

# Ingeniero de Caminos, Canales y Puertos

10 años de experiencia

# **Datos personales**

D.N.I.: 78483866T Fecha de nacimiento: 28/11/1978

Lugar de nacimiento: Las Palmas de Gran Canaria

### Formación académica

1996-2004 Ingeniero de Caminos, Canales y Puertos

Universidad Alfonso X El Sabio (Madrid)

# Formación complementaria

Tormación complementaria	
Ene Mar. 2013	Curso superior de certificador de eficiencia energética
	(ASECE - Asociación Española para la Calidad en la Edificación).
May. – Jul. 2012	Autocad 2012: Dibujo en 3D (Instituto Focan, Las Palmas de Gran Canaria).
May. 2012	Curso sobre "Estructuras integradas con Nuevo Metal 3D y CYPECAD"
	(Organizado por CYPE Ingenieros, S.A., e impartido por FORMANET, Las
	Palmas de Gran Canaria).
Feb. 2011	Curso sobre "Proyecto y construcción de naves con elementos
	prefabricados. Estructuras, cerramientos y cubiertas"
	(Instituto Técnico de Materiales y Construcciones, INTEMAC, Madrid).
Nov. 2010	XVIII Curso sobre Tratamiento de Aguas Residuales y Explotación de
	Estaciones Depuradoras (CEDEX, Madrid).
Nov.2009-Jun.2010	III Curso experto en Ingeniería de Puertos y Costas (Autoridad Portuaria
	de Las Palmas).
May. 2010	O.E.M. Training Program XIGA, AQUAFLEX & AIRLIFT MBR (Norit X-Flow,
	Países Bajos).
Ene. 2010	Seminario Técnico "Pozos de bombeo y tipos de bombas / Pretratamiento
	y tamizados / Aireación y agitación / Cuadros eléctricos" (ABS Tecnologías
	del Agua, Madrid).
Jun. 2009	Seminario Técnico "osmosis inversa / ultrafiltración / intercambio iónico/
	electrodesionización" (Dow Water & Process Solutions, Cambrils).
Nov. 2006	Curso de Proyecto y Ejecución de Pavimentos Industriales y Soleras de
	Hormigón (IECA Canarias).
Nov. 2005	"V Encuentro Regional sobre servicios de abastecimiento de agua y
	saneamiento" (Gobierno de Canarias).
Oct. 2005	Curso de Microsoft Project 2000 para la gestión de proyectos
	(Structuralia).
Sep. 2005	Curso de Cypecad Avanzado para el cálculo de estructuras (IMEF, Las
	Palmas de Gran Canaria).

Ene. – Oct. 2005 Curso de Ingeniería Ambiental (Escuela de Estudios Públicos).

Ene. 2005 Curso de Cypecad Básico para el cálculo de estructura (IMEF, Las Palmas

de Gran Canaria).

Nov. 2004-Feb.2005 Curso de Prevención en Riesgos Laborales para las Obras de Construcción

(Structuralia).

## **Experiencia profesional**

Ago. 2004 - Jul 2014 (CIAL CANARIAS, S.L.' (Propietario y cofundador)

Cargo: Director Técnico

Función: Gestión integral de Proyectos de Ingeniería (Obras Hidráulicas,

Obras Marítimas, Carreteras y Urbanizaciones) ya sea durante la

elaboración o la ejecución de los mismos.

Oct. 2003 - Dic. 2003 NC-Sweet

Cargo: Contrato en prácticas

Función: Control de Costes durante la ejecución de la obra del centro

comercial Plaza Norte en San Sebastián de los Reyes (Madrid).

Jun. 2002 - Ago. 2002 Autoridad Portuaria de Las Palmas

Cargo: Contrato en prácticas

Función: Departamento de Obras y Proyectos de la Autoridad Portuaria de

Las Palmas - Asistencia Técnica en varias de las obras del Puerto de

la Luz (Las Palmas).

#### Informática

Windows. Nivel Alto. Outlook. Nivel Alto. Word. Nivel Alto. Excel. Nivel Alto. **PowerPoint**. Nivel Alto. Acrobat. Nivel Alto. Project. Nivel Alto. Autocad. Nivel Alto. Protopo. Nivel Alto. Cypecad. Nivel Alto. **Cype Alcant.** Nivel Alto. **Cype Abast**. Nivel Alto. SAP2000. Nivel Alto. Metal3D. Nivel Alto. Presto. Nivel Alto. Nivel Alto. Rosa.

**EPANET.** Nivel Intermedio. **SWMM**. Nivel Intermedio

#### **Idiomas**

Inglés: Nivel Alto. Francés: Nivel Básico.

#### **Otra Información**

- Vocal de la Junta Rectora de la Demarcación de la provincia de Las Palmas del Colegio de Ingenieros de Caminos, Canales y Puertos desde 2006 hasta 2014.
- Permiso de conducir B.

#### **Luis Ibrahim Arias**

C/ Aguadulce, 25, 107

35004, Las Palmas de Gran Canaria,

Las Palmas

Teléfono: 600.565.320

E-mail: luis.ibrahim.arias@gmail.com