

CURRICULUM VITAE

DATOS PERSONALES

Nombres y Apellido	Maria Silvia Brun
Dirección electrónica	sbrun@gigared.com

BREVE SÍNTESIS DEL CURRICULUM

Actividad académica actual

- Auxiliar Docente de Primera en la Cátedra Instalaciones Eléctricas I.

Antecedentes

- Auxiliar Docente de 1era adscripta en la Cátedra Instalaciones Eléctricas y Luminotecnia (1997- 2001).
- Auxiliar Docente de 1era interina Cátedra de Instalaciones Eléctricas y Luminotecnia (2001-2003)
- Auxiliar Docente de 1era por concurso Cátedra de Instalaciones Eléctricas y Luminotecnia (2004-2007)
- Jefe de Trabajos Prácticos Interina en la Asignatura Instalaciones Eléctricas I (2005-2007)
- Auxiliar Docente de 1era por Régimen de Carrera Docente Cátedra de Instalaciones I (2007-2011)
- Auxiliar Docente de 1era por Régimen de Carrera Docente Cátedra de Instalaciones Eléctricas y Luminotecnia (2011-2015)

FORMACION ACADEMICA

Titulo universitario: Ingeniero Electricista (Orientación Industrial)
Facultad de Ciencias Exactas, Naturales y
Agrimensura. UNNE.
Año 1995

Idioma: Capacitación en Lengua Inglesa - Instituto Superior de
Formación y Capacitación en Bellas Artes e Idiomas
"Josefina Contte".
Año 1985

TRAYECTORIA DOCENTE

Jefe de Trabajos Prácticos

- 2005-2007: Jefe de Trabajos Prácticos Interina en la Asignatura Instalaciones Eléctricas I para el Departamento de Ingeniería en Área Eléctrica en la Carrera de Ingeniería Electricista - Facultad de Ciencias Exactas, Naturales y Agrimensura, según Resoluciones 318/05, 849/05, 887/06.

Ayudante de Primera Categoría

- 2001-2002: Auxiliar Docente de 1era interina con dedicación simple para el Departamento de Ingeniería en Área Eléctrica en funciones en la Cátedra de Instalaciones Eléctricas y Luminotecnia Carrera de Ingeniería Electricista - Facultad de Ciencias Exactas, Naturales y Agrimensura, conforme Resolución C.D. 323/02 y

Dictamen de la Comisión Asesora para el llamado a Inscripción de Títulos y Antecedentes según Resolución C.D 021/02 y 032/02.

- 2002-2003: Auxiliar Docente de 1era interina con dedicación simple para el Departamento de Ingeniería en Área Eléctrica en funciones en la Cátedra de Instalaciones Eléctricas y Luminotecnia Carrera de Ingeniería Electricista - Facultad de Ciencias Exactas, Naturales y Agrimensura, según Resolución C.D. 678/02.
- 2004: Auxiliar Docente de 1era interina con dedicación simple para el Departamento de Ingeniería en Área Eléctrica en funciones en la Cátedra de Instalaciones Eléctricas y Luminotecnia Carrera de Ingeniería Electricista - Facultad de Ciencias Exactas, Naturales y Agrimensura, según Resolución C.D. 2671/03 y 223/04.
- 2004-2007: Auxiliar Docente de 1era con dedicación simple para el Área Eléctrica del Departamento de Ingeniería de la Facultad de Ciencias Exactas, Naturales y Agrimensura conforme resolución CD 250/04 y Dictamen del Jurado para el llamado a Concurso público de Títulos, Antecedentes y Oposición según programa Instalaciones Eléctricas y Luminotecnia, Resolución C.D. 0624/03.
- 2007: Auxiliar Docente de 1era con dedicación simple en la Asignatura Instalaciones Eléctricas I, para el Departamento de Ingeniería, Área Eléctrica, según Resolución C.D.208/07.
- 2007-2011: Auxiliar Docente de 1era con dedicación simple para el Área Eléctrica del Departamento de Ingeniería de la Facultad de Ciencias Exactas, Naturales y Agrimensura en funciones en la

Asignatura Instalaciones Eléctricas I, por el Régimen de Carrera Docente según Resolución C.D. 837/07.

