

CURRICULUM VITAE

Magister Sc. Ing. Agr. Paula Hurtado

INDICE

1- Datos personales	2
2- Formación académica	2
3- Experiencia profesional	3
4- Asistencia a cursos, talleres y seminarios	3
5- Publicaciones	6
6- Antecedentes docentes	8
7- Organizadora de eventos académicos	9
8- Actividades académicas	9
9- Antecedentes laborales	9
10- Participante	10
11-Síntesis de las tareas de gestión con relación al puesto	10

1- Datos personales

Nombre y apellido: Paula Hurtado

Documento Nacional de Identidad: 24.704.960

Fecha de nacimiento: 2 de Octubre de 1975

Lugar de nacimiento: La Plata, Prov. de Buenos Aires, Argentina

Domicilio legal: Ayacucho 227, Villa Mercedes 5730, San Luis

Teléfono celular: (0221) 15-5556789

Teléfono fijo: (02657) 433844

Corre electrónico: hurtadopaula@yahoo.com.ar

Estado civil: soltera

Domicilio laboral: INTA San Luis, ruta 7 y 8, Villa Mercedes, cc 17, San Luis

Telefono laboral: 02657 422616/433250

e-mail: phurtado@sanluis.inta.gov.ar

2- Formación académica

2.1- Estudios de Posgrado

Institución: Facultad de Agronomía, Universidad Nacional de Buenos Aires (UBA).

Carrera: Magíster Science en Ciencias del Suelo, especialidad Manejo y Conservación.

Créditos: 38

Año de finalización: 2012

2.2- Estudios de Grado

Institución: Facultad de Ciencias Agrarias y Forestales, Universidad Nacional de La Plata (UNLP).

Carrera: Ingeniería Agronómica

Cantidad de materias: 34

Fecha de ingreso: Febrero de 1995

Fecha de egreso: Noviembre de 2003

2.3- Estudios Secundarios

Título: Bachiller. Egresada en 1993

Institución: Colegio Nacional Rafael Hernández, Universidad Nacional de La Plata (UNLP).

Promedio: 7,83

Cursando el año 1991 en la escuela secundaria Baltimore Polytechnic Institute, Maryland, USA.

3- Experiencia profesional

- 2012 hasta la fecha Investigador en el INTA EEA San Luis. Participando en los Proyecto Regional con Enfoque Territorial (PRET 1282206) "Gestión de la innovación para el desarrollo del territorio sur de San Luis"; PN SUELO-1134022 - Degradación, conservación y manejo de suelos. Erosión hídrica y eólica; PN SUELO-1134033 - Herramientas metodológicas para la gestión de la información de suelos y la Evaluación de Tierras.
- 2005 al 2011. Beca Jóvenes Profesionales en Manejo y Conservación de Suelos – INTA EEA San Luis.
- Abril a Noviembre 2004. Técnica en el Programa de Desarrollo Local Sustentable, ONG "Centro Ecuménico de Educación Popular", La Carolina - Florencio Varela, Buenos Aires. Tema " Conservación y producción orgánica de semillas hortícolas".
- 2001 - 2002. Beca de Análisis Físico - Químico de Suelo en el Centro de Investigaciones de Suelo y Agua de Usos Agropecuarios (CISAUA), UNLP.
- Enero de 1999. Pasantía en el laboratorio de Plant Science Department de la Universidad de Manitoba, Canadá.

4- Asistencia a cursos, talleres y seminarios

4.1- Asistencia a cursos de posgrados de no menos de 10 hs. de duración (Comenzado por el más reciente)

- 2010. Curso de posgrado Salinización y Salinidad del Suelo: un paradigma entre la degradación y la conservación de los recursos naturales". Profesor responsable: Dr José Alvarez Rogel. Horas Cátedra: 50. Calificación: aprobado.

