

## ***CURRICULUM VITAE***

### *Datos Personales*

Apellido	<b>Bastiani</b>
Nombre	<b>Edgardo Daniel</b>
Fecha de nacimiento	16 de Febrero de 1960
Nacionalidad	Argentina
Estado civil	Casado
DNI	13.806.451
Domicilio	Bolívar 3247, Barrio Supe, Godoy Cruz, Mendoza
Teléfono	0261-4285721
Teléfono celular	0261-156688363
E-mail	<u><a href="mailto:edbastiani@hotmail.com">edbastiani@hotmail.com</a></u>

### *Estudios Cursados*

Estudios Universitarios	Universidad Mendoza
Título	Arquitecto Año 1988
Matricula Profesional	488 Cat. A
Estudios Secundarios	Escuela Provincial de Bella Artes
Título	Técnico en Construcción de Edificios Año 1979
Idioma	Ingles, Instituto Cultural Argentino de Mendoza.
Computación	Manejo de programas Office Word, Excel, Autocad.

### *Cursos*

- Seminario sobre Metodología del Diseño Arquitectónico, Universidad Mendoza, 1981
- Jornadas Institucionales Multidisciplinarias Sobre Medio Ambiente y Contaminación Producida por el Hombre, Universidad Mendoza, 1987.
- 1° Congreso Internacional Ciudad y Arquitectura en Área Sísmica, Integrante del Comité Organizador, Colegio de Arquitectos de Mendoza, 1987.
- Redacción, Interpretación y Renegociación de Contratos de Obras Civiles y/o Suministros. Instituto Argentino del Petróleo, 1988.
- Experiencia Piloto, Observación, Relevamiento y Evaluación de Daños Urbanos Simulados por Efectos Sísmicos. Colegio de Arquitectos de Mendoza, 1989.
- Congreso Sísmico, Dirección provincial de Defensa Civil, Gobierno de Mendoza, 1989.

- Curso de Actualización Sobre Diseño de Edificios en Zona Sísmica, I.T.I.E.M. Dirección Provincial de Defensa Civil, 1990.
- Seminario sobre Alumbrado Público de Municipios. Municipalidad de Las Heras, 1998
- Gestión de Calidad y normas ISO 9000, 1° parte Concepto de Calidad Total y Norma ISO 9000. Centro Regional de Investigaciones Científicas y Tecnológicas, 1999.
- Gestión de Calidad y normas ISO 9000, 2° parte Herramientas para Trabajar en Calidad. Centro Regional de Investigaciones Científicas y Tecnológicas, 1999.
- Seguridad e Higiene en Laboratorios Químicos. Instituto Nacional de Tecnología Agropecuaria, 1999.
- Cambio en la empresa y en el trabajo, oportunidad o Amenaza. Centro Regional de Investigaciones Científicas y Tecnológicas, 2001.
- Bioseguridad. Universidad Nacional de Cuyo, Facultad de Medicina, 2002-
- Multiconferencia Transcontinental High Sunnit 2002. Participación en calidad de Colaborador en la organización, 2002.
- Autocad – Diseño Asistido por Computadora y Cad Avanzado en 3 Dimensiones. Universidad nacional de Cuyo, Facultad de Ingeniería, 2004.
- Condiciones y Medio Ambiente de Trabajo. CONICET, Ministerio de Educación Ciencia y Tecnología, 2005.

#### *Antecedentes Laborales*

- Dibujante Técnico en el Estudio Arq. Laserna, Arq. Díaz Valentín, desde 1975 a 1980. Participante en la ejecución de documentación para concurso y posteriormente documentación de obra del actual Centro de Congresos y Exposiciones.
- Dibujante Técnico en el Estudio Arq. Brugiavini, desde 1981 a 1983.
- Dibujante Técnico en Cricyt oficina de Obras para la realización de documentación técnica primer Etapa Granja Experimental, desde 1985 a 1988.
- Ingreso a CONICET 03 de Noviembre de 1988 con funciones en CRICYT, como personal de Apoyo en la Oficina de Técnica.
- Promoción a categoría de Profesional Adjunto, de la carrera del Personal de Apoyo a la Investigación, 1991.
- Designado Gerente de Servicios del Cricyt, por el Consejo de Reestructuración designado por disposición 23, a cargo de los servicios

SECEDOC (Servicio Centralizado de Documentación), SECECOM (Servicio Centralizado de Cómputos), Oficina Técnica, Intendencia, Seguridad y Control, Mantenimiento y Talleres, Jardín Maternal, desde 1992 a 1994.

