



**Mar González Galdo**

**Arquitecta**

**Arquitecta Técnica**

Lugar y fecha de Nacimiento: Madrid, 16 de Junio de 1983\_30 años.

Teléfonos: 678413363\_910106465

Correo electrónico: [margonzalezgaldo@gmail.com](mailto:margonzalezgaldo@gmail.com)

Web: <http://margonzalezgaldo.blogspot.com/>

## **\_FORMACIÓN ACADÉMICA:**

2013: **Arquitecta** por la Universidad Camilo José Cela de Madrid (UCJC). **Colegiada** por El Colegio de Arquitectos de Madrid (**COAM**).

2008: **Arquitecta Técnica** por Universidad Politécnica de Madrid (UPM).

## **\_EXPERIENCIA PROFESIONAL:**

2012-2014: **Arquitecta/Arquitecta técnica** en **Atayo S.A.** en la realización de la base de Precios de Obra y Construcción Preoc 2014, actualización de precios, de imágenes, normativas, fichas técnicas y catálogos comerciales de todos los capítulos de la misma. Utilización de Premeti 2014 como herramienta de trabajo. Amplio conocimiento de normativas y sus actualizaciones especialmente en relación a la eficiencia energética. Redacción de artículos de interés para el sector de la construcción/arquitectura publicados en la web [www.preoc.es](http://www.preoc.es) accesibles para usuarios de la misma. Cálculo de transmitancias para todas las partidas de la base de precios de acuerdo al nuevo CTE DB HE 2013. Certificados de Eficiencia energética de viviendas aisladas. Mediciones y presupuestos para proyectos básicos y de ejecución.

2011: **Arquitecta técnica** en **Arpada S.A. (Dpto. Instalaciones)** constructora de ámbito nacional, en el departamento de estudios, en realización de presupuestos, cálculos y diseño de instalaciones para edificios de vivienda y singulares.

2009-2010: **Arquitecta técnica** en **Codima Arquitectura S.L.P.** en redacción de Proyectos de Actividad, básicos y de ejecución. Tanto en proyectos de edificación en la Comunidad de Madrid (Viviendas, aparcamientos y piscinas para particulares) como edificios industriales a nivel nacional (Centros de trabajo, naves para el almacenamiento y garaje en estaciones de regasificación para la empresa ENAGÁS S.A.) Conocimiento de las Normativas vigentes y su aplicación en dichos proyectos (CTE, RITE, RBTE, RSCI Establecimientos Industriales, normativas autonómicas...), cálculo y diseño de instalaciones, trámites colegiales y gestión de licencias con ayuntamientos.

2007-2008: **Jefa de producción** en **DHO GRUPO CONSTRUCTOR** en 36 Viviendas en San Sebastián de los Reyes. Realizando tareas en dependencia del jefe de obra como: trato con proveedores, mediciones en obra, acopios de material, evaluaciones de seguridad y salud, creación de comparativos, pedidos a distintas empresas y seguimiento del Plan de Calidad de Medio Ambiente. Con la particularidad de que la obra en ejecución eran viviendas para personas con discapacidad.

2002-2011: Coordinadora de grupo - Monitora de Tiempo Libre en una asociación de 9 años montaña y lúdica para niños y jóvenes, Asociación Scout 476 Cartago.

## FORMACIÓN ADICIONAL:

- 2013: Curso presencial de Certificado de Eficiencia Energética de edificios existentes con CE3, impartido por el Colegio Oficial de Aparejadores de Madrid (COAATM) de 12h de duración.
- 2012: Responsable de Composición de 3d, iluminación de una animación 3d, creación de efectos visuales y renderización impartido en MSL, homologado por la Comunidad de Madrid de 280 h de duración.
- 2011: Coordinador en materia de Seguridad y Salud en las obras de Construcción impartido por La Fundación Laboral de la Construcción (FLC) de 200 h de duración.
- Rehabilitación y Patología de elementos estructurales impartido por La Fundación Laboral de la Construcción (FLC) de 60 h de duración.
- Fotografía Digital impartido en CEIM, CONFEDERACIÓN EMPRESARIAL DE MADRID-CEOE, homologado por la Comunidad de Madrid de 60 horas de duración. Revelado Fotografía analógica en blanco y negro, impartido por La Casa encendida, de 20 horas de duración.
- 2008: Básico de Prevención de Riesgos Laborales en la Construcción impartido por DHO Grupo Constructor, con una duración total de 60 h.
- 2005: Monitora de Tiempo Libre impartido en la escuela Acaya (ocio y tiempo libre) homologado por la Comunidad de Madrid, de 152 horas teóricas y 120 horas prácticas.

## IDIOMAS:

- Inglés: Nivel hablado y escrito AVANZADO.  
Cursando el Nivel Avanzado II en la Escuela Oficial de Idiomas correspondiente al nivel B2 del marco Europeo. Cursos de Inglés con FSL COUNCIL con estancia de 2 meses en Dublín y en Los Ángeles, California.
- Alemán: Nivel hablado y escrito BÁSICO.  
Nivel Básico I correspondiente al nivel A1 del marco Europeo.  
Cursando el Nivel Básico II en CEIM correspondiente al nivel A2 del marco Europeo.

## INFORMÁTICA:

- Conocimientos altos: MS Office: Word, excel, power point (75h).  
Dibujo por Ordenador: Autocad 2009 (180h), Revit Architecture 2010 (25h), 3d Studio Max (280h).  
Organización y planificación de proyectos: Microsoft Project 2007(30h).  
Presupuestos y Mediciones: Premeti 2014 (200h) y Presto 8.7 (15h).  
Diseño: PhotoShop CS4 (20h), Illustrator CS4 (30h), Adobe Premiere (25h).  
Eficiencia energética: CE3 (12h).
- Conocimientos medios: Dibujo por Ordenador: Rhinoceros, Sketch up.  
Diseño Gráfico: Quarkxpress (20h) y Freehand (20h)

## OTROS DATOS DE INTERÉS:

Permiso de conducir B, vehículo propio, disponibilidad para viajar.