



**VIRGINIA MORALES OLMOS**

PhD

[vmolmos@gmail.com](mailto:vmolmos@gmail.com)

18 de Julio 823, Melo, Uruguay  
598 46422667

**SNI**

Ciencias Sociales / Economía y Negocios

Categorización actual: Iniciación (Activo)

Fecha de publicación: 05/10/2018  
Última actualización SNI: 05/10/2018

## Datos Generales

### INSTITUCIÓN PRINCIPAL

Universidad de la República/ Centro Universitario de Tacuarembó / Uruguay

### DIRECCIÓN INSTITUCIONAL

Institución: Universidad de la República / Centro Universitario de Tacuarembó / Sector Educación Superior/Público

Dirección: 25 de Mayo 320 / 45000 / Tacuarembó, Tacuarembó, Uruguay

Teléfono: (+598) 46333485 / 311

Correo electrónico/Sitio Web: [vmolmos@gmail.com](mailto:vmolmos@gmail.com)

## Formación

### Formación académica

#### CONCLUIDA

##### DOCTORADO

(2011 - 2014)

University of Georgia, Estados Unidos

Título de la disertación/tesis: Global roundwood markets

Tutor/es: Jacek P. Siry

Obtención del título: 2014

Sitio web de la disertación/tesis: [https://getd.libs.uga.edu/pdfs/morales-olmos\\_virginia\\_201405\\_phd.pdf](https://getd.libs.uga.edu/pdfs/morales-olmos_virginia_201405_phd.pdf)

Institución financiadora: The University of Georgia, Estados Unidos

Palabras Clave: economía forestal Precios Forestales Mercados de Madera Cointegración de mercados internacionales

Áreas de conocimiento:

Ciencias Sociales / Economía y Negocios / Economía, Econometría / Economía Forestal

##### MAESTRÍA

(2005 - 2007)

University of Georgia, Estados Unidos

Título de la disertación/tesis: The Economic Impact of the Forest Sector in Uruguay: A Cost Benefit Analysis

Tutor/es: Virginia Morales Olmos

Obtención del título: 2007

Sitio web de la disertación/tesis:

[http://athenaeum.libs.uga.edu/bitstream/handle/10724/9666/morales-olmos\\_virginia\\_200705\\_ms.pdf?sequence=1](http://athenaeum.libs.uga.edu/bitstream/handle/10724/9666/morales-olmos_virginia_200705_ms.pdf?sequence=1)

Institución financiadora: The University of Georgia, Estados Unidos

Palabras Clave: economía forestal política forestal forestal Uruguay

Áreas de conocimiento:

Ciencias Sociales / Economía y Negocios / Economía, Econometría / Economía Forestal

##### GRADO

**Licenciatura en Economía (1994 - 2001)**

Universidad de la República - Facultad de Ciencias Económicas y de Administración - UDeLaR, Uruguay

Título de la disertación/tesis: El Proceso de toma de decisiones del sistema arroz/pasturas/ganadería

Tutor/es: Virginia Morales Olmos y María Inés Ibarburu Cirión  
Obtención del título: 2001  
Palabras Clave: Economía Economía agrícola  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Sociales / Economía y Negocios / Economía, Econometría / Economía

## Formación complementaria

### CONCLUIDA

#### CURSOS DE CORTA DURACIÓN

**Formación en Docencia Multimodal: una iniciativa de desarrollo pedagógico - didáctico docente con TIC para Centros Universitarios Regionales de la Udelar (01/2017 - 01/2017)**

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Centro Universitario de Rivera - UDeLaR, Uruguay

Palabras Clave: Docencia Multimodal

Áreas de conocimiento:

Ciencias Sociales / Comunicación y Medios / Comunicación de Medios y Socio-cultural /

## Idiomas

### Inglés

Entiende muy bien / Habla muy bien / Lee muy bien / Escribe muy bien

### Portugués

Entiende muy bien / Habla bien / Lee muy bien /

## Áreas de actuación

### CIENCIAS SOCIALES

Economía y Negocios / Economía, Econometría / Economía Forestal

## Actuación profesional

### SECTOR EDUCACIÓN SUPERIOR/PÚBLICO - UNIVERSIDAD DE LA REPÚBLICA - URUGUAY

Centro Universitario de Tacuarembó / Departamento de Ciencias Económicas

### VÍNCULOS CON LA INSTITUCIÓN

#### Funcionario/Empleado (02/2014 - a la fecha)

Profesor Adj. Go.3, 40 horas semanales / Dedicación total

Escalafón: Docente

Grado: Grado 3

Cargo: Efectivo

### ACTIVIDADES

#### LÍNEAS DE INVESTIGACIÓN

##### Energías Renovables en la Región Noreste de Uruguay (10/2015 - a la fecha)

La investigación se enmarca en una línea de trabajo desarrollada en conjunto con la Dra. Amalia Stuhldreher en el Instituto de Desarrollo Sostenible, Innovación e Inclusión Social (IDIIS). Esta línea de investigación tiene como objetivo analizar las dinámicas del cambio de matriz energética uruguaya en la región Noreste de Uruguay (departamentos de Tacuarembó, Rivera y Cerro Largo) así como determinar el impacto de las inversiones radicadas en esta región. Se discute la forma en que este cambio de política puede convertirse en factor catalizador de una nueva forma de

desarrollo sustentable en una región tradicionalmente rezagada en términos socioeconómicos en comparación con el resto del país. En esta línea se han presentado resultados preliminares de las investigaciones en tres conferencias internacionales, en un seminario interno del Centro Universitario de Tacuarembó y en la Mesa de Desarrollo Local de Tacuarembó por invitación. Se presentó un proyecto de investigación en conjunto con investigadores del Instituto de Economía de Facultad de Ciencias Económicas y de Administración de la UDELAR y de Facultad de Ciencias Sociales de la UDELAR al fondo concursable Fondo Sectorial de Energía 2016 de la ANII el cual aún no ha fallado. Se envió una publicación a una revista arbitrada en el segundo semestre de 2016

Aplicada

2 horas semanales

Centro Universitario de Tacuarembó, PDU Ciencias Económicas, Integrante del equipo

Equipo: AMALIA STUHLREHER

Palabras clave: energías renovables región Noreste

Áreas de conocimiento:

Ciencias Sociales / Otras Ciencias Sociales / Ciencias Sociales Interdisciplinarias /

#### **Sistemas agroforestales (11/2016 - a la fecha)**

La propuesta del Centro tiene como objetivo generar información en salud reproductiva de rumiantes aplicada a sistemas agroforestales, contribuyendo al conocimiento de los diferentes componentes del mismo. Se propone estudiar la relación entre el diseño del sistema agroforestal (relación árboles-forrajeras) y la salud reproductiva de los rumiantes. Se investigará el impacto de la implementación de sistemas agroforestales sobre el crecimiento de los árboles, la salud reproductiva de los animales, y el campo natural. En este marco, se establecerá el impacto económico de los diferentes sistemas implementados.

Aplicada

2 horas semanales

Casa de la Universidad de Cerro Largo, Centro de salud reproductiva de rumiantes en sistemas agroforestales, Integrante del equipo

Equipo: CARLOS MANTERO, CAROLINA VIÑOLES GIL

Palabras clave: agroforestal rumiantes resultado económico

Áreas de conocimiento:

Ciencias Sociales / Economía y Negocios / Economía, Econometría /

#### **PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN Y DESARROLLO**

##### **New technology and strategy for a wide and sustainable deployment of second generation biofuel plants in rural areas (BABET-REAL5) (02/2016 - a la fecha)**

El objetivo del proyecto es desarrollar una solución alternativa para la producción de etanol, competitiva a menor escala industrial y por lo tanto aplicable a una gran cantidad de países, zonas rurales. El objetivo es alcanzar viabilidades técnicas, ambientales y económicas en unidades de producción que procesen al menos 30.000 toneladas biomasa seca equivalente al año. Este enfoque ampliará definitivamente el alcance de las materias primas de biomasa explotables para la producción de biocombustibles y creará mejores condiciones para el despliegue de los centros de producción, en beneficio de las zonas rurales de Europa y de todo el mundo. El proyecto se basa en un nuevo proceso de conversión de biomasa capaz de ejecutar todos los pasos desde el pretratamiento de la materia prima hasta la pre-hidrólisis enzimática en un reactor de una etapa en condiciones de operación suaves. El nuevo proceso se desarrollará con el objetivo de lograr mejoras en aspectos técnicos, ambientales y económicos en un ambiente de operación relevante. El proyecto investigará y seleccionará casos de negocios para instalaciones de demostración / primeras plantas industriales en pequeña escala en diferentes países europeos y latinoamericanos. El proyecto se enmarca en un grupo de trabajo multidisciplinario e internacional, con 15 instituciones participando (aquí se nombra el equipo de trabajo de Uruguay solamente). Fue financiado por la Comisión Europea con fondos concursables Horizon 2020 con una excelente calificación. El proyecto durará dos años.

