

CURRÍCULUM VITAE ABREVIADO

APELLIDO Y NOMBRE:

CASALINO Mario Eduardo

TE. INTERNO:

No provisto – Int. 1906: Box Hidráulica.

CORREOS ELECTRÓNICOS:

educasa@unse.edu.ar - educasalino@hotmail.com

DEPARTAMENTO ACADÉMICO:

RECURSOS HÍDRICOS

CARGO ACTUAL:

Profesor Adjunto – Semi Dedicación - Interino

CARRERA DE GRADO EN LA QUE ENSEÑA:

Ingeniería Hidráulica

ASIGNATURAS DE GRADO:

Práctica Profesional Supervisada y Trabajo Final de Graduación

FORMACIÓN DE GRADO:

Ingeniero Civil - Universidad Nacional de Córdoba - Registro Universitario: Fº 75 del Libro de Grados Nº 15 - Matrícula Profesional Nº 1342 – Consejo Prof. de la Ingeniería y Arquitectura de Sgo. del Estero

FORMACIÓN DE POSTGRADO:

ESPECIALIZACIÓN EN ENSEÑANZA EN TECNOLOGÍAS (Acreditado Res. Coneau Nº 440/05). Apruebo los diez seminarios que lo forman. A la fecha elaboro su Trabajo Final Integrador.

OTROS CURSOS DE POSTGRADO:

Modelos Matemáticos en Hidrología e Hidráulica – UNC 40 hs.

Curso Introductorio a la Geomorfología y Corrección Fluvial y a las Jornadas Interprovinciales Sobre Erosión Fluvial e Inundaciones – UNC 44hs.

EXPERIENCIA PROFESIONAL:

1979-1987: Director Principal de Estudios y Proyectos y luego Ingeniero Jefe de Obras Hidráulicas de la APRH (Santiago. del Estero) responsable de los Estudios, Proyectos y Obras hidráulicas desarrolladas por la APRH en ese período.

1987-1991: Director General de Obras Públicas de la Municipalidad de la Ciudad de Santiago del Estero realizando dirección técnica y supervisión de obras civiles ejecutadas.

1991-1999: Director General de Mantenimiento y de Parques y Paseo del mismo municipio, ejerciendo dirección técnica y supervisión de labores propias de estas Direcciones.

2000-2009: Afectado a la Dirección de Estudios y Proyectos del Municipio en el Servicio de Proyectos Ingeniería, como proyectista y calculista de estructuras y obras hidráulicas que hacen a la infraestructura de la Ciudad. Preparación de Documentación Técnica (Pliegos) de obra.

Como profesional del IRHi (Instituto de Recursos Hídricos) de la UNSE: Supervisión de Obra de Desagüe en Metán (Salta, Convenio UNSE – Sub. Sec. RRHH de la Nación) – Integrante Unidad de Gestión Proyecto Canal El Tunal-Figueroa (convenio UNSE – Provincia de Sgo. del Estero)

GESTIÓN UNIVERSITARIA:

Jurado Titular concurso Ayudante 1º Diplomado para Hidrometría.

Integrante Subcomisión de Ing. Hidráulica en la Autoevaluación, en el marco de la Acreditación de carr.

Participación en la mayoría de los Talleres Regionales en el proyecto del CCA representando a la FCEyT.

Redacción de nuevos Reglamentos para la PPS y el Trabajo Final de Graduación.

Integro el Proyecto: "Implementación de Acciones Estratégicas Tendientes al Mejoramiento de la Calidad Educativa en Vista de la Acreditación de las Carreras de Ingeniería de la FCEyT de la UNSE".

Director Alterno del Departamento Académico de Recursos Hídricos.

Integrante de la Comisión de Adjudicación del ProMeI

Director del Departamento Académico de Recursos Hídricos. Reelecto en el mismo cargo (2009).
