



# DIRECCION DE OBRAS PÚBLICAS Y DESARROLLO URBANO



Monclova, Coahuila; a 12 de Septiembre del 2014

Oficio No.:	ASIG-OP-132/2014
Asunto:	Oficio de Comisión
Obra No.:	OP-14-/132

Arq. Francisco Gutierrez Ramirez  
SUPERVISOR DE OBRAS PÚBLICAS

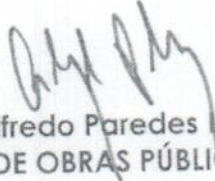
Por medio del presente, me permito informarle que en base al Art. 53 de la Ley de Obras Públicas y Servicios Relacionados con las Mismas para el Estado de Coahuila de Zaragoza, usted que ha sido asignado SUPERVISOR de la obra que enseguida se detalla:

Obra No.:	OP-14-/132
Descripción:	SERVICIO DE MINICARGADOR PARA DIVERSAS ACTIVIDADES EN LA CIUDAD DE MONCLOVA, COAHUILA (SEGUNDA ETAPA)


Dicho lo anterior durante el cumplimiento de esta comisión deberá presentar **Reportes Semanales de Avance de Obra** (con % de Avance de Obra y Observaciones), para el debido control de la misma.

Sin más por el momento le envió un cordial saludo.

ATENTAMENTE

  
Ing. Jesús Alfredo Paredes López  
DIRECTOR DE OBRAS PÚBLICAS



RECIBI  
07-11-14  




## CONSTANCIA DE LA VISITA DE OBRA

**N° Referencia:** OP-14-/132  
**Programa