



Curriculum vitae

Apellido: JAIMES

Nombre: FLORENCIA ROMINA



DATOS PERSONALES - IDENTIFICACION

Apellido/s: **JAIMES** Apellido/s de casada:
Nombre: **FLORENCIA ROMINA**
Cantidad hijos:
Sexo: **FEMENINO** Estado civil: **Unido/a de hecho**
Nacionalidad: **argentina** Condición de nacionalidad: **Nativo**
Documento tipo: **DNI** País emisor pasaporte:
Número de documento : **28462439** C.U.I.T. /C.U.I.L. : **23284624394**
País: **Argentina** Provincia: **Capital Federal**
Partido: **Capital Federal** Fecha de nacimiento: **18/10/1980**
Información adicional: **Es Ingeniera Agrónoma,FAUBA. Dr en Ciencias Biologicas. Es ayudante de primera,**

DATOS PERSONALES - LUGAR DE TRABAJO

Institución:
UNIV.NAC.DE MAR DEL PLATA / FAC.DE CS.AGRARIAS / DTO.DE PRODUCCION ANIMAL
Calle: **Ruta nacional 226 km 73.5** Nº: **73** Piso: Depto/Ofi.
País: **Argentina** Provincia: **Buenos Aires**
Partido: **Balcarce** Localidad: **Balcarce**
Código postal: **7620** Casilla postal:
Teléfono particular: **0054-02266-439-100-450** Teléfono celular:
Fax: E-mail: **jaimes.florencia@inta.gov.ar**
Web: **http://**

EXPERTICIA EN CYT

Resumen:
Las áreas de interés principalmente son: estudio de estructura y funcionamiento de pastizales naturales en diferentes escalas espaciales, utilización de GIS y teledetección para el monitoreo de servicios ecosistémicos & biodiversidad y ganadería sustentable en pastizales. La especialización es la aplicación de la geomática en el estudio de los recursos forrajeros.
Área actuación: **Producción Animal y Lechería**
Ganadería
Palabras clave español: **Recursos Forrajeros , Pastizales, Sensores remotos y GIS, Monitoreo, Diagnóstico de**
Palabras clave inglés: **Forage resources, natural grasslands, Remote sensing and GIS, Monitoring, identify**

FORMACION

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

Situación del nivel: **Completo**
Fecha inicio: **08-2008** Fecha egreso: **11-2014**
Denominación de la carrera: **Doctorado en Ciencias , Area Biología**
Título: **Doctor**
Número de resolución: **719/06**
Instituciones otorgantes del título:
UNIV.NAC.DE MAR DEL PLATA
Título de la tesis : **BASES ECOFISIOLÓGICAS PARA EL ANÁLISIS DE LOS EFECTOS DE LA VARIABILIDAD CLIMÁTICA Y EL CAMBIO CLIMÁTICO SOBRE LA CALIDAD DE LOS PRODUCTOS**



AGRICOLAS

Porcentaje de avance de la tesis:

Apellido del director/tutor: **Aguirrezabal**

Nombre del director/tutor: **Luis**

Institución del director/tutor:

UNIV.NAC.DE MAR DEL PLATA / FAC.DE CS.AGRARIAS / CAT.DE FISILOGIA VEGETAL

Apellido del codirector/cotutor: **Tognetti**

Nombre del codirector/cotutor: **Jorge**

Institución del codirector/cotutor:

UNIV.NAC.DE MAR DEL PLATA / FAC.DE CS.AGRARIAS / CAT.DE FISILOGIA VEGETAL

¿Realizó su posgrado con una beca?: **Si**

Institucion:

MINISTERIO DE CIENCIA, TEC. E INNOVACION PRODUCTIVA

Área de conocimiento: **Agricultura, Silvicultura y Pesca**

Sub-área de conocimiento: **Agricultura**

Especialidad: **Cambio climático y el efecto en la calidad de los cultivos**

Información adicional:

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

Situación del nivel: **Incompleto**

Fecha inicio: **09-2013**

Fecha egreso:

Denominación de la carrera: **Especialización en docencia universitaria**

Título: **Especialista en docencia universitaria**

Número de resolución: **RES. 293/04**

Instituciones otorgantes del título:

UNIV.NAC.DE MAR DEL PLATA

Título del trabajo final : **La cátedra de Forrajes, FCA ,** % de avance del trabajo final: **10**

Apellido del director/tutor:

Nombre del director/tutor:

Institución del director/tutor:

Apellido del codirector/cotutor:

Nombre del codirector/cotutor:

Institución del codirector/cotutor:

¿Realizó su posgrado con una beca?: **No**

Institucion:

Área de conocimiento: **Ciencias de la Educación**

Sub-área de conocimiento: **Educación General (incluye capacitación, pedagogía y didáctica)**

Especialidad: **Pedagogía universitaria**

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

Situación del nivel: **Completo**

Fecha inicio: **03-2000**

Fecha egreso: **04-2007**

Denominación de la carrera: **Ingeniería Agronomica**

Obtención de título intermedio: **No**

Denominación del título intermedio:

Título: **Ingeniera Agrónoma**

Instituciones otorgantes del título:

UNIV.DE BUENOS AIRES



Título de la tesina: % de avance de la tesina:
 Apellido del director/tutor:
 Nombre del director/tutor:
 Área de conocimiento: **Producción Animal y Lechería**
 Sub-área de conocimiento: **Ganadería**
 Especialidad: **Forrajicultura y Sensores remotos**
 Información

■ **FORMACION COMPLEMENTARIA - Idiomas:**

Idioma: **Inglés**
 Nivel de dominio del idioma: **Avanzado**
 Certificado/s obtenido/s: **IGCSE First**
 Institución emisora del certificado: **Cambridge** Año de obtención del certificado: **1998**
 Información adicional:

CARGOS

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

Fecha inicio: **09-2011** Hasta:
 Institución:
UNIV.NAC.DE MAR DEL PLATA / FAC.DE CS.AGRARIAS / DTO.DE PRODUCCION ANIMAL
 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

Actividades curriculares:	Actividad	Profesor responsable
	FORRAJES	MARINO, MARIA ALEJANDRA
	CAPACITACION EN SISTEMAS DE INFORMACIÓN GEOGRAFICA	CABRIA, FABIAN

Fecha inicio: **08-2008** Hasta:
 Institución:
UNIV.NAC.DE MAR DEL PLATA / FAC.DE CS.EXACTAS Y NATURALES / DTO.DE BIOLOGIA / LAB.DE ECOFISIOLOGIA
 Cargo: **Otro de nivel superior** Tipo de honorarios:
 Dedicación: Dedicación horaria semanal: **De 0 hasta 19 horas**
 Condición:
 Nivel educativo:
Universitario de grado
 Actividades curriculares:

Fecha inicio: **03-2002** Hasta: **07-2002**
 Institución:
UNIV.DE BUENOS AIRES / FAC.DE AGRONOMIA / DTO.DE BIOLOGIA APLICADA Y ALIMENTOS / CAT.DE MICROBIOLOGIA AGRICOLA
 Cargo: **Otro de nivel superior** Tipo de honorarios:
 Dedicación: Dedicación horaria semanal: **De 0 hasta 19 horas**
 Condición:
 Nivel educativo:



Universitario de grado

Actividades curriculares:

■ **DOCENCIA - Cursos:**

Fecha inicio: **08-2010**

Hasta: **12-2010**

Institución:

UNIV.NAC.DE MAR DEL PLATA / FAC.DE CS.EXACTAS Y NATURALES / DTO.DE BIOLOGIA / LAB.DE ECOFISIOLOGIA

Cargo: **Ayudante Adscripto**

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

Nombre o temática del curso: **Relaciones Planta**

Tipo de curso: **Curso**

Carga horaria total del curso: **24**

■ **CARGOS EN GESTION INSTITUCIONAL DE CYT:**

Fecha inicio: **01/03/2015**

Fin:

Cargo: **Consejero**

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

Tipo de función desempeñada: **De asesoramiento especializado**

Institución:

UNIV.NAC.DE MAR DEL PLATA / FAC.DE CS.AGRARIAS

Fecha inicio: **22/10/2014**

Fin:

Cargo: **Consejero Departamental Suplente**

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

Tipo de función desempeñada: **De coordinación**

Institución:

UNIV.NAC.DE MAR DEL PLATA / FAC.DE CS.AGRARIAS

Fecha inicio: **27/08/2014**

Fin:

Cargo: **Participante de Comisiones Internas Permanentes**

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

Tipo de función desempeñada: **De asesoramiento especializado**

Institución:

UNIV.NAC.DE MAR DEL PLATA / FAC.DE CS.AGRARIAS

■ **CARGOS EN ORGANISMOS CIENTIFICO-TECNOLOGICOS:**

Fecha inicio: **06-2004**

Fin: **12-2006**

Carrera: **Otra**

Categoría: **Otra**

Otro cargo: **Contratado**

Institución:

INST.NAC.DE TECNOLOGIA AGROPECUARIA

■ **CATEGORIZACION DEL PROGRAMA DE INCENTIVOS:**

Fecha inicio: **09-2011**

Hasta:

Año de categorización: **2012**

Categoría en el Programa de Incentivos: **Categoría IV**

Institución:

UNIV.NAC.DE MAR DEL PLATA / FAC.DE CS.AGRARIAS



ANTECEDENTES

■ FORMACION DE TESIS:

Año desde: **2015** Año hasta:
Nombre/s: **Ariel** Apellido/s: **Herrera**
Institución otorgante del título:
UNIV.NAC.DE MAR DEL PLATA / FAC.DE CS.AGRARIAS
Tipo de trabajo dirigido: **Trabajo final, proyecto, obra o tesis de Maestría** Calificación obtenida:
Función desempeñada: **Co-director o co-tutor**

Año desde: **2015** Año hasta:
Nombre/s: **Luciana** Apellido/s: **Nieto**
Institución otorgante del título:
UNIV.NAC.DE MAR DEL PLATA / FAC.DE CS.AGRARIAS
Tipo de trabajo dirigido: **Tesina o trabajo final de Grado** Calificación obtenida:
Función desempeñada: **Director o tutor**

Año desde: **2014** Año hasta:
Nombre/s: **Lucas** Apellido/s: **Montana**
Institución otorgante del título:
UNIV.NAC.DE MAR DEL PLATA / FAC.DE CS.AGRARIAS
Tipo de trabajo dirigido: **Tesina o trabajo final de Grado** Calificación obtenida:
Función desempeñada: **Director o tutor**

Año desde: **2012** Año hasta:
Nombre/s: **CRISTIAN** Apellido/s: **CAVALLI**
Institución otorgante del título:
UNIV.NAC.DE MAR DEL PLATA / FAC.DE CS.AGRARIAS
Tipo de trabajo dirigido: **Tesina o trabajo final de Grado** Calificación obtenida:
Función desempeñada: **Director o tutor**

Año desde: **2012** Año hasta:
Nombre/s: **Damian** Apellido/s: **Caccaviello**
Institución otorgante del título:
UNIV.NAC.DE MAR DEL PLATA / FAC.DE CS.EXACTAS Y NATURALES
Tipo de trabajo dirigido: **Tesina o trabajo final de Grado** Calificación obtenida:
Función desempeñada: **Co-director o co-tutor**

■ PASANTES DE I+D:



Año desde: **2008** Año hasta: **2009**
Nombre/s: **Pablo** Apellido/s: **Greco**
Institución de trabajo:
UNIV.NAC.DE MAR DEL PLATA / FAC.DE CS.AGRARIAS
Tipo de tareas: **Capacitación pre-profesional y/o profesional**
Ámbito institucional: **Universidad o instituto universitario estatal**
Tema del plan de trabajo: **Evaluación del crecimiento de plantas de zanahoria a distintas temperaturas**
Nivel educativo del pasante: **Universitario de grado**
Función desempeñada: **Co-director o co-tutor**

