

Curriculum Vitae Docente ABREVIADO

Apellido y nombres: (Apellido, Nombres): PEREZ, SILVIA NOEMI

Cátedra/s	PROBABILIDAD Y ESTADÍSTICA/ ESTADISTICA APLICADA
-----------	--

Títulos de grado

Título	Institución	Finalización		
		Sí	No	Año
LICENCIADA EN MATEMATICA	UNIV NAC DEL NORDESTE	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	1994
		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	

Títulos de postgrado

Título de postgrado	Institución <input type="checkbox"/>	Finalización		
		Sí	No	Año
MAGISTER SCIENTIAE EN BIOMETRIA, ORIENTACION ESTADISTICA	UNIV NAC DE BUENOS AIRES	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	2005
		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	

Experiencia Laboral

Empresa	Período	Tareas
ninguna		

Experiencia Académica

Institución	Cargo	Dedicación
UNLAM	Profesor Adjunto	exclusiva (2008 y continua)
UBA	Profesor Adjunto	simple (2011-continúa)

Trabajos de investigación

Título del proyecto	Período
C183: Generación y corrección automática de ejercicios para Probabilidad y Estadística: una plataforma para e-learning	2016-2017
C143 Factores que afectan la permanencia de los estudiantes en las carreras de Ingeniería de la UNLaM. Dto. Ingeniería e Investigaciones Tecnológicas. UNLaM.	2013-2014
C172 Ponderación de factores de desgranamiento y abandono en carreras de Ingeniería	2015-2016
PICT-O 2013. UNLaM. Proyecto 096. Generación y corrección automática de ejercicios para matemática e ingeniería: una plataforma para e-learning	(aprobado 2014 no iniciado)

Certificaciones

Publicaciones

Título	Año	Libro	Capítulo	Revista	Otro
GIULIANO MONICA; PÉREZ, SILVIA N.; GARCÍA, MARTÍN. TEACHING PROBABILITY AND STATISTICS WITH ESTATUS. Alemania. Hamburgo. 2016. Libro. Artículo Completo. Conferencia. ICME-13. Universidad de Hamburgo. (tambien publicado en http://iase-web.org/Conference_Proceedings.php?p=ICME_13_2016)	2016	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Pisano, Daniel; Prosman, Facundo; Videla, Lucas; Pérez, Silvia N.; González, José A. Análisis e implementación de mejoras de usabilidad en la interfaz de la plataforma e-status. Salta, abril 2015. http://sedici.unlp.edu.ar/handle/10915/46377 . Publicado en el libro de la XVII edición del XVII Workshop de Investigadores en Ciencias de la Computación (WICC)	2015	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Diego J. Edwards Molina, Silvia N. Pérez, Osvaldo Spositto.	2015	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

Modelo predictivo para el análisis de deserción en carreras de ingeniería. Congreso Argentino de Estadística (CAE I)					
GIULIANO MONICA; SILVIA PÉREZ; MYRIAN GIL; SERGIO DEFUSTO. Propuestas docentes y preferencias de los estudiantes. España. Granada. 2015. Libro. Artículo Completo. Jornada. Segundas Jornadas Virtuales de Didáctica de la Estadística, Probabilidad y Combinatoria. http://www.estadis.net/3/documentos/Libro%20de%20resumenes%20Jornadas%20Virtuales%202015.pdf	2015	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>