

Curriculum Vitae Docente ABREVIADO

Apellido y nombres: (Apellido, Nombres): Canziani Mónica Beatriz

Cátedra/s	Sistemas de representación Dibujo Técnico
-----------	---

Títulos de grado

Título	Institución	Finalización		
		Sí	No	Año
Ing en Elelectronica	Universidad Nacional de La Matanza	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	2004
		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	

Títulos de postgrado

Título de postgrado	Institución <input type="checkbox"/>	Finalización		
		Sí	No	Año
Especializacion enAutomacion Industrial	Universidad Tecnológica Nacional	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	2007
		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	

Experiencia Laboral

Empresa	Período	Tareas
Colegio de Farmacéuticos de la Matanza	1973 - 1985	Secretaria Técnica
Instituto UOCRA	Continuo desde 2008	Docente Titular

Experiencia Académica

Institución	Cargo	Dedicación

Trabajos de investigación

Título del proyecto	Período
Proyecto: PROINCE C160 - Aplicación de "Internet de las Cosas" al ahorro energético en establecimientos agrícolas.	2014/2015
Proyecto: PROINCE C130 - Sistema inalámbrico de microsensors para aplicaciones agropecuarias.	2012/2013
"Desarrollo de un dispositivo inalámbrico para la estimación del gasto energético por actividad física mediante acelerometría"	2008/2009
"Sensores compatibles con "Ambientes Inteligente" aplicado al monitoreo deportivo"	2006/2007

Certificaciones

Publicaciones

Título	Año	Libro	Capítulo	Revista	Otro
Sistema inalámbrico de microestaciones meteorológicas para aplicaciones agropecuarias - Presentación General - ISBN 978-987-9374-88-77	2012	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Sistema inalámbrico de microestaciones meteorológicas para aplicaciones agropecuarias- Diseño de la Microestación - ISBN a definir IV congreso de Microelectrónica Aplicado.	2013	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>