de Difusión N°564, INIA-Las Brujas. 31/3/09. 101-103p.Canelones

Efecto de la solarización en el banco de semillas de malezas del suelo. Rodríguez, J.; Sálvo, G. En: Reunión técnica sobre avances en el cultivo de cebolla. FAGRO-Centro Regional Sur. 20/11/08. 17-18p. Progreso-Canelones.

#### 4.1.6. Publicaciones para actividades de enseñanza

Rodríguez; Sálvo,G. Manejo de malezas cebolla, ajo y tomate. 6p

J. Rodríguez; Sálvo,G. Manejo de malezas en zanahoria

J. Rodríguez; Sálvo, G. Relevamiento de malezas en sistemas Combinados (Lechería-Horticultura) Taller IV

## 4.2. Participación en Proyectos de Investigación

*Título de Proyecto:* Diseño implementación y evaluación de sistemas de producción intensivos sostenibles en la Zona Sur del Uruguay. Proyecto EULACIAS

*Entidad Financiera:* INIA-EPTA-160-Facultad de Agronomía

*Actividad:* Participación en el componente manejo de malezas. Reconocimiento y evaluación de malezas en los predios bajo estudio.

*Título de Proyecto:* Mejoramiento genético y comportamiento agronómico del cultivo de zanahoria de verano en distintos tipos de suelo

*Entidad Financiera:* INIA-EPTA-246

*Actividad:* Caracterización de la producción artesanal de semilla de zanahoria del país e identificación de los principales problemas que afectan el rendimiento y calidad de la semilla

## 5. Actividades de Extensión

Participación en Proyecto “Intervenir para aprender. Aportes universitarios al proceso socio-educativo en el Centro de Rehabilitación Punta de Rieles” Mi Rol es la planificación e implementación de la producción con potencial destino comercial. Se implementa por un equipo interdisciplinario formado por docentes del Programa Integral Metropolitano (PIM) del Servicio Central de Extensión y Actividades en el Medio (SCEAM) y de las Facultades de Agronomía y de Ciencias Sociales de la Universidad de la República (UdelaR). Involucra estudiantes de grado y posgrado en espacios curriculares de formación. (2014)

Participación en las diferentes jornadas de divulgación de resultados de la Unidad de Horticultura CRS, organizados para técnicos y productores. En las distintas Sociedades de Fomento de Canelones

Charla para productores Sociedad de Fomento Sin Fronteras: Manejo de malezas en Sistemas Productivos (2011).

Charla Soc. de Fomento Villanueva, Saucedo: Solarización y Manejo de Malezas en Sistemas Productivos (2010, 2012).

Charla para técnicos y productores de Colonia Fernández Crespo Manejo de malezas en Sistemas Lecheros (2010)

## **6. Actuación Profesional**

- Grupo de asesores técnicos para la zona de influencia de Soc. de Fomento Villanueva del Sauce, en el marco del plan de negocios N°86 (zapallo, boniato, tomate de mesa y cebolla); DIGEGRA(záfra 2009/2010)

- Grupo de asesores técnicos para la zona de influencia de Soc. de Fomento Villanueva del Sauce, en el marco del Plan N° 144, de Hortalizas frescas; DIGEGRA (2010-2012).

- Comisión Nacional de Fomento Rural (CNER). Acuerdos específicos de trabajo 2012 CNER-DINAMA-SNAP. Región Húmedales de Santa Lucía.

-Técnico extensionista en CNER en la zona oeste del departamento de Canelones; con organizaciones de productores, en el marco del convenio con DIGEGRA-CNER. Acuerdos específicos de trabajo 2013. Realizando actividades coordinadas y de apoyo con las directivas y equipos técnicos de las Sociedades de Fomento.

-Técnico extensionista en CNER en el departamento de Canelones; con organizaciones de productores, en el marco del convenio Dirección General de Desarrollo Rural (DGDR)-CNER, por Proyecto de Fortalecimiento Institucional (PFI). Realizando actividades coordinadas y de apoyo con las directivas y equipos técnicos de las Sociedades de Fomento.

- Grupo de asesores técnicos para la zona de influencia de Sociedad de Fomento Villanueva del Sauce, en el marco del Plan N° 241-D, de Programa de mejora de la competitividad de los rubros cebolla y ajo; DIGEGRA 2014. Formulación y ejecución del proyecto.

-Técnico agrario, contratado por la Sociedad de Fomento de Villanueva del Sauce, en el marco del PFI, 2014-2016. Formulación y ejecución del proyecto.

-Asesor técnico, contratado en forma privada por productores.

### **En la actualidad estoy trabajando como:**

-Asistente Gr. 2, 16 hs. Departamento de Protección Vegetal, Unidad de Malezas. Universidad de la Republica, Facultad de Agronomía. Por evaluación de méritos

-Técnico extensionista en CNFR en el departamento de Canelones; con organizaciones de productores, en el marco del convenio DGDR-CNFR, por PFI.

-Técnico agrario, contratado por la Sociedad de Fomento de Villanueva del Sauce, en el marco del PFI, extensión hasta diciembre del 2016.. Ejecución del proyecto.

- Planes de "Produccion Familiar Integral y Sustentable", dos grupos de productores Hortícolas, en la zona de Sauce.

-Asesor técnico, contratado en forma privada.