

Curriculum vitae

Apellido: DELGADO

Nombre: SANTIAGO GERMÁN

DATOS PERSONALES - IDENTIFICACION

Apellido/s: **DELGADO**
Nombre: **SANTIAGO GERMÁN**
Cantidad hijos:
Sexo: **MASCULINO** Estado civil: **Soltero/a**
Nacionalidad: **argentina** Condición de nacionalidad: **Nativo**
Documento tipo: **DNI** País emisor pasaporte:
Número de documento : **30025577** C.U.I.T. /C.U.I.L. : **23300255779**
País: **Argentina** Provincia: **Buenos Aires**
Partido: **General Pueyrredón** Fecha de nacimiento: **25/01/1983**
Información adicional:

DATOS PERSONALES - LUGAR DE TRABAJO

Institución:
DEPARTAMENTO DE INTRODUCCION A LAS CS.AGRARIAS ; FACULTAD DE CS.AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE MAR DEL PLATA
Calle: **Ruta 226 km** N°: **73** Piso: Depto/Ofi.
País: **Argentina** Provincia: **Buenos Aires**
Partido: **Balcarce** Localidad:
Código postal: **7620** Casilla postal:
Teléfono particular: **0054-02266-43-0456-415** Teléfono celular:
Fax: E-mail: **delgadosantiago@hotmail.com**
Web: **http://**

FORMACION

■ **FORMACION ACADEMICA - Nivel Universitario de Posgrado/Maestría:**

Situación del nivel: **Completo**
Fecha inicio: **03-2012** Fecha egreso: **05-2016**
Denominación de la carrera: **Maestría en Producción Vegetal**
Título: **Magister Scientiae**
Número de resolución: **698/14**
Instituciones otorgantes del título:
FACULTAD DE CS.AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE MAR DEL PLATA
Título del trabajo final : **Asignación óptima de recursos** % de avance del trabajo final:
Apellido del director/tutor: **Castaño**
Nombre del director/tutor: **Fernando**
Institución del director/tutor:
FACULTAD DE CS.AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE MAR DEL PLATA
Apellido del codirector/cotutor:
Nombre del codirector/cotutor:
Institución del codirector/cotutor:
¿Realizó su posgrado con una beca?: **Si**
Institucion:
UNIVERSIDAD NACIONAL DE MAR DEL PLATA (UNMDP)

Área de conocimiento: **Agricultura, Silvicultura y Pesca**
Sub-área de conocimiento: **Agronomía, reproducción y protección de plantas (la agricultura biotecnológica)**
Especialidad: **Mejoramiento genético vegetal**
Información adicional:

■ **FORMACION ACADEMICA - Nivel Universitario de Grado:**

Situación del nivel: **Incompleto**
Fecha inicio: **03-2018** Fecha egreso:
Denominación de la carrera: **Profesorado de Matemática**
Obtención de título intermedio: **No**
Denominación del título intermedio:
Título: **Profesor de Matemática**
Instituciones otorgantes del título:
FACULTAD DE CS.EXACTAS Y NATURALES ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE MAR DEL PLATA
Título de la tesina: % de avance de la tesina:
Apellido del director/tutor:
Nombre del director/tutor:
Área de conocimiento: **Matemáticas**
Sub-área de conocimiento: **Estadística y Probabilidad**
Especialidad: **Estadística**
Información **Se aprobó la asignatura Álgebra Lineal I, la cursada de Cálculo I y se está cursando**

Situación del nivel: **Completo**
Fecha inicio: **03-2004** Fecha egreso: **05-2010**
Denominación de la carrera: **Ingeniería Agronómica**
Obtención de título intermedio: **No**
Denominación del título intermedio:
Título: **Ingeniero Agrónomo**
Instituciones otorgantes del título:
**DEPARTAMENTO DE INTRODUCCION A LAS CS.AGRARIAS ; FACULTAD DE CS.AGRARIAS ;
UNIVERSIDAD NACIONAL DE MAR DEL PLATA**
Título de la tesina: **Incidencia de Neotyphodium en** % de avance de la tesina:
Apellido del director/tutor: **Colabelli**
Nombre del director/tutor: **Mabel**
Área de conocimiento: **Producción Animal y Lechería**
Sub-área de conocimiento: **Ganadería**
Especialidad: **Hongos endófitos**
Información

■ **FORMACION ACADEMICA - Nivel Terciario no Universitario:**

Situación del nivel: **Completo**
Fecha inicio: **03-2001** Fecha egreso: **05-2005**
Denominación de la carrera: **Analista en Administración Agraria**
Título: **Analista en Administración Agraria**
Tipo de formación: **Técnico - profesional**
Institución:
INSTITUTO SUPERIOR DE ESTUDIOS ADMINISTRATIVOS (N° 4230)
Área de conocimiento: **Economía y Negocios**
Sub-área de conocimiento: **Negocios y Administración**
Especialidad: **Administración de Empresas Agropecuarias**

