

CURRICULUM VITAE SINTETICO

A/P Nadia Chaer

Formación

Grado

- Analista Programadora, título otorgado por la Facultad de Ingeniería de la Universidad de la República del Uruguay en 1986

Especialización

- Curso ArcView GIS 3.0. ICA 1998
- Curso Autocad Map 2000. ComputerVision 2000
- Taller "Introducción al desarrollo en gvSIG 2". 1era Jornadas de gvSIG Uruguay. 2011
- Curso AutoCAD MAP y MAP Server. Cadit. 2012
- Webinar Sepa todo acerca de gvSIG e IDE's. Asociación gvSIG. 2012
- Taller "Publicación de Mapas". 4as Jornadas de Lac de gvSIG. 2012

Comunidad gvSIG Uruguay

- Miembro coordinador de la comunidad gvSIG Uruguay

Cargos desempeñados en la Universidad de la República

- Responsable del Servicio de Soporte Informático de la Facultad de Arquitectura, Diseño y Urbanismo. Cargo Interino N° 6741 G°3 40hs (Octubre 1987-Enero 2009). Cargo efectivo desde febrero 2009 a la fecha
- Articuladora con el Depto. de Apoyo Técnico Académico(DATA) – Plan de Formación en el marco del Proyecto: "Generalización del Uso Educativo de las TIC en la Universidad de la República (Julio 2009-Diciembre 2010)
- Responsable de las tareas de administración de red, mantenimiento y programación de software específico de Biblioteca, en Facultad de Ciencias. Cargo Interino N° 82602 G°2, Escalafón G. Obtenido por concurso de méritos (Agosto 2008-Abril 2016)
- Encargada del equipo de informática del ITU. Extensión horaria otorgada en el cargo anterior. (1988-2009)

Actividad docente

Mentor en Google Summer of Code 2017. OSGeo. 2017. Mayo – Agosto 2017

Mentor en Google Code-In. OSGeo 2017. OSGeo. Noviembre 2017 – Enero 2018.

Cursos dictados

- Taller gvSIG Avanzado en las 8as Jornadas de Latinoamérica y Caribe de gvSIG, 2das Jornadas de Tecnologías Libres de Información Geográfica y Datos Abiertos. 2016. Docentes: A/P Nadia Chaer, Arq. Solange Gaggero
- Curso AutoCAD MAP Avanzado. Cadit. 2016.
- Curso gvSIG - Sistemas de Información Geográfica. Agencia Nacional de Investigación e Innovación (ANII). 2016.
- Curso AutoCAD MAP Avanzado. Cadit. 2016.
- Curso Introducción a los sistemas de Información Geográfica (SIG) aplicados al análisis territorial a docentes de la Unidad Permanente de Vivienda (UPV). 2015. Docentes: A/P Nadia Chaer, Arq. Solange Gaggero
- Curso AutoCAD MAP. Cadit. 2015.
- Curso gvSIG Sistema de Información Geográfica Módulo I y II. Oficina de Ordenamiento Territorial IMSJ. 2013. Docentes: A/P Nadia Chaer, Arq. Solange Gaggero

- Curso gvSIG Sistema de Información Geográfica Módulo I. Sociedad de Arquitectos del Uruguay (SAU). 2013. Docentes: A/P Nadia Chaer, Arq. Solange Gaggero
- Curso gvSIG básico. Agencia Nacional de Vivienda (ANV) 2010
- Cursos de capacitación a funcionarios y docentes de la Facultad de Arquitectura en programas varios como procesador desde ofimática hasta base de datos avanzado.
- Curso de operación de los programas ArcView y AutocadMAP a docentes del Instituto de Teoría de la Arquitectura y Urbanismo (ITU)

Cursos Educación Permanente en Facultad de Arquitectura, Diseño y Urbanismo

- “Sistemas de Información Geográfica” Mayo de 2016. Docentes: A/P Nadia Chaer, Arq. Solange Gaggero
- “Sistemas de Información Geográfica (SIG) aplicados al análisis territorial- Avanzado” Octubre de 2012. Docentes: A/P Nadia Chaer, Arq. Solange Gaggero
- “Introducción a los sistemas de Información Geográfica (SIG) aplicados al análisis territorial”. Mayo de 2010, mayo de 2011 y junio de 2012. Docentes: A/P Nadia Chaer, Arq. Solange Gaggero
- “La Computación en la arquitectura” Ponencia: “Informática aplicada a la investigación urbanística”. 1994

Curso extracurricular para estudiantes de Facultad de Arquitectura

- “Introducción a los Sistemas de Información Geográfica (SIG) aplicados al análisis territorial”. Octubre 2011
- “Conociendo el Entorno Virtual de Aprendizaje (EVA) para estudiantes” 2011

Curso para docentes de Facultad de Arquitectura

- Curso de formación docente “EVA en modo edición”. Año 2010, 2011 y 2012.