1 hora semanales

INIA, Programa Forestal

Investigación

Integrante del Equipo

En Marcha

Financiación:

Comisión Europea, Bélgica, Apoyo financiero

Equipo: FERNANDO RESQUIN (Responsable), LEONIDAS CARRASCO LETELIER, CECILIA

RACHID, ROBERTO SCOZ, ARISBEL AMBROSSI, NIKOLAI GUCHIN

Palabras clave: etanol biomasa

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas /

## **Hacia la comprensión del sector forestal de la Región Noreste y sus implicancias en términos de sustentabilidad (03/2018 - a la fecha)**

Las discusiones sobre crecimiento económico y desarrollo han sido abordadas desde diferentes disciplinas. La medición de los impactos que genera una actividad sobre el crecimiento y el desarrollo económico ha pasado de incluir solamente aspectos económicos a incorporar otros aspectos, generándose nuevas formas de medición. Estas diferentes formas de medición plantean dificultades para su implementación, entre las cuales se pueden mencionar la disponibilidad de información, la estandarización de los métodos, así como otras que responden a la necesidad de incluir el carácter normativo del desarrollo y la valoración por parte de la sociedad. En este marco, resulta de interés conocer, contemplar e incluir la percepción de los ciudadanos en la valoración del desarrollo en distintos niveles. Atendiendo la importancia del sector forestal en la región Noreste del Uruguay, y las discusiones vigentes sobre el panorama futuro del sector en el país, así como el papel que esta región del país cumplirá en él, este proyecto se propone construir un abordaje participativo de evaluación de impacto multidimensional del sector forestal, contribuyendo a la comprensión pública de la temática. Como objetivos específicos se plantean: (1) revisar y sistematizar distintos abordajes de evaluación de impacto del sector forestal en la región noreste, teniendo en cuenta múltiples dimensiones (social, ambiental, económica); y, (2) co-construir un abordaje participativo de evaluación de impacto multidimensional y una estrategia participativa de comunicación para la comprensión pública a distintos niveles de la sociedad. La estrategia de comunicación será un producto del proyecto, lo cual es un enfoque innovador a la forma tradicional de entender la misma, haciendo partícipes a los actores de la transmisión de los resultados del proyecto.

4 horas semanales

Centro Universitario de Tacuarembó

Otra

Coordinador o Responsable

En Marcha

Alumnos encargados en el proyecto:

Pregrado:1

Financiación:

Centro Universitario de Tacuarembó, Uruguay, Apoyo financiero

Equipo: Virginia MORALES OLMOS (Responsable) , Isabel BORTAGARAY SABARROS , Diego

Passarella , Cecilia Marrero

Palabras clave: percepcion sector forestal región Noreste impacto

Areas de conocimiento:

Ciencias Sociales / Comunicación y Medios / Comunicación de Medios y Socio-cultural / Desarrollo

## **Visión 2050: Tacuarembó en la Región Norte (11/2015 - 12/2017)**

La Dirección de Planificación de la Oficina de Planeamiento y Presupuesto (OPP) durante 2015, se ha focalizado en la consolidación interna de la dirección a partir de la conformación de su equipo técnico y la capacitación del mismo. En 2016 se comenzó con la conducción de un proceso de construcción colectiva de escenarios estratégicos en áreas clave para el desarrollo nacional con el objetivo de generar una reflexión prospectiva acerca de las alternativas futuras del país mediante la interacción organizada con expertos, redes y comunidades, basada en un diálogo fundamentado en hechos y datos. En efecto, como insumo para la elaboración de la Visión Uruguay 2050, se realizarán dos ejercicios prospectivos principales: cambio demográfico y sus efectos socioeconómicos, y diez complejos productivos estratégicos Dichos ejercicios, a su vez, pondrán foco en las dimensiones de género, cultura, medioambiente y territorio. Este proyecto se enmarca en el estudio de prospectiva Visión 2050: Tacuarembó en la Región Norte, liderado por la Dirección de Planificación de la Oficina de Planeamiento y Presupuesto y el Centro Universitario de Tacuarembó de la Universidad de la República, con la participación de INIA, Intendencia Departamental de Tacuarembó y la Mesa de Desarrollo Local de Tacuarembó. El proyecto Visión 2050: Tacuarembó en la Región Norte, consta de 5 etapas consecutivas: Fase 0 Preparación, Fase 1 Diagnóstico y análisis estructural, Fase 2 Escenarios, Fase 3 Mapa Estratégico y Fase 4 Juego de Actores. Actualmente se están desarrollando la fase 2, y se espera finalizar en el primer semestre de 2016. Se han desarrollado jornadas de capacitación a actores y el taller de análisis estructural.

6 horas semanales

Centro Universitario de Tacuarembó

Desarrollo

Integrante del Equipo

Concluido

Financiación:

Oficina de Planeamiento y Presupuesto, Uruguay, Apoyo financiero

Equipo: AMALIA STUHLREHER , GUSTAVO FERREIRA , DANIEL CAL (Responsable) , ISABEL

BORTAGARAY , LUCIA PITTALUGA , MACARENA GONZALEZ , GASTON MULLIN , TOMAS

PARODI , ALICIA ARTIGAS

Palabras clave: Desarrollo Prospectiva

Areas de conocimiento:

**Evaluación del impacto económico de *Teratosphaeria nubilosa* en las plantaciones de *Eucalyptus globulus* en Uruguay (08/2014 - 12/2016)**

Históricamente *Eucalyptus globulus* (*E. globulus*) era la especie forestal más plantada anualmente en Uruguay. Esta situación ha cambiado debido a la introducción accidental de un patógeno foliar, *Teratosphaeria nubilosa* (*T. nubilosa*), en el año 2007. La entrada de este patógeno al país ha tenido consecuencias devastadoras en las plantaciones jóvenes de *E. globulus*, lo que ha generado la sustitución paulatina de *E. globulus* por otras especies más resistentes a la enfermedad: *E. dunnii* y *E. maidenii*. El valor comercial de la madera de estas nuevas especies es muy inferior a la de *E. globulus*, por lo que este cambio en la producción generará un perjuicio económico al Uruguay en los próximos años. El objetivo de este proyecto es evaluar el impacto económico ocasionado por *T. nubilosa* en Uruguay con el fin de contribuir a la consolidación del sector forestal desde una perspectiva de sustentabilidad económica. La hipótesis de trabajo es que la introducción de *T. nubilosa* en las plantaciones de *E. globulus* en Uruguay a partir del año 2007 tiene un impacto económico negativo para el país. El método utilizado en este proyecto para analizar el impacto desde el punto de vista de la economía será el análisis costo-beneficio. Este método se considera el más adecuado de los tres mencionados ya que la aparición de la enfermedad aparentemente no supuso una disminución en el nivel de actividad en el sector productor de materia prima sino en la calidad y cantidad de la materia prima producida y por lo tanto en el producto final y en consecuencia en el precio obtenido. Por lo tanto el método insumo-producto que mide los efectos en el nivel de actividad del evento analizado no es el más adecuado. El método de equilibrio general implica la estimación de ecuaciones macroeconómicas que excede el objetivo de este proyecto. Además, la *T. nubilosa* afecta plantaciones jóvenes por lo cual el efecto de una disminución de la materia prima no afecta la oferta disponible en el momento en que la enfermedad ataca sino en el mediano plazo cuando las plantaciones son cosechadas. El financiamiento del proyecto culminó en setiembre de 2016. Actualmente se están elaborando los reportes finales así como la reconciliación de la información financiera. En el segundo semestre de 2016 pasé a ser responsable académica y financiera del proyecto por problemas de salud del responsable. Se hicieron diversas presentaciones en el marco de este proyecto, tanto en congresos nacionales como internacionales, así como divulgación de resultados intermedios y finales entre los productores de *Eucalyptus globulus*. Se envió un artículo a una revista arbitrada, el *Austrian Journal of Forest Science*, a la cual se mandaron correcciones pero aún no tenemos respuesta.

