

CURRICULUM VITAE RESUMIDO

Dr. Jorge C. Carrica

1.- DATOS PERSONALES

Apellido y nombres: CARRICA, JORGE CARLOS
Lugar y fecha de nacimiento: Bahía Blanca, Argentina, 8 de octubre de 1953
Documento Nacional de Identidad: 10.737.435
Domicilio: Lavalle 74 Piso 14 C. 8000 Bahía Blanca Pcia de Buenos Aires
Matrícula Consejo Superior Profesionales de Geología: 1.856
Matrícula Consejo Profesional de Cs. Naturales Prov. de Buenos Aires: B-G 240
Registro de Profesionales de la Secretaría de Política Ambiental PBA: 2305

2.- ESTUDIOS UNIVERSITARIOS

- 2.1.- **De grado:** Licenciado en Ciencias Geológica. Universidad Nacional del Sur. 1982
- 2.2.- **De Posgrado:** Doctor en Geología de la Universidad Nacional del Sur. 1998.
- 2.3.- Investigador Clase III Programa de Incentivos a los Docentes-Investigadores Ministerio de Cultura y Educación. Desde 1999 al presente.

3.- DOCENCIA UNIVERSITARIA ACTUAL

- Profesor Asociado a cargo de la Asignatura Hidrogeología del Departamento de Geología. UNS. Desde el 01/07/06 al presente.
- Profesor Asociado a cargo de la Asignatura de Geología Aplicada Ambiental del Dpto. de Geología de la UNS. Desde 01/07/06 al presente.
- Profesor a cargo del Seminario de grado "HIDOGEOLOGÍA AMBIENTAL" Desde 2001 al presente.

3.1. DOCENCIA UNIVERSITARIA DE POSGRADO

- Seminarios de posgrado sobre "Tecnología extractiva de agua subterránea en terrenos no consolidados" Dpto de de Graduados UNS. Posgrado acreditado "A" (CONEAU). Septiembre-Diciembre de 1995, 1996, 1997 y 1998 (60 horas).
- Curso de posgrado "Recarga de acuíferos y modelos de balance hidrológico". Univ. Nacional de Río Cuarto. Escuela de Posgraduación. Acreditada CONEAU. Profesor Responsable. (34 horas) Del 25 al 29 de junio de 2001. Río Cuarto. Córdoba.
- Profesor de la Carrera: Maestría en Ciencias Hídricas. Univerisdad Nacional de La Pampa. Res. 022/2004 del Consejo Superior Universitario.
- Profesor del curso de posgrado "Fundamentos de Hidrología Ambiental".Universidad Nacional de La Pampa. Facultad de Ciencias Exactas y Naturales. Octubre 2004.
- Integrante del Consejo Académico de la carrera Maestría en Ciencias Hídricas. Univerisdad Nacional de La Pampa. Desde 2004 al presente.

- Curso de posgrado "Fundamentos de Hidrología Ambiental" Profesor designado Res. Universidad Nacional de La Pampa. Duración: 60 horas. 13/10/05 al 19/11/05. Ref. www.unlpam.edu.ar/hidricas/

- Seminario de posgrado: "Recarga de acuíferos y modelos de balance hidrológico". Carrera: Maestría en Ciencias Hídricas. Universidad Nacional de La Pampa. Duración 40 horas. Del 8 al 12 de Mayo 2006. Ref. www.unlpam.edu.ar/hidricas/

4.- Becarios y Tesistas

4.1. Sistema de subsidios de Geología (SISUBGE). Beneficiario: Alumno Mariano Arcuri (LU 46970/0, DNI: 26.172.210) Tutor Responsable: Dr. J. Carrica. Año lectivo 1998.

4.2. Beca de entrenamiento de la Comisión de Investigaciones Científicas de la Pcia de Buenos Aires. Becario: Christian E. Loscerbo. Cargo: Director de Beca. (Res. 529/99) Tema "Hidrología de la zona no saturada. Manejo de parcelas experimentales" Septiembre de 1999 a septiembre de 2000.

4.3. Beca de Formación de Postgrado Interna Libre del CONICET. Becaria: Limbozzi Fabiana Cargo:Co-director. Tema: Elementos traza en el agua subterránea: Rol de la zona saturada como fuente de aporte de flúor y arsénico. Desde Abril de 2000 a Marzo 2005.