Participación en congresos

- Miembro Comité Organizador “8as Jornadas de Latinoamérica y Caribe de gvSIG, 2das Jornadas de Tecnologías Libres de Información Geográfica y Datos Abiertos”. 2016
- Miembro Comité Organizador “1as Jornadas de Tecnologías Libres de Información Geográfica y Datos Abiertos y 3era Jornadas de gvSIG Uruguay”. 2014
- Miembro Comité Organizador “4as Jornadas de Latinoamérica y Caribe de gvSIG y 2era Jornadas de gvSIG Uruguay. Creciendo en Comunidad”. 2012
- Ponencia: Avances en la Consolidación de la Plataforma EVA en Facultad de Arquitectura. Moodle Moot. 2012. Autores: Nadia Chaer, Virginia Agriela
- Miembro Comité Organizador “1era Jornadas de gvSIG Uruguay. La Información Geográfica al alcance de todos”. 2011
- Ponencia: Estrategias para la Consolidación de la Plataforma EVA en Facultad de Arquitectura. Moodle Moot. 2011. Autores: Nadia Chaer, Virginia Agriela, Alejandra Sanchez
- Ponencia: “Difusión del gvSIG en el ámbito de la Facultad de Arquitectura – Universidad de la Republica” en las 3ras. Jornadas Latinoamericanas y Caribe de gvSIG. Fox de Iguazu. Brasil. 2011. Autores: A/P Nadia Chaer, Arq. Solange Gaggero
- Presentación del proyecto “Observatorio Urbano” ante el grupo promotor de Montevideo. 1999
- Exposición y demostración de programas educativos en Consudec (Consejo Superior de Educación Católica – Argentina). 1992
- Charla sobre la experiencia del ITU en la aplicación de la informática a la planificación territorial para docentes de la Universidad Autónoma Metropolitana. México. 1989
- Conferencia Internacional “La Computación en la Arquitectura y la Ingeniería” Ponencia: Apoyo informático a la planificación territorial. La Habana, Cuba. 1989

Participación en proyectos de investigación

- Consolidación, Investigación y Desarrollo del Entorno Virtual de Aprendizaje en Facultad de Arquitectura. CSE. Responsable A/P Nadia Chaer. 2011-2012
- Proyecto “Entorno Virtual de Aprendizaje en el Diseño (EVA02)”. CSE. Responsable Arq. Marcelo Payssé. 2008-2009

- Plan de Ordenamiento Territorial de Montevideo. Convenio Facultad de Arquitectura (Universidad de la República) -Intendencia Municipal de Montevideo. Coordinadores: Arq.J.L.Parodi, Arq. Eduardo Folco, Arq. Ruben Otero. 1996-1997
- Apoyo informático en el estudio de Impacto del Puente Colonia-Bs.As. Coordinador Ing.Agr. Miguel Petit Ayala. Financiado por CSIC. 1997
- Apoyo informático en el estudio Impacto Ambiental Urbano. Coordinador Ing.Agr. Miguel Petit Ayala. Financiado por CSIC. 1997
- Diagnóstico y Lineamientos de Acción del Area Central de Montevideo. Estudio de los CCZ (Centro Comunal Zonal) 2,3,16. Georeferenciación de la información.
- Elaboración de planos temáticos a nivel manzana y padrón. Operación el programa Infocad (Sistema de Información Geográfica). Coordinadora Arq.Mabel Olivera. 1996
- Delimitación del Area Metropolitana (AM) de Mdeo. Coordinación Arq. Teresa Escuder y Arq. Carlos Acuña
- Aplicación de la teoría de la movilidad por computadora. Trazado de curvas de isomovilidad por computadora. Investigación con Arq. Teresa Escuder. Convenio Instituto de Teoría de Arquitectura y Urbanismo (ITU) Facultad de Arquitectura, Udelar – Ministerio de Vivienda y Ordenamiento Territorial y Medio Ambiente (MVOTMA). 1992-1994
- Modelos en 3D de isomovilidad. Coordinadores Arq. Carlos Acuña y Arq. Teresa Escuder. Convenio ITU – Comisión Nacional del Puente Bs.As.-Colonia. 1991
- Uso y Ocupación de la Tierra- Estructura Urbana. Coordinador general Ing.Agr. Manuel Chabalgoity. Convenio ITU – Comisión Nacional del Puente Bs.As.-Colonia. 1991
- Desarrollo Local y Agroindustrial Región Tacuarembó-Rivera. Georeferenciación de información, mediante la aplicación de una cuadrícula de 1 Km x 1 Km. ITU 1987-1988