Información adicional:

CARGOS

■ **DOCENCIA - Nivel superior universitario y/o posgrado:**

Fecha inicio: **04-2015**

Hasta:

Institución:

UNIVERSIDAD NACIONAL DE MAR DEL PLATA / FACULTAD DE CS.AGRARIAS

Cargo: **Ayudante de primera**

Tipo de honorarios: **Rentado**

Dedicación: **Exclusiva**

Dedicación horaria semanal: **40 horas o más**

Condición: **Regular o por concurso**

Nivel educativo:

Universitario de grado, Universitario de posgrado/maestría, Universitario de posgrado/especialización

Actividades curriculares:

Actividad	Profesor responsable
Estadística y Diseño	
Estadística I	Monterubbianesi, M. Gloria
Estadística II	San Martino, Silvina
Estadística y Diseño Experimental	Monterubbianesi, M. Gloria

Fecha inicio: **04-2014**

Hasta: **07-2014**

Institución:

UNIVERSIDAD NACIONAL DE MAR DEL PLATA / FACULTAD DE CS.AGRARIAS

Cargo: **Docente autorizado**

Tipo de honorarios: **Ad Honorem**

Dedicación: **Simple**

Dedicación horaria semanal: **De 0 hasta 19 horas**

Condición: **Interino**

Nivel educativo:

Universitario de grado

Actividades curriculares:

Actividad	Profesor responsable
Estadística y Diseño	San Martino, Silvina

Fecha inicio: **04-2012**

Hasta: **03-2014**

Institución:

UNIVERSIDAD NACIONAL DE MAR DEL PLATA / FACULTAD DE CS.AGRARIAS

Cargo: **Jefe de trabajos prácticos**

Tipo de honorarios: **Rentado**

Dedicación: **Simple**

Dedicación horaria semanal: **De 0 hasta 19 horas**

Condición: **Interino**

Nivel educativo:

Universitario de posgrado/especialización, Universitario de grado, Universitario de posgrado/maestría

Actividades curriculares:

Actividad	Profesor responsable
Estadística y Diseño	San Martino, Silvina
Metodos Estadísticos I	Cendoya, María Gabriela
Mejoramiento Genético	Castaño, Fernando

Fecha inicio: **04-2011**

Hasta: **03-2012**

Institución:

UNIVERSIDAD NACIONAL DE MAR DEL PLATA / FACULTAD DE CS.AGRARIAS

Cargo: **Docente autorizado**

Tipo de honorarios: **Ad Honorem**

Dedicación: **Simple**

Dedicación horaria semanal: **De 0 hasta 19 horas**

Condición: **Interino**

Nivel educativo:

Universitario de grado

Actividades curriculares:

Actividad	Profesor responsable
Estadística y Diseño	San Martino, Silvina
Mejoramiento Genético	Castaño, Fernando

Fecha inicio: **04-2008**

Hasta: **03-2011**

Institución:

UNIVERSIDAD NACIONAL DE MAR DEL PLATA / FACULTAD DE CS.AGRARIAS

Cargo: **Ayudante de segunda**

Tipo de honorarios: **Rentado**

Dedicación: **Simple**

Dedicación horaria semanal: **De 0 hasta 19 horas**

Condición: **Regular o por concurso**

Nivel educativo:

Universitario de grado

Actividades curriculares:

Actividad	Profesor responsable
Estadística y Diseño	San Martino, Silvina
Mejoramiento Genético	Castaño, Fernando
Introducción a las Ciencias Agrarias	Cahuépe, Miguel

ANTECEDENTES

■ **EXTENSION - Otro tipo de actividad de extensión:**

Denominación: **Curso de capacitación para profesionales**

Función desempeñada: **Integrante de equipo**

Descripción:

Selección, preparación y elaboración del material didáctico y material de clase para ser utilizado durante el curso de "Módulo nivelador de estadística y diseño experimental" (OCA 1812)

Institución del trabajo:

DEPARTAMENTO DE INTRODUCCION A LAS CS.AGRARIAS ; FACULTAD DE CS.AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE MAR DEL PLATA

Hasta: **10-2016**

■ **OTRAS ACTIVIDADES DE C-T - Otra actividad CyT:**

Fecha inicio: **08-2016**

Fecha fin: **05-2017**

Tipo de actividad: **Asesor**

Función desempeñada: **Análisis Estadístico**

Descripción de la actividad:

Se realizó la asesoría sobre el análisis estadísticos de los datos de la tesis de grado del Ing Agr Gonzalo A. Indurain. La tesis fue defendida el 21 de Julio de 2017.