4.4. Director de Tesis Doctoral en Geología. Tema: "Identificación y caracterización de contaminantes metálicos y su movilidad geoquímica en el acuífero costero del area industrial de Bahía Blanca" Tesista: Lic. Daniela Lafont. Departamento de Estudios de Posgrado de la UNS. Desde el 7 de Septiembre de 2004.

5.- PUBLICACIONES CIENTIFICAS

- Treinta (**34**) publicaciones científicas en revistas y congresos nacionales y extranjeras con referato; otras **4 (cuatro)** trabajos presentados en talleres y jornadas y publicaciones de divulgación general y **3 (tres)** recomendadas para su publicación

6- INFORMES CIENTIFICOS Y TECNICOS INSTITUCIONALES INEDITOS

- **Treinta y nueve (39)** informes inéditos para: CIC de la Provincia de Buenos Aires (uno), Dpto de Geología UNS (cuatro) y los restantes a través de la Fundación de la UNS (FUNS); de los cuales 24 corresponden a trabajos hidrogeológicos y 15 a estudios medioambientales.

7.- TRABAJOS PROFESIONALES NO INSTITUCIONALES POR CONTRATO

7.1.- Profesional contratado (Clase II) por el Ministerio de Obras Públicas de la provincia de Buenos Aires para la Comisión Estudio Suelos White-Cerri (decreto 1159/82, Res. 717). Directores: Dr. M.Teruggi, Ing. S. Trevisán, Prof. José M. Sala y G. Bonorino. Nov. 1982 a Nov. de 1983.

7.2.- Representante técnico de la empresa Cantarelli y Moguiliansky S. A. de Bahía Blanca ante la Administración Provincial del Agua de la Pcia de La Pampa, en la obra "Provisión de agua potable a la localidad de General Pico, provincia de La Pampa". Nov-Dic. de 1983.

7.3.- Profesional Contratado por la Universidad Nacional de La Plata, Facultad de Ciencias Naturales y Museo. Proyecto "Investigaciones hidrogeológicas aplicadas en el área de Puerto Deseado, Provincia de Santa Cruz. Tercera Etapa". Director: Prof. J. M. Sala. Enero a Julio de 1984.

7.4.- Profesional contratado por TROFEA U.T.E. para Asesoramiento hidrogeológico para la construcción de los pozos (total 12) de bombeo en la Trinchera Drenante del Sistema de drenaje del Paleocauce en la obra Aprovechamiento Hidroeléctrico Piedra del Aguila, Provincia del Neuquen. Febrero-Julio de 1990.

8.- CONFERENCIAS DICTADAS POR INVITACION

- Se dictaron 6 (seis) conferencias en el ámbito universitario, la mas importante: "Presencia de fluoruros y arsénico en el agua subterránea de la llanura pampeana argentina, su impacto ambiental" Universidad de Almería. Dpto de Química analítica y ambiental. España. 15 junio de 1999. La última La situación ambiental en Bahía Blanca. El agua potable, recurso básico" UNS-AAS. Aula Magna Rectorado UNS. Colón 80. 8 de junio de 2005.

9.- PARTICIPACION EN PROYECTOS DE INVESTIGACION

- Participación en calidad de becario en 2 (dos) proyectos de investigación de CIC y uno de CONICET; como investigador formado en 17 (diecisiete) proyectos para CIC, CONICET, de UNS Agencia de Promoción Científica y Tecnológica Secretaría de Ciencia y Tecnología de la UNS; de los cuales **uno como director en CIC y dos como co-director, (uno en CONICET y otro de la Secretaría de Ciencia y Tecnología de la UNS: PGI Código 24 H 067 " Hidrodinámica del acuífero costero en el área de Polo Petroquímico de Bahía Blanca, su impacto ambiental sobre la ría de Bahía Blanca" Período: 2003-2006, aún en vigencia.**

- Además actualmente participa en calidad de investigador en el proyecto ECOMANAGE (Integrated Ecological Coastal Zone Management Systems) financiado por la Unión Europea. Período 2004-2006. El equipo de trabajo está compuesto por: Instituto Superior Técnico (IST) Portugal, HIDROMOD (Portugal); NOCTILUCA (Holanda); LNEC (Portugal) Universidad de Trieste (Italia); UNISANTA (Brasil); IOUSP (Brasil); IADO-UNS (Argentina); Universidad de Chile (Chile) y Centro de Ecología Aplicada (Chile). Coordinador: Ramiro Neves, PhD. Instituto Superior Técnico, Lisboa, Portugal.

