

CURRICULUM VITAE

Rubeny Daniel García Campos

EDUCACIÓN Y FORMACIÓN

- 20016 – 2017 **Master Recursos Hídricos**
Universidade Federal do Ceará, Fortaleza, Ceará - Brasil.
Estudios financiados por Beca Internacional (OEA) Estados Unidos, (CNPq) Brasil.
Hidrología Aplicada – Simulación Hidrológica e Hidráulica – Matemática Aplicada
– Docencia – Probabilidad y Estadística – Tratamiento de Agua – Hidraulica
Canales. Media Escolar = 8.0
- 2007 - 2015 **Ingeniero Civil**
Universidad de San Carlos de Guatemala, Guatemala.
Media Escolar = 6.8

EXPERIENCIA PROFESIONAL

Enero 2015 – Noviembre 2015

Supervisor y Consultor, Agua y Saneamiento.
Ingeniería y Planificación, S.A – 8 Calle 18-74 Vista Hermosa I, Ciudad de
Guatemala. Tel: (502) 2369 1394 <http://www.grupoinplasa.com>

Supervisión y Consultoría de proyectos Viales, Agua y Saneamiento.
Diseño Hidráulico, Licitaciones, Estudios de Pre-inversión.

Febrero 2014 – Agosto 2014

Proyectista de Ingeniería Civil
Departamento de Panificación Municipal - Barrio El Centro, Santa Catarina Mita,
Jutiapa. Tel: (502) 7888 3112 <http://www.munisantacatarinamita.gob.gt>
e-mail: musacami@intelnett.com

Diseño y Planificación de Proyectos Municipales, Agua y Saneamiento.
Proyectos de Abastecimiento de Agua Potable, Rural y Urbano.
Proyectos de Drenajes Sanitarios y propuestas de Tratamiento y Reúso.

COMPETENCIAS PERSONALES

Español					
Lengua materna					
Otros idiomas	COMPRENDER		HABLAR		EXPRESIÓN ESCRITA
	Comprensión auditiva	Comprensión de lectura	Interacción oral	Expresión oral	
Inglés	C1	C1	-	-	B2
	TOEFL ITP				
Portugués	C1	C1	C1	C2	C2

Nivel: A1/A2: usuario básico - B1/B2: usuario independiente - C1/C2: usuario competente
Marco común Europeo de referencia para las lenguas

INFORMACIÓN ADICIONAL

CURSOS / SOFTWARES AUTOCAD CIVIL 3D
 EPANET
 WATERGEMS – SEWERGEMS
 HEC-RAS 5.0.1 – HEC- HMS 4.1
 ARC-GIS 10.3
 MS PROJECT
 PAQUETE MS OFFICE