■ **OTRO TIPO DE ACTIVIDAD DE EXTENSION:**

Denominación: **Expositor en Muestra Educativa "Mar del Plata te invita a estudiar 2015"**
Función desempeñada: **Integrante de equipo**
Descripción:
Muestra anual educativa "Mar del Plata te invita a estudiar 2015" organizada por UNMdP. Dicha muestra fue declarada de interés por el Honorable Concejo Deliberante del Municipio del Partido de General Pueyrredón.
Institución del trabajo:
UNIV.NAC.DE MAR DEL PLATA / FAC.DE CS.AGRARIAS
Fecha inicio: **05-2015** Hasta: **05-2015**

Denominación: **Participación en las "Jornadas de Orientación Vocacional"**
Función desempeñada: **Integrante de equipo**
Descripción:
Participación en las Jornadas de Orientación Vocacional organizadas por la Subsecretaría de Cultura y Educación de la Municipalidad de Balcarce.
Institución del trabajo:
UNIV.NAC.DE MAR DEL PLATA / FAC.DE CS.AGRARIAS
Fecha inicio: **09-2014** Hasta: **09-2014**

Denominación: **Participación en la muestra educativa "Mar del Plata te invita a estudiar"**
Función desempeñada: **Integrante de equipo**
Descripción:
Actividad de extensión en el stand de la FCA en la muestra educativa "Mar del Plata te invita a estudiar"
Institución del trabajo:
UNIV.NAC.DE MAR DEL PLATA / FAC.DE CS.AGRARIAS
Fecha inicio: **05-2014** Hasta: **05-2014**

■ **BECAS:**

Fecha inicio: **04-2010** Fin: **04-2012**
Tipo de beca: **Postgrado/Doctorado**
Denominación de la beca:
Tipo de tareas:
Institución de trabajo del becario:
UNIV.NAC.DE MAR DEL PLATA / FAC.DE CS.AGRARIAS / CAT.DE FISILOGIA VEGETAL
Institución financiadora de la Beca:
CONSEJO NAC.DE INVEST.CIENTIF.Y TECNICAS
Nombre del Director:
Apellido del Director:
Nombre del CoDirector:



Apellido del CoDirector:

¿Financia/financió un Post-grado con esta Beca?: **Si** Porcentaje de financ.: **50%**

Fecha inicio: **08-2007**

Fin: **09-2009**

Tipo de beca: **Iniciación a la Investigación**

Denominación de la beca:

Tipo de tareas:

Institución de trabajo del becario:

UNIV.NAC.DE MAR DEL PLATA

Institución financiadora de la Beca:

MINISTERIO DE CIENCIA, TEC. E INNOVACION PRODUCTIVA / AGENCIA NACIONAL DE PROMOCION CIENT Y TECNOLOGICA

Nombre del Director:

Apellido del Director:

Nombre del CoDirector:

Apellido del CoDirector:

¿Financia/financió un Post-grado con esta Beca?: **Si** Porcentaje de financ.: **25%**

Descripción:

BECA AGENCIA NACIONAL DE PROMOCION CIENTIFICA Y TECNOLOGICA, PROYECTO PICT 20-21445

PRODUCCION CIENTIFICA

■ ARTICULOS:

CRISTIANO, PIEDAD; POSSE, GABRIELA; DI BELLA, CARLOS; JAIMES, FLORENCIA. Uncertainties in f PAR estimation of grass canopies under different stress situations and differences in architecture. *INTERNATIONAL JOURNAL OF REMOTE SENSING*. St. Paul: ELSEVIER. 2010 vol.31 n°. p4095 - 4109. issn 0143-1161.

ECHARTE, MERCEDES; JAIMES, FLORENCIA; ANGELONI, PATRICIA; TOGNETTI, JORGE; IZQUIERDO, NATALIA; VALENTINUZ, OSCAR; AGUIRREZÁBAL, LUIS. Night temperature and intercepted solar radiation additively contribute to oleic acid percentage in sunflower oil. *FIELD CROPS RESEARCH*. Maricopa: ELSEVIER SCIENCE BV. 2010 vol.119 n°. p27 - 35. issn 0378-4290.

