

Lic. Liliana Isabel Cañellas

Zequeira 6099 - Capital Federal

4635-6930

l_canellas@yahoo.com.ar

Datos Personales

- **Nombre:** Liliana Isabel Cañellas
- **Dirección:** Zequeira 6099 - Capital Federal
- **Teléfono:** 4635-6930
- **Celular:** 15-6548-7955
- **Documento:** DNI: 13.851.983
- **Fecha de Nacimiento:** 21/04/60
- **Estado Civil:** Casada

Mail: l_canellas@yahoo.com.ar

Estudios Cursados

Secundarios:

Nuestra Señora de la Misericordia

Título obtenido : Perito Mercantil (1977)

Promedio General : 8,50

Universitarios:

C.A.E.C.E. (Centro de Altos Estudios en Ciencias Exactas)

Títulos Obtenidos : Calculista Científica (1980)

Investigadora Operativa (1981)

Licenciada en Sistemas (1982)

Promedio de la Carrera : 7

Postgrado:

Master en Informática, cursado en la Universidad Nacional de La Matanza (Materias del mismo y trabajo individual sobre "Metodologías ágiles" aprobados). Tesis en curso, director de la misma Ing. Jorge Doorn.

Idiomas:

Liceo Cultural Británico

Título Obtenido : Maestra de Inglés (1980)

Capacitación

Cursos:

- Java Programming Language (SL-275), dictado por Sun Microsystems en la Universidad Nacional de La Matanza, duración 40 horas, diciembre 2007.

- Participante en el “VII Workshop on Requerimientos Engineering” realizado en la Universidad Nacional del Centro de la Provincia de Buenos Aires, diciembre 2006.
- Modelage ágil con UML y patrones dictado por Craig Larman en la empresa Bausfet, duración 9 horas, septiembre 2005.
- **Rational Unified Process, Rose y Req. Pro**, dictado por Ignacio Barmak, en la Universidad de Morón, para docentes de Informática, duración 20 horas, febrero y marzo de 2005.
- Inteligencia de negocios dictado por el Ing. Hugo Castro en el marco de la “VII Escuela Internacional de Informática CACIC 2004” realizada en la Universidad Nacional de La Matanza, duración 40 horas. (aprobado con examen)
- Análisis y Diseño Orientado a Objetos con UML, dictado por la empresa Lifia en la Universidad de Morón, duración 24 horas, febrero – marzo 2002.
- Introducción al lenguaje Java dictado por la empresa Lifia en la Universidad de Morón, duración 40 horas, marzo 2002.
- Estrategias de Investigación y Análisis de datos, dictado por Dr. Agustín Salvia en la Universidad Nacional de La Matanza, duración 30 horas, diciembre 2001.
- El Proceso Software obtención de información para el desarrollo, dictado por Ing, Natalia Jurista en la Universidad Nacional de La Matanza, duración 45 horas. (aprobado con examen), agosto 1999.
- Taller de Workshop, dictado en la Universidad Nacional de La Matanza, duración 6 horas, agosto 1999.
- Introducción a Visual Basic, dictado en la Universidad de Morón, duración 16 horas, diciembre 1997.
- Introducción a DBASE IV, dictado en la empresa Unisys, duración 12 horas, marzo 1989.
- MULTIPLAN, dictado en la empresa Unisys, duración 12 horas, noviembre 1987.
- Introducción al DBASE III, dictado en la empresa Unisys, duración 12 horas, noviembre 1987.
- Programación DBASE III, dictado en la empresa Unisys, duración 12 horas, noviembre 1987.
- Introducción al LOTUS 1-2-3, dictado en la empresa Unisys, duración 12 horas, octubre 1987.
- Introducción al D.O.S., dictado en la empresa Unisys, duración 12 horas, septiembre 1987.
- D.O.S. Avanzado, dictado en la empresa Unisys, duración 12 horas, septiembre 1987.
- Gestión de archivos DPS 7, COBOL específico DPS 7, dictado en CCI Honeywell Bull, duración 20 horas, julio 1984.

Seminarios:

- Arquitectura, diseño y construcción utilizando IBM Rational Software Delivery Plataform, dictado en IBM, duración 4 horas,

agosto 2007.

- Testeo efectivo de software – herramientas y estrategias para proyectos exitosos, dictado en IBM, duración 4 horas, agosto 2007.
- Análisis estructurado de sistemas, dictado en Unisys, duración 9 horas, abril 1988.
- Diseño estructurado de sistemas, dictado en Unisys, duración 9 horas, abril 1988.

