

Datos generales	Producción bibliográfica	Producción Técnica	Más información	Buscar
-----------------	--------------------------	--------------------	-----------------	--------

Nombre	Adriana Marcela Santos Diaz
Nombre en citaciones	Santos. A
Nacionalidad	Colombiana

Formación Académica

- **Maestría/Magister** Universidad Nacional De Colombia - Sede Bogotá
Maestría en Ciencias Bioquímica
Agostode2011 - de
- **Pregrado/Universitario** Pontificia Universidad Javeriana
Microbiología Industrial
Juliode2003 - Marzode 2009
Caracterización de un prototipo de bioplaguicida mixta a base de Trichoderma koningiopsis (Th003) y el granulovirus de Phthorimaea operculella para la protección de semilla de papa en almacenamiento

Formación Complementaria

- **Cursos de corta duración** Corporación Colombiana De Investigación Agropecuaria - Corpoica
Curso de Actualización en Control Biológico de plagas Agrícolas
Enero de 2009 - Diciembre de 2009
- **Cursos de corta duración** Instituto Colombiano De Normas Técnicas - Icontec
Formación de auditores internos en ISO 9001:2008
Mayode2011 - Mayode 2011
- **Cursos de corta duración** Pontificia Universidad Javeriana
Formación de auditores internos bajo la norma ISO 17025:2005 con certificación en conocimientos de calidad ISO 17025:2005
Abrilde2010 - Juniode 2010

Experiencia profesional

- **Corporación Colombiana De Investigación Agropecuaria - Corpoica**
Dedicación: 40 horas semanales Marzo de 2010 de Actual
- **Corporación Colombiana De Investigación Agropecuaria - Corpoica**
Dedicación: 40 horas semanales Marzo de 2009 de Actual

Actividades de investigación

- Investigación y Desarrollo - *Título:* Bancos de Germoplasma con Interés en Control Biológico - Biotécnica Marzo 2009

- **Corporación Colombiana De Investigación Agropecuaria - Corpoica**
Dedicación: 0 horas semanales Enero de 2008 Diciembre de 2008

Actividades de investigación

- Pasantías - *Título:* Caracterización de un bioplaguicida mixto a base de T. koningiopsis y del granulovirus de Phthorimaea operculella para la protección de semilla de papa en almacenamiento Enero 2008 Diciembre 2008

- **Corporación Colombiana De Investigación Agropecuaria - Corpoica**
Dedicación: 40 horas semanales Julio de 2007 Enero de 2008

Áreas de actuación

- Ciencias Biológicas -- Microbiología -- Microbiología Aplicada

Idiomas

	Habla	Escribe	Lee	Entiende
• Inglés	Aceptable	Aceptable	Bueno	Bueno

Lineas de investigación

- Bioplaguicidas, *Activa:* Si
- Bancos de Germoplasma con Interés en Control Biológico, *Activa:* Si

Premios y reconocimientos

- Tesis Meritoria, Pontificia Universidad Javeriana - Marzode 2009

Datos generales	Producción bibliográfica	Producción Técnica	Más información	Buscar
-----------------	--------------------------	--------------------	-----------------	--------

Trabajos en eventos (capítulos de memoria)

- Producción bibliográfica - Trabajos en eventos (Capítulos de memoria) - Completo**

ADRIANA MARCELA SANTOS DIAZ, LIZ ALEJANDRA URIBE, CAMILO BELTRAN, MARTHA ISABEL GOMEZ ALVAREZ, ALBA MARINA COTES PRADO, "Estabilidad microbiológica, biológica, y fisicoquímica de un bioplaguicida a base de Trichoderma koningipsis" En: México. 2010. *Evento*: XXXII Congreso Nacional de Control Biológico *Ponencia*: Estabilidad microbiológica, biológica, y fisicoquímica de un bioplaguicida a base de Trichoderma koningipsis *Libro*: , , p. - , v. <, fasc.

- Producción bibliográfica - Trabajos en eventos (Capítulos de memoria) - Resumen**

ADRIANA MARCELA SANTOS DIAZ, LAURA FERNANDA VILLAMIZAR RIVERO, CAMILO BELTRAN, "Caracterización de un prototipo de bioplaguicida mixto a base de Trichoderma koningipsis (Th003) y de un granulovirus, para la protección de semilla de papa en almacenamiento" En: Colombia. 2008. *Evento*: III Congreso Colombiano de Biotecnología y II Seminario Internacional de Bionegocios *Ponencia*: Caracterización de un prototipo de bioplaguicidamixto a base de Trichoderma koningipsis (Th003) y de un granulovirus, para la protección de semilla de papa en almacenamiento *Libro*: , , p. - , v. <, fasc.

- Producción bibliográfica - Trabajos en eventos (Capítulos de memoria) - Resumen**

ADRIANA MARCELA SANTOS DIAZ, "Caracterización de un prototipo de bioplaguicida mixto a base de Trichoderma koningipsis (Th003) y de un granulovirus, para la protección de semilla de papa en almacenamiento" En: Argentina. 2008. *Evento*: Congreso ALAP '08 *Ponencia*: Caracterización de un prototipo de bioplaguicida mixto a base de Trichoderma koningipsis (Th003) y de un granulovirus, para la protección de semilla de papa en almacenamiento *Libro*: , , p. - , v. <, fasc.

- Producción bibliográfica - Trabajos en eventos (Capítulos de memoria) - Resumen**

ADRIANA MARCELA SANTOS DIAZ, LIZ ALEJANDRA URIBE, LAURA FERNANDA VILLAMIZAR RIVERO, MARIA VICTORIA ZULUAGA, MARTHA ISABEL GOMEZ ALVAREZ, "Estabilidad de un bioplaguicida a base de Lecanicillium lecanii para el control de la mosca blanca Bemisia tabaci en condiciones de almacenamiento" En: Colombia. 2011. *Evento*: XXXVII Congreso Sociedad Colombiana de Entomología *Ponencia*: Estabilidad de un bioplaguicida a base de Lecanicillium lecanii para el control de la mosca blanca Bemisia tabaci en condiciones de almacenamiento *Libro*: , , p. - , v. <, fasc.

- Producción bibliográfica - Trabajos en eventos (Capítulos de memoria) - Resumen**

ADRIANA MARCELA SANTOS DIAZ, MAURICIO CRUZ, LIZ ALEJANDRA URIBE, MARTHA ISABEL GOMEZ ALVAREZ, LAURA FERNANDA VILLAMIZAR RIVERO, "Estandarización de la producción a nivel planta piloto de un bioplaguicida a base de granulovirus de Pthorimaea operculella VG003 para el control en campo de la polilla guatemalteca de la papa" En: Colombia. 2011. *Evento*: XXXVII Congreso Sociedad Colombiana de Entomología *Ponencia*: Estandarización de la producción a nivel planta piloto de un bioplaguicida a base de granulovirus de Pthorimaea operculella VG003 para el control en campo de la polilla guatemalteca de la papa *Libro*: , , p. - , v. <, fasc.

- Producción bibliográfica - Trabajos en eventos (Capítulos de memoria) - Resumen**

ADRIANA MARCELA SANTOS DIAZ, LIZ ALEJANDRA URIBE, CAMILO BELTRAN, MARTHA ISABEL GOMEZ ALVAREZ, ALBA MARINA COTES PRADO, ""Estabilidad bajo condiciones de almacenamiento de un bioplaguicida a base de Trichoderma koningipsis" En: Colombia. 2010. *Evento*: Congreso Iberoamericano de Horticultura *Ponencia*: "Estabilidad bajo condiciones de almacenamiento de un bioplaguicida a base de Trichoderma koningipsis *Libro*: , , p. - , v. <, fasc.

Participación en eventos

- Datos complementarios - Participación en eventos - Seminario**

Biología Molecular aplicada a la Salud

- **Datos complementarios - Participación en eventos - Congreso**

[Datos generales](#) | [Producción Bibliográfica](#) | [Producción Técnica](#) | [Más información](#) | [Buscar](#)

III Congreso Colombiano de Biotecnología y II Seminario Internacional de Bionegocios

- **Datos complementarios - Participación en eventos - Simposio**

Simposio Latinoamericano de Biodeterioro y Biodegradación. "Biotecnología, Agricultura y Ambiente en el Siglo XXI". Bogotá D.C. 1 al 4 de mayo de 2007.

- **Datos complementarios - Participación en eventos - Seminario**

Uso de Baculovirus para el control de la polilla de la papa y del gusano cogollero del maíz *Spodoptera frugiperda* en Colombia

Proyectos

- **Desarrollo**

Banco de Germoplasma con Interés en Control Biológico
Inicio: Enero 2009 *Fin proyectado:* Diciembre 2009 *Fin:* Diciembre 2009 *Duración* 12
Resumen
Observaciones Curadora de la colección de bacterias

- **Desarrollo**

Banco de germoplasma con Interés en Control Biológico
Inicio: Enero 2010 *Fin proyectado:* Diciembre 2010 *Duración* 12
Resumen
Observaciones Curadora de la colección de bacterias

- **Investigación**

Generación de una Estrategia Para el Control de *Rhizoctonia solani* en el Cultivo de Papa que Incluya el Uso de *Trichoderma* sp.
Inicio: 2007 *Fin:* Junio 2010 *Duración*
Resumen
Observaciones