10 horas semanales

Centro Universitario de Tacuarembó, Departamento de Ciencias Económicas  
Investigación

Integrante del Equipo

En Marcha

Financiación:

Dirección Nacional, Uruguay, Apoyo financiero

Equipo: GUILLERMO PÉREZ (Responsable), JULIA ANSUBERRO, MARIANA PINTOS

Palabras clave: Impacto Económico *Eucalyptus Globulus* *Teratosphaeria Nubilosa*

Áreas de conocimiento:

Ciencias Sociales / Economía y Negocios / Economía, Econometría / Economía y Finanzas  
Forestales

**Fortalecimiento, innovación y redes de interacción para las mipymes de la Región Noreste, en el marco del Programa de Desarrollo de Proveedores (03/2016 - 12/2016)**

El proyecto busca fortalecer a las mipymes que son proveedoras de productos y servicios de las grandes empresas del sector industrial de Tacuarembó y del sector forestal de los departamentos de Tacuarembó y Rivera así como generar ámbitos y espacios de interacción entre actores del territorio. El proyecto se propone abordar el fortalecimiento de al menos 10 mipymes de Tacuarembó proveedoras de productos o servicios relacionados con el sector industrial y 10 mipymes de Tacuarembó y Rivera contratistas del sector forestal que brindan servicios en la fase agraria, abordando la problemática desde tres puntos de vista: su vinculación con los actores del territorio (empresa y entidades tractoras, redes de interacción y entorno institucional); las capacidades de innovación y el apoyo técnico como factores de cambio de la situación actual; la visibilidad de las empresas y del proyecto como disparador de nuevas oportunidades. Para el fortalecimiento de las mipymes se aplicó la metodología de trabajo ya experimentada por el PDP Programa de Desarrollo de Proveedores de Tacuarembó (BID/FOMIN): fortalecimiento integral + mejora del vínculo entre tractoras y proveedoras + apoyo interinstitucional. Se introdujo el concepto de entidades tractoras a efectos de identificar otras entidades públicas y/o privadas que no pertenecen al sector industrial, pero que juegan un rol muy importante a la hora de demandar productos o servicios de parte de las mipymes locales. Se trabajó para incorporar al menos 5 entidades o empresas tractoras de Tacuarembó y Rivera. Se promovió la creación de un ámbito de trabajo para empresas y entidades tractoras de la región. Fue financiado por Uruguay Más Cerca de OPP, en el llamado a fondos concursables de la Unidad de Desarrollo económico local. Actualmente, se presentaron los resultados preliminares y se está culminando la elaboración del informe final

1 horas semanales  
Asociación Empresarial de Tacuarembó  
Desarrollo  
Integrante del Equipo  
Concluido  
Financiación:  
Oficina de Planeamiento y Presupuesto, Uruguay, Apoyo financiero  
Equipo: AMALIA STUHLREHER , ISABEL BORTAGARAY , ARASELI ACOSTA (Responsable) ,  
ANDREA SASIA  
Palabras clave: desarrollo local empresas tractoras mipymes  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Sociales / Economía y Negocios / Negocios y Administración /

**¿Qué desarrollo en Uruguay? Dimensiones de valoración y escenarios El nivel local: el departamento de Tacuarembó como antena territorial (02/2014 - 03/2016 )**

Desde una perspectiva de antena territorial centrada en el departamento de Tacuarembó, la propuesta se enmarca en un proyecto más abarcativo a nivel nacional titulado "¿Qué desarrollo en Uruguay? Dimensiones y escenarios", aprobado en el llamado 2013 del Fondo Universitario para contribuir a la comprensión pública de temas de interés general (Art. 2) de la CSIC. En particular el proyecto implementado a nivel local buscó aplicar un enfoque innovador que permita superar los sesgos habituales que caracterizan gran parte de los esfuerzos en la búsqueda de insumos, visiones y perspectivas en torno al desarrollo deseable, que con frecuencia se concentran en recabar las opiniones de los actores institucionalizados y de por sí presentes en los círculos de toma de decisión, dejando fuera del análisis la visión de los más postergados y/o aquellos actores y colectivos cuyas visiones resultan más difíciles de recoger. Se buscó aquí generar la retroalimentación entre ambos niveles del estudio proyectado (nacional/local), apuntando a que el análisis que se desarrolle en el departamento de Tacuarembó generara un aporte específico y diferencial que enriquezca los resultados obtenidos en el nivel nacional. El proyecto local fue llevado adelante por docentes vinculados al Departamento de Ciencias Económicas y al Instituto de Desarrollo Sostenible, Innovación e Inclusión Social (IDISS). Se apuntó también a generar intercambios con colegas de las disciplinas afines, apuntando a optimizar el desarrollo de la investigación. Para ello presentó una aproximación a la metodología empleada, en particular el Método Delphi y la técnica de Grupos Focales, esbozándose algunas perspectivas de la evolución a futuro del proyecto. En marzo de 2016 se presentaron los resultados del proyecto a nivel local en Tacuarembó, en diciembre se enviaron los reportes.

10 horas semanales  
Centro Universitario de Tacuarembó , Departamento de Ciencias Económicas  
Investigación  
Integrante del Equipo  
Concluido  
Financiación:  
Comisión Sectorial de Investigación Científica - UDeLaR, Uruguay, Apoyo financiero  
Equipo: JULIA ANSUBERRO , AMALIA STUHLREHER , GUSTAVO FERREIRA , DANIEL CAL ,  
JULIO SAYES , ISABEL BORTAGARAY  
Palabras clave: Tacuarembó Desarrollo Dimensiones Escenarios  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Sociales / Geografía Económica y Social / Geografía Cultural y Económica / Desarrollo

**DIRECCIÓN Y ADMINISTRACIÓN**

**(02/2014 - a la fecha )**

Departamento de Ciencias Económicas, Centro Universitario de Tacuarembó  
5 horas semanales

**(03/2015 - a la fecha )**

Casa de la Universidad de Cerro Largo  
2 horas semanales

**DOCENCIA**

**Tecnólogo en Desarrollo Regional Sustentable (03/2014 - a la fecha)**

Grado  
Responsable  
Asignaturas:  
Introducción a la Economía, 4 horas, Teórico-Práctico

Áreas de conocimiento:

Ciencias Sociales / Economía y Negocios / Economía, Econometría /

**Tecnólogo en Administración y Contabilidad (08/2014 - a la fecha)**

Grado

Responsable

Asignaturas:

Introducción a la Economía de los Recursos Naturales, 4 horas, Teórico

Áreas de conocimiento:

Ciencias Sociales / Economía y Negocios / Economía, Econometría / Economía de los Recursos Naturales

**Ingeniería Forestal (03/2018 - a la fecha)**

Grado

Responsable

Asignaturas:

Economía y gestión forestal, 4 horas, Teórico-Práctico

Áreas de conocimiento:

Ciencias Sociales / Economía y Negocios / Negocios y Administración / Economía y Finanzas Forestales

**Carrera Ingeniería Forestal del CUT- UdelaR (11/2017 - a la fecha)**

Grado

Invitado

Asignaturas:

Ecología Forestal/Silvicultura Básica, 4 horas, Teórico

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Silvicultura /

**Carrera Ingeniería Forestal del CUT- UdelaR (11/2017 - a la fecha)**

Grado

Invitado

Asignaturas:

Mejoramiento genético, 4 horas, Teórico

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agronomía, reproducción y protección de plantas / Genética

**Maestría en Economía Ambiental y ecológica (05/2016 - 05/2016)**

Maestría

Invitado

Asignaturas:

Economía Ecológica-Universidad Veracruzana, 4 horas, Teórico

Áreas de conocimiento:

Ciencias Sociales / Economía y Negocios / Economía, Econometría /

**Tecnólogo en Desarrollo Regional Sustentable (10/2015 - 10/2015 )**

Grado

Invitado

Asignaturas:

Desarrollo Territorial Endógeno, 4 horas, Teórico-Práctico

Áreas de conocimiento:

Ciencias Sociales / Otras Ciencias Sociales / Ciencias Sociales Interdisciplinarias /

**Tecnólogo en Desarrollo Regional Sustentable (03/2014 - 03/2015 )**

Grado

Responsable

Asignaturas:

Estadística Social, 4 horas, Teórico-Práctico

Áreas de conocimiento:

Ciencias Sociales / Otras Ciencias Sociales / Otras Ciencias Sociales / Estadística

## EXTENSIÓN

(06/2016 - 06/2016 )

Centro Universitario de Tacuarembò, Instituto de Investigación, Innovación y Desarrollo Sostenible  
4 horas  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Sociales / Otras Ciencias Sociales / Ciencias Sociales Interdisciplinarias /