- 2011-2015: Auxiliar Docente de 1era con dedicación simple para el Área Eléctrica del Departamento de Ingeniería de la Facultad de Ciencias Exactas, Naturales y Agrimensura en funciones en la Asignatura Instalaciones Eléctricas I, por el Régimen de Carrera Docente según Resolución C.D. 0025/12.

Adscripto

- 1997-1998: Auxiliar Docente de 1era adscripta ad-honorem en la Cátedra Instalaciones Eléctricas y Luminotecnia - Carrera de Ingeniería Electricista - Facultad de Ciencias Exactas, Naturales y Agrimensura, Resolución: 484/97.
- 1998-1999: Auxiliar Docente de 1era adscripta ad-honorem en la Cátedra Instalaciones Eléctricas y Luminotecnia - Carrera de Ingeniería Electricista - Facultad de Ciencias Exactas, Naturales y Agrimensura. Informe Final aprobado según Resolución: 486/99.
- 1999-2000: Auxiliar Docente de 1era adscripta ad-honorem en la Cátedra Instalaciones Eléctricas y Luminotecnia - Carrera de Ingeniería Electricista - Facultad de Ciencias Exactas, Naturales y Agrimensura. Informe Final aprobado según Resolución: 045/ 01.
- 2000-2001: Auxiliar Docente de 1era adscripta ad-honorem en funciones en la Cátedra Instalaciones Eléctricas y Luminotecnia - Carrera de Ingeniería Electricista - Facultad de Ciencias Exactas, Naturales y Agrimensura. Informe Final aprobado según Resolución: 468/ 01.

INTEGRANTE DE JURADOS Y ACTIVIDADES DE EVALUACIÓN

- Integrante de la Comisión Evaluadora en la convocatoria por Régimen de Carrera Docente para la permanencia en el cargo de Auxiliar Docente de 1era dedicación Simple en la Asignatura Medidas Eléctricas- Res. 2944/07

ACTIVIDADES DE ACTUALIZACIÓN Y PERFECCIONAMIENTO

En carácter de Asistente a:

- Programación de computadoras en Lenguaje Basic nivel I dictado en el Centro Informático de Consulta. Año 1985. Alumno
- Operador de Pc bajo Dos dictado en el IAC. Año 1995
- Operador de Pc bajo Windows dictado en el IAC. Año 1995
- Programación por el Camino crítico aplicado a la Ingeniería dictado por el Ing. Marder y realizado por la Facultad de Ciencias Exactas naturales y Agrimensura. Año 1992
- Electrificación rural sistema monofilar con retorno por tierra (M.R.T.), dictado por el Ing Espriú y organizado por el Centro de Ingenieros de Corrientes. Año 1992
- Corrección del factor de potencia ($\cos \phi$), dictado por el Ing. R. Garrido de la empresa Capacitores Elecond SCA y organizado por el centro de Ingenieros de Corrientes. Año 1994
- Iluminación de interiores avanzado organizado por Philips Iluminación. Año 1996
- Cálculo de Iluminación por computadora, Programa Calculux, organizado por Philips Iluminación. Año 1996
- Seminario de Gestión de Calidad: ISO – 9000, dictado por el Ing. Rodolfo Stecco de la empresa Siemens S. A. Año 1997
- Curso capacitación sobre aplicaciones de Nuevas Técnicas de Iluminación, dictado por el Ing. Marcelo Paulini de la firma Italavia. Año 1998

