

CURRICULUM VITAE

DATOS PERSONALES

Nombre y apellidos: **NATALIA TORREGROSA PÉREZ**
D.N.I.: **21.666.058-N**
Fecha de nacimiento: **17-07-1975**
Lugar de nacimiento: **Cocentaina (Alicante)**
Dirección: **Av. General Ortín, 3, 5ºJ, 30010 - Murcia**
Teléfonos: **666 377 802 – 868 951 987**
e-Mail: **ailatan_17@hotmail.com**

EXPERIENCIA PROFESIONAL

Marzo 2011- Abril 2011	ANOVEL, S.L. Empresa dedicada al proyecto y gestión de obras. Colaboración en la realización del anteproyecto para una planta de prefabricados en Goiania (Brasil).
Abril 2005 – Abril 2008	CIMENTOS Y PANTALLAS, S.L. Empresa dedicada a la ejecución de cimentaciones especiales. Trabajos en el departamento técnico realizando cálculos de cimentaciones especiales así como revisión de documentos generados para la realización de las obras.
Enero 2005 – Abril 2005	ASISTENCIA TÉCNICA INDUSTRIAL, S.A.E. Empresa dedicada a Organismo de Control Técnico. Trabajos en departamento de OCT como Técnico de Ejecución.
Abril 2003 – Enero 2005	INSTITUTO TÉCNICO DE LA CONSTRUCCIÓN, S.A. Empresa dedicada a Organismo de Control Técnico y Laboratorio de Ensayos. Trabajos en departamento de OCT como Técnico de Ejecución.
Febrero 2000 – Abril 2003	PREVALESA, S.L. Empresa dedicada a la prefabricación estructural. Trabajos en departamento técnico y comercial, realizando diseños de edificios industriales y cálculo de estructuras.
Junio – Sept. 1999	TIPO, ESTUDIO DE INGENIERÍA Y PROYECTO URBANO, S.L. Empresa dedicada a la realización de proyectos técnicos. Trabajos en la redacción de proyectos.
Marzo – Mayo 1999	TIPO, ESTUDIO DE INGENIERÍA Y PROYECTO URBANO, S.L. Colaboración en la redacción del Plan General de Ordenación Urbana de Castalla (Alicante).

FORMACIÓN ACADÉMICA

2006-2013	INGENIERÍA DE CAMINOS, CANALES Y PUERTOS. Universidad de Alicante. Trabajo fin de carrera: <i>“Proyecto de mejora del trazado y nuevo puente sobre el río Alhárabe en la carretera RM-715, en T.M. de Moratalla (Murcia)”</i> , Octubre 2013.
2009	CERTIFICADO DE APTITUD PEDAGÓGICA (C.A.P.). Universidad de Murcia.
1993-1999	INGENIERÍA TÉCNICA DE OBRAS PÚBLICAS , especialidad en <i>CONSTRUCCIONES CIVILES</i> y <i>TRANSPORTES Y SERVICIOS URBANOS</i> . Universidad de Alicante. Trabajo fin de carrera: <i>“Estudio de soluciones del impacto acústico de la autovía A-7 sobre la urbanización ‘Buenavista’ en Elche”</i> , Septiembre 1999.

FORMACIÓN COMPLEMENTARIA

Noviembre 2013	Topografía con MDT. Organizado por la Fundación Laboral de la Construcción.
Abril-Mayo 2013	Elaboración de presupuestos y seguimiento de obras mediante el programa informático Arquímedes. Dpto. Edificación y Urbanismo de la Universidad de Alicante.
Julio 2011	Intervenciones geotécnicas sobre el patrimonio histórico-artístico. Organizado por la Universidad de Alicante.
Julio 2011	Daños en estructuras de fábrica y madera. Organizado por la Universidad de Alicante.
Julio 2010	Actuaciones geotécnicas especiales. Organizado por la Universidad de Alicante.
Julio 2009	Patologías de las cimentaciones. Organizado por la Universidad de Alicante.
Marzo 2009	Cálculo de estructuras de acero (Cypecad). Organizado por la FREMM.
Julio 2007	Curso aplicado de ingeniería del terreno. Organizado por la Universidad de Alicante.
Febrero – Marzo 2004	Curso de Instalaciones Eléctricas en Viviendas. Organizado por la FREMM.
Abril 2003 – Enero 2004	Curso de Técnico de Nivel Superior en Prevención de Riesgos Laborales. Impartido por CEREM, S.A.

Noviembre 2002	Curso Práctico de Manejo de los Programas INFRAESTRUCTURAS URBANAS. Organizado por el Colegio de Ingenieros Técnicos de Obras Públicas de Alicante e impartido por Cype Ingenieros.
Marzo 2002	Curso Práctico de Manejo de METAL 3D. Organizado por Centro de Estudios Sadper e impartido por Cype Ingenieros.
Noviembre 2001	Curso Práctico de Manejo de CYPECAD ESPACIAL. Organizado por Centro de Estudios Sadper e impartido por Cype Ingenieros.
Noviembre 1999	Curso-Taller de Redacción de Estudios de Seguridad y Salud Laboral. Organizado por el Gabinete Técnico del Colegio Oficial de Aparejadores y Arquitectos Técnicos de Alicante.
Diciembre 1998	Jornadas Técnicas de Contaminación Acústica. Organizadas por el Colegio de Ingenieros Técnicos de Obras Públicas de Murcia.
Julio – Septiembre 1998	Curso de Dibujo Básico Asistido por Ordenador. Impartido por la Universidad de Alicante en colaboración con la Consejería de Ocupación, Industrial y Comercio. Duración: 300 h.

CONOCIMIENTOS INFORMÁTICOS

CAD	Autocad en todas sus versiones.
Programas de cálculo	Experiencia en manejo de CYPECAD (Metal 3D, Cypecad Espacial y Elementos de contención). Manejo del módulo de Puentes Mixtos de CIVILCAD 2000 .
Otros programas	Manejo de Microsoft Ofiice . Iniciación en el programa HEC-RAS . Iniciación en el programa CLIP .

IDIOMAS

INGLÉS	Nivel intermedio leído, hablado y escrito. First Certificate of English de University of Cambridge. Diciembre 2002.
VALENCIANO	Nivel alto leído, hablado y escrito. Nativa.

Diciembre 2013