10.- BECAS Y PASANTÍAS OBTENIDAS

10.1.- **Dos** Becas de Estudio otorgada por la Comisión de Investigaciones Científicas de la Provincia de Buenos Aires (CIC) 1984-1985 y 1985-86.

10.2.- Beca de Perfeccionamiento de la CIC de la provincia de Buenos Aires sobre el tema Hidrología de la cuenca del A° Napostá Grande, con especial énfasis en el aspecto geohidrológico" Director de beca: Lic. A. Bonorino. 1986-1987.

10.3.- Beca de Perfeccionamiento otorgada por el Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas (CONICET) para desarrollo del proyecto de investigación y Tesis Doctoral sobre el tema: "Hidrogeología de la cuenca del A° Napostá Grande, provincia de Buenos Aires. Director de beca: A. G. Bonorino. Desde Abril 1988 hasta mayo de 1992.

10.4.- Pasantía de Perfeccionamiento otorgada por el Fondo para el Mejoramiento de la Calidad Universitaria (FOMEC) del Dpto. de Geología de la UNS para desarrollar tareas de docencia e investigación en las Universidades de La Coruña (Escuela de Caminos) y Almería (Dpto. de Hidrogeología y Geología Ambiental), España. Junio-julio de 1999.

10.5.- Pasantía de trabajo otorgada por la Agencia nacional de Promoción Científica y Tecnológica (PICT 2002 N° 07-12501) a la Escuela de Ingeniería de la Universidad de Cartagena (Murcia, España). Del 17 al 25 de junio de 2004.

11.- JURADOS ACADEMICOS

- Quince (15) actuaciones como miembro Titular y Suplente en Jurados de Concursos a cargos de docencia en el Departamento de Geología de la Universidad Nacional del Sur.
- Dos veces jurado de tesis, una de Magíster (Lic. Ilda Extraigas, Fac. de Agronomía. Universidad Nacional del Centro de la Provincia de Buenos Aires U. N. . Noviembre de 2000) y doctorado del Ing. Marcelo Varni. Dpto. Carreras de Posgrado. Escuela de Posgrado y Educación Continua. Fac. Ciencias Exactas, Ingeniería y Agrimensura. Universidad Nacional de Rosario. Junio 2005. Defensa oral: 12 de octubre de 2005.
- Evaluador de la propuesta Tesis de Maestría en Ingeniería de los Recursos Hídricos de la Universidad Nacional del Litoral (CATEGORÍA A Res. 855/99- CONEAU) de la Ing. Mónica D' Elía sobre el tema : "Recarga a los acuíferos. Análisis de metodologías de cuantificación en áreas de llanura húmeda" 4 de junio de 2004.
- Integrante de la Comisión Especial de Tesis Doctoral de la Lic. María Laura Gómez sobre el tema "Modelado geoquímico de contaminantes procedentes de efluentes urbanos e industriales en el acuífero clástico del área de Coronel Moldes, Córdoba" (Res. Rectoral N° 426/04) Universidad Nacional de Río Cuarto, Secretaría de Posgrado Córdoba. Desde el 30 de Julio de 2004.
- Integrante del Consejo Académico de la Carrera: Maestría en Ciencias Hídricas. Universidad Nacional de La Pampa. (Res.131/2004 del 11/08/04 del Consejo Superior Universitario) En proceso de acreditación por CONEAU.
- Cinco (5) veces Miembro de la Comisiones evaluadoras de Congresos y Jornadas nacionales e internacionales.
- Miembro evaluador científico de Proyectos de Investigación y Desarrollo (PID-BID 2000) para la Agencia Nacional de Promoción Científica y Tecnológica.

12. CURSOS DE POSGRADO APROBADOS

- 17 (diecisiete) cursos de posgrado aprobados dictados en universidades e institutos de investigación nacionales y extranjeros.

13.- ASISTENCIA A CONGRESOS

Se certifica la asistencia a 24 Congresos y Jornadas Nacionales e internacionales, Dieciséis (16) como expositor.