DI BELLA, CARLOS; NEGRI, IGNACIO; POSSE, GABRIELA; JAIMES, FLORENCIA; JOBBAGY, ESTEBAN; GARBULSKY, MARTÍN; DEREGIBUS, VICTOR ALEJANDRO. Forage production of the Argentine Pampa Region based on land use and long-term normalized difference vegetation index data. *Rangeland Ecology and Management (ex JRM)*. Wheat Ridge: Society for Range Management. 2009 vol.62 n°. p163 - 170. issn 1550-7424.

STRASCHNOY, JULIETA; DI BELLA, CARLOS; JAIMES, FLORENCIA; ORICCHIO, PATRICIO; REBELLA, CÉSAR. CARACTERIZACIÓN ESPACIAL DEL ESTRÉS HÍDRICO Y DE LAS HELADAS EN LA REGION PAMPEANA A PARTIR DE INFORMACION SATELITAL Y COMPLEMENTARIA. *RIA*. Ciudad Autónoma Buenos Aires: INTA. 2006 vol.35 n°. p117 - 141. .

■ LIBROS:

BILENCA, DAVID; MIÑARRO, FERNANDO; FISCHER, C.; DE DURANA, F.; JAIMES, FLORENCIA ; ZAMERO, M.; LEÓN, VANINA. *Identificación de áreas valiosas de pastizal*. Ciudad Autonoma Buenos Aires: Fundación Vida Silvestre Argentina. 2004. pag.352. isbn 950-9427-11-x

■ TRABAJOS EN EVENTOS CIENTIFICO-TECNOLOGICOS PUBLICADOS:

ZAMUNER, ESTER; GLESSI, WALTER; JAIMES, FLORENCIA; PURICELLI, MARINO; BAEZA, CECILIA; HERRERA, LORENA; VIDELA, CECILIA. Evaluación físico-química de humedales de la cuenca del Arroyo Malacara (Physicochemical evaluation of wetlands in the Malacara stream basin). Argentina. Buenos Aires. 2015. Revista. Resumen. Congreso. AA 2015 II Congreso Internacional de Ciencia y Tecnología Ambiental II Congreso Nacional de la Sociedad Argentina de Ciencia y Tecnología Ambiental. I Museo Argentino de Ciencias Naturales Bernardino Rivadavia?,

BAEZA, CECILIA; VIDELA, CECILIA; JAIMES, FLORENCIA; POSSE, NELIDA; ZAMUNER, ESTER; PURICELLI, MARINO. ¿La densidad de caminos afecta el transporte de nutrientes y la actividad biológica en humedales de la Cuenca Alta del Arroyo Malacara, Balcarce?. Argentina. Buenos Aires. 2015. Revista.



Resumen. Congreso. II Congreso Internacional de Ciencia y Tecnología Ambiental II Congreso Nacional de la Sociedad Argentina de Ciencia y Tecnología Ambiental. Sociedad Argentina de Ciencia y Tecnología ambiental

CALANDRONI, MIRTA; BOOMAN, GISEL; CABRIA, FABIAN; NIETO, LUCIANA; DIEZ, SANTIAGO; JAIMES, FLORENCIA. CARACTERIZACIÓN DE FIRMAS FENOLÓGICAS PARA LA IDENTIFICACION DE CULTIVOS DE VERANO EN EL CORREDOR TANDIL-MAR DEL PLATA. Argentina. Comodoro Rivadavia, Chiubut. 2015. Revista. Resumen. Congreso. III Congreso Nacional de Tecnologías de la Información Geográfica. Departamentos de Geografía Comodoro Rivadavia y Trelew, y el Instituto de Investigaciones Geográficas de la Patagonia (IGEOPAT)

BOOMAN, GISEL; CABRIA, FABIAN; DIEZ, SANTIAGO; JAIMES, FLORENCIA; CALANDRONI, MIRTA. CARACTERIZACION DE FIRMAS FENOLÓGICAS DE CULTIVOS DE INVIERNO EN EL CORREDOR TANDIL-MAR DEL PLATA. Argentina. Comodoro Rivadavia, Chiubut. 2015. Revista. Resumen. Congreso. III Congreso Nacional de Tecnologías de la Información Geográfica. Los Departamentos de Geografía Comodoro Rivadavia y Trelew, y el Instituto de Investigaciones Geográficas de la Patagonia (IGEOPAT)