- Seminario de Productos SICA dictado por el Ing. Francisco Mazzoni y la Arq. Beatriz Blanco. Año 1998
- Seminario sobre Productos Eléctricos Industriales dictado por el Ing. Cristian Hohfeld y el Ing. Juan Veppo de la firma SIEMENS. Año 1998
- Ciclos de charlas y conferencias BIEL 99.
- Curso "Marketing y Ventas", Serie Gerencial dictado por el Consultor José R. Avalos, organizado por Centro Cultural Mecenas y Millenium Group Consultores. Año 2000
- Curso Compact-Selectividad de Protecciones en red de B.T. dictado por el Ing. Fassina del Centro de Formación Técnica Schneider Electric. Año 2000
- Curso Cálculo y Diseño informático de redes eléctricas de B.T. dictado por el Ing. Fassina del Centro de Formación Técnica Schneider Electric. Año 2000
- Curso de Windows 98 y Windows Millenium dictado en el Instituto Latinoamericano de Computación y Sistemas. Año 2000
- Curso de Word 2000 y Excel 2000 dictado en el Instituto Latinoamericano de Computación y Sistemas. Año 2000
- Curso de Autocad 2000 dictado en el Instituto Latinoamericano de Computación y Sistemas. Año 2000
- Ciclos de charlas y conferencias BIEL 2003.
- 9º Jornadas Argentinas de Luminotecnia AADL. Organizado por la Asociación Argentina de Luminotecnia y La Facultad Regional Rosario de UTN. Año 2004
- Ciclos de charlas y conferencias BIEL 2005
- 5to Curso a Distancia de Iluminación "Diseño e Innovaciones Eficientes en Sistemas de Iluminación". Organizado por la Facultad Regional Buenos Aires de la Universidad Tecnológica Nacional. Año 2007
- Ciclos de charlas y conferencias BIEL 2007.
- Curso a Distancia de Iluminación "Diseño e Innovaciones Eficientes y Aplicación de Software en el Cálculo de Sistemas de Iluminación". Organizado por la Facultad Regional Buenos Aires de la Universidad Tecnológica Nacional. Año 2008

- Ciclos de charlas y conferencias BIEL 2009.
- Ciclos de charlas y conferencias BIEL 2011.

ACTIVIDADES PROFESIONALES

Empresas Privadas

- Representante de la firma ABB SA para las provincias de Corrientes, Chaco, Formosa, Misiones.
- Representante de la firma Mayo Transformadores SRL para la provincia de Corrientes

Ejercicio independiente de la profesión

Proyecto, dirección y ejecución de instalaciones eléctricas en obras de arquitectura en general para:

- Estudio Arq. Brun + Asociados – Rivadavia 907, Corrientes
- Estudio Arq. Fa y Asociados - Irigoyen 1075 PB, Corrientes de 1995 al 2007.
- Estudio Arqs. Beveraggi - Larramendy - Ing. Russo - Los Hacheros 21, Resistencia, de 1995 a 1997.
- Estudio Arq. Larramendy & Asociados - Los Hacheros 21, Resistencia, 1998 a la fecha.
- Estudio Beveraggi Arquitectos.

- Estudio Arq. Carlos Mahler.
- Estudio Arq. Cecilia Sosa Borjas.
- Empresa ARCA (Corrientes).
- Estudio Arqs. Ana Saade – Claudio Falcon.
- Estudio Arqs. Miguel Lopez – Pilar Mendez.
- Estudio Arq. Abel Ambrosetti.
- Empresa Terra SA.

Proyectos de subestaciones transformadoras

- Estudio Arq. Brun + Asociados – Rivadavia 907, Corrientes
- Estudio Arq. Fa y Asociados - Irigoyen 1075 PB, Corrientes de 1995 al 2007.
- Empresa Terra SA (Corrientes).
- Carrefour SA.
- Estudio Bury – Mayer

Ejecución y dirección de obras de instalaciones eléctricas

- ByF Ingenieros Asociados

- Estudio Ing. Brun y Asociados