14.- GESTION UNIVERSITARIA

- Órganos de gobierno universitario

- Presidente de la Asamblea Universitaria de la UNS. Septiembre 2004-Diciembre 2006.
- Consejero Superior de la UNS, electo para el período 2007-2009
- Asambleísta suplente (1996-1997) y titular (1997-1999 y 2002-2004) por el Claustro de Profesores de la Asamblea Universitaria de la UNS.
- Consejero Suplente (1995-1996 y 2004-2006) y titular (1996-1998 y 2000-2001 y a partir de 2007) por el Claustro de Profesores del Consejo Departamental del Dpto. de Geología de la UNS.
- **Comisiones Organizadoras:** 4 veces Miembro de la Comisión Organizadoras de Jornadas (1), simposio (1) y 1 Congreso Nacional y 1 Seminario internacional.
- Representante técnico de la UNS en el CODESUR (1988), Zona Franca (1995), Comité de Control y Monitoreo (ley provincial 12.530) (2001-2004) y en varios en trabajos a terceros realizados a través de FUNS

15.- INSTITUCIONES A LAS QUE ES MIEMBRO ADHERENTE

- Miembro del Consejo Superior Profesionales de Geología. Mat. N° 1856 y del Consejo Profesional de Ciencias Naturales de la provincia de Buenos Aires. Matrícula N° B-G 240.
- Miembro titular de la Asociación Latinoamericana de Hidrología Subterránea para el Desarrollo (ALHSUD). Desde octubre de 1992.
- Miembro titular de la Asociación Internacional de Hidrogeólogos (International Association of Hydrogeologist; IAH) Grupo Argentino. Desde Noviembre de 1994.
- Secretario del Grupo Argentino de la Asociación Internacional de Hidrogeólogos (AIH) (1997 a1999); **Presidente** del mismo Grupo (1999 - 2001) e integrante de la Junta Directiva 2001 a 2003.

Bahía Blanca, noviembre 2006

Doctor Jorge Carlos Carrica

6.- DETALLE DE LOS INFORMES CIENTIFICOS Y TECNICOS INSTITUCIONALES

- 6.1.- "Caracterización hidrológica regional del Partido de Patagones, provincia de Buenos Aires por A. G.Bonorino, González N., Albouy E., Bouhier E. y Carrica J. Informes CIC. La Plata. 1988. 43 pp y anexos
- 6.2.- Proyecto, dirección y supervisión técnica de obra para la construcción de un pozo de explotación de aguas subterráneas en el predio de la Secretaría de Asuntos Estudiantiles de la Universidad Nacional del Sur. Bahía Blanca, junio de 1993. 10 pp.
- 6.3.- "Estudio geológico e hidrológico del Area 790. ISAURA S.A." por Caló J., Bonorino A.G., Lexow C. y Carrica J, 1994. Dpto. Geología UNS - Fundación la Universidad Nacional del Sur. Mayo-Junio de 1994. 34 pp.
- 6.4- "Relevamiento hidrogeológico expeditivo en los alrededores de la ciudad de Zapala, Provincia del Neuquen". por Bonorino G., Carrica J. y D. Delpino, Dpto. Geología UNS - F.U.N.S. Marzo 1995. 30 pp.
- 6.5.- "Estudio hidrogeológico expeditivo de un área destinada para cementerio parque en las cercanías de Bahía Blanca. por Bonorino A. G y Carrica Jorge. Para la Municipalidad de Bahía Blanca. Dpto. Geología UNS - F.U.N.S. Marzo 1995.
- 6.6. "Estudio para el cálculo de la capacidad del equipo de bombeo y el régimen de funcionamiento del sistema para deprimir el nivel piezométrico en la base del cuenco disipador del aliviadero de la presa de Alicurá, provincia del Neuquen". por J. Carrica, Albouy R. y Bonorino A.G. para RED Ingeniería. Dpto. Geología UNS - F.U.N.S. 10 pp. Abril 1995.
- 6.7.- "Estudio del impacto ambiental en la Planta de C.V.M. de Indupa S.A." por Bonorino G., Krepper C, Albouy R., Cervellini P., Bustos Cara R., Marengo S. Caló J. Carrica J. y C. Lexow. Dpto Geología UNS - FUNS. 91 pp y anexos. Junio de 1995.
- 6.8.- "Estudio del impacto ambiental en la Planta de Cloro-Soda de Indupa S.A." por Bonorino G., Krepper C, Albouy R., Cervellini P., Bustos Cara R., Marengo S. Caló J. Carrica J. y C. Lexow, 1995. Dpto Geología UNS - FUNS. 81 pp y anexos. Junio de 1995.
- 6.9.- "Estudio del impacto ambiental en la Planta de Polisor S.A." por Bonorino G., Krepper C, Albouy R., Cervellini P., Bustos Cara R., Marengo S., Caló J. Carrica J. y C. Lexow. Dpto Geología UNS - FUNS. 86 pp y anexos. Dic. de 1995.
- 6.10.-"Estudio de seguimiento de la evolución hidroquímica y piezométrica de la capa freática del área 790 destinada a land farming". por Carrica J., Albouy R. y Bonorino G., Para EG3 S.A. Dpto Geología UNS - FUNS. 16 pp Junio-Diciembre de 1995.
- 6.11.- "Estudio hidrogeológico de detalle para el diseño de un sistema de remediación de acuífero. Planta C.V.M. Indupa S.A." por Bonorino G., Lexow C, Carrica J. y Albouy R. Dpto. Geología UNS - FUNS. 14 pp. Noviembre 1995.
- 6.12.- "Selección geológico-ambiental de áreas para la instalación de un vertedero de residuos sólidos urbanos (VRSU) para las localidades de Mayor Buratovich, Hilario Ascasubi y Pedro Luro. Municipalidad de Villarino.Prov. de Buenos

