

## Curriculum Vitae



### Información personal

Apellido(s) / Nombre(s)

**Carbone Daniel**

Localidad

Bahía Blanca – Buenos Aires

Nacionalidad

Argentina

Ciudadanía

Italiana

Fecha de nacimiento

22.05.1972

Sexo

Masculino

### Educación Posgrado

Título a obtener  
Nombre y tipo del centro de  
estudios

Cursando el doctorado en Ingeniería  
Departamento de Ingeniería – Universidad Nacional del Sur

Tema de Tesis

**“Desarrollo de metodologías para el análisis y evaluación del sistema logístico portuario de la ría de Bahía Blanca”**

Lugar y Fecha

Bahía Blanca – Buenos Aires ; 2011

### Educación y formación

Título obtenido  
Nombre y tipo del centro de  
estudios

Ingeniero Industrial – Orientación Organización Industrial  
Departamento de Ingeniería – Universidad Nacional del Sur

Lugar y Fecha

Bahía Blanca – Buenos Aires ; 2006

Título obtenido  
Nombre y tipo del centro de  
estudios

Máster en Logística Transportística y Portuaria

Principales materias o  
capacidades

profesionales estudiadas

S.O.G.E.A.– RINA S.P.A.  
Programación y planificación, Implementación de sistemas de Calidad Normas ISO 9001:2000,  
Conocimientos de Comercio Exterior, Transporte Multimodal, Supply Chain, Logística como sistema integrado de Gestión

Lugar y Fecha Buenos Aires – Argentina ; Génova – Italia ; 2007

---

Título obtenido	Valuador Interno de Sistema de Gestión de la Calidad y el Ambiente.
Nombre y tipo del centro de estudios	RINA S.p.A. ( Registro Italiano Navale )
Principales materias o capacidades profesionales estudiadas	Aplicación de las normas: ISO 9001:2000- ISO 19011:2000 – ISO 14001:2000
Lugar y Fecha	Génova – Italia ; 2007
<b>Experiencia Laboral</b>	
Asignatura	Docente Universitario
Profesión o cargo desempeñado	Profesor
Dedicación	Exclusiva
Lugar	Área de Organización Industrial - Departamento de Ingeniería Universidad Nacional del Sur
Vigencia	03.12.2010 – Presente
Fechas	04.2013 -06.2013
Profesión o cargo desempeñado	Desarrollador
Funciones y responsabilidades principales	Consultor asesor para desarrollo de herramientas y modelo de simulación para la verificación de operaciones portuarias.
Nombre y dirección de la empresa o empleador	U.N.S.-CGPBB
Asignatura	“Logística Portuaria”
Profesión o cargo desempeñado	Profesor
Dedicación	Simple
Lugar	Instituto Superior de Formación Técnica N° 191
Vigencia	01.07.2010 – Presente
Asignatura	“Distribución I”
Profesión o cargo desempeñado	Profesor
Dedicación	Simple
Lugar	Instituto Superior de Formación Técnica N° 191
Vigencia	01.03.2011 – Presente
Asignatura	“Distribución II”
Profesión o cargo desempeñado	Profesor
Dedicación	Simple
Lugar	Instituto Superior de Formación Técnica N° 191
Vigencia	01.03.2012 – Presente
Asignatura	“ Logística ”
Profesión o cargo desempeñado	Profesor

Dedicación Simple

Lugar Programa Peuzo (Sede Médanos) - Departamento de Agronomía

		principales
		Nombre y dirección de la empresa o empleador
Vigencia		
Asignatura		Tipo de empresa o sector
Profesión o cargo desempeñado		Fechas
Dedicación		Profesión o cargo desempeñado
Lugar		
Vigencia		
Asignatura		
Profesión o cargo desempeñado		
Dedicación		
Lugar		
Vigencia		
Asignatura:		
Profesión o cargo desempeñado		
Dedicación		
Lugar:		
Vigencia:		
Fechas		
Profesión o cargo desempeñado		
Funciones y responsabilidades		
	principales	
Nombre y dirección de la	empresa	
	o	
	emplead	
	or	
	Fecha	
	a	
	Tipo de empresa o sector	
Profesión o cargo desempeñado		
Funciones y responsabilidades		

Universidad Nacional del Sur – Universidad Provincial del Sudoeste

15.08.2011 – 11.03.2012

Curso de Posgrado “  
Logística de la Producción ”

Profesor

40 hs.

Universidad Tecnológica  
Nacional Facultad Bahía  
Blanca

01.06.2011 – 01.07.2011

“ Logística y transporte” –  
Gestión de Inventarios

Profesor

Simple

Escuela Superior de  
Oficiales de la Armada

01.05.2010 – 01-09-2010

Seminario de Logística  
“Curso de gestión de  
puertos y zonas francas en  
Bahía Blanca”

Profesor

Simple

C.G.P.B.B.

26-27.11.2010

01.2011-10.2012

Staff-part time

Consultor asesor para desplegar una serie de herramientas, técnicas y metodologías que, sumadas a la experiencia y capacidad de gestión, impulsa a los Directivos y Colaboradores a tomar el desafío del cambio como una oportunidad de crecimiento personal y profesional dentro de las empresas.

NBC&asociados

03.2009 – 03.2010

Jefe de Mantenimiento

Coordinar el mantenimiento de 130 unidades, juntamente con el sector de almacenes y pañol el cual es programado en función de diferentes técnicas de programación de almacenes. Están bajo la órbita de mantenimiento 30 mecánicos y 3 supervisores, las responsabilidades de este cargo son las de coordinación, planificación y ejecución de las tareas a realizar para que las unidades se encuentren operativas.

Transporte Automotor Plaza S.A.C.E.I.

Empresa de transporte, Sector Público – Privado.

02.2008 – 03.2009

Jefe de Operaciones

El cargo de jefe de operaciones establece las responsabilidades de coordinación, planificación y ejecución de las operaciones a llevarse a cabo para cumplir con las pautas estipuladas en el contrato

		Fechas
		Profesión o cargo desempeñado
		Funciones y responsabilidades principales
		Nombre y dirección de la empresa o empleador
		Tipo de empresa o sector
Funciones y responsabilidades principales		Fechas
		Profesión o cargo desempeñado
Nombre y dirección de la empresa o empleador		
		Fechas
Profesión o cargo desempeñado		
Funciones y responsabilidades principales		
Nombre y dirección de la empresa o empleador		
		Tipo de empresa o sector
		Fechas
Profesión o cargo desempeñado		
Funciones y responsabilidades principales		
Nombre y dirección de la empresa o empleador		
		Tipo de empresa o sector

de concesión licitado en el año 2000. Posee a cargo 7 supervisores, con los cuales se coordinan las operaciones de 210 personas. El objetivo que se fija en continuas reuniones es el de brindar el servicio al menor costo. Están bajo las órdenes de la jefatura de operaciones el departamento de mantenimiento con 10 mecánicos, con lo cual debe planificarse el programa de mantenimiento de las unidades, también es responsabilidad de esta jefatura el correcto funcionamiento del relleno sanitario.

Sé adquiere experiencia en manejo del personal y en manejo de las relaciones sindicales (sindicato de Choferes de Camiones), como así también se desarrolla la habilidad de dar respuesta inmediata a los cambios abruptos.

CLIBA I.A.S.A. – TECSAN I.A.S.A.

Empresa de Servicios,  
Sector Público – Privado.

06.2002 – 03.2007

Proyectista – Cadista

Integrante del depto. de Ingeniería y Oficina Técnica de PRIMA INDUSTRIA METALURGICA S.A. Las tareas desarrolladas están relacionadas con mi carrera universitaria, aplicando conocimientos de logística, costos, stock e inventarios, mecánica, desarrollo de sistemas de transporte de material, etc. Al tratarse de una PYME las tareas son interdisciplinarias: desde

la realización de un anteproyecto, proyecto, funcionalidad hasta el control y la supervisión de obra.

Prima Industrias Metalúrgicas S.A.

Empresa Metalúrgica – Sector Agroindustrial

---

02.2001 – 06.2001

Asesor externo en producción y distribución.

Analizar los procesos productivos como así también su distribución física dentro de la planta, determinación de espacios para las distintas clases de stocks, delimitar los caminos de circulación de personal como del material, proponer herramientas para mejorar las compras y salidas de los materiales.