Institución:

UNIVERSIDAD NACIONAL DE MAR DEL PLATA (UNMDP)

Fecha inicio: **08-2016**

Fecha fin: **05-2017**

Tipo de actividad: **Asesor de Tesis de Grado**

Función desempeñada: **Análisis Estadístico**

Descripción de la actividad:

Se realizó el análisis estadístico de los datos de la tesis para optar por el título de Ingeniero Agrónomo del estudiante Francisco J. Pasqualini.

Institución:

UNIVERSIDAD NACIONAL DE MAR DEL PLATA (UNMDP)

PRODUCCION

■ **PUBLICACIONES - Artículos publicados en revistas:**

DELGADO, SANTIAGO GERMÁN; COLABELLI, MABEL NEOMÍ; MONTERUBBIANESI, MARÍA GLORIA; ALONSO, SARA ISABEL; PERETTI, ANNA; DE BATTISTA, JOSÉ PEDRO. Incidencia de *Neotyphodium coenophialum* en semillas comerciales de festuca alta en la región Pampeana. *Revista de la Facultad de Agronomía*. La Plata: Revista de la Facultad de Agronomía de La Plata. 2013 vol.112 n°. p97 - 104. issn 0041-8676. eissn 1669-9513

DELGADO, SANTIAGO GERMÁN; GUTHEIM, FLORENCIA; CAUHÉPÉ, MIGUEL; CENDOYA, MARÍA GABRIELA. El conocimiento agronómico inicial y el desempeño en Introducción a las Ciencias Agrarias. *Revista de la Facultad de Agronomía*. La Plata: Revista de la Facultad de Agronomía de La Plata. 2011 vol.110 n°. p35 - 44. issn 0041-8676. eissn 1669-9513

■ **PUBLICACIONES - Trabajos en eventos c-t publicados:**

DINON, MARÍA ANABELLA; DELGADO, SANTIAGO GERMÁN; SEQUEIRA, DELFINA; CASTAÑO, FERNANDO. Efecto del ambiente sobre el tamaño óptimo de parcela para medir la incidencia de podredumbre blanca de capítulos de girasol en Balcarce. Argentina. Buenos Aires. 2017. Revista. Resumen. Congreso. 46° Congreso Argentino de Genética.

DINON, MARÍA ANABELLA; DELGADO, SANTIAGO GERMÁN; CASTAÑO, FERNANDO. Tamaño óptimo de parcela y podredumbre blanca de capítulos de girasol en ensayos del sudeste bonaerense. Argentina. CABA. 2016. Revista. Resumen. Congreso. 45° Congreso Argentino de Genética. Sociedad Argentina de Genética

DELGADO, SANTIAGO GERMÁN; CENDOYA, MARÍA GABRIELA; SAN MARTINO, SILVINA. Mapeo con distribución Poisson para el control de mosca minadora en papa. Argentina. CABA. 2015. Libro. Resumen. Congreso. 1° Congreso Argentino de Estadística (CAE I). Sociedad Argentina de Estadística

FRANCO, FIORELLA; COLABELLI, MABEL NEOMÍ; DELGADO, SANTIAGO GERMÁN; PERETTI, ANNA. Incidencia de infección endofítica en semillas comerciales de raigrás perenne de diferente origen y clase. Argentina. CABA. 2014. Revista. Artículo Breve. Congreso. 37° Congreso AAPA. Asociación Argentina de Producción Animal

DELGADO, SANTIAGO GERMÁN; CENDOYA, MARÍA GABRIELA; CASTAÑO, FERNANDO; SALABERRY, TERESA; QUIROZ, FACUNDO. Eficiencia del tipo de diseño sobre la heredabilidad de la resistencia a *Sclerotinia* del capítulo de girasol. Argentina. La Plata. 2013. Libro. Artículo Breve. Encuentro. IV Encuentro Iberoamericano de Biometría y XVIII Reunión Científica del GAB. Grupo Argentino de Biometría Región Argentina de la International Biometric Society

MARCOS VALLE, FACUNDO; CASTELLARI, CLAUDIA; DELGADO, SANTIAGO GERMÁN; BARTOSIK, RICARDO. Factores extrínsecos sobre la microbiota asociada a granos de maíz almacenados en ambientes herméticos. Argentina. CABA. 2013. Revista. Resumen. Congreso. XIII Congreso Argentino de Microbiología. Asociación Argentina de Microbiología