## OTRA ACTIVIDAD TÉCNICO-CIENTÍFICA RELEVANTE

**Responsable del equipo de Evaluación Económica de la construcción de una Residencia Universitaria para financiamiento (02/2016 - 10/2017 )**

Centro Universitario de Tacuarembò, Departamento de Ciencias Económicas  
2 horas semanales  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Sociales / Economía y Negocios / Economía, Econometría / Evaluación de Proyectos

## GESTIÓN ACADÉMICA

**Co-coordinadora (03/2014 - a la fecha )**

Departamento de Ciencias Económicas, Centro Universitario de Tacuarembó  
Gestión de la Investigación  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Sociales / Economía y Negocios / Economía, Econometría /

**Coordinación de temas de investigación en PDU Rumiantes con los otros dos responsables del PDU (11/2016 - a la fecha )**

Casa de la Universidad de Cerro Largo, Estación Experimental Bañado de Medina  
Gestión de la Investigación  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Economía Forestal

## SECTOR EXTRANJERO/INTERNACIONAL/ENSEÑANZA SUPERIOR - ESTADOS UNIDOS

University of Georgia

### VÍNCULOS CON LA INSTITUCIÓN

**Becario (08/2011 - 12/2013)**

Asistente de investigación ,60 horas semanales

**Becario (08/2005 - 05/2007)**

Estudiante de MsC ,40 horas semanales

### ACTIVIDADES

#### DOCENCIA

**Forest Resources (01/2006 - 12/2006 )**

Grado  
Asistente  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Sociales / Economía y Negocios / Economía, Econometría / Economía Forestal, Finanzas forestales

## SECTOR EMPRESAS/PRIVADO - EMPRESA PRIVADA - URUGUAY

Weyerhaeuser Productos

### VÍNCULOS CON LA INSTITUCIÓN



**Funcionario/Empleado (12/2007 - 06/2011)**

Analista de negocios y planificación ,40 horas semanales / Dedicación total

**Funcionario/Empleado (07/2007 - 12/2007)**

Training programme ,40 horas semanales / Dedicación total

**SECTOR GOBIERNO/PÚBLICO - INSTITUTO NACIONAL DE INVESTIGACIÓN AGROPECUARIA - URUGUAY**

INIA Tacuarembó

**VÍNCULOS CON LA INSTITUCIÓN**

**Colaborador (05/2003 - 02/2005)**

Asistente de investigación ,40 horas semanales / Dedicación total

**SECTOR ENSEÑANZA TÉCNICO-PROFESIONAL/SECUNDARIA/PÚBLICO - ADMINISTRACIÓN NACIONAL DE EDUCACIÓN PÚBLICA - URUGUAY**

Universidad del Trabajo

**VÍNCULOS CON LA INSTITUCIÓN**

**Funcionario/Empleado (02/2003 - 02/2004)**

Docente de Economía y Finanzas ,3 horas semanales

**ACTIVIDADES**

**DOCENCIA**

**Otra (02/2003 - 02/2004 )**

Técnico nivel superior

Responsable

Asignaturas:

Economía y Finanzas, 3 horas, Teórico-Práctico

Áreas de conocimiento:

Ciencias Sociales / Economía y Negocios / Negocios y Administración / Economía y Finanzas

**SECTOR GOBIERNO/PÚBLICO - INTENDENCIA DE MONTEVIDEO - URUGUAY**

IMM - Departamento de Acondicionamiento Urbano

**VÍNCULOS CON LA INSTITUCIÓN**

**Becario (05/2000 - 03/2001)**

Becario en grupo para tablero de control ,30 horas semanales

Las principales tareas incluían: la construcción y seguimiento de indicadores de gestión, elaboración de Tablero de Comando como parte de un equipo multidisciplinario.

**CARGA HORARIA**

Carga horaria de docencia: 8 horas

Carga horaria de investigación: 15 horas

Carga horaria de formación RRHH: 3 horas

Carga horaria de extensión: 1 hora

Carga horaria de gestión: 13 horas

**Producción científica/tecnológica**

## ARBITRADOS

### **Oportunidades y desafíos para los sistemas silvopastoriles en Uruguay (Completo, 2018)**

VIRGINIA MORALES OLMOS, FEDRIGO, J. K., Valentina Benítez, R. Santa Cruz, Juan Pedro Posse, Barro, RS, J. HERNÁNDEZ, Carlos MANTERO BARRUTI, DAVID SILVEIRA, C. VINOLES Veterinaria Montevideo, v.: 54 209, p.:20 - 30, 2018

Palabras clave: bienestar animal servicios ecosistémicos sinergias rentabilidad sistemas integrados

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agricultura, Silvicultura y Pesca /

Medio de divulgación: Internet

Lugar de publicación: Montevideo, Uruguay

ISSN: 1688-4809

DOI: [10.29155/VET.54.209.4](https://doi.org/10.29155/VET.54.209.4)

<http://www.revistasmvu.com.uy>

### **The Law of One Price in global coniferous sawlog markets (Completo, 2018)**

VIRGINIA MORALES OLMOS, JACEK P. SIRY

Silva Fennica, v.: 52 1, 2018

Palabras clave: Cointegration roundwood prices international trade

Areas de conocimiento:

Ciencias Sociales / Economía y Negocios / Economía, Econometría / Economía Forestal

Medio de divulgación: Internet

Lugar de publicación: Finlandia

ISSN: 00375330

<https://doi.org/10.14214/sf.6999>

Scopus® WEB OF SCIENCE™

### **Economic impact assesment of a forest pest invasion in Uruguay. Main challenges and opportunities. (Completo, 2017)**

VIRGINIA MORALES OLMOS, JULIA ANSUBERRO, MARIANA PINTOS, GUILLERMO PÉREZ

Austrian Journal of Forest Science, v.: 134 1a, p.:149 - 161, 2017

Palabras clave: Cost-Benefit analysis Eucalyptus plant pathology

Areas de conocimiento:

Ciencias Sociales / Economía y Negocios / Economía, Econometría / Economía Forestal

Lugar de publicación: Austria

ISSN: 03795292

Scopus®

### **Energías renovables y desarrollo territorial sustentable: el caso de la región Noreste del Uruguay (Completo, 2017)**

VIRGINIA MORALES OLMOS, AMALIA STUHLREHER

Cuadernos del CLAEH, 105 2a serie, p.:175 - 199, 2017

Palabras clave: Uruguay desarrollo regional desarrollo económico y social fuente de energía renovable

Areas de conocimiento:

Ciencias Sociales / Otras Ciencias Sociales / Ciencias Sociales Interdisciplinarias /

Lugar de publicación: Uruguay

ISSN: 07976062

Scopus®

### **Global Pulpwood Markets and the Law of One Price (Completo, 2015)**

VIRGINIA MORALES OLMOS, JACEK P. SIRY

Mathematical and Computational Forestry and Natural Resources Sciences, v.: 7 1, p.:15 - 31, 2015

Palabras clave: Pulpwood prices Wood markets Cointegration Law of One Price

Areas de conocimiento:

Ciencias Sociales / Economía y Negocios / Negocios y Administración / Forestal

Medio de divulgación: Internet

Lugar de publicación: Estados Unidos

ISSN: 19467664

HTTP://MCFNS.COM

Scopus

#### **Global timber investments and trends, 2005-2011 (Completo, 2014)**

FREDERICK CUBBAGE, PATRICIO MAC DONAGH, GUSTAVO BALMELLI, VIRGINIA MORALES OLMOS, ADRIANA BUSSONI, RAFAEL RUBILAR, ROGER LORD, JIN HUAN, VITOR AFONSO HOEFLICH, MAURO MURARA, BRUNO KANIESKI, PETER HALL, RICHARD YAO, PAUL ADAMS, HEYNS KOTZE, ELIZABETH MONGES, CARMELO HERNÁNDEZ PÉREZ, JEFF WIKLE, ROBERT ABT, RONALDS GONZALEZ, OMAR CARRERO

New Zealand Journal of Forestry Science, v.: 44 Suppl. 1 S7, 2014

Areas de conocimiento:

Ciencias Sociales / Economía y Negocios / Negocios y Administración / Forestal

Medio de divulgación: Internet

Lugar de publicación: Nueva Zelanda

ISSN: 00480134

DOI: [10.1186/1179-5395-44-S1-S7](https://doi.org/10.1186/1179-5395-44-S1-S7)

Scopus WEB OF SCIENCE

#### **Economic Impact Evaluation of Uruguay Forest Sector Development Policy (Completo, 2009)**

VIRGINIA MORALES OLMOS, JACEK P. SIRY

Journal of Forestry, v.: 107 2, p.:63 - 68, 2009

Palabras clave: forest policy forest economics Uruguay Cost-Benefit analysis

Areas de conocimiento:

Ciencias Sociales / Economía y Negocios / Economía, Econometría / Economía Forestal

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: Estados Unidos

ISSN: 00221201

Since the 1960s, the government of Uruguay has been encouraging forestry as an alternative use for marginal agricultural lands in an effort to promote economic development, diversification, and environmental services. The Forestry Law of 1987 introduced subsidies and tax exonerations for the development of forest plantations and wood manufacturing industries. Consequently, the new forest sector has been growing rapidly, attracting foreign investment. This study evaluates the impact of Uruguay forest sector development policy on the country economy by conducting a cost-benefit analysis. The results indicate a positive net impact when compared with livestock production. The NPV associated with the forest sector development was US\$615.4 million, and the internal rate of return was 32.4%. The successful implementation of the forest policy has allocated land to more productive uses while attracting foreign investment, generating income and employment, and providing environmental benefits.

Scopus WEB OF SCIENCE

#### **Financing Uruguay's Forest Sector (Completo, 2007)**

MENDELL ET AL, VIRGINIA MORALES OLMOS, ZOHRA BENNADJI, ALE MORENO, JACEK SIRY

Journal of Forestry, v.: 105 3, p.:125 - 130, 2007

Palabras clave: timberlands investments forest industry policy exports

Areas de conocimiento:

Ciencias Sociales / Economía y Negocios / Economía, Econometría / Economía Forestal

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: Estados Unidos

ISSN: 00221201

This project summarizes the financing and the growth of the forestry sector in Uruguay, with emphasis on the relevant businesses, associations, and investments in the context of Uruguay Forestry Law, which encouraged large-scale forestry plantations in the 1990s through the use of subsidies, tax relief, and targeted loans. A survey of Uruguay largest forestry entities and investors consistently singled out financing and access to capital as major challenges for Uruguayan firms relative to their competitors in larger countries with more developed capital markets. These issues associated with financing created opportunities for encouraging and attracting significant foreign

direct investment in Uruguay forest products industry. The case provides insights for countries seeking to support the expansion of forest industry investment and capacity through financing and regulatory policies.

Scopus® WEB OF SCIENCE™

## NO ARBITRADOS

### Forest Sector Dynamics in Uruguay (Completo, 2015)

VIRGINIA MORALES OLMOS

Integración & Comercio, 2015

Areas de conocimiento:

Ciencias Sociales / Economía y Negocios / Negocios y Administración / Forestal

Medio de divulgación: Internet

Escrito por invitación

ISSN: 10260463

HTTP://WWW19.IADB.ORG/INTAL/ICOM/EN/SECCION/?SECCION=THE GLOBAL BIOECONOMY

### Global timber investments, wood costs, regulation, and risk (Completo, 2010)

FREDERICK CUBBAGE , SADHARGA KOESBANDANA , PATRICIO MAC DONAGH , RAFAEL RUBILAR , GUSTAVO BALMELLI , VIRGINIA MORALES OLMOS , RAFAEL DE LA TORRE , MAURO MURARA , VITOR AFONSO HOEFLICH , HEYNZ KOTZE , RONALD GONZALES , OMAR CARRERO , GREGORY FREY , THOMAS ADAMS , JAMES TURNER , ROGER LORD , JING HUANG , CHARLES MACINTYRE , KATHLEEN MCGINGLEY , ROBERT ABT , RICHARD PHILLIPS

Biomass and Bioenergy, v.: 34 p.:1667 - 1678, 2010

Palabras clave: forest plantations investments returns financial models risk pinus spp eucalyptus spp

Areas de conocimiento:

Ciencias Sociales / Economía y Negocios / Economía, Econometría / Economía Forestal

Medio de divulgación: Internet

Lugar de publicación: Estados Unidos

ISSN: 09619534

DOI: [10.1016/j.biombioe.2010.05.008](https://doi.org/10.1016/j.biombioe.2010.05.008)

<http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0961953410001856>

We estimated financial returns and wood production costs in 2008 for the primary timber plantation species. Excluding land costs, returns for exotic plantations in almost all of South America (Brazil, Argentina, Uruguay, Chile, Colombia, Venezuela, and Paraguay) were substantial. Eucalyptus species returns were generally greater than those for Pinus species in each country, with most having Internal Rates of Return (IRRs) of 20% per year or more, as did teak. Pinus species in South America were generally closer to 15%, except in Argentina, where they were 20%. IRRs were less, but still attractive for plantations of coniferous or deciduous species in China, South Africa, New Zealand, Indonesia, and the United States, ranging from 7% to 12%. Costs of wood production at the cost of capital of 8% per year were generally cheapest for countries with high rates of return and for pulpwood fiber production, which would favor vertically integrated firms in Latin America. But wood costs at stumpage market prices were much greater, making net wood costs for open market wood more similar among countries. In the Americas, Chile and Brazil had the most regulatory components of sustainable forest management, followed by Misiones, Argentina and Oregon in the U.S. New Zealand, the United States, and Chile had the best rankings regarding risk from political, commercial, war, or government actions and for the ease of doing business. Conversely, Venezuela, Indonesia, Colombia, and Argentina had high risk ratings, and Brazil, Indonesia, and Venezuela were ranked as more difficult countries for ease of business.

## ARTÍCULOS ACEPTADOS

## ARBITRADOS

### Mapa empresarial del sector forestal uruguayo productor de Eucalyptus globulus (Completo, 2017)

VIRGINIA MORALES OLMOS , MARIANA PINTOS , GUILLERMO PÉREZ , JULIA ANSUBERRO

Agrociencia (Uruguay), 2017

Palabras clave: empresas forestales

Lugar de publicación: Uruguay

Fecha de aceptación: 28/12/2016

ISSN: 15100839

: s, E. globulus, toma de decisiones, Uruguay, propiedad bosques

## PUBLICACIÓN DE TRABAJOS PRESENTADOS EN EVENTOS

### GRUPO DE INVESTIGACIÓN EN PROTECCIÓN FORESTAL (GIPF), UN COMPROMISO CON EL MANEJO SUSTENTABLE DE LOS MONTES DEL URUGUAY (2016)

Resumen

GUILLERMO PÉREZ , SOFIA SIMETO , GONZALO MARTINEZ , DEMIAN GOMEZ , CAROLINA JORGE , CLAUDIA MARCELA IBAÑEZ , VIRGINIA MORALES OLMOS , CINTHIA PALLADINO , NAZARET RAMIREZ , MARIANA PINTOS , PATRICIA BASILE , PILAR GASPARRI , BRIAN RASKIN , OSCAR BENTANCUR , NORA ALTIER , EDUARDO ABREO , CARLOS PEREZ

Evento: Regional

Descripción: Encuentro de Investigadores del Noreste 2016

Ciudad: Tacuarembó

Año del evento: 2016

Anales/Proceedings: Libro de resúmenes-Encuentro de Investigadores del Noreste 2016

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas /

Medio de divulgación: Otros

Pérez, G, G Balmelli, S Simeto, G Martínez, D Torres, D Gómez, C Jorge, CM Ibáñez, V Morales, C Palladino, N Ramirez, M Pintos, P Basile, P Gasparri, B Raskin, O Bentancur, N Altier, E Abreo y C Pérez

### IDENTIFICACIÓN DE LOS PRINCIPALES INDICADORES DE GESTIÓN A INCLUIR EN UN TABLERO DE CONTROL PARA PEQUEÑOS Y MEDIANOS ASERRADEROS EN URUGUAY (2016)

Resumen

CARLOS VOULMINOT , VIRGINIA MORALES OLMOS

Evento: Regional

Descripción: Encuentro de Investigadores del Noreste 2016

Ciudad: Tacuarembó

Año del evento: 2016

Anales/Proceedings: Libro de resúmenes-Encuentro de Investigadores del Noreste 2016

Publicación arbitrada

Palabras clave: gestión indicadores aserraderos

Áreas de conocimiento:

Ciencias Sociales / Economía y Negocios / Economía, Econometría /

Medio de divulgación: Otros

indicadores, aserraderos, gestión, planificación

### Economic impact assessment of a forest pest invasion in Uruguay Main challenges and opportunities (2016)

Resumen expandido

VIRGINIA MORALES OLMOS , GUILLERMO PÉREZ , JULIA ANSUBERRO , MARIANA PINTOS

Evento: Internacional

Descripción: IUFRO Symposium. Advances and Challenges in Managerial Economics and Accounting

Ciudad: Viena

Año del evento: 2016

Anales/Proceedings: Advances and Challenges in Managerial Economics and Accounting

Página inicial: 77

Página final: 80

Publicación arbitrada

Palabras clave: Cost-Benefit analysis Eucalyptus plant pathology

Áreas de conocimiento:

Ciencias Sociales / Economía y Negocios / Economía, Econometría /

Medio de divulgación: Papel

<https://www.wiso.boku.ac.at/afo/tagungen-forst/iufro-symposium-2016/>

### Desarrollo territorial e inversiones en energías renovables en la región Noreste del Uruguay (2016)

Completo

AMALIA STUHLREHER , VIRGINIA MORALES OLMOS

Evento: Internacional

Descripción: TRANSICIÓN HACIA UNA MATRIZ ENERGÉTICA SOSTENIBLE

Ciudad: Buenos Aires

Año del evento: 2016

Palabras clave: energías renovables región Noreste  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Sociales / Otras Ciencias Sociales / Ciencias Sociales Interdisciplinarias /

#### **EVALUACIÓN DEL IMPACTO DE *Teratosphaeria nubilosa* EN EL CRECIMIENTO DE *Eucalyptus globulus* A LOS 7 AÑOS MEDIANTE RELEVAMIENTO DE CAMPO (2016)**

Resumen

MARIANA PINTOS, VIRGINIA MORALES OLMOS, JULIA ANSUBERRO, GUILLERMO PÉREZ

Evento: Regional  
Descripción: Encuentro de Investigadores del Noreste 2016  
Ciudad: Tacuarembó  
Año del evento: 2016  
Anales/Proceedings: Libro de resúmenes-Encuentro de Investigadores del Noreste 2016  
Publicación arbitrada  
Palabras clave: *Eucalyptus* patología forestal inventario forestal  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Silvicultura /  
Medio de divulgación: Otros

#### **IMPACTO ECONÓMICO DE *Teratosphaeria nubilosa* EN PLANTACIONES DE *Eucalyptus globulus* EN LA ECONOMÍA URUGUAYA: AVANCES DE INVESTIGACIÓN (2016)**

Resumen

JULIA ANSUBERRO, MARIANA PINTOS, GUILLERMO PÉREZ, VIRGINIA MORALES OLMOS

Evento: Regional  
Descripción: Encuentro de Investigadores del Noreste 2016  
Ciudad: Tacuarembó  
Año del evento: 2016  
Anales/Proceedings: Libro de resúmenes-Encuentro de Investigadores del Noreste 2016  
Publicación arbitrada  
Palabras clave: Impacto Económico forestación plagas forestales  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Sociales / Economía y Negocios / Economía, Econometría /  
Medio de divulgación: Otros

#### **Energías renovables y desarrollo sustentable en regiones rezagadas de América Latina. El caso de la región Noreste del Uruguay (2015)**

Resumen

AMALIA STUHL DREHER, VIRGINIA MORALES OLMOS

Evento: Internacional  
Descripción: VI Jornadas Uruguayas de Historia Económica SIMPOSIO: Energía y desarrollo en América Latina: Las fuentes y los usos en las transiciones energéticas  
Ciudad: Montevideo  
Año del evento: 2015  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Sociales / Otras Ciencias Sociales / Ciencias Sociales Interdisciplinarias /

## **Producción técnica**

### **TRABAJOS TÉCNICOS**

#### **Modelo de evaluación de compra de campos (2005)**

Consultoría  
MERCEDES ORDEIX, VIRGINIA MORALES OLMOS  
Elaborar un modelo de evaluación de compra de campos  
País: Uruguay  
Idioma: Español  
Ciudad: Tacuarembó  
Disponibilidad: Restringida

Duración: 12 meses  
Institución financiadora: Colonvade

Palabras clave: evaluación económica modelos

Áreas de conocimiento:

Ciencias Sociales / Economía y Negocios / Negocios y Administración / Modelos de evaluación económica

Medio de divulgación: Otros

## Evaluaciones

### EVALUACIÓN DE PUBLICACIONES

#### COMITÉ EDITORIAL

##### Agrociencia ( 2012 / 2012 )

Cantidad: Menos de 5

Revisión de un artículo para la revista Agrociencia.

#### REVISIONES

##### Journal of Forestry ( 2015 )

Tipo de publicación: Revista

Cantidad: Menos de 5

##### Southern Forests ( 2015 )

Tipo de publicación: Revista

Cantidad: Menos de 5

### EVALUACIÓN DE EVENTOS Y CONGRESOS

#### Encuentro de Investigadores de la Región Noreste ( 2016 )

Revisiones

Uruguay

Universidad de la República, INIA

Comité del Área Social-Artística: Virginia Morales, Karina Nossar, Isabel Barreto

## Formación de RRHH

### TUTORÍAS CONCLUIDAS

#### OTRAS

##### IMPREGNACIÓN DE MADERA CON CCA EN URUGUAY: LA RECONVERSIÓN COMO ALTERNATIVA (2016)

Otras tutorías/orientaciones

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Centro Universitario de Tacuarembó, Uruguay

Tipo de orientación: Asesor/Orientador

Nombre del orientado: Martínez, Martínez, Oyanarte, Santiago

Medio de divulgación: Papel

País/Idioma: Uruguay, Español

Palabras Clave: madera impregnación

Áreas de conocimiento:

Ciencias Sociales / Economía y Negocios / Negocios y Administración

Los nombres completos de las estudiantes eran: Isabel Martínez, Andrea Martínez, Jacqueline Oyanarte, Laura Santiago

##### Economía y Finanzas forestales (2014)

Iniciación a la investigación

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Centro Universitario de Tacuarembó, Uruguay

Tipo de orientación: Asesor/Orientador

Nombre del orientado: Carlos Voulminot  
País/Idioma: Uruguay, Español  
Palabras Clave: Economía finanzas Forestal  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Sociales / Economía y Negocios / Negocios y Administración  
El orientado obtuvo un premio de INIA al culminar su carrera de grado y está realizando una pasantía. Parte de su pasantía es iniciarse en investigación para comenzar sus estudios de maestría en agosto de 2015. El área en que lo orienta es Economía y Finanzas forestales.

## TUTORÍAS EN MARCHA

### POSGRADO

#### Magister en Desarrollo Local (2016)

Tesis de maestría  
Sector Extranjero/Internacional/Otros / Institución Extranjera / Universidad de San Martín , Uruguay  
Programa: Maestría en Desarrollo Local  
Tipo de orientación: Cotutor en pie de igualdad  
Nombre del orientado: Blanca Montejo  
Medio de divulgación: Internet  
País/Idioma: Uruguay, Español  
Palabras Clave: desarrollo local aserraderos  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Sociales / Economía y Negocios / Economía, Econometría

### GRADO

#### Beca departamento Ciencias Económicas (2018)

Docente adscriptor/Practicantado  
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Centro Universitario de Tacuarembó / Departamento de Ciencias Económicas , Uruguay  
Tipo de orientación: Tutor único o principal  
Nombre del orientado: Fabián Bravo  
País/Idioma: Uruguay, Español  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Sociales / Economía y Negocios / Economía y Negocios  
Esta supervisión se realiza en el marco de un llamado a un becario para la formación de recursos humanos en el PDU Departamento de Economía del Centro Universitario de Tacuarembó. El objetivo es iniciar en investigación a los egresados o estudiantes avanzados de la carrera Tecnólogo en Administración y Contabilidad. Las actividades principales son: revisión y elaboración de bases de datos, revisión bibliográfica de temas de investigación del departamento.

#### Beca departamento Ciencias Económicas (2018)

Docente adscriptor/Practicantado  
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Centro Universitario de Tacuarembó / Departamento de Ciencias Económicas , Uruguay  
Tipo de orientación: Asesor/Orientador  
Nombre del orientado: Tais Peres De Figueredo  
País/Idioma: Uruguay, Español  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Sociales / Economía y Negocios / Economía y Negocios  
Esta supervisión se realiza en el marco de un llamado a un becario para la formación de recursos humanos en el PDU Departamento de Economía del Centro Universitario de Tacuarembó. El objetivo es iniciar en investigación a los egresados o estudiantes avanzados de la carrera Tecnólogo en Administración y Contabilidad. Las actividades principales son: revisión y elaboración de bases de datos, revisión bibliográfica de temas de investigación del departamento.

## Otros datos relevantes

### PREMIOS, HONORES Y TÍTULOS

#### Hans Merensky Foundation Fellowship (2018)

(Internacional)



Hans Merensky Foundation

Es una beca 2018 otorgada por la Fundación Hans Merensky. Sus objetivos son "promover y ayudar en el desarrollo de los recursos de la República de Sudáfrica y los territorios vecinos, especialmente el suelo, el agua, la flora y la fauna y promover el bienestar de los habitantes, más específicamente mediante investigación, experimentación y demostración y mediante la correlación y aplicación del conocimiento científico". Se otorga a un académico reconocido con credenciales excepcionales. El programa es una semana. Se incluyen dos conferencias de parte del premiado, una para la empresa y otra en un simposio de investigación.

**Graduate School Travel Award (2012)**

(Nacional)

University of Georgia, Estados Unidos

**Research Assistanship (2011)**

(Internacional)

Center for Forest Business and Timber Mart South, University of Georgia, Estados Unidos  
Beca para estudios de doctorado.

**Research Travel Award (2006)**

(Nacional)

LACSI, University of Georgia, Estados Unidos

**Research assistantship (2005)**

(Internacional)

Warnell School of Forestry and Natural Resources, University of Georgia, Estados Unidos

**PRESENTACIONES EN EVENTOS**

**. Improving Forest Health in Commercial Plantations. IUFRO Working Party 7.02.13 (2018)**

Congreso

An estimate of the economic impact of Teratosphaeria nubulosa on Eucalyptus globulus plantations in Uruguay

Uruguay

Tipo de participación: Expositor oral

Carga horaria: 24

Nombre de la institución promotora: IUFRO

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Silvicultura / Economía forestal

**vSBICA 10th Annual Conference and Meeting (2018)**

Congreso

An application of benefit-cost analysis to the forest sector: the economic impact of a pest disease in Uruguay

Estados Unidos

Tipo de participación: Expositor oral

Carga horaria: 24

Nombre de la institución promotora: Society for Cost Benefit Analysis

Áreas de conocimiento:

Ciencias Sociales / Economía y Negocios / Economía y Negocios

**I Reunión Anual de Investigadores de los PDUs del Área Social del Noreste (2017)**

Encuentro

Encuentro de investigadores del NE en Ciencias Sociales

Uruguay

Tipo de participación: Expositor oral

Carga horaria: 16

Nombre de la institución promotora: Casa de la Universidad de Cerro Largo-PDU Centro de Estudios de la Frontera

Palabras Clave: energías renovables Observatorio forestal

Áreas de conocimiento:  
Ciencias Sociales / Otras Ciencias Sociales / Ciencias Sociales Interdisciplinarias  
Realicé dos presentaciones orales.

**IUFRO Congreso 125 Aniversario (2017)**

Congreso  
Congreso de la organización forestal IUFRO  
Alemania  
Tipo de participación: Expositor oral  
Carga horaria: 40  
Nombre de la institución promotora: IUFRO  
Palabras Clave: economía forestal política forestal energías renovables Sector forestal uruguayo  
En la conferencia, tenía tres presentaciones orales aceptadas.

**International Transdisciplinarity Conference 2017 (2017)**

Otra  
Conferencia internacional de transdisciplina  
Alemania  
Tipo de participación: Expositor oral  
Carga horaria: 8  
Nombre de la institución promotora: Leuphana University  
Palabras Clave: Transdisciplina  
Presentaciones realizadas en el marco de las co-conferencias organizadas en Uruguay, México y Chile.

**VIII Jornada de Protección Forestal (2016)**

Otra  
Jornadas forestales  
Uruguay  
Tipo de participación: Expositor oral  
Carga horaria: 4  
Nombre de la institución promotora: INIA  
Palabras Clave: Impacto Económico Eucalyptus Globulus Teratosphaeria Nubilosa  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Sociales / Economía y Negocios / Economía, Econometría

**XI Bienal del Coloquio Transformaciones Territoriales (2016)**

Otra  
Bienal de Desarrollo  
Uruguay  
Tipo de participación: Expositor oral  
Carga horaria: 24  
Nombre de la institución promotora: UDELAR, Asociación de Universidades Grupo Montevideo  
Palabras Clave: desarrollo local energías renovables región Noreste  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Sociales / Otras Ciencias Sociales / Ciencias Sociales Interdisciplinarias

**IUFRO 2016. Division 4. Advances and Challenges in Managerial economics and Accounting (2016)**

Simposio  
Conferencia en economía y finanzas forestales  
Austria  
Tipo de participación: Expositor oral  
Carga horaria: 24  
Nombre de la institución promotora: BOKU  
Palabras Clave: Forestry Accounting  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Sociales / Economía y Negocios / Negocios y Administración / Forestal

**Encuentro de Investigadores del Noreste (2016)**

Encuentro  
Encuentro de investigación  
Uruguay  
Tipo de participación: Poster

Carga horaria: 8

Nombre de la institución promotora: UDELAR Región Noreste

Palabras Clave: preservación maderas CCA industria

SITUACIÓN Y PERSPECTIVAS DE LA INDUSTRIA DE PRESERVACIÓN DE MADERA EN URUGUAY Ibáñez C, Morales V, Rabinovich M, Perdomo C, Dellepiane J y Mantero C

#### **Encuentro de Investigadores del Noreste (2016)**

Encuentro

Encuentro de investigación

Uruguay

Tipo de participación: Expositor oral

Carga horaria: 8

Nombre de la institución promotora: UDELAR Región Noreste

Palabras Clave: Impacto Económico

En el Encuentro tuve 4 presentaciones orales

#### **TRANSICIÓN HACIA UNA MATRIZ ENERGÉTICA SOSTENIBLE (2016)**

Seminario

Seminario sobre energías renovables, desafíos y oportunidades para los países de América Latina

Argentina

Tipo de participación: Expositor oral

Carga horaria: 8

#### **Encuentro de Investigadores del Noreste (2016)**

Encuentro

Primer Encuentro de Investigadores del Noreste

Uruguay

Tipo de participación: Moderador

Carga horaria: 8

Nombre de la institución promotora: CUT, CUR, CUCEL- UDELAR

Áreas de conocimiento:

Ciencias Sociales / Otras Ciencias Sociales / Ciencias Sociales Interdisciplinarias

Moderadora Sesión 3. Social

#### **VII Jornada Técnica de Protección Forestal INIA Tacuarembó (2015)**

Encuentro

Jornadas de enfermedades forestales

Uruguay

Tipo de participación: Expositor oral

Carga horaria: 8

Nombre de la institución promotora: INIA

#### **VI Jornadas Uruguayas de Historia Económica (2015)**

Simposio

Simposio dentro de las Jornadas de Historia económica

Uruguay

Tipo de participación: Expositor oral

Carga horaria: 16

Nombre de la institución promotora: Facultad de Ciencias Sociales

#### **III Jornada Nacional de Fitopatología, I Jornada Nacional de Protección Forestal (2015)**

Otra

Jornadas de fitopatología a nivel nacional

Uruguay

Tipo de participación: Expositor oral

Carga horaria: 8

#### **VII Jornada Técnica de Protección Forestal (2014)**

Otra

Jornada Técnica INIA

Uruguay

Tipo de participación: Expositor oral

Carga horaria: 16

Nombre de la institución promotora: INIA Tacuarembó

Palabras Clave: Impacto Económico Eucalyptus Globulus Teratosphaeria Nubilosa

Áreas de conocimiento:

Ciencias Sociales / Economía y Negocios / Economía, Econometría / Economía Forestal, Finanzas forestales

El objetivo de este proyecto es evaluar el impacto económico ocasionado por T. nubilosa en Uruguay con el fin de contribuir a la consolidación del sector forestal desde una perspectiva de sustentabilidad económica. La hipótesis de trabajo es que la introducción de T. nubilosa en las plantaciones de E. globulus en Uruguay a partir del año 2007 tiene un impacto económico negativo para el país

#### **Coloquio de la Unidad de Educación Permanente (2014)**

Otra

Primer coloquio: Análisis de los precios de la madera: aspectos metodológicos

Uruguay

Tipo de participación: Conferencista invitado

Carga horaria: 2

Nombre de la institución promotora: Unidad de Educación Permanente-Centro Universitario de Tacuarembó

Palabras Clave: Precios madera Cointegración Series de tiempo

Áreas de conocimiento:

Ciencias Sociales / Economía y Negocios / Economía, Econometría

#### **XII Jornadas de Investigación (2014)**

Otra

Jornadas de investigación

Uruguay

Tipo de participación: Expositor oral

Carga horaria: 24

Nombre de la institución promotora: Facultad de Ciencias Sociales

Palabras Clave: desarrollo local Tacuarembó Territorio

Áreas de conocimiento:

Ciencias Sociales / Geografía Económica y Social / Geografía Cultural y Económica / Desarrollo

La presentación se denominó: "¿Qué desarrollo en Uruguay? Dimensiones de valoración y escenarios El nivel local: el departamento de Tacuarembó como antena territorial". El objetivo fue presentar los avances de la antena territorial de un proyecto multidisciplinario en el cual participa el Centro Universitario de Tacuarembó con las Facultades de Ciencias Económicas, Ciencias y Ciencias Sociales.

#### **Seminario (2014)**

Seminario

Evaluación del impacto económico de Teratosphaeria nubilosa en las plantaciones de Eucalyptus globulus en Uruguay Aspectos metodológicos

Uruguay

Tipo de participación: Conferencista invitado

Carga horaria: 2

Nombre de la institución promotora: Instituto de Economía Facultad de Ciencias Económicas

Palabras Clave: Economía Eucalyptus Globulus Costo beneficio

Áreas de conocimiento:

Ciencias Sociales / Economía y Negocios / Economía, Econometría / Economía Forestal, Finanzas forestales

#### **Aportes hacia una agenda de estudios y propuestas para el complejo forestal-maderero (2014)**

Seminario

Seminario interno OPYPA

Uruguay

Tipo de participación: Conferencista invitado

Carga horaria: 2

Nombre de la institución promotora: OPYPA

Palabras Clave: Sector forestal Precios madera Madera rolliza

Áreas de conocimiento:

Ciencias Sociales / Economía y Negocios / Negocios y Administración

Aportes hacia una agenda de estudios y propuestas para el complejo forestal-maderero

#### **Applying Forest Economics at Work (2012)**

Congreso

Southern Forest Economists Workers (SOFEW)

Estados Unidos

Tipo de participación: Expositor oral

Nombre de la institución promotora: Hancock

Palabras Clave: forest policy forest economics

Áreas de conocimiento:

Ciencias Sociales / Economía y Negocios / Economía, Econometría / Economía Forestal, Finanzas forestales

#### **Applying Forest Economics at Work (2012)**

Congreso

Southern Forest Economics Workers (SOFEW)

Estados Unidos

Tipo de participación: Moderador

Nombre de la institución promotora: Hancock Timber Group

Palabras Clave: forest policy forest economics forest finance community forestry

Áreas de conocimiento:

Ciencias Sociales / Economía y Negocios / Economía, Econometría / Economía Forestal, Finanzas forestales

Moderadora de la sección Community Forestry.

#### **Curso de Verano Forestal (2010)**

Otra

Curso de Verano. Módulo Finanzas Forestales

Uruguay

Tipo de participación: Conferencista invitado

Nombre de la institución promotora: Facultad de Economía UdelaR

Palabras Clave: sector forestal Uruguay manejo forestal análisis de sensibilidad

Áreas de conocimiento:

Ciencias Sociales / Economía y Negocios / Economía, Econometría / Economía Forestal, Finanzas forestales

Esta presentación fue en el marco de un curso de verano organizado por la Facultad de Agronomía con la empresa UPM. Los participantes eran estudiantes de grado de Finlandia.

#### **Curso de Gestión Empresarial (2009)**

Otra

Gestión empresarial

Uruguay

Tipo de participación: Otros

Nombre de la institución promotora: CLAEH

Palabras Clave: pequeñas empresas gestión empresarial finanzas

Áreas de conocimiento:

Ciencias Sociales / Economía y Negocios / Negocios y Administración / Gestión empresarial

#### **Emerging Issues in Forest Economics (2006)**

Congreso

Southern Forest Economics Workers (SOFEW)

Estados Unidos

Tipo de participación: Expositor oral

Palabras Clave: forest policy forest economics Economic Impact Uruguay Forest sector

Áreas de conocimiento:

Ciencias Sociales / Economía y Negocios / Economía, Econometría / Economía Forestal, Finanzas forestales

#### **Gestión Económica y Contable en el Sector Cooperativo (2004)**

Seminario

Gestión cooperativa

Uruguay

Tipo de participación: Expositor oral

Nombre de la institución promotora: CUDECOOP

Palabras Clave: gestión cooperativa espacios horizontales locales sector cooperativo Uruguay

Áreas de conocimiento:  
Ciencias Sociales / Geografía Económica y Social / Geografía Cultural y Económica / Sector cooperativo

**Inversiones, Financiamiento y Cooperación para el Desarrollo en el Encuentro Nacional de Desarrollo Rural (2003)**

Taller  
Encuentro Nacional de Desarrollo Rural  
Uruguay  
Tipo de participación: Expositor oral  
Palabras Clave: desarrollo local región Norte Uruguay  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Sociales / Economía y Negocios / Economía, Econometría / Desarrollo local

**Gestión de empresas agropecuarias (2003)**

Taller  
Gestión empresas agropecuarias  
Uruguay  
Tipo de participación: Otros  
Nombre de la institución promotora: Intendencia Municipal de Cerro Largo  
Palabras Clave: empresas agropecuarias gestión  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Sociales / Economía y Negocios / Negocios y Administración / Economía Forestal, Finanzas forestales

**VI Jornadas Académicas 2016**

Otra  
Estudio del impacto económico de una enfermedad forestal en plantaciones de Eucalyptus globulus en Uruguay  
Uruguay  
Tipo de participación: Expositor oral  
Carga horaria: 24  
Nombre de la institución promotora: Facultad de Ciencias Económicas y de Administración  
Palabras Clave: Impacto Económico Sector forestal  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Sociales / Economía y Negocios / Economía, Econometría

**JURADO/INTEGRANTE DE COMISIONES EVALUADORAS DE TRABAJOS ACADÉMICOS**

**Maister en Ciencias Agrarias (2017)**

Candidato: Pilar Gasparri  
Tipo Jurado: Tesis de Maestría  
ANDRES HIRIGOYEN , VIRGINIA MORALES OLMOS  
Maestría en Ciencias Agrarias / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía - UDeLaR / Uruguay  
País: Uruguay  
Idioma: Español

**Información adicional**

En diciembre de 2014 la propuesta denominada "Centro de salud reproductiva de rumiantes en sistemas agroforestales" presentada para la Convocatoria a proyectos para la radicación de grupos docentes de alta dedicación en el Polo de Desarrollo Universitario del Noreste fue seleccionada. La propuesta implica la instalación de un Polo de Desarrollo Universitario (PDU) en la Casa de la Universidad de Cerro Largo. Las responsables son: Dra. Carolina Viñoles Gil, Dra. Virginia Morales Olmos, Ing. Ag Carlos Mantero.

Integrante de Comité de Evaluación de Concurso Docente Grado 2, Centro de salud reproductiva de rumiantes en sistemas agroforestales, Casa de la Universidad de Cerro Largo-Estación Experimental Bernardo Rosengurtt. 2016. Finalizado

Integrante de Comité de Evaluación de Concurso Funcionario R12, Centro de salud reproductiva de rumiantes en sistemas agroforestales, Casa de la Universidad de Cerro Largo-Estación Experimental Bernardo Rosengurtt. 2016. Finalizado

Integrante de Comité de Evaluación de Concurso Docente Grado 2. Facultad de Ciencias Económicas y de Administración, Centro Universitario de Tacuarembó. 2016. Finalizado.

Integrante del Grupo de Apoyo a la Investigación Estudiantil (GAIE) 2017 del CUT por el Área

## Indicadores de producción

<b>PRODUCCIÓN BIBLIOGRÁFICA</b>	<b>18</b>
<b>Artículos publicados en revistas científicas</b>	10
Completo	10
<b>Artículos aceptados para publicación en revistas científicas</b>	1
Completo	1
<b>Trabajos en eventos</b>	7
<b>PRODUCCIÓN TÉCNICA</b>	<b>1</b>
<b>Trabajos técnicos</b>	1
<b>EVALUACIONES</b>	<b>4</b>
<b>Evaluación de eventos</b>	1
<b>Evaluación de publicaciones</b>	3
<b>FORMACIÓN RRHH</b>	<b>5</b>
<b>Tutorías/Orientaciones/Supervisiones concluidas</b>	2
Iniciación a la investigación	1
Otras tutorías/orientaciones	1
<b>Tutorías/Orientaciones/Supervisiones en marcha</b>	3
Tesis de maestría	1
Docente adscriptor/Practicantado	2