



Dirección C/ Rafael Cabrera 16, 2ºB
35002 – Las Palmas de Gran Canaria

Teléfono +34 649 921 062
+221 781 877 336 (Sénegal)

Web sistemaingenieria.com

INFORMACIÓN PERSONAL

Nombre **Eduardo Sánchez Gómez**

Correo electrónico **esanchez@sistemaingenieria.com**

Titulación **Ingeniero de Minas.**

Cargo dentro de SISTEMA **Director de Proyectos**

EXPERIENCIA PROFESIONAL

2012 - Actualidad **Director de Proyectos** en la empresa de consultoría **SISTEMA**, siendo el responsable de los trabajos en cuanto a plazos, costes y estándares de calidad, coordinando al equipo de ingeniería y delineación.

2006-2012 **Ingeniero** en la empresa de consultoría y asistencia técnica **SISTEMA**, realizando labores de **Redacción de Estudios y Proyectos** de Ingeniería Civil, además de dar soporte a la **Dirección de Obra** en varias obras.

EXPERIENCIA ESPECÍFICA

La actividad profesional del Sr. Sánchez se ha desarrollado desde el año 2005 en el ámbito de la ingeniería civil, la minería, la geología y la geotécnica, participando en los trabajos que a continuación se detallan:

MINERIA

PROYECTOS

2013 Proyecto de Voladura Semisumergida en la zona de baños del Hotel Bahía Real. Presupuesto:131.398,61 €. Cliente: ATLANTIS HOTELS & RESORTS

DIRECCIONES FACULTATIVAS

2009-Actualidad Cantera-Piconera "La Laguna" de Tiscamanita. Cliente: AYUNTAMIENTO DE TUINEJE

2008-Actualidad Cantera de Basalto "El Guerepe". Cliente: CORORASA

GEOLOGIA-GEOTÉCNIA

PROYECTOS

2011-Actualidad **Proyecto Básico y Constructivo de la Estación del Aeropuerto de la Línea Ferroviaria entre Las Palmas de Gran Canaria y Maspalomas.** Cliente: FERROCARRILES DE GRAN CANARIA

2011 **Estudio Geológico, de Materiales y otras Prospecciones del Terreno Previos a la Redacción de los Proyectos Básicos y Constructivos de la Línea Ferroviaria entre Las Palmas de Gran Canaria y Maspalomas.** Cliente: FERROCARRILES DE GRAN CANARIA

2010 **Estudio Geotécnico para Estación de Pretratamiento y Bombeo de Aguas Residuales**

Urbanas. Cliente: AYUNTAMIENTO DE TUINEJE

- 2010 **Estudio Geotécnico para Edificio de Instalaciones Deportivas en Gran Tarajal.** Cliente: AYUNTAMIENTO DE TUINEJE
- 2009 **Estudio Geotécnico para Centro de Biodiversidad Marina del Atlántico en Boavista,** República de Cabo Verde. Cliente: GOBIERNO DE CANARIAS
- 2009 **Estudio Geotécnico para Edificio de uso Público Agrícola y Ganadero.** Cliente: AYUNTAMIENTO DE TUINEJE
- 2009 **Estudio Geotécnico para Ampliación de Centro Cultural en Juan Gopar.** Cliente: AYUNTAMIENTO DE TUINEJE
- 2008 **Estudio Geotécnico para Ampliación de Centro Cultural en Tiscamanita.** Cliente: AYUNTAMIENTO DE TUINEJE

AUTOVÍAS Y CARRETERAS

PROYECTOS

- 2014 (en redacción) **Mejora de la Red Insular de Carreteras (Año 2013).** Cliente: CABILDO INSULAR DE LANZAROTE.
- 2014 **Etudes Details Du Travaux De Réhabilitation De La Route Nationale RN6 Lot 1: Ziguinchor – Tanaff.** Republique du Sénégal. Cliente: ISOLUX-CORSAN
- 2014 **Etudes Details Du Travaux De Réhabilitation De La Route Nationale RN6 Lot 2: Tanaff - Kolda.** Republique du Sénégal. Cliente: ISOLUX-CORSAN
- 2012 **Proyecto Modificado Nº2 Nueva Carretera Autopista GC-1.** Tramo: Puerto Rico – Mogan. Cliente: GOBIERNO DE CANARIAS
- 2011 **Estudio Previo del Corredor Corralejo - Puerto del Rosario - Morro Jable.** Tramo: Pozo Negro - Matas Blancas. Cliente: GOBIERNO DE CANARIAS
- 2010 **Proyecto Modificado Nº1 Nueva Carretera Autopista GC-1.** Tramo: Puerto Rico – Mogan. Cliente: GOBIERNO DE CANARIAS
- 2007 **Proyecto de Construcción “Nueva Carretera GC-2. Tramo: Agaete – San Nicolás de Tolentino.** Isla de Gran Canaria”. Cliente: GOBIERNO DE CANARIAS

ASISTENCIA TÉCNICA AL CONTROL Y VIGILANCIA

- 2008 - 2013 **Adjunto al Jefe de Unidad durante la ejecución de la obra “Nueva Carretera Autopista GC-1 Tramo Puerto Rico - Mogán”** Isla de Gran Canaria.

OBRAS HIDRÁULICAS

PROYECTOS

- 2013 **Canalización del Barranco del Lechugal.** Cliente: UTE FCC – CORSAN – SANTANA CAZORLA

OBRAS MARÍTIMAS

PROYECTOS

- 2014 (en redacción) **Redacción del Proyecto Técnico para la Legalización del Colector de Desagüe de los Excedentes de Agua Depurada de la Estación Depuradora de Aguas Residuales de Morro Jable.** Cliente: AYUNTAMIENTO DE PÁJARA
- 2009 **Informe sobre el Estado de Mediciones de la Obra: “Prolongación del Dique Reina Sofía”.** Cliente: AUTORIDAD PORTUARIA DE LAS PALMAS
- 2008 **Informe sobre el Estado de Mediciones de la Obra: “1ª Fase Muelle de Cruceros en Puerto del Rosario”.** Cliente: AUTORIDAD PORTUARIA DE LAS PALMAS

ASISTENCIA TÉCNICA AL CONTROL Y VIGILANCIA

- 2007-2008 **Jefe de Unidad en Asistencia Técnica Control y Vigilancia “Ampliación Puerto Puerto del Rosario 2ª Fase.** Presupuesto: 21,76 M€. Cliente: AUTORIDAD PORTUARIA DE LAS PALMAS

INFRAESTRUCTURAS URBANAS Y MOVILIDAD

2014 (en redacción) Redacción del Proyecto de Ejecución del Acondicionamiento de varias zonas del paseo existente en Costa Tegui y la construcción de un paseo de nueva planta entre el Hotel Salinas y el Puerto de Los Mármoles. Cliente: CABILDO DE LANZAROTE.

FORMACIÓN ACADÉMICA

2006 **Ingeniería de Minas** en la especialidad de **Minería y Medio Ambiente**. E.T.S.I. de Minas, Universidad de Vigo.

FORMACIÓN COMPLEMENTARIA

2011 Curso On-Line de **HEC-RAS** (Iniciación y Avanzado). 120 hrs.

2009 Fragblast 9. International Symposium on Rock Fragmentation by Blasting, Granada. 45 hrs.

2008 Curso de **ISTAM/ISPOL** (Iniciación y Avanzado). Cartografía digital, Obras Lineales y modelado de Superficies. 100 hrs.

2005 XI Curso de Geotécnia Aplicada. Escuela universitaria Politécnica de Linares. 40 hrs.

2003 Seminario de Taludes en Roca en Explotaciones y Obras a Cielo Abierto. E.T.S.I. de Minas, Universidad de Vigo. 60 hrs.

LENGUA MATERNA Español

OTROS IDIOMAS Inglés (Nivel Intermedio)

Francés (Nivel Iniciación)