

Zapopan, Jalisco a 10 de julio de 2015

**MTRA. ROSA GABRIELA GARCIA ROBLES**  
Directora Administrativa  
IIEG  
**Presente.**

Por medio del presente, me permito enviarle un cordial saludo, y aprovecho la ocasión para solicitar amablemente las gestiones pertinentes para la contratación por medio de adjudicación directa de la **Lic. Lourdes Naharai Espinosa García**, con cargo a la partida 3321 *Servicios de diseño, arquitectura, ingeniería y actividades relacionadas* del proyecto denominado "Sistema de Información Geográfica (SIG) Zapotlán el Grande", ya que se requiere que se realicen las siguientes actividades:

- Integrar los estudios técnicos del Atlas de Riesgos en el documento de entrega, de acuerdo a los términos de referencia publicados por la SEDETU, armar la estructura general del documento e integrar en el orden señalado por la SEDATU, los temas de introducción, antecedentes y los temas de peligro geológico


El contrato será de prestación de servicios por honorarios bajo la modalidad de asimilables a salarios, y el periodo a contratar comprenderá del **15 de julio de 2015 al 16 de agosto del presente año**. El monto a pagar será de **\$14,500.00.00** (Catorce mil quinientos pesos 00/100 M.N.), ya incluye impuestos. Dicha cantidad se realizará en un solo pago, contra la firma de los recibos correspondientes, así como la entrega de los reportes propios, validados por el director del área responsable del proyecto, M. en C. Maximiano Bautista Andalón.

Se anexa la justificación técnica para la contratación directa de la persona anteriormente mencionada.

Agradezco de antemano su apoyo y quedo de usted para cualquier situación.

**Atentamente,**  
**"2015, Año del Desarrollo Social y los Derechos Humanos en Jalisco"**

Recibí  
10/Jul/15  
Jd.



**M. en C. Maximiano Bautista Andalón**  
Director de la Unidad de Geografía y Medio Ambiente  
Instituto de Información Estadística y Geográfica del Estado de Jalisco

C.c.p. Mtro. David Rogelio Campos Cornejo. Director General del IIEG.