Miquel Sirera Vidal Curriculum Vitae

Fecha de nacimiento: 17/04/1988 Xàtiva, 46800 – Valencia (España) **** +34 - 680 622 517** ⊠ misivi.cam@gmail.com es.linkedin.com/in/miquelsirera



Ingeniero Técnico de Obras Públicas

_			, .
Lor	mación	2224	Ami AA
	HACIOIL	ACAC	-111111111111111111111111111111111111
	HUUUIUII	aoaa	CITIOG

Sep. 2012 - Nov. 2013 Proyecto Final de Carrera. Universidad Politécnica de Valencia. Valencia. España. Sobresaliente 9,5. Sep. 2006 - Sep. 2012 Ingeniería Técnica de Obras Públicas. especialidad

Construcciones Civiles. Universidad Politécnica de Valencia.

Valencia. España. Media 6,0.

Proyecto Final de Carrera

Título Proyecto de variante urbana de la CV-380 en Pedralba (Valencia). Director Juan José Clemente Tirado.

Cursos y seminarios

Ene. 2014 - Abr. 2014 Programa superior en conservación y explotación de carreteras: Jefe COEX (300h).

Ene. 2014 - Feb. 2014 Curso Planificación de proyectos con MS Project 2013 (20h).

Diciembre 2013 Curso Presto 11.03: presupuestos, mediciones y certificaciones (25h).

Feb. 2012 - Mar. 2012 Curso AutoCAD 2013 aplicado a la ingeniería civil (30h).

Oct. 2011 - Dic. 2011 Curso Gestión de obras (22h).

Jun. 2012 - Jul. 2012

Seminario Gestión de infraestructuras de transporte en el ámbito Mayo 2011

internacional (8h).

Oct. 2009 - Sep. 2010 Curso Vaughan Inglés 4.0 - Intermedio.

Experiencia profesional

Estudiante en prácticas realizando: estudios de costes, mediciones,

Adjunto al Jefe de Obra. LIC, Alberic (Valencia).

control de trabajos de obra y colaboración con el departamento de

compras y el departamento de estudios.

Idiomas

Español <a> Nativo

Catalán E Nativo

Inglés 💥 Medio B1

Certificat de Grau Mitjà de la JQCV

Conocimientos informáticos

Técnicos Metroplus (avanzado), Presto (avanzado), CLIP-Tool (avanzado), Cype

(avanzado), Epanet (medio), gvSIG (básico), MS Project (avanzado),

Navision (básico).

Programación Visual Basic 6 (básico).

Matemáticos Mathematica (avanzado), Derive (medio).

SO Windows (avanzado), Linux (básico).

Ofimáticos MS Office (avanzado).

Edición AutoCAD 2D y 3D (avanzado), Photoshop CS5 (básico).

Intereses

Ingeniería Formar parte de una empresa nacional o internacional tanto en la

redacción como en la ejecución y planificación de proyectos de

ingeniería civil.

Informática Aprender nuevas formas de hacer las cosas.

Aprendizaje En general, todo lo relacionado con la auto-formación y el incremento

de mis conocimientos técnicos.

Viajar Conocer otras culturas y formas de ver la vida.

Permiso de conducir

Permiso B.

Vehículo propio.

Disponibilidad

Disponibilidad completa para trasladarse y trabajar en el ámbito nacional e internacional.