Aires"por A. Bonorino, C. Lexow, J. Carrica y R. Albouy. Dpto. de Geología. UNS. 22 pp. Abril de 1996

- 6.13.-"Estudio de Impacto ambiental de las ampliaciones de las unidades de producción Cloro-Soda y C.V.M. INDUPA. S.A." por Bonorino A.,Albouy R., P. Cervellini., S. Marengo, J. Carrica, C. Lexow y A.M. Eliceche. FUNS. Abril de 1997. 90 p.
- 6.14.- "Estudio de la localización de la Zona Franca Bahía Blanca-Coronel Rosales" Capítulo 2: Características del medio físico. Universidad Nacional del Sur. Noviembre de 1997.
- 6.15.- "Posibilidades de explotación de aguas subterráneas para abastecimiento a la Planta de Polisur S.A." Por Dr. A.G. Bonorino y Lic. Jorge Carrica. F.U.N.S. 15 pp . Mayo 1997.
- 6.16.- "Ensayos hidráulicos en el Dique Paso de las Piedras" FUNS. Por J. Carrica. 15 pág Octubre de 1997.
- 6.17.- "Estudio de Impacto Ambiental del Parque Industrial Colonia La Merced, Partido de Villarino." Fundación UNS. Por A.G. Bonorino, P. Cervellini, S. Marengo, J. Carrica y C. Lexow. 62 pp y anexos. Marzo de 1998.
- 6.18.- "Recuperación de pozos surgentes en el área de la ciudad de Bahía Blanca por A. Bonorino, J. Carrica y C. Lexow. FUNS. Para OSBA 16pp y anexos. Marzo de 1998.
- 6.19.- "Estudio hidrogeológico para la construcción de un pozo de abastecimiento de agua subterránea a la Planta de Polisur S.A." FUNS. Por J. Carrica. 20 pp. Marzo del 2000.
- 6.20.- "Estudio hidrogeológico de la cuenca del arroyo Napostá Chico" FUNS. Por Bonorino G. J. Carrica y C Lexow. Para Azurix S.A. Marzo del 2000. 75 pág. y anexos.
- 6.21.- Estudio de Impacto Ambiental del camino interbalneario Pehuén-Có - Monte Hermoso Dirección de Vialidad de la Provincia de Buenos Aires. Bahía Blanca. Dic. 2000. FUNS. 63 pp y anexos. Bonorino A.G, Cervellini P, Lexow C., Marengo S y J. Carrica.
- 6.22.- Estudio, diseño y supervisión técnica para la construcción de un pozo de explotación de agua subterránea para uso recreativo en el Club Liniers, para ESSO Sapic. FUNS. Marzo 2001. Por Guillermo Bonorino y Jorge C. Carrica
- 6.23.- Asesoramiento hidrogeológico para la construcción de un pozo de explotación de agua subterránea para riego en el predio del Sindicato de Luz y Fuerza de Bahía Blanca. Por J. Carrica. FUNS. Septiembre 2001.
- 6.24.- "Estudio de Impacto Ambiental del Parque Industrial Ladrillero" para Municipalidad de Bahía Blanca. Convenio UNS-MBB. Coordinadores del estudio: J. Carrica y A. Bonorino. Noviembre de 2003. 73 pp y anexos
- 6.25.- "Estudio hidrogeológico en el ámbito de la ciudad de Tres Arroyos" para Municipalidad de Tres Arroyos. FUNS. Coordinador: Dr. A. G. Bonorino. Nov. 2003. 23 pp y anexos.

