

Curriculum Vitae Docente ABREVIADO

Apellido y nombres: (Apellido, Nombres): Depaoli, Roberto

Cátedra/s	Análisis matemático II / Cálculo II
-----------	-------------------------------------

Títulos de grado

Título	Institución	Finalización		
		Sí	No	Año
Licenciado en Ciencias Matemáticas	Facultad de Ciencias Exactas y Naturales - UBA	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	1983
		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	

Títulos de postgrado

Título de postgrado	Institución	Finalización		
		Sí	No	Año
		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	

Experiencia Laboral

Empresa	Período	Tareas
Yacimientos Petrolíferos Fiscales - Gerencia de Exploración	10/1984 a 9/1993	Aplicaciones del análisis de señales al procesamiento de datos sísmicos
AEG-Telefunken Argentina	10/1973 a 8/1980	Dibujante proyectista
Socema SAIC	1/1971 a 1/1972	Vendedor técnico

Experiencia Académica

Institución	Cargo	Dedicación
Universidad Nacional de La Matanza	Profesor adjunto	Exclusiva
Universidad de Morón	Profesor adjunto/asociado	Simple
UBA-CBC, Ftad de Cs. Econ.	JTP/Profesor adjunto	Simple

Trabajos de investigación

Título del proyecto	Período
"Fundamentos y aplicaciones a la geofísica del análisis espectral y los filtros no lineales" - En Gcia. de Exploración, Yacimientos Petrolíferos Fiscales	11/80 a 5/84
"Procesamiento de imágenes digitales y visión artificial" "Aplicación de las wavelets al procesamiento de imágenes digitales" En UNLAM, bajo el programa de incentivos de SPU	1/1997 a 12/2000
"Técnicas de procesamiento de imágenes para inspección de materiales" "Aplicaciones del procesamiento de señales a la separación de fuentes y reconstrucción 3-D".En UNLAM, bajo el programa de incentivos de SPU	1/2005 a 12/2009
"Procesamiento de señales e imágenes orientado a visión computacional y Reconstrucción 3-D".En UNLAM, bajo el programa de incentivos de SPU	Desde 1/2010

Certificaciones

Publicaciones

Título	Año	Libro	Capítulo	Revista	Otro
"John Forbes Nash: un análisis sobre sus aportes a la teoría de los juegos".Miró,R.–Depaoli,R. Revista "Ingeniería Militar", Núm 45	2003	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
"Un estudio sobre el impacto de la gestión de calidad en la administración judicial". Miró, R. – Depaoli, R. Revista "Ciencia e Investigación", tomo 56 núm.2	2004	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
"La detección de direcciones de arribo con arreglos bidimensionales de sensores". Depaoli,R. – Fernández,L. Simposio Argentino de Tecnología (AST 2006) de JAIIO 35-SADIO -“Reconstrucción 3D con una cámara y un láser lineal”. Depaoli, R. - Díaz, D. –Fernández, L. Simposio Argentino de Tecnología (AST 2007) de JAIIO 36- SADIO	2007	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

<p>.-“La teoría de colas en el modelado de un juzgado nacional civil”. Miró, R. – Depaoli, R. Anales de Academia Nacional de Ciencias de Bs. As. –Tomo XL. Pág.: 211-219. Año 2006.</p> <p>“Una aproximación a un problema clásico de la integral de Riemann”. Depaoli, R. Anales de Academia Nac. de Ciencias de Bs. As. – Tomo XLI(1). Páginas: 483-493. Año 2007.</p>	2007	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
<p>-“Aplicación de la fotogrametría de rango cercano en ingeniería”.- R. Depaoli, D. Díaz, L. Fernández.COINI 2008, en ITBA, ciudad de Bs. As.</p> <p>-“El tratamiento de la distorsión radial en metrología efectuada con cámaras digitales”. – R. Depaoli, D. Díaz, L. Fernández, R.Stockli. COINI 2009- Ftad. de Ing. de la Universidad Nac. de Misiones.</p>	2009	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>