## INFORMACIÓN PERSONAL

## Gloria M. Sánchez Díaz



Calle San Isidoro, 1-5N. 41004 Sevilla (España)

<u>gsdengineer@gmail.com</u>

| Fecha de nacimiento 26/10/1983 | Nacionalidad Española

CAMPO PROFESIONAL

Ingeniería del Terreno

Arquitectura, Diseño y Planificación

EXPERIENCIA PROFESIONAL

11/2013-presente

Investigador en Escuela Técnica Superior de Arquitectura. Universidad de Sevilla

Departamento de Estructuras de la Edificación e Ingeniería del Terreno

Proyecto I+D+i cofinanciado por el FEDER

Ingeniería sísmica - Arquitectura

02/2014-presente

Responsable de Calibraciones y Verificaciones del Laboratorio de Geotecnia de la Universidad de Sevilla.

Escuela Técnica Superior de Arquitectura. Departamento de Estructuras de la Edificación e Ingeniería del Terreno

Ingeniería del Terreno

02/2012-10/2013

Asistente en Escuela Técnica Superior de Arquitectura. Universidad de Sevilla

Departamento de Estructuras de la Edificación e Ingeniería del Terreno

Redacción material didáctico de la asignatura de *Mecánica del Suelo y Cimentaciones* (Plan 2010 : Titulación Arquitecto ).

Elaboración de *Manual de Calidad y Procedimientos Técnicos de Entidad de Control para la Construcción* de la Universidad de Sevilla, para su acreditación ante la Junta de Andalucía. Copia del documento en Vicerrectorado de Investigación.

Elaboración de *Manual de Calidad y Procedimientos Técnicos de Laboratorio de Geotecnia* de la Universidad de Sevilla, para su acreditación ante la Junta de Andalucía. Copia del documento en Vicerrectorado de Investigación.

Colaboración en los siguientes informes técnicos:

Toma de datos de daños, avance de fisuras, nivelación, etc, ocasionados por obras de pantallas en edificio colindante, de *Casa de Santa Teresa* en *Calle Zaragoza* (Sevilla). Encargo propiedad edificio afectado.

Toma de datos de daños en viviendas Aldea del Rocío en Los Barrios (Cádiz). Encargo comunidad de propietarios.

Toma de datos de daños en terrazas  $Conjunto de Viviendas D^a Amparo en Chipiona (Cádiz).$  Encargo Comunidad de propietarios.

Propuesta de cimentación para antiguo Hospital en Coin (Cádiz).

Toma de datos previa para informe Centro de Salud en Herrera (Sevilla). Encargo Ayuntamiento de Herrera.

Ingeniería del Terreno-Arquitectura

03/2013

Arquitecto

Propuesta de rehabilitación de vivienda unifamiliar en Centro Histórico (Sevilla).

Rehabilitación-diseño de interiores

12/2012 Arquitecto

Propuesta de diseño interior y reforma en vivienda en Centro Histórico (Sevilla).

Rehabilitación, diseño de interiores

06/2012 Arquitecto

Propuesta de reforma de vivienda en Chipiona (Cádiz).

Rehabilitación, diseño de interiores

06/2011 Arquitecto

Proyecto de rehabilitación de vivienda unifamiliar en Guadalcanal (Sevilla).

Rehabilitación, diseño de interiores

09/2009 - 01/2010 Prácticas en estudio de arquitectura

Colaboración en la realización de trabajos propios de campo

Estudio de Arquitectura: Miguel Ángel Garcilaso de la Vega Molina. Calle Madrid, 8. 41001

**SEVILLA** 

Arquitectura

**EDUCACIÓN Y FORMACIÓN** 

Febrero 2013-Octubre 2013 Máster Internacional en Mecánica del Suelo e Ingeniería Geotécnica. 60

ects.

CEDEX (Centro de Estudios y Experimentación de Obras Públicas) - Madrid (España)

Ingeniería Caminos, Canales y Puertos

Tesina: Reflexiones críticas sobre el dimensionamiento de pilotes de acuerdo al Eurocódigo 7

Diciembre 2001-Junio 2011

Arquitecto

Escuela Técnica Superior de Arquitectura de la Universidad de Sevilla (España)

Proyecto Fin de Carrera: "Intervención urbana en el borde noroccidental de la ciudad de Granada (España). Directrices para la elaboración de Estudio de Detalle. Experimentación en

nuevos modelos habitacionales".

COMPETENCIAS PERSONALES

Lengua materna

Español

Otros idiomas

COMPRENDER		HABLAR		EXPRESIÓN ESCRITA
Comprensión auditiva	Comprensión de lectura	Interacción oral	Expresión oral	
B2	B2	B2	B2	B2

FCE próximamente (Octubre)

Inglés

Nivel: A1/2: usuario básico - B1/2: usuario independiente - C1/2: usuario competente

Marco común Europeo de referencia para las lenguas

Competencias comunicativas

Buenas dotes comunicativas adquiridas durante mi experiencia.

Competencias de organización/ gestión

Liderazgo.

Capacidad de trabajo en grupo.

Tenacidad e iniciativa.

Capacidad crítica y compromiso.

Competencias profesionales

Destreza en el dibujo artístico y técnico. Creatividad, flexibilidad y adaptabilidad. Competencias informáticas SOFTWARE GEOTÉCNICO

Plaxis: Nivel Avanzado Geo- Slope: Nivel Avanzado Dips: Nivel Avanzado Flac 2d: Nivel Usuario Swedge: Nivel Avanzado

Competencias informáticas SOF

SOFTWARE GEOTÉCNICO

Rockplane: Nivel Avanzado

PROGRAMACIÓN MATEMÁTICA

**Matlab:** Nivel Usuario
DISEÑO DE ESTRUCTURAS

Sap: Nivel Medio

CÁLCULO DE ESTRUCTURAS/INSTALACIONES

Cype: Nivel Medio

DIBUJO ASISTIDO POR ORDENADOR **Autocad 2d-3d**: Nivel Avanzado

Allplan: Nivel Medio

Catia: Nivel Medio

DISEÑO GRÁFICO Y M AQUETACIÓN

Rhino: Nivel Medio
Vray: Nivel Medio
Sketchup: Nivel Medio

**IMAGEN** 

Corel Draw: Nivel Avanzado

Adobe Photoshop: Nivel Avanzado

Adobe Illustrator: Nivel Medio

OFIMÁTICA

Excel: Nivel Avanzado

Powerpoint: Nivel Avanzado

Word: Nivel Avanzado

Otras competencias

Diseño Mobiliario

Pintura

## INFORMACIÓN ADICIONAL

Publicaciones/Presentaciones

Intervención en el Patrimonio en Baeza (Jaén). " Centro de intercambio cultural en Baeza". Proyecto realizado en la asignatura de Intervención en el Patrimonio de 5° curso de la Escuela Técnica Superior de Arquitectura de Sevilla. Exposición de los trabajos en el Ayuntamiento de Baeza y posterior publicación.

Editor de blog de cómics de actualidad : "dybujados" www.dybujados.wordpress.com

Asistencia a Conferencias/Jornadas

Fecha 7 de Marzo de 2013

Formación/Centro Jornadas Técnicas SEMSIG-AETESS. 13ª SESIÓN. "Actuaciones geotécnicas en obras

ferroviarias". Colegio de Ingenieros de Caminos, Canales y Puertos de Madrid

Fecha 17 de Abril de 2013

Formación/Centro Jornada Técnica SEMR. "Cimentaciones de presas de fábrica en medios rocosos". CEDEX

(Madrid)

Fecha 19 y 20 de Junio de 2013

Formación/Centro Jornada de empresas "Workshop". CEDEX (Madrid)

Fecha 24 y 25 de Junio de 2013

Formación/Centro "Curso Nuevos Horizontes de la Geotecnia". 16 horas. CEDEX