

## MARIELA ANGEROSA SILVEIRA

### CURRICULUM VITAE RESUMIDO

#### 1) FORMACION.

##### **GRADO:**

- Facultad de Arquitectura (Nivel Terciario Incompleto).-

##### **CURSOS DE ESPECIALIZACIÓN Y POSGRADO:**

- Especialización en Ahorro Energético. CEPADE Universidad Politécnica de Madrid.  
Materias aprobadas:
  - x Sistemas Eléctricos de Potencia. (2001).-
  - x Aprovechamiento y Gestión de la Energía. (2000).-
  - x Modelos de Planificación Energética. (2000).-
- Especialista en Seguridad contra Incendios. Instituto Argentino de Seguridad (CECOF).-
- Índices de Mantenimiento. Cámara de Industrias del Uruguay. UPADI y Asociación de Ingenieros del Uruguay. (1999).-
- Optimización del Mantenimiento. Cámara de Industria del Uruguay. UPADI y Asociación de Ingenieros del Uruguay. (2000).-
- Procedimientos de trabajo de ESCOS. Universidad Católica (2008).-
- Participación en las Primeras Jornadas de Información Ambiental, dictadas por Profesores de la Red Temática del Medio Ambiente de la UDELAR, UAP (Unidad de Apoyo Pedagógico de la Facultad de Arquitectura. (2001).-
- Participación de las Segundas Jornadas de Información Ambiental, dictadas por Profesores de la Red Temática del Medio Ambiente de la UDELAR, UAP (Unidad de Apoyo Pedagógico de la Facultad de Arquitectura. (2002).-
- Participación en el Curso sobre Aspectos Técnicos y Comerciales para ESCOS, organizado por el MIEM-ISEDE (2010).-

#### 2) ANTECEDENTES.

##### **LABORALES:**

- Integrante del Estudio de Ingenieros Consultores Jorge Cousillas-Eduardo Di Fabio Roglia. (1978-1992).-
- Integrante del Estudio "Eduardo Di Fabio Roglia. Ingeniero Consultor", (1992 a la fecha).-
- Integrante de Empresa ESCO (Ahorro y Eficiencia Energética). Eduardo Di Fabio Roglia. (2008 a la fecha).-

### **DOCENTES:**

- Asistente de Cátedra de Acondicionamiento Físico III, Instalaciones, Grado 2. Facultad de Arquitectura, Universidad de la República (1999 a la fecha).-
- Preparación y dictado de la materia opcional en el área tecnológica “Diseño de las Vías de Evacuación en Edificios Facultad de Arquitectura, Universidad de la República (2011 a la fecha).-
- Preparación y dictado de la materia opcional en el área tecnológica “Cuantificación del Ahorro Energético en Edificios Facultad de Arquitectura, Universidad de la República (2013).-
- Apoyo a Docente G3 Mariela Cervetto Tutorías de en aquellas tesinas relacionadas con Seguridad Contra Incendios. Cátedra de Instalaciones. Facultad de Arquitectura, Universidad de la República.-
- Colaboración en la Preparación del Curso “Iluminación y Arquitectura”, dictado por el Ing. Eduardo Di Fabio y el Arq. Alejandro Vidal; organizado por la Unidad de Educación Permanente de la Facultad de Arquitectura, UdelaR, (2001).-
- Colaboración en la Preparación del Curso “Acondicionamiento Térmico Eficiente”, dictado por el Ing. E. Di Fabio, organizado por la DNE (MIEM) en conjunto con la Unidad de Educación Permanente de la Facultad de Arquitectura, UdelaR, (2008).-

### **PUBLICACIONES:**

- Curso Introductorio de Iluminación “Nos preparamos para Lux-América”. (1995).-
- Trabajo de Campo, “Presurización de una Escalera de Incendio en un Edificio Existente”. (1997, Revista Instituto Argentino de Seguridad).-
- Repartido de Instalaciones. Facultad de Arquitectura, Universidad de la República, 2000 a la fecha. (Cátedra de Instalaciones).-
- Bibliografía complementaria: “Diseño de vías de evacuación seguras en un Edificio” Facultad de Arquitectura, Universidad de la República (2011 a la fecha).-
- En Biblioteca de NFPA: Apuntes de las Conferencias Dictadas: “El tiempo como variable fundamental en el diseño de las vías de Evacuación” y “El Desafío de la planificación para la pronta evacuación de Edificios Públicos”. ([www.nfpa.org](http://www.nfpa.org)).-

### **DICTADO DE CONFERENCIAS:**

- Dictado de Conferencia: “*El tiempo como variable fundamental en el diseño de las vías de Evacuación*” México. NFPA Fire Expo 2012. (Invitada por NFPA).-
- Dictado de Conferencia: “*La Planificación de la Evacuación en Edificios de Oficinas*” México. NFPA Fire Expo 2014. (Invitada por NFPA).-