SALAZAR, VERÓNICA; ANDREOLI, YOLANDA; CASTELLARI, CLAUDIA; MARCOS VALLE, FACUNDO; DELGADO, SANTIAGO GERMÁN. Calidad microbiológica de conservas de tomate artesanales e industriales almacenadas a temperatura ambiente. Argentina. CABA. 2013. Revista. Resumen. Congreso. XIII Congreso Argentino de Microbiología. Asociación Argentina de Microbiología

DELGADO, SANTIAGO GERMÁN; CENDOYA, MARÍA GABRIELA; CASTAÑO, FERNANDO; QUIROZ, FACUNDO. Descomposición de la resistencia a la podredumbre blanca del capítulo en híbridos de girasol. Argentina. CABA. 2013. Revista. Resumen. Congreso. XLII Congreso Argentino de Genética. Sociedad Argentina de Genética

DELGADO, SANTIAGO GERMÁN; CASTAÑO, FERNANDO; CENDOYA, MARÍA GABRIELA; SALABERRY, TERESA; QUIROZ, FACUNDO. Precision in the genotype evaluation of sunflower white rot resistance since the amount of used resources. Argentina. CABA. 2012. Libro. Artículo Completo. Conferencia. 18th International Sunflower Conference. ASAGIR

DELGADO, SANTIAGO GERMÁN; CASTAÑO, FERNANDO; CENDOYA, MARÍA GABRIELA; SALABERRY, TERESA; QUIROZ, FACUNDO. Mejora en la estimación relativa de la varianza genética de la resistencia parcial del girasol a infecciones de Sclerotinia sclerotiorum en el capítulo. Argentina. Mar del Plata. 2012. Libro. Resumen. Encuentro. VII Encuentro Biólogos en Red. Universidad Nacional de Mar del Plata - Facultad de Cs Exactas y Naturales

DELGADO, SANTIAGO GERMÁN; CENDOYA, MARÍA GABRIELA; CASTAÑO, FERNANDO; SALABERRY, TERESA; QUIROZ, FACUNDO. Predicción del efecto del genotipo en la resistencia a Sclerotinia de capítulo en girasol. Argentina. CABA. 2012. Revista. Resumen. Congreso. XV Congreso Latinoamericano de Genética. Sociedad Argentina de Genética

DELGADO, SANTIAGO GERMÁN; CASTAÑO, FERNANDO. Floración en híbridos de girasol y resistencia a Sclerotinia en capítulo. Argentina. CABA. 2012. Revista. Resumen. Congreso. XV Congreso Latinoamericano de Genética. Sociedad Argentina de Genética

DELGADO, SANTIAGO GERMÁN; CENDOYA, MARÍA GABRIELA; CASTAÑO, FERNANDO; SALABERRY, TERESA; QUIROZ, FACUNDO. Uso de remuestreo para encontrar asignación óptima de recursos al estimar heredabilidad de la resistencia a Sclerotinia en girasol. Argentina. La Plata. 2012. Libro. Resumen. Congreso. X CONGRESO LATINOAMERICANO DE SOCIEDADES DE ESTADÍSTICA. Grupo Argentino de Biometría

DELGADO, SANTIAGO GERMÁN; CENDOYA, MARÍA GABRIELA; CASTAÑO, FERNANDO; SALABERRY, TERESA; QUIROZ, FACUNDO. Asignación óptima de recursos para evaluar la resistencia de podredumbre blanca de capítulo en híbridos comerciales de girasol en Balcarce. Argentina. La Plata. 2011. Libro. Resumen. Congreso. XVI REUNIÓN CIENTÍFICA DEL GRUPO ARGENTINO DE BIOMETRÍA Región Argentina de la Sociedad Internacional de Biometría (IBS). Facultad de Ciencias Naturales Universidad Nacional de Salta

COLABELLI, MABEL NEOMÍ; DELGADO, SANTIAGO GERMÁN; PERETTI, ANNA; ALONSO, SARA ISABEL; DE BATTISTA, JOSÉ PEDRO; MONTERUBBIANESI, MARÍA GLORIA. Incidencia de Neotyphodium coenophialum en semillas comerciales de festuca alta. Argentina. CABA. 2010. Libro. Resumen. Congreso. 33º Congreso Argentino de Producción Animal. Asociación Argentina de Producción Animal

COLABELLI, MABEL NEOMÍ; DELGADO, SANTIAGO GERMÁN; SÁNCHEZ, GISELE; FRANCO, FIORELLA; GARCÍA, LEONELA; GOROSTIDI, MARIANA; CASTAÑO, JORGE. Calidad de semillas de festuca alta. Argentina. Mar del Plata. 2010. Libro. Resumen. Encuentro. V Encuentro Anual Biólogos en Red. Universidad Nacional de Mar del Plata - Facultad de Cs Exactas y Naturales

OTROS ANTECEDENTES