

Ingeniero Técnico de Obras Públicas, construcciones civiles



Ayoub RIADI

Nacido en 15/10/1988, Laayoune

Calle Ruiz de Alda, nº18, 2º izq, CP: 35007. Las palmas de GC

0034632160326

00212673128974

ayoub16.16@hotmail.com

Estado civil: soltero

Carnet de conducir: B

DATOS ACADEMICOS

2008-2012: Ingeniería Técnica de Obras Públicas, Escuela de Ingenierías Industriales y Civiles de la Universidad de Las Palmas de Gran Canaria.

2007-2008: P.A.A.U (selectividad), Centro de Estudios granada en Rabat-Marruecos.

2006-2007: Bachillerato en Ciencias Experimentales, instituto Mohamed V en Laayoune.

CURSOS Y JORNADAS

- XVIII Jornadas de Carreteras de Canarias. Drenaje superficial y profundo y su incidencia en las infraestructuras de carreteras. Organizado por la Asociación Española de la Carretera en colaboración con la Universidad de las palmas de Gran Canaria, Las palmas (15y16de Abril de 2013).
- XVII Jornadas de Carreteras de Canarias, dedicadas al ruido del tráfico en las infraestructuras de transporte. Organizado por la Asociación Española de la Carretera en colaboración con la Universidad de las palmas de Gran Canaria, Las palmas (21y22de marzo de 2012).
- Curso de aplicación de la instrucción de hormigón estructural EHE-08, Ejecucion y Control en Obra. Organizado por Instituto Español del Cemento y sus Aplicaciones , Las palmas (Del 27 de Febrero al 2 de Marzo 2012).
- Curso intensivo de inglés, Escuela " English2000" En Bournemouth ,Reino Unido(Del 4 al 24 de de julio de 2010).

EXPERIENCIA PROFESIONAL

- Marzo-julio 2012: becario en laboratorio de asfalto, hormigón y acero de la Escuela de Ingenierías Industriales y Civiles de la Universidad de Las Palmas de Gran Canaria, realizando prácticas de mi proyecto de fin de carrera.
- Febrero-junio 2013: realizando práctica de empresa con FCC Construcciones en el proyecto de la ampliación de la Terminal del Aeropuerto de Gran Canaria.

IDIOMAS

Árabe: nivel alto (Lengua Materna).

Español: bilingüe

Francés: nivel medio

Ingles: nivel medio

PROGRAMAS INFORMÁTICAS

Microsoft office: Word, Excel, PowerPoint

Autocad