



# UNIVERSIDAD DE GUADALAJARA

Centro Universitario de Ciencias Exactas e Ingenierías  
División de Electrónica y Computación / Departamento de Electrónica  
Maestría en Ciencias en Ingeniería Electrónica y Computación

México, D.F. a 13 de septiembre de 2013

M. en C. Jorge Herrera Espinosa  
Director de Becas  
CONACYT  
Presente

Por este medio, me permito postular en el marco de la Convocatoria de Becas Mixtas 2013 – Marzo 2014 al siguiente Becario CONACYT Nacional:

Modalidad:	en el extranjero	de movilidad nacional	en los sectores de interés		programas de doble titulación
			en el país	en el extranjero	

## DATOS GENERALES

Núm. de CVU		Núm. de Registro	
Nombre completo	Zapata de Santiago José Luis		Nacionalidad Mexicana

## DATOS DE LA ESTANCIA

Inicio de la estancia (dd/mm/aa)		Término de la estancia (dd/mm/aa)	
Nombre del asesor en la institución receptora			
Institución en la se realizará la estancia			
Ciudad donde realizará la estancia		País donde realizará la estancia	
Domicilio de la institución donde realizará la estancia			

## Periodos en los que ha obtenido apoyo de Beca Mixta durante la vigencia de su beca actual

País		Periodo de la estancia	de	a
País		Periodo de la estancia	de	a
País		Periodo de la estancia	de	a

De igual manera, el abajo firmante manifiesta bajo protesta de decir verdad, que la postulación ha sido debidamente evaluada y cumple de manera íntegra con los requisitos plasmados en la convocatoria de Becas Mixtas 2013 – Marzo 2014, por lo que asumo la responsabilidad respecto de la veracidad de la información que en este acto estoy presentando ante el CONACYT.

Sin más por el momento reciba un cordial saludo.



# UNIVERSIDAD DE GUADALAJARA

Centro Universitario de Ciencias Exactas e Ingenierías  
División de Electrónica y Computación / Departamento de Electrónica  
Maestría en Ciencias en Ingeniería Electrónica y Computación

**Atentamente,  
"PIENSA Y TRABAJA"  
Guadalajara Jalisco a 13 de septiembre de 2013**

**Dr. Guillermo García Torales  
Coordinador de la Maestría en Ciencias en  
Electrónica y Computación**

=====

**Datos del Responsable Institucional del Posgrado.**

**Nombre: Dr. Guillermo García Torales  
Cargo: Coordinador de la Maestría en Ciencias en Electrónica y Computación  
Teléfono: 13785900 ext: 27650  
Correo electrónico: cdmcec@cucei.udg.mx  
Núm. de CVU: 32158**

**Datos de nuestro Representante Acreditado para agilizar las gestiones operativas:**

**Nombre: Dr. Guillermo García Torales  
Núm. de CVU: 32158  
Cargo: Coordinador de la Maestría en Ciencias en Electrónica y Computación  
Teléfono: 13785900 ext: 27650  
Correo electrónico: cdmcec@cucei.udg.mx**