Investigación

Categoría 5 de investigadora otorgada por la Universidad Nacional de La Matanza en el año 1999.

- Metodologías ágiles e implementación de las mismas a un caso de estudio real para la Universidad de Morón, octubre 2006 – diciembre 2007 como directora de la misma.

Antecedentes Docentes

- Secretaria académica del Instituto de formación técnica superior desde agosto del 2010 hasta el presente.. Asociada a cargo de la cátedra de la materia Diseño de software asistido por computadora – Universidad de Morón – agosto 2008 hasta la actualidad.
- Asociada a cargo de la cátedra de la materia Diseño de aplicaciones – Universidad de Morón – abril 2008 hasta la actualidad.
- Profesora de las materias Diagramación lógica, Programación I y Taller de observación – Instituto de formación técnica N° 11 del GCBA – abril 2007 hasta agosto 2010.
- Dictado del curso “Introducción a la informática” para los alumnos de la Policía Bonaerense 2, realizado en la Universidad Nacional de La Matanza, año 2006.
- Adjunta de la cátedra de la materia Diseño de aplicaciones – Universidad de Morón – (2006 - 2008).
- Asociada de la cátedra de la materia Implementación – Universidad de Morón – (2005 hasta la actualidad).
- Jefe de trabajos prácticos de la materia Programación III – Universidad Nacional de La Matanza – (agosto 2006 – abril 2008).
- Jefe de trabajos prácticos de la materia Construcción de Sistemas I – Universidad Nacional de La Matanza – (agosto 2006 hasta la actualidad).
- Ayudante de 1ra. de la materia Programación III – Universidad Nacional de La Matanza – (abril 2001 – agosto 2006).
- Ayudante de 1ra. de la materia Construcción de Sistemas I – Universidad Nacional de La Matanza – (agosto 1998 – agosto 2006).

- Adjunta de la cátedra de la materia Análisis y Diseño Orientado a Objetos – Universidad de Morón – (1997 – 2006).
- Adjunta de la cátedra de la materia Programación Estructurada II – Universidad de Morón – (1990 – 2004). Por concurso.
- Adjunta de la cátedra de la materia Automatización de la oficina – Universidad de Morón – (1988 – 1990).
- Dictado de Jornadas para empresarios pertenecientes a distintas áreas en el Centro Blas Pascal – 1989.
- Curso de Basic, total 30 horas, dictado en Unisys – 1987.
- Titular de la materia Cobol II en el Instituto Mariano Moreno – (1986 – 1989).
- Titular de la materia Cobol I en el Instituto Mariano Moreno – (1986 – 1989).
- Titular de la materia Cobol en Universitas – (1985 – 1987).

Participante como Jurado

- En las tesis de la licenciatura “Navegador de procesos” presentada por Ariel Romero en la Universidad de Morón – octubre 2005.
- En las tesis de la licenciatura “Metodologías ágiles, una propuesta de aproximación para la unificación metodológica y sus mejores prácticas” presentada por Rodolfo Meda en la Universidad de Morón – octubre 2005.

Antecedentes Laborales

- Sabetex S.A., modalidad Free Line, Funciones desempeñadas: Analista Programador, desde el año 1986 al 1999.
- Bossi S.A., modalidad Free Line, Funciones desempeñadas: Analista Programador, desde el año 1985 al 1986.
- Viconex S.A., modalidad Free Line, Funciones desempeñadas: Analista Programador, desde el año 1984 al 1985.
- D.I.A.E (Dirección de Armas y Electrónica Naval), Funciones desempeñadas: Analista Programador, desde el año 1985 al 1987.
- Contraloría General Naval, Funciones desempeñadas: Programadora de Sistemas, desde el año 1980 al 1985.

Confección de Materiales Bibliográficos

- Apunte del Proceso Unificado de Desarrollo y Metodologías ágiles para la materia Construcción de Sistemas I de la Universidad Nacional de La Matanza, año 2005.
- Apunte de Introducción a UML para la materia Construcción de

Sistemas I de la Universidad Nacional de La Matanza, año 2002.

- Ayuda en la confección del apunte Análisis Orientado a Objetos para la materia Construcción de Sistemas I de la Universidad Nacional de La Matanza, año 2001.
- Material de apoyo para el curso Introducción a C++ para la Universidad de Morón, año 1988.
- Manual de Introducción al D.O.S. para el Centro de Educación de Unisys, año 1989.
- Manual de D.O.S. Avanzado para el Centro de Educación de Unisys, año 1989.