Prima Industrias Metalúrgicas S.A.

Empresa Metalúrgica – Sector Agroindustrial

---

03.2002 – 10.2002

Consultor en máquinas herramientas.

Análisis de las maquinas modernas, aplicaciones y funcionalidades.

FERRAMAT S.A.

Ferretería Industrial – Servicios Industriales

---

12.1997 – 03.1998; 12.1998 – 03.1999; 12.1999 – 03.2000; 12.2000 – 03.2001

Encargado



Funciones y responsabilidades	principales	Lugar Vigencia Profesión o cargo desempeñado Lugar
Nombre y dirección de la	empresa o empleador	Vigencia
Tipo de empresa o sector		Profesión o cargo desempeñado Lugar
<b>Investigación Aplicada</b>		Vigencia
Profesión o cargo	des	
	emp	
	eña	
	do	
	Lug	
	ar	
	Vigenc	
ia Profesión o cargo		
desempeñado		
	Lugar	
	Vigenc	
ia Profesión o cargo		
desempeñado		
	Lugar	
	Vigencia	
	<b>Gestión</b>	
Profesión o cargo		
desempeñado		

<p>Encargado del desarrollo e implementación de sistemas preventivos de mantenimiento de los elementos críticos de la Planta de Acopio de Cereales, como también de las operaciones de carga y descarga de cereales y oleaginosos.</p>	<p>I - Departamento de Ingeniería Universidad Nacional del Sur</p>
<p>PUCARA S.A.</p>	<p>01.2015 – 12.2018</p>
<p>Acopiadora – Agrícola Ganadera</p>	<p>“Tópicos avanzados en el diseño y la implementación de los sistemas justo a tiempo”</p>
	<p>Área de Organización Industrial - Departamento de Ingeniería Universidad Nacional del Sur</p>
	<p>01.2011 – 12.2014</p>
	<p>Análisis y evaluación del sistema logístico portuario de la ría de Bahía Blanca.</p>
	<p>Área de Organización Industrial - Departamento de Ingeniería Universidad Nacional del Sur</p>
	<p>01.2011 – 12.2012</p>
<p>“Análisis y desarrollo de modelos para la gestión de sistemas logísticos complejos .”</p>	<p>Miembro de la comisión Organizadora Congreso de Investigación Operativa, XXVIII ENDIO, XXVI EPIO y RED-M VIII</p>
<p>Á r e a</p>	<p>Universidad Nacional del Sur</p>
	<p>05.2015</p>
<p>d e</p>	<p>Miembro del Consejo Superior Universitario</p>
	<p>Consejo Superior Universitario Universidad Nacional del Sur</p>
	<p>02.11.2014 – Actualidad</p>
<p>O r g a n i z a c i ó n</p>	<p>Miembro de la Comisión de Creación de Carreras (T. S. D. – L. D.I.)</p>
	<p>Facultad de Desarrollo Local y Regional Universidad Provincial del Sudoeste</p>
	<p>02.03.2015 – 30.06.2015</p>
	<p>Miembro del Consejo Departamental del Departamento de Ingeniería</p>
	<p>Departamento de Ingeniería Universidad Nacional del Sur</p>
	<p>02.11.2012 – 03.11.2014</p>
<p>I n d u s t r i a</p>	

Profesión o cargo desempeñado	Representación del Departamento de Ingeniería en la "Reunión de Directores de Carreras de Ingeniería Industrial"
Lugar	Universidad de Lomas de Zamora – Lomas de Zamora
Vigencia	08-09.11.2012
Profesión o cargo desempeñado	Representante Ingeniería Industrial "19° Muestra informativas de Carreras de Nivel Superior"
Lugar	Universidad Nacional del Sur
Vigencia	14-16.10.2011
Profesión o cargo desempeñado	Jurado Concurso R.M. 5886
Lugar	I.S.F.T. N° 191 – Bahía Blanca
Vigencia	31.03.2011
Profesión o cargo desempeñado	Representante Ingeniería Industrial "18° Muestra informativas de Carreras de Nivel Superior"
Lugar	Universidad Nacional del Sur
Vigencia	08-10.09.2010
Profesión o cargo desempeñado	Miembro de la Comisión Curricular de Ingeniería Industrial
Lugar	Área de Organización Industrial - Departamento de Ingeniería Universidad Nacional del Sur
Vigencia	01.11.2010 – Actual
Profesión o cargo desempeñado	Miembro de la Comisión Foros Urbanos
Lugar	Área de Organización Industrial - Departamento de Ingeniería Universidad Nacional del Sur
Vigencia	01.03.2010 – 30.10.2010
<b>Vinculación externa</b>	
Profesión o cargo desempeñado	Organización retrasmisión innovatiBA
Lugar	Universidad Nacional del Sur
Vigencia	17.09.2015
Profesión o cargo desempeñado	Convenio Fundación Valencia Port
Lugar	Departamento de Ingeniería Universidad Nacional del Sur
Vigencia	Aprobado
Profesión o cargo desempeñado	"Programa de Fortalecimiento REDES INTERUNIVERSITARIAS 6°"
Lugar	Departamento de Ingeniería

Universidad Nacional del Sur

Vigencia 02.01.20104 – 02.12.20104

---

Profesión o cargo  
desempeñado Convenio empresa Simio Software – Licencias académicas

Lugar Departamento de Ingeniería

	Universidad Nacional del Sur
Vigencia	02.03.20104 – 02.03.20105
Profesión o cargo desempeñado	Convenio marco de colaboración Marine Traffic
Lugar	Área de Organización Industrial - Departamento de Ingeniería Universidad Nacional del Sur
Vigencia	No efectuado
Profesión o cargo desempeñado	Convenio VirtualPlant
	Área de Organización Industrial - Departamento de Ingeniería Universidad Nacional del Sur
Vigencia	05.09.2011 – 05.03.2012
<b>Publicaciones</b>	
Título:	"Vinculación Ciudad-Puerto – el caso del Puerto e Bahía Blanca"
Autores:	Carbone, D.; Irisarri M. Jimena.
Fecha:	20 – 22 de Agosto 2015
Palabras claves:	Puertos, Vinculación, Ciudad-Puerto
Evento:	Jornadas de Sociología Urbana- Universidad de Cuyo
Lugar de realización:	Mendoza, Mendoza.
Título:	"Terminales Portuarias Argentinas: evolución de su eficiencia, índices de Malmquist"
Autores:	Carbone, D.; Frutos, M.; Casal R.
Fecha:	20 – 22 de Mayo 2015
Palabras claves:	Puertos, Cadena de Abastecimiento, Logística, Optimización y Simulación XXVIII ENDIO, XXVI EPIO y RED-M
Evento:	VIII
Lugar de realización:	Bahía Blanca, Buenos Aires.
Título:	"Corredores interoceánicos, análisis bibliográfico para su aplicación"
Autores:	Carbone, D.; Frutos, M.
Fecha:	30 – 31 de Octubre 2014
Palabras claves:	Puertos, Cadena de Abastecimiento, Logística, Optimización y Simulación
Evento:	COINI 2014
Lugar de realización:	Puerto Madryn, Chubut.
Título:	"Eficiencia portuaria, análisis de los indicadores para su determinación"
Autores:	Carbone, D.; Frutos, M.
Fecha:	30 – 31 de Octubre 2014
Palabras claves:	Puertos, Cadena de Abastecimiento, Logística, Optimización y Simulación
Evento:	COINI 2014

Lugar de realización:	Puerto Madryn, Chubut.
Título:	"La eficiencia de las terminales portuarias argentinas ante un aumento en la demanda de materias primas"
Autores:	Carbone, D.; Frutos, M.
Fecha:	06 – 08 de Noviembre 2013
Palabras claves:	Puertos, Cadena de Abastecimiento, Logística, Optimización y Simulación
Evento:	5° Jornadas Interdisciplinarias de Estudios Portuarios
Lugar de realización:	Quequén, Bs.As.
Título:	"La eficiencia de los puertos con mayor movimiento de contenedores de America del Sur: sus diferencias"
Autores:	Carbone, D.; Frutos, M.
Fecha:	7-8 de Noviembre 2013
Palabras claves:	Puertos, Cadena de Abastecimiento, Logística, Optimización y Simulación
Evento:	COINI 2013
Lugar de realización:	San Rafael, Mendoza
Título:	"Identificación de factores para la aplicación de la técnica DEA en la evaluación de la eficiencia portuaria"
Autores:	Carbone, D.; Frutos, M; Viceconte M.A.
Fecha:	8-9 de Noviembre 2012
Palabras claves:	Puertos, Cadena de Abastecimiento, Logística, Optimización y Simulación
Evento:	COINI 2012
Lugar de realización:	Lomas de Zamora, Bs.As.
Título:	"Comparing port efficiency degrees by means of DEAs"
Autores:	Carbone, D.; Frutos, M; Viceconte M.A.
Fecha:	24 –28 de Septiembre 2012
Palabras claves:	Puertos, Cadena de Abastecimiento, Logística, Optimización y Simulación
Evento:	CLAIO - SBPO
Lugar de realización:	Rio de Janeiro, Brasil
Título:	"Incorporación de un proceso de simulación en la fase genética de un algoritmo evolutivo aplicado a problemas de secuenciación de operaciones"
Autores:	Frutos, M; Carbone, D.; Casal, R.
Fecha:	16-19 de Noviembre 2011
Palabras claves:	Operaciones, Optimización y Simulación

Evento: 4° Taller Latino Iberoamericano de Investigación de Operaciones  
Lugar de realización: Acapulco, México.

---

Título:	"Incorporación de un proceso de simulación en la fase genética de un algoritmo evolutivo aplicado a problemas de secuenciación de operaciones".
Autores:	Carbone, D.; Frutos, M; Casal R.
Fecha:	13 –16 de Noviembre 2011
Palabras claves:	Optimización y Simulación
Evento:	2011 Informs Transformation
Lugar de realización:	North Carolina, U.S.A.
Título:	"Consideración del intermodalismo en el diseño de la cadena de abastecimiento: puerto de Bahía Blanca como nodo de desarrollo regional".
Autores:	Gines, C. E.; Carbone, D.; Viceconte, M. A.; Frutos, M; Dichiara, Raúl.
Fecha:	29 –30 de Septiembre y 1 Octubre 2011
Palabras claves:	Puertos, Cadena de Abastecimiento, Logística, Optimización y Simulación
Evento:	VI Congreso Latinoamericano de Producción, Logística y Operaciones
Lugar de realización:	Tucumán
Título:	"Análisis y Evaluación del sistema logístico portuario de la ría de Bahía Blanca".
Autores:	Gines, C. E.; Carbone, D.; Viceconte, M. A.; Frutos, M.
Fecha:	22 – 23 de Noviembre 2010
Palabras claves:	Puertos, Cadena de Abastecimiento, Logística, Optimización y Simulación
Evento:	2das Jornadas Interdisciplinarias de Estudios Portuarios
Lugar de realización:	Mar del Plata
<b>Cursos y Seminarios (Realizados)</b>	
Título:	"Estimación de la productividad y la eficiencia. técnicas paramétricas y no paramétricas"
Otorgante:	Universidad Nacional del Sur
Fecha:	16.03.2015 – 20.03.2015
Lugar de realización:	Bahía Blanca – Argentina
Título:	"Análisis y procesamiento de datos"
Otorgante:	Universidad Nacional del Sur
Fecha:	16.04.2014 – 26.05.2014
Lugar de realización:	Bahía Blanca – Argentina
Título:	"Econometría"
Otorgante:	Universidad Nacional del Sur



Fecha: 20.10.2014 – 15.12.2014

Lugar de realización: Bahía Blanca – Argentina

---

Título:	"Técnicas avanzadas de computación evolutiva"
Otorgante:	Universidad Nacional del Sur
Fecha:	04.07.2014 – 28.08.2014
Lugar de realización:	Bahía Blanca – Argentina
Título:	"La logística desde un punto de vista empresarial"
Otorgante:	Universidad Nacional del Sur
Fecha:	20.11.2014 – 28.11.2014
Lugar de realización:	Bahía Blanca – Argentina
Título:	"Modelado de sistemas por simulación de procesos estocásticos"
Otorgante:	Universidad Nacional del Sur
Fecha:	06.11.2014 – 19.11.201
Lugar de realización:	Bahía Blanca – Argentina
Título:	"Metodología para el análisis empírico en administración"
Otorgante:	Universidad Nacional del Sur
Fecha:	07.10.2013 – 20.10.2013
Lugar de realización:	Bahía Blanca – Argentina
Título:	"Tópicos de microeconomía aplicada: indicadores de eficiencia y productividad "
Otorgante:	Universidad Nacional del Sur
Fecha:	04.09.2013 – 10.10.2013
Lugar de realización:	Bahía Blanca – Argentina
Título:	"Logística de agronegocios"
Otorgante:	Universidad Nacional del Sur
Fecha:	12.07.2013 – 10.09.2013
Lugar de realización:	Bahía Blanca – Argentina
Título:	"Planificación y gestión ambiental portuaria"
Otorgante:	Universidad Nacional del Sur
Fecha:	24.08.2013 – 10.12.2013
Lugar de realización:	Bahía Blanca – Argentina
Título:	"Comercio Internacional"
Otorgante:	UTN FR Bs.As. – C.A.C.
Fecha:	24.02.2013 – 10.03.2013
Lugar de realización:	Bahía Blanca – Argentina
Título:	"Técnicas de optimización aplicadas a ingeniería"

Otorgante:	Universidad Nacional del Sur
Fecha:	24.08.2012 – 10.11.2012
Lugar de realización:	Bahía Blanca – Argentina
Título:	“Infraestructura y Tecnología: Bases para la competitividad Regional”
Otorgante:	Gestión Logística-IIESS
Fecha:	27.09.2012
Lugar de realización:	Bahía Blanca – Argentina
Título:	“Lean Manufacturing ”
Otorgante:	Universidad Nacional del Sur
Fecha:	05-06.12.2011
Lugar de realización:	Bahía Blanca – Argentina
Título:	“Transporte y Logística: necesidades de tecnología e infraestructura ”
Otorgante:	ISFT N°191 – Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Bs.As.
Fecha:	26.10.2011
Lugar de realización:	Bahía Blanca – Argentina
Título:	“Transporte de mercaderías peligrosas en el corredor cordillerano ”
Otorgante:	Universidad del Aconcagua
Fecha:	27-29.04.2011
Lugar de realización:	Mendoza – Argentina
Título:	“Ventajas del uso de las Tecnologías de la Información y la Comunicación en comercios y pymes”
Otorgante:	ISFT N°191 – Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Bs.As.
Fecha:	06.07.2011
Lugar de realización:	Bahía Blanca – Argentina
Título:	Curso de Metodología de la Investigación Científica
Otorgante:	Universidad Nacional del Sur
Fecha:	12.2011
Lugar de realización:	Bahía Blanca – Argentina
Título:	Curso de pedagogía universitaria
Otorgante:	Universidad Nacional del Sur
Fecha:	12.2010
Lugar de realización:	Bahía Blanca – Argentina
Título:	Curso de Capacitación de Preacto y Rmdb

Otorgante: | SIMLog ( Sistemas Integrados Manufactura y Logística )

Fecha:	10.2010
Lugar de realización:	Buenos Aires – Argentina
Título:	Introducción y Planificación para la Implementación de un Sistema de Gestión de la Calidad
Otorgante:	I.R.A.M. Filial Bahía Blanca
Fecha:	03.2010
Lugar de realización:	Bahía Blanca – Argentina
Título:	Perspectivas Logísticas en el Bicentenario
Otorgante:	I.S.F.T. N° 191
Fecha:	07.2010
Lugar de realización:	Bahía Blanca – Argentina
Título:	Seminario Técnico Administración de Flotas
Otorgante:	Exxon Mobil – Garmendia y Cía. S.C.
Fecha:	05.2009
Lugar de realización:	Bahía Blanca – Argentina
Título:	Residuos Sólidos Urbanos
Otorgante:	Universidad Tecnológica Nacional Facultad Bahía Blanca
Fecha:	03.2008
Lugar de realización:	Bahía Blanca – Argentina
Título:	Conferencia Internacional ISWA Beacon sobre Rellenos Sanitarios
Otorgante:	ARS – ISWA
Fecha:	06.2008
Lugar de realización:	Buenos Aires – Argentina
Título:	Residuos Reciclables y Biodegradables
Otorgante:	I.R.A.M. Filial Bahía Blanca
Fecha:	05.2008
Lugar de realización:	Bahía Blanca – Argentina
Título:	La unión bridada. Selección e Instalación de juntas
Otorgante:	Universidad Tecnológica Nacional Facultad Bahía Blanca
Fecha:	11.2008
Lugar de realización:	Bahía Blanca – Argentina
Título:	Residuos Especiales
Otorgante:	Universidad Tecnológica Nacional Facultad Bahía Blanca

Fecha: | 09.2008

Lugar de realización:	Bahía Blanca – Argentina
Título:	Verifiche Periodiche e Nuovi Schemi di Certificazione
Otorgante:	Bureau Veritas Italia S.p.A.
Fecha:	09.2008
Lugar de realización:	Prato – Italia
Título:	Petróleo, Industria e ingeniería en el Siglo XXI
Otorgante:	Universidad Nacional del Sur
Fecha:	08.2006
Lugar de realización:	Bahía Blanca – Argentina
Título:	Aislación Térmica. El fuego frente a materiales aislantes
Otorgante:	ISOVER S.A.
Fecha:	09.2005
Lugar de realización:	Bahía Blanca – Argentina
Título:	Aislación Térmica para la industria y la vivienda
Otorgante:	ISOLANT S.A.
Fecha:	09.2004
Lugar de realización:	Bahía Blanca – Argentina
Título:	Características, usos y aplicaciones de Expanmetal
Otorgante:	Expanmetal S.A.
Fecha:	06.2004
Lugar de realización:	Bahía Blanca – Argentina
Título:	Inglés nivel 202 B
Otorgante:	Centro de Inglés Americano
Fecha:	12.2003
Lugar de realización:	Bahía Blanca – Argentina
Título:	Inglés nivel 101 B – nivel 202 A
Otorgante:	Centro de Inglés Americano
Fecha:	11.2002
Lugar de realización:	Bahía Blanca – Argentina
Título:	Inglés nivel 101 A
Otorgante:	Centro de Inglés Americano
Fecha:	11.2001
Lugar de realización:	Bahía Blanca – Argentina

Capacidades y competencias informáticas

Título: Otras capacidades y competencias adquiridas en forma autodidacta

Otorgante:

Fecha:

Lugar de realización:

Título:

Otorgante:

Fecha:

Lugar de realización:

Título:

Otorgante:

Fecha:

Lugar de realización:

**Otras informaciones**

**Capacidades y competencias**

**personales**

Idioma(s)  
materno(s)

Otro(s)  
idioma(s)

Autoevaluación

Nivel europeo  
(\*)

Inglés  
Italiano

Inglés  
Italiano

**Capacidades y**

**competencias  
informáticas**



Mantenimientos de Sistemas Hidráulicos

Hidramic S.A.

11.1999

Bahía Blanca – Argentina

Construcción de tableros de comandos, Sistemas de identificación por radio frecuencia, Manejo de equipos y maquinas herramientas, Conocimientos de programación en equipos con control numérico, Soldaduras con Mig y electrodos, etc.

Conocimientos de sistemas de transporte de material a granel y de acopio (Redlers, Elevadores a cangilones, etc).Diseño de grandes instalaciones agroindustriales.

---

Las empresas

entran al Siglo XXI

con la

investigación

moderna del

Japonés Taguchi.

Grupo Carlos

Dieulefait

06.1997

Bahía Blanca – Argentina

---

El Uso Racional de la Energía en la tecnología del Vapor de Agua

U.N.S. – Spirax Sarco

10.1995

Bahía Blanca – Argentina

---

---

Español – Italiano

Comprensión		
Comprensión Auditiva	Lectura	Interacción oral
B1	Usuario independiente	A2
C1	Usuario Competente	C1

Utilización de Autocad 2D, Microsoft Office, Microsoft Project, Internet, Outlook, etc.