JAIMES, FLORENCIA; CALANDRONI, MIRTA; MONTANA, LUCAS; CABRIA, FABIAN. MODELADO DE FIRMAS FENOLOGICAS DE CULTIVOS CONFIGURADAS A PARTIR DE INDICES DE VEGETACION. Argentina. Comodoro Rivadavia, Chiubut. 2015. Revista. Resumen. Congreso. III Congreso Nacional de Tecnologías de la Información Geográfica. Los Departamentos de Geografía Comodoro Rivadavia y Trelew, y el Instituto de Investigaciones Geográficas de la Patagonia (IGEOPAT)

JAIMES, FLORENCIA; CABRIA, FABIAN; BOOMAN, GISEL; CALANDRONI, MIRTA. Implementación y validación en SIG del Índice Topográfico de Humedad para la delimitación de áreas donde se distribuyen lomas loessicas del corredor Tandil-Mar del Plata. Argentina. Tucuman. 2014. Revista. Resumen. Congreso. CONGRESO DE GIS Y TELEDETECCION 2014. APSIG - UNT TUCUMAN

RODRIGUEZ, SILVIA; PURICELLI, MARINO; ZAMUNER, ESTER; BAEZA, CECILIA; JAIMES, FLORENCIA; POSE, NELIDA; HERRERA, LORENA; VIDELA, CECILIA. ¿Los bordes de caminos modifican la circulación de agua y nutrientes? Un estudio preliminar en la cuenca del arroyo Malacara (Balcarce)?. Argentina. Mar del Plata, Buenos Aires. 2014. Revista. Resumen. Congreso. III Reunión Argentina de Geoquímica de la Superficie (RAGSU). Centro de Geología de Costas y del Cuaternario, FCEyN, UNMdP

SABATINO, MALENA; HERRERA, LORENA; POGGIO, SANTIAGO; JAIMES, FLORENCIA. "Una nota al margen: una propuesta para valorar el estado de conservación de los bordes de caminos del Sudeste Bonaerense. Argentina. Comodoro Rivadavia, Chiubut. 2014. Revista. Resumen. Congreso. Reunión Argentina de Ecología (RAE 2014). Sociedad Argentina de Ecología

SABATINO, MALENA; HERRERA, LORENA; JAIMES, FLORENCIA. Mapeo de pastizales remanentes del Sistema de Tandilia (Buenos Aires): Un diagnóstico de la situación actual. Argentina. Comodoro Rivadavia, Chiubut. 2014. Revista. Resumen. Congreso. Reunión Argentina de Ecología (RAE 2014). Sociedad Argentina de Ecología

CACCAVIELLO, D.; ERREGUERENA, IGNACIO; GONZALEZ, VIRGINIA; CAVALLI, C.; TOGNETTI, JORGE; JAIMES, FLORENCIA. Cambios en la concentración de carotenos en floema y xilema de raíces de zanahoria ante incrementos de temperatura y disminuciones de la irradiancia. Argentina. Mendoza. 2014. Revista. Resumen. Congreso. 37° Reunión Argentina de Horticultura. Asociación Argentina de Horticultura Argentina

JAIMES, FLORENCIA; TOGNETTI, JORGE; ERREGUERENA, IGNACIO; GODOY, CARLOS. Efecto diferencial de la deficiencia lumínica sobre las concentraciones de azúcares y polifenoles en arándano. Argentina. Mendoza. 2014. Revista. Resumen. Congreso. 37° Reunión Argentina de Horticultura. Asociación Argentina de Horticultura Argentina

AGUIRREZÁBAL, LUIS; TOGNETTI, JORGE; JAIMES, FLORENCIA. RELACIONES ALOMÉTRICAS EN ZANAHORIA: EFECTOS DE SOMBREO Y CALENTAMIENTO Y POSIBLES IMPLICANCIAS SOBRE EL CULTIVO EN EL CONTEXTO DEL CAMBIO CLIMÁTICO. Argentina. La Plata, Buenos Aires. 2010. Revista. Resumen. Congreso. Reunión Argentina de Fisiología Vegetal. Sociedad Argentina de Fisiología Vegetal