- 6.26.- “Estudio hidrogeoquímico del agua de pozos gasíferos del yacimiento Aguarague” para Tecpetrol S.A. FUNS. Por A. Bonorino y J. Carrica. Noviembre 2003. 29 pp y anexos.
- 6.27.- “Estudio de Impacto Ambiental de la actividad hortícola en el área de la Colonia La Margarita, Río Colorado, Provincia de Río Negro. Para DPA Río Negro. UNS-FUNS. Julio 2004. Por A. Bonorino, J. Carrica, N. Amiotti, O. Bravo, P. Martín, S. Marengo y C. Lexow. 78 pp y anexos.
- 6.28.- Estudio de Impacto Ambiental del proyecto “Complejo Altos de Palihue” para la UNS. Por la Fundación UNS. Autores: A. Bonorino, J. Carrica, P. Martín, S. Marengo y C. Lexow. 78 pp y anexos. Marzo de 2005.
- 6.29.- Evaluación del riesgo geológico en los yacimientos El Portón y Filo Morado y del oleoducto Filo Morado- Puesto Hernández, Provincias de Mendoza y Neuquen. Repsol-YPF y Aeroterra S.A. FUNS. Por D. Delpino y J. Carrica. Marzo de 2005.
- 6.30.- Estudio hidrogeológico para la construcción de un pozo para abastecimiento de agua para riego. Ruta 3 Km 712. Partido de Villarino. Provincia de Buenos Aires. Para Oldelval S.A.. Por J. Carrica. FUNS. 8 pp Octubre de 2005
- 6.31.- Estudio Hidrogeológico y geoeléctrico en los alrededores de la Planta Compresora PSII. Compañía Mega, Belisle, Provincia de Río Negro. FUNS. Para Cñía Mega S.A. por J. Carrica y C. Lexow; Octubre de 2005.
- 6.32.- Auditoría Medioambiental de la Obra Río Salado Inferior. Canalización tramo I y II Canal 15 – Arroyo Los Poronguitos. Profesional Participante. FUNS. Desde Noviembre 2005.
- 6.33.- Asesoramiento en temas medioambientales del área de Loma Paraguaya, Bahía Blanca (geología e hidrogeología ambiental). FUNS, Octubre a Noviembre de 2005, para Bahitek S.E.
- 6.34.- Estudio hidrogeológico para complementar la provisión de agua subterránea para abastecimiento a la ciudad de Darregueira, Partido de Puán. Para CELDA (Cooperativa de Servicios). FUNS. Diciembre 2005 – Abril 2006.
- 6.35.- Estudio de Impacto Ambiental “Proyecto La Laguna” Municipalidad de Río Colorado, Provincia de Río Negro. Profesional Participante. Marzo 2006.
- 6.36.- Asesoramiento hidrogeológico para la construcción de un pozo profundo (750 metros) en la zona de la Estación La Vitícola, Partido de Bahía Blanca. FUNS. Abril-mayo de 2006
- 6.37.- Estudio hidrogeológico del valle de El Maitén, Provincia de Chubut. Responsable: Dr. C. Lexow . Convenio FUNS – CORFO Chubut. Julio 2006.
- 6.38.- Estudio hidrogeológico para suplementar el abastecimiento de agua a la localidad de Coronel Dorrego. Partido de Cnel. Dorrego. Convenio FUNS – Municipalidad de Cnel. Dorrego. Responsable: Dr. Jorge Carrica.

6.39. – Coordinador a cargo del Estudio de Impacto Ambiental del proyecto “Estadio Ciudad de Bahía Blanca” Centro de Deportes, Artes y Convenciones. Convenio FUND- Fundación Manu Ginóbili. Bahía Blanca. Septiembre 2006