

CURRICULUM VITAE (abreviado)

DATOS PERSONALES



Nombres : Tomás Daniel	Apellidos: Allall
Correo electrónico: tomasallall@hotmail.com	

FORMACIÓN ACADÉMICA

Año	Título	Expedido por	Nivel *
1986	Ingeniero Vial	UNSE	Grado
2016	Especialista en Enseñanza en Tecnologías	UNSE	Post Grado

* Indicar Grado/ Posgrado

CARGOS DOCENTES ACTUALES

Unidad Académica	Dpto. Académico	Categoría Docente	Dedicación Horaria	Asignaturas	Carácter*
FCEyT	Dibujo	Profesor Titular	Semi Exclusivo	Sistemas de Representación I	Contratado
FCEyT	Dibujo	Profesor Adjunto	Simple	Sistemas de Representación II	Regular

*Indicar Regular/Contratado/Ad-honorem

PARTICIPACIÓN EN PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN

Año	Código	Denominación	Entidad Financiadora	Cargo
2018	23/A 18	"Tecnología de Secado de Alimentos. Evaluación de Secadores por Aspersión".	Consejo de Investigaciones Científicas y Tecnológicas. UNSE.	Integrante
2012	32/A 12	El FLAs3 como Herramienta para la Eliminación Simultanea de Arsénico y Flúor en el Agua de Consumo	El FLAs3 como Herramienta para la Eliminación Simultanea de Arsénico y Flúor en el Agua de Consumo	Integrante

CARGOS DE GESTIÓN

Organismo	Unidad Académica	Dependencia	Periodos
UNSE	FCEyT	Consejo Directivo (como Consejero Directivo)	2009-2013; 2013-2017
UNSE	FCEyT	Director del Departamento Académico Dibujo	2015-2017; 2017-2019; 2019-2021; 2021-2023; 2023-2025

OTROS ANTECEDENTES RELEVANTES *

- Curso de Extensión realizado en el marco del Programa: "La Universidad y la Escuela Secundaria: Proyecto de mejora de la formación en Ciencias Exactas y Naturales en la Escuela Secundaria - Componente C: Acompañamiento Pedagógico". Curso bajo el título "Introducción al Dibujo Técnico". De 40 hs reloj de duración.

Organizador: Facultad de Ciencias Exactas y Tecnologías. Universidad Nacional de Santiago del Estero. Aprobado por Resolución 128/15. Profesor Responsable: Ingeniero Tomas Daniel Allall

- Curso de Extensión realizado en el marco del Programa: "La Universidad y la Escuela Secundaria: Proyecto de mejora de la formación en Ciencias Exactas y Naturales en la Escuela Secundaria - Componente C: Acompañamiento Pedagógico". Curso bajo el título "Introducción al Dibujo Técnico". (Replica) de 40 hs reloj de duración.

Organizador: Facultad de Ciencias Exactas y Tecnologías. Universidad Nacional de Santiago del Estero. Aprobado por Resolución 138/17; Profesor Responsable: Ingeniero Tomas Daniel Allall. Duración: 40 horas reloj.-

- Publicación de Libro.

Título del Trabajo: "Sistemas de Representación Grafica". Autores: Tomás Daniel Allall - Alvaro Tomás Allall.

Publicación con ISBN 978-787-720-213-7. Editorial Lucrecia. Año 1921

- Publicación con Referato.

Título del Trabajo: "Practica Docente con Integración de Recursos Didácticos y Experimentales para el Aprendizaje Activo en Ingeniería". Autores: Eve Liz Coronel: Tomás Allall; Gustavo López y Domingo Rosas. Primer Congreso Internacional de Educación en Ciencia y Tecnología – Tercer Congreso de Educación en Ciencia y Tecnología.

Publicado en el Libro del congreso, en formato CD-ROM, ISBN 978-950-746-175-0, Pags. 323 -324, 2 al 5 de Junio de 2.009. F.C.E. y N. Universidad Nacional de Catamarca.-

- Publicación con Referato.

Título del Trabajo: "El FLAs3 como Herramienta para la Eliminación Simultanea de Arsénico y Flúor en el Agua de Consumo". Autores: Ángel del Rosario Storniolo; Elsa M. Terribile; Walter M. Trejo; Tomás Allall, Omar Coronel y José Ignacio Rodini. X Jornadas de Ciencia y Tecnología de Facultades de Ingeniería del NOA. Publicado en el Libro del congreso, ISBN 978-987-633-133-3, del 21 al 22 de Mayo de 2.015. Facultad de Ciencias Hídricas de la Universidad Nacional de Salta y CODINOA.-

- Jefe de Servicio Inspección de Obras Viales e Hidráulicas en la Municipalidad de Santiago del Estero.

- Docente Jurado (Evaluador) en el Trabajo Final Integrador de la Carrera de Postgrado: Especialización en Enseñanza en Tecnologías. Trabajo Final Integrador del estudiante Arquitecta Martha Graciela Zerda. Designado por la Directora Académica de la Especialización en Enseñanza en Tecnologías. Con Resolución de la Facultad de Ciencias Exactas y Tecnologías de la UNSE N° 0848/22 del 07/09/22.

- Formación de Recursos Humanos Docentes. Participación en la formación docente de Profesores Adjuntos: Arq. Martha Zerda, Ing. José Mariano Guzmán, Ing. Ariel Néstor Reynoso, Ing. Roberto Pirola.

*No superar 1 carilla