GODOY, CARLOS; TOGNETTI, JORGE; JAIMES, FLORENCIA. Patrones de Crecimiento de las Bayas de Arándano en plantas sombreadas y/o calefaccionadas conforme a las previsiones de cambio climático. Argentina. Rosario, Santa Fé. 2010. Revista. Resumen. Congreso. XXXIII Congreso Argentino de Horticultura. Sociedad Argentina de Horticultura (ASAHO)

GONZALEZ, VIRGINIA; TOGNETTI, JORGE; JAIMES, FLORENCIA. Patrones de crecimiento y calidad en plantas de zanahoria sombreadas y/o calefaccionadas conforme a las previsiones de cambio climático. Argentina. Rosario, Santa Fé. 2010. Revista. Resumen. Congreso. XXXIII Congreso Argentino de Horticultura. ASAHO

ECHARTE, MERCEDES; TOGNETTI, JORGE; AGUIRREZABAL, LUIS; ANGELONI, PATRICIA; IZQUIERDO, NATALIA; JAIMES, FLORENCIA; VALENTINUZ, OSCAR. Temperatura y Radiación durante el llenado de los granos de Girasol contribuyen en forma aditiva al porcentaje de ácido oleico en su aceite. Argentina. Mar del Plata, Buenos Aires. 2010. Revista. Resumen. Taller. Taller ASAGIR 2010. ASAGIR



GONZALEZ, VIRGINIA; TOGNETTI, JORGE; JAIMES, FLORENCIA. Influencia de temperatura, irradiancia y su interacción en la calidad de zanahoria. Argentina. Actas del Congreso. 2008. Revista. Resumen. Congreso. XXXI Congreso Argentino de Horticultura. Asociación Argentina de Horticultura

IZQUIERDO, NATALIA; TOGNETTI, JORGE; ESPARZA HUARTE, CAROLINA; AGUIRREZÁBAL, LUIS; JAIMES, FLORENCIA; ECHARTE, MERCEDES. CALIDAD DE ACEITE DE GIRASOL: ¿CUALES SON LOS POSIBLES EFECTOS DE LA VARIABILIDAD CLIMATICA Y EL CAMBIO CLIMATICO GLOBAL?. España. Pamplona. España. 2008. Revista. Resumen. Congreso. II Congreso Internacional de Ciencia y Tecnología Pamplona, 5-6 noviembre 2008. Centro Nacional de Tecnología y Seguridad Alimentaria

UHART, M.; MIÑARRO, FERNANDO; CAPOROSSI, DINA; CRISTIANO, PIEDAD; BILENCA, DAVID; MARULL, C.; BEADE, MARIO; DI BELLA, CARLOS M.; JAIMES, FLORENCIA; POSSE, GABRIELA. Hacia un manejo ganadero compatible con la conservación del área protegida Samborombón, Argentina. Argentina. Bariloche. 2007. Revista. Resumen. Congreso. II Congreso Latinoamericano de Parques Nacionales y otras Areas Protegidas, "Conservación, integración y bienestar para los pueblos de América Latina". Unión Mundial por la Naturaleza

CRISTIANO, PIEDAD; BEADE, MARIO; POSSE, GABRIELA; MIÑARRO, FERNANDO; JAIMES, FLORENCIA; DI BELLA, CARLOS M.; BILENCA, DAVID. Estudio de la Estructura de la Vegetación en los pastizales de la Cuenca del Salado: Hacia un manejo sustentable de los recursos naturales. Argentina. Actas del Congreso. 2006. Revista. Otro. Congreso. II Congreso Nacional de Conservación de la Biodiversidad. Biodiversidad y Biología Experimental, Facultad de Ciencias Exactas y Naturales, UBA

POSSE, GABRIELA; JAIMES, FLORENCIA; DI BELLA, CARLOS M.; CRISTIANO, PIEDAD. Eficiencia en el uso de la radiación de plantas de ryegrass sometidas a distintos niveles de estrés hídrico y nutricional. Argentina. Actas del Congreso. 2006. Revista. Otro. Congreso. XXII Reunión Argentina de Ecología. Fronteras en Ecología, Hechos y Perspectivas. ASAE y Otros

MIÑARRO, FERNANDO; DI BELLA, CARLOS M.; POSSE, GABRIELA; BILENCA, DAVID; JAIMES, FLORENCIA; BEADE, MARIO. Uso de SIG y Sensores remotos como herramientas para el manejo y la conservación de campos ganaderos en el área de la Bahía de Samborombón. Argentina. Actas del Congreso. 2005. Revista. Resumen. Congreso. Congreso Nacional sobre Manejo de Pastizales Naturales, 7º Jornada Regional. Asociación Argentina de Manejo de Pastizales Naturales

■ TRABAJOS EN EVENTOS CIENTIFICO-TECNOLOGICOS NO PUBLICADOS:

CRISTIANO, PIEDAD; POSSE, GABRIELA; JAIMES, FLORENCIA; DI BELLA, CARLOS M.. Relación fAPAR-NDVI y Eficiencia en el uso de la radiación: ¿Cómo influye el estrés y el camino fotosintético?. Argentina. Ciudad de Córdoba, Pvcia de Córdoba, Argentina. 2006. Congreso. XXII Reunión Argentina de Ecología, Fronteras en Ecología: hechos y perspectivas. ASAE y Otras

DI BELLA, CARLOS M.; POSSE, GABRIELA; ORICCHIO, PATRICIO; JAIMES, FLORENCIA; BEGET, MARÍA EUGENIA. La información satelital como herramienta para el estudio y seguimiento de los pastizales. Argentina. Chascomús, Pvcia de Buenos Aires, Argentina. 2004. Taller. Pastizales, Investigación, Extensión y Comunicación. Catedra de Extensión de la UNLP y AER INTA GOT Salado

BILENCA, DAVID; MIÑARRO, FERNANDO; FISCHER, C.; DE DURANA, F.; JAIMES, FLORENCIA; ZAMERO, M.; LEÓN, V.. Identificación de las Areas Valiosas de pastizal en las pampas y campos de Argentina, Uruguay y Sur de Brasil. Argentina. Ciudad Autónoma Buenos Aires, Argentina. 2004. Taller. Areas Valiosas de Pastizal. Fundación Vida Silvestre Argentina

■ TESIS:

Universitario de posgrado/doctorado. *Análisis ecofisiológicos de los efectos de la variabilidad climática y el cambio global sobre los productos agrícolas*. Doctor en Ciencias, Area Biología. UNIV.NAC.DE MAR DEL PLATA / FAC.DE CS.EXACTAS Y NATURALES / DTO.DE BIOLOGIA. 2014. Español

Universitario de grado. *Eficiencia en el uso de la radiación, productividad y respuesta espectral de plantas de ryegrass sometidas a distintos niveles de estrés hídrico y nutricional*. Ingeniero Agrónomo. UNIV.DE BUENOS AIRES / FAC.DE AGRONOMIA / DTO.DE PRODUCCION ANIMAL / CAT. DE FORRAJICULTURA. 2007. Español

OTROS ANTECEDENTES

■ PREMIOS:

Denominación del premio o distinción
Categoría: **Segunda Mención**

Premio Colombo y Magliano 75º Aniversario "Por una ganadería más eficiente"



Tipo premio o Alcance geográfico: **Colectivo (grupo de I+D, empresa innovadora, Grupo de productores/emprendedores, etcétera)**
Nacional Año: **2014**

Institución otorgante:

COLOMBO Y MAGLIANO CONSIGNATARIOS RURALES

Gran área del conocimiento: **Producción Animal y Lechería**

Area del conocimiento: **Ganadería**

Informaciones adicionales:

El trabajo "Estudio de los factores que estimulan la adopción de tecnología en establecimientos de cría en la Cuenca del Salado" elaborado por Dra Florencia Jaimes e Ing. Agr. Oscar Grasa, docentes de la FCA - UNMdP