- Jefatura de la Oficina Técnica, desde 1992 a 1997.
- Secretaria de Transferencia, desde 1997 a 1998.
- Promoción a categoría de Profesional principal, de la carrera del Personal de Apoyo a la Investigación, 1998.
- Jefatura de la Oficina de Obras y Mantenimiento, desde 1998 a 2007. Esto comprende la Formulación de anteproyectos arquitectónicos, elaboración de proyectos definitivos con su correspondiente documentación, tanto de obras nuevas, ampliaciones, refuncionalizaciones o remodelaciones de edificios, oficinas y laboratorios. Llamado a concurso de precios y licitaciones públicas con el correspondiente armado de expedientes, de pliegos y demás documentación, apertura de sobres, conformación de la Comisión de Adjudicación, seguimiento e inspección de obra, certificaciones de obras, compra de materiales por concurso o compra directa, con la correspondiente documentación, ejecución de obras menores, mantenimiento edilicio y de mobiliario, artefactos, maquinarias, servicios (eléctrico, sanitario, gas, calderas, sistema de riego, impermeabilización de techos, vidrios, etc.), rendición de cuentas, entre tantas tareas realizadas.
- Tareas de apoyo y colaboración a la investigación el grupo GEEA, Grupo de Estudio de la Atmósfera y el Ambiente. Universidad Tecnológica Nacional Regional Mendoza. 2008, 2009

#### *Proyectos y Obras más Relevantes Realizadas*

- Refuncionalización de oficinas desmantelar tabiques cambio de piso plástico por cerámico superficie 800 metro cuadrados, montaje de tabiques y armado de oficinas, en el lapso de licencia de verano del personal.
- Jardín Maternal de Cricyt. Proyecto de construcción por etapas, dirección técnica y conducción de construcción.
- Granja experimental IMBECU. Dirección técnica, conducción de construcción, certificación, organización de traslado de oficinas, montaje de laboratorios y equipos. Superficie 1500 metros cuadrados.
- Impermeabilización Cuerpo N° 1 y 2. Dirección técnica, conducción de construcción, certificación. Superficie 2500 metros cuadrados
- Laboratorio LEGAM, Instituto IANIGLA. Dirección técnica, conducción de construcción, certificación, organización de traslado de oficinas, montaje de laboratorios, general y específico, equipos e instalaciones especiales. Superficie 250 metros cuadrados.
- Museo Tellechea. Proyecto de refuncionalización edificio destinado a cocheras, dirección técnica y conducción de construcción. Superficie 300 metros cuadrados.
- Talleres y Mantenimiento. Proyecto de edificio para la instalación de talleres, metalúrgico, carpintería, tornería, taller mecánico automotriz, sector de taller de mantenimiento, y camarines. Superficie 400 metros cuadrados.

- Bufete y salón de usos múltiples, dependencias de servicios y sanitarios. Proyecto y presupuesto de obra. Superficie 250 metros cuadrados.
- LAHAVI, INCIUSA. Modulo giratorio para instalación de equipos de medición, radiación solar sobre distintos materiales. Proyectos alternativos, dirección técnica y conducción de construcción.
- Galpones de Deposito. Instalación de contenedores y desarrollo de proyecto para la construcción de galpones de almacenamiento y deposito por etapas según crecimiento de la demanda.
- RESIDENCIA CRICYT. Manejo integral de la residencia para investigadores y personal de apoyo del CONICET. Reservas, supervisión limpieza y mantenimiento en general, compra de suministros y equipamiento.
- Sistema cloacal. Cambio de cañerías cuerpo N°1 sector de Oficinas y Laboratorios, sin interrumpir el normal desarrollo de las actividades. Construcción de batería de pozos sépticos como proyecto integral Cuerpos N° 1 y 2.
- LAMADIT, Escuela Helen Keller. Proyecto de refuncionalización salas para instalación de equipamiento especial para no videntes, dirección técnica y conducción de construcción. Superficie 30 metros cuadrados.
- Planta experimental de tratamiento de Residuos Sólidos. Municipalidad de Las Heras, Sector social involucrado en estas tareas, Cricyt en colaboración con el proyecto desarrollado por la Oficina de Microemprendimientos.
- Hogar Brazos Abiertos. Proyecto de construcción por etapas salón de usos múltiples, en conjunto con la Municipalidad de Las Heras.
- LAHAVI, INCIUSA. Plataforma para instalación de equipos de medición, radiación solar. Proyectos alternativos, dirección técnica y conducción de construcción.
- LISAMEN, CRICYT. En colaboración con el FONTAR, proyecto integrado por Gobierno de Mendoza, Universidad nacional de Cuyo y Cricyt. Proyectos alternativos, dirección técnica y conducción de construcción, certificaciones, montaje de mobiliario y equipos.
- Oficinas Institutos IANIGLA, IADIZA. Proyecto de refuncionalización edificio destinado a cocheras, computo y presupuesto para solicitud de fondos. Superficie 300 metros cuadrados.
- Tareas de apoyo y colaboración a la investigación el grupo GEEA, Grupo de Estudio de la Atmósfera y el Ambiente. Universidad Tecnológica Nacional Regional Mendoza.

### *Docencia*

- Ayudantía de cátedra en la materia de "Arquitectura 1 y 2" DE SEGUNDO AÑO, Facultad de Arquitectura y Urbanismo. Ciclo lectivo 1984.
- Dictado de clases Escuela de Bella Artes, Materia Maquetas de 7° año, ciclo lectivo 1986.
- Jefe de Trabajos Prácticos 2 de cátedra en la materia de "Arquitectura 1 y 2" DE SEGUNDO AÑO, Facultad de Arquitectura y Urbanismo. Ciclo lectivo 1989 y 1990.

Otros

- 1° Premio Concurso de Anteproyecto para el *Edificio del Instituto de Estudio del Medio Ambiente* I.E.M.A. de la Universidad Mendoza. Año 1995.

Arquitecto Edgardo Daniel Bastiani  
Profesional Principal  
CONICET