- 2008. Curso de posgrado Imágenes satelitales y sensores remotos. FICES – UNSL. Profesor responsable: Dr. Hector del Valle. Horas Cátedra: 60. Calificación: aprobado.
- 2008. Curso de posgrado ANOVA. UNS. Profesor responsable: Dra. Nélica Winzer. Horas Cátedra: 60. Créditos: 20. Calificación: 9.
- 2008. Curso de posgrado Modelos matemáticos de simulación en la investigación agropecuaria: clima - suelo – planta. UNS. Profesor responsable: Dr. Juan Alberto Galantini. Horas Cátedra: 60. Créditos: 12. Calificación: 9.
 - 2007. Curso de posgrado Física de Suelos. Escuela Alberto Soriano, FAUBA. Horas Cátedra: 128. Créditos: 8. Calificación: 8.
 - 2007. Curso de posgrado Morfología y Clasificación de Suelos. Escuela Alberto Soriano, FAUBA. Horas Cátedra: 96. Créditos: 6. Calificación: 7.
 - 2007. Curso de posgrado Introducción al estudio del Suelo. Escuela Alberto Soriano, FAUBA. Horas Cátedra: 56. Calificación: 9,5.
 - 2006. Curso de posgrado Redacción y evaluación de comunicaciones científicas. Fac. Cs. Agrarias y Forestales, UNLP. Horas Cátedra: 40. Calificación: 9,0.
 - 2006. Curso de posgrado Metodología Estadística – Módulo 2: Introducción a los elementos para modelos lineales aplicados. Escuela Alberto Soriano, FAUBA. Horas Cátedra: 32. Créditos: 2. Calificación: 6,3.
 - 2006. Curso de posgrado Metodología Estadística – Módulo 3: Regresión lineal. Escuela Alberto Soriano, FAUBA. Horas Cátedra: 32. Créditos: 2. Calificación: 7,3.
 - 2006. Curso de posgrado Metodología Estadística – Módulo 4: ANOVA. Escuela Alberto Soriano, FAUBA. Horas Cátedra: 32. Créditos: 2. Calificación: 8,0.
 - 2006. Curso de posgrado Metodología Estadística – Módulo 5: Diseño experimental. Escuela Alberto Soriano, FAUBA. Horas Cátedra: 32. Créditos: 2. Calificación: 7,6.
 - 2006. Curso de posgrado Contenido orgánico edáfico y su relación con la contaminación ambiental. Escuela Alberto Soriano, FAUBA. Horas Cátedra: 64. Créditos: 4. Calificación: 9,0.
 - 2006. Curso de posgrado Manejo de suelos para la agricultura sostenible. Escuela Alberto Soriano, FAUBA. Horas Cátedra: 96. Créditos: 6. Calificación: 7,3.
 - 2006. Curso de posgrado Control integral de la erosión hídrica. FICES, UNSL. Horas Cátedra: 60. Calificación: 9,5.

4.2- Asistencia a cursos, talleres y seminarios de no menos de 10 hs. de duración (Comenzado por el más reciente)

- Durante el año 2015 la EEA INTA San Luis a generado un seminario interno de posgrados, realizado durante los meses de Mayo, Junio, Agosto, Septiembre y Noviembre.
- 20 y 21 de Septiembre 2013. Primeras Jornadas Nacionales de suelos de ambientes semiáridos y Segundas Jornadas Provinciales de Agricultura Sustentable. Crédito horario: 15.
- 2011. Curso de Lecto-Comprensión en inglés. Nivel intermedio Parte 2". Crédito horario: 50.
- 2011. Curso de Lecto-Comprensión en inglés. Nivel intermedio Parte 1". Crédito horario: 50.
- 24 y 25 de junio 2010. Curso intensivo de entrenamiento en oratoria", realizado en la EEA INTA San Luis. Capacitador: Jaime Murphy.
- 27 y 28 de Octubre de 2008. Seminario "Comunicación científica y técnica". Profesor responsable: Dr. Sebastián Weht. EEA INTA San Luis. Horas Cátedra: 20.
- 6 al 9 de Septiembre de 2005. Asistente del "Taller de actualización para Extensionistas". AEA INTA Victorica, La Pampa.
- 26 de Julio de 2005. Asistente "II Jornada Ambiental". Municipalidad de Villa Mercedes, SL.
- 5 y 6 de mayo de 2005. Asistente del "Taller de implementación de transectas para determinación del uso y cobertura del suelo con GPS". EEA INTA Hilario Ascasubi y EEA INTA Bordenave. Bahía Blanca.
- Marzo de 2004. Asistente del Seminario – Taller "Control Integrado de plagas hortícolas". Organizado por Cambio Rural, realizado en el Parque Pereyra Iraola (Pdo Fcio Varela) en el mes de Duración 16 hs.
- 6 de Febrero de 2004. Asistente a la Jornada "Biofumigación". Organizada por INTA Monte Casero – Corrientes.
- 14 de agosto y 21 de noviembre de 2003. Asistente Jornadas de malezas: reconocimiento, ecofisiología y manejo de malezas. Organizada por la Secretaría de Extensión de la Facultad de Ciencias Agrarias y Forestales, UNLP.
- Septiembre de 2003. Asistente Curso – Taller La integración de herramientas tecnológicas para la gestión de referencias bibliográficas. Dictado por Lic. Adrián Mastronardi y Lic. Sandra Miguel. Organizado por el Departamento de Postgrado de la Facultad de Ciencias Naturales y Museo, Universidad Nacional de La Plata. Duración 16 horas.
- 5 de noviembre de 2002. Asistente Conferencia Bases para la evaluación de la calidad ambiental y la sostenibilidad; Propuesta Eurolatinoamericana - Elanem. Disertante Dr. Antonio Cendrero Uceda. Facultad de Ciencias Agrarias y Forestales, Universidad Nacional de La Plata.

- 25 al 27 de octubre de 2002. Participante de las Primeras Jornadas Nacionales de Agroecología. Facultad de Ciencias Agrarias y Forestales, Universidad Nacional de La Plata, del
- 20 de septiembre de 2002. Asistente Charla – Seminario "El enfoque agroecológico como herramienta para el Desarrollo Rural: La experiencia de Río Grande do Sul, Brasil". Dictado por Ing. Agr. Caporal, en la Facultad de Ciencias Agrarias y Forestales, Universidad Nacional de La Plata.
- 20 de septiembre de 2001. Asistente Seminario - Taller "La agroecología y la agricultura sustentable, ¿una alternativa o una necesidad?". Organizado por el Dpto de Desarrollo Rural de la Facultad de Ciencias Agrarias y Forestales, Universidad Nacional de La Plata. Carga horaria: 10 hs.
- 17, 18 y 19 de agosto de 2000. Asistente Curso de Crianza intensiva de rana toro. Dictado por la empresa Ecofood S. A.
- 7 y 8 de junio de 2000. Asistente Novena jornada sobre cultivos protegidos. Organizadas por los Cursos de Extensión Agropecuaria y Horticultura y Floricultura de la Facultad de Ciencias Agrarias y Forestales, Universidad Nacional de La Plata.
- Enero de 2000. Asistente Taller de Huerta orgánica. Parque Ecológico Municipal de La Plata. Duración 12 horas.
- 1999. Nivel de ingles "Sexto de Adultos", avalado por la Escuela de Lenguas dependiente de la Secretaría de Extensión Universitaria de la Facultad de Humanidades y Ciencias de la Educación, UNLP.
- 1999. Curso de Excell, avalado por el INDEI, La Plata. Duración 4 meses.
- Octubre de 1999. Asistente Oyente en el Curso de Postgrado Gestión informatizada de datos georreferenciados mediante sistemas de información geográficos. Dictado por el Dr. J. R. Gonzalez Lastra, en la Facultad de Ciencias Naturales y Museo, Universidad Nacional de La Plata. Duración 30 horas.
- 14 de septiembre de 1999. Asistente Primer Jornada Legislativa sobre Biotecnología en el Agro. Cámara de Diputados de la Provincia de Buenos Aires.
- Enero de 1999. Oyente en el curso Crop Production, dictado en el Plant Science Department de la Universidad de Manitoba, Canadá.
- 20 al 24 de octubre de 1997. Asistente Tercera Jornadas Científicas sobre Medio Ambiente. Organizada por la UNLP, Asociaciones de Universidades, Grupo Montevideo AUGM, Comité Académico de Medio Ambiente.
- Julio de 1997. Asistente Taller de Diseño de Proyectos, dictado por Lic. A. M. Tavella. Asociación de Mujeres Universitarias de La Plata.
- Junio de 1996. Asistente Conferencia sobre Degradación de suelos en la República Argentina, dictado por Lic. M A. Hurtado. Realizado en la Facultad de Ciencias Naturales y Museo, Universidad Nacional de La Plata.

5- Publicaciones

5.1- Trabajos a Congresos

- Primer autor de "Determinar la precisión de las tecnologías digitales utilizadas en estudios hidrológicos". Hurtado, P y Galván, M. XXV CONAGUA 2015 - Paraná
- Segundo autor de "Predicción de las vías de escurrimiento superficial en la cuenca de El Morro – San Luis". Mario Jesús Galván, Derlys Alfredo Collado y Paula Hurtado. XXV CONAGUA 2015 - Paraná
- Primer autor de "Validación de tecnologías digitales en estudios hidrológicos". Hurtado, P. y Galván, M. V Jornadas y II Congreso Argentino de Ecología de Paisajes- Azul 2015
- Segundo autor de " Patrones de escurrimiento superficial en la cuenca de El Morro". Mario J. Galván, Derlys A. Collado y Paula Hurtado. V Jornadas y II Congreso Argentino de Ecología de Paisajes- Azul 2015
- Segundo autor de "Riesgos escurrimientos superficiales subcuenca El Morro Microcuenca Arroyo El Quebrachal". Galván, Mario J. y Hurtado, P. IV Congreso de Internacional del Agua. Villa Mercedes 2015
- Primer autor de "La erosión eólica según el sentido de orientación del cultivo de girasol". Hurtado, P., D. Buschiazzo. XIX Congreso Latinoamericano y XXIII Congreso Argentino de la Ciencia del Suelo. 16 – 20 Abril de 2012.
- Primer autor de "Efecto de la dirección de los surcos de siembra sobre la erosión eólica y la humedad edáfica en el semiárido de San Luis". Hurtado, P., D. Buschiazzo, S. Sayavedra, R. Romero y O. Barbosa. XXIII Reunión Argentina de Ecología. 25 – 30 Noviembre de 2008.
- Cuarta autora de "Ambientes hidrofíticos en el partido de Pedernera - San Luis – Argentina". Barbosa O., Alcara, Galarza F. y Hurtado P. XXIII Reunión Argentina de Ecología. 28 – 30 Noviembre de 2008.
- Cuarta autora "Infiltration of effluents of resines derivatives". Barbosa, O., L. Medina, F. Galarza, R. Cerdá y P. Hurtado. XXXVII Congreso Brasileiro de Engenharia Agrícola, Brazil. Agosto/Sept 2008. ISSN 1982-3797.
- Primer autor de "Orientación de la siembra: efecto sobre la erosión eólica y el rendimiento del girasol en el semiárido de San Luis". Hurtado, P., D. Buschiazzo, S. Sayavedra y R. Romero. XXI Congreso Argentino de la Ciencia del Suelo. 13 – 16 Mayo de 2008. ISBN 978-987-9260-61-6. ISBN CD 978-987-21419-9-8.
- Segunda autora "Producción y calidad de pasto llorón (eragrostis curvula) fertilizado en Buena Esperanza (SL)". Terenti O., P. Hurtado y L.

Lucioni. 30° Congreso Argentino de Producción Animal. Santiago del Estero. 3-5 de octubre de 2007. ISSN 0326-0550.

- Cuarto autor de "Mineralogía y caracterización de los sedimentos oscuros de las sierras de San Luis". Barbosa, O., S. E. García Sosa, C. Peña Zubiarte y P. Hurtado. XX Congreso Argentino de la Ciencia del Suelo y I Reunión de Suelos de la Región Andina. Salta-Jujuy, 19 al 22 Septiembre de 2006. ISBN 10:987-21419-6-7. ISBN 13:987-21419-6-7.
- Primer autor de "Respuesta a la fertilización de la forrajimasa del pasto llorón". Hurtado, P., O. Terenti, S. Sayavedra y R. Romero. XX Congreso Argentino de la Ciencia del Suelo y I Reunión de Suelos de la Región Andina. Salta-Jujuy, 19 al 22 Septiembre de 2006. ISBN 10:987-21419-6-7. ISBN 13:987-21419-6-7.
- Primer autor de "Evaluation of horticulture seeds germination in topo soil from eucalyptus plantation". Hurtado P y Terenti O. XXIII Reunión Científica Anual Sociedad de Biología de Cuyo y III Reunión Anual Sociedad Argentina de Microscopia. Mendoza, 15 al 17 de Diciembre de 2005. ISSN 0327-9545. ISSB 1667-5746

5.2- Publicaciones con referato

Incidencia potencial de la erosión eólica sobre la degradación del suelo y la calidad del aire en distintas regiones de la Argentina. 2009. Daniel E. Buschiazzo; J. E. Panebianco; G. Guevara; J. Rojas; J. J. Zurita; D. Bran; D. López; J. Gaitan & P. Hurtado. Cl. Suelo (Argentina) 27(2).

5.3- Publicaciones en libros

Orientación de la siembra: efecto sobre la erosión eólica y el rendimiento del girasol en el semiárido de San Luis. 2009. Aspectos de la evaluación y el manejo de los suelos en el este de San Luis. Información Técnica N° 173. Edición INTA. ISSN 0327-425X

6- Antecedentes Docentes

6.1- Cargos universitarios (comenzando por el más reciente)

- 2008 al 2010. Ayudante de Primera Simple Ad-honorem Cátedra de Edafología. FICES – UNSL.
- 2005. Docente en el Taller de "Huerta – Jardinería Orgánica". Proyecto Educación para Adultos Mayores. FICES, UNSL.
- Julio 2003 a Noviembre 2004. Ayudante alumno Ad-honorem en la materia "Curso de Edafología". Facultad de Ciencias Agrarias y Forestales de UNLP.

- Julio 2003 a Noviembre 2004. Ayudante alumno Ad-honorem para la materia "Curso de Introducción a la Dasonomía". Facultad de Ciencias Agrarias y Forestales de UNLP.
- 2003. Coordinadora en el "Taller de Ambientación Universitaria", en la Facultad de Ciencias Agrarias y Forestales, UNLP.
- 5 al 9 de febrero de 2001. Coordinadora en el "Taller de Ambientación Universitaria", en la Facultad de Ciencias Agrarias y Forestales, UNLP.
- 29 de enero al 4 de Febrero de 2000. Ayudante en el "Taller de Ambientación Universitaria", realizado en la Facultad de Ciencias Agrarias y Forestales, UNLP.
- 1999. Colaboradora en el curso de "Introducción a las Ciencias Agrarias y Forestales", en la Facultad de Ciencias Agrarias y Forestales, UNLP.

6.2- Dictado de cursos, talleres, seminarios y congresos

(Comenzado por el más reciente)

- Taller sobre el suelo en la escuela Bautista Alberdi 24 de Abril 2015.
- Curso con puntaje para docentes de nivel primario "La Huerta orgánica: Un espacio social de aprendizaje". Villa Mercedes.
- Producción de plantines hortícolas. EEA INTA San Luis, Agosto 2012.
- Expositora en la Mesa Redonda: "Erosion Eolica" en el XXI Congreso Argentino de la Ciencias del Suelo. San Luis. 13 – 16 de Mayo 2008.
- Expositora "Jornada Ambiental: Los Recursos Naturales". Municipalidad de Concarán, San Luis, 24 de Noviembre de 2006.
- Capacitadora "Taller de Horticultura: manejo y cuidado del suelo". ProHuerta y AGEMSAL. San Luis del 20 al 23 de Noviembre de 2006.
- Panelista Encuentro "Cultivando y compartiendo nuestras semillas". Centro de Estudios de Producciones Agroecológicas, Porhuerta, Municipalidad de Rosario. 25 y 26 de Junio de 2004.

7- Organizadora de eventos académicos

- Coordinadora Curso de posgrado Salinizacion y Salinidad del Suelo: un paradigma entre la degradacion y la conservación de los recursos naturales. Profesor responsable: Dr. Jose Alvarez Rogel. Abril 2010.
- Secretaria Ejecutiva del XXI Congreso Argentino de la Ciencias del Suelo. San Luis. 2008
- Organizadora "Jornada de aprovechamiento de energía solar". ProHuerta y Municipalidad de Villa Mercedes, SL. 19 y 20 de Mayo de 2006.

- Coordinadora y participante de las Primeras Jornadas Nacionales de Agroecología. Facultad de Ciencias Agrarias y Forestales, Universidad Nacional de La Plata, del 25 al 27 de octubre de 2002.
- Voluntaria en las Jornadas de limpieza de las costas en Punta Lara. Organizada por la Secretaría de Extensión de la Facultad de Ciencias Naturales y Museo de la Universidad Nacional de La Plata, en octubre de 1998. Duración 8 horas.

8- Actividades académicas

- Consejera estudiantil en la Facultad de Ciencias Agrarias y Forestales, UNLP. Años 2002 y 2003.
- Representante del claustro estudiantil en las Comisiones de Interpretación de Reglamento, Evaluación Docente y Economía y Finanzas. Año 2002.

9- Antecedentes laborales

- Secretaria de la secretaria ejecutiva para el "X Congreso Nacional de Hipertensión Arterial", realizado los días 8 al 11 de mayo de 2003, en el Teatro Argentino de la ciudad de La Plata. Duración 4 meses.
- Empleada en un negocio de venta de sanitarios "Arcavi", en la ciudad de La Plata. Durante 6 meses en 1993.
- Acomodadora en el teatro auditorio "Baltimore Symphony Orchestra", Maryland, USA. Durante 6 meses en 1991.

10- Participante

10.1- Proyectos

2013-2017

PNSUELO-1134033 - Herramientas metodológicas para la gestión de la información de suelos y la Evaluación de Tierras.

PN SUELO-1134022 - Degradación, conservación y manejo de suelos. Erosión hídrica y eólica.

Proyecto Regional con Enfoque Territorial (PRET 1282206) "Gestión de la innovación para el desarrollo del territorio sur de San Luis".

2008-2012

Proyecto Nacional 295571. Red de monitoreo y control de la erosión eólica. Proyecto Regional 820031. Sistema agrícola ganadero-mixto.

10.2- Participante de asociaciones científicas

Socio de la Asociación Argentina de la Ciencias del Suelo desde el año 2006.

10.3- Participante de asociaciones no científicas

Socio del Colegio de Agrónomos de San Luis desde el año 2007.

11- Síntesis de las tareas de gestión con relación al puesto

- Cuantificación de la pérdida de suelo y sus características por erosión eólica, obtención de datos básicos de dicho proceso y perjuicios ambientales que acarrea.
- Estudio de técnicas, capaces de ser adoptadas por los productores para controlar de la erosión eólica
- Determinar la dinámica del nitrógeno en el sistema suelo-planta-atmósfera dentro del semiárido y cómo el manejo del suelo y los cultivos afecta la misma.
- Investigación en los usos alternativos de Elyonorus múticus, gramínea C4 de áreas productivas marginales de la provincia de San Luis.

Experiencias en climas adversos

- Viví en Winnipeg desde el 10 de diciembre del año 1998 al 15 de febrero del año 1999.

Winnipeg, es una ciudad que por su ubicación geográfica tiene un clima continental típico. Durante mi estadía, pude experimentar las costumbres de una sociedad adaptada a una temperatura media de 15 grados Celsius bajo cero pudiendo alcanzar los -40° durante los meses de Diciembre, Enero y Febrero. Estas bajas temperaturas junto con los fuertes vientos, mantienen la nieve que se acumula después de cada nevada, hasta entrada la primavera.