



Asunto: Constancia de Entrega de Informe
Técnico Final.
Guanajuato, Gto., 16 de diciembre de 2016.

CONSTANCIA DE ENTREGA DE INFORME TÉCNICO FINAL

Convocatoria:	CONVOCATORIA INTERINSTITUCIONAL CIO-UG 2015
Número de la propuesta:	005/2015
Nombre de la propuesta:	Suspended Plasmonic Waveguides for the Development of Active Photonic Devices
Responsable técnico:	Dr. Miguel Torres Cisneros
Departamento:	Ingeniería Electrónica
División:	Ingenierías
Campus:	Guanajuato
Vigencia de la propuesta:	1 de julio de 2015 al 30 de junio de 2016
Monto Autorizado:	\$50,000.00 (cincuenta mil pesos 00/100 m.n.)
Profesores participantes:	<ul style="list-style-type: none"> • Dr. Daniel Alberto May Arriola (CIO)
Estudiantes participantes:	Instituto Nacional de Astrofísica, Óptica y Electrónica (Doctorado) <ul style="list-style-type: none"> • Miguel A. Fuentes Fuentes

En apego a los acuerdos I., III., VII. y IX de la Carta Compromiso que firmó en conjunto con el Rector General de la Universidad de Guanajuato dentro de la CONVOCATORIA INTERINSTITUCIONAL CIO-UG 2015, relativo al cumplimiento de la convocatoria, a través de la entrega y presentación del informe técnico final en el Simposium CIO-UG 2015.

La Dirección de Apoyo a la Investigación y al Posgrado, a través del Departamento de Gestión de la Investigación, confirma que recibió el informe técnico final del proyecto antes mencionado.

Con base en lo anterior, se otorga la presente CONSTANCIA DE ENTREGA DE INFORME TÉCNICO FINAL, la cual avala que el responsable técnico del proyecto ha entregado satisfactoriamente el mismo, cumpliendo en tiempo y forma.

ATENTAMENTE
"LA VERDAD OS HARÁ LIBRES"

DR. MAURO NAPSUCIALE MENDÍVIL
DIRECTOR



UNIVERSIDAD DE GUANAJUATO
Dirección de Apoyo a la
Investigación y al Posgrado

DIRECCIÓN DE APOYO A LA INVESTIGACIÓN Y AL POSGRADO

Calzada de Guadalupe s/n, Centro
Guanajuato, Gto., México; C.P. 36000
Teléfono: (473) 732 00 06 ext. 5001, 5002, 5009, 5011 y 5039; Fax (473) 732 93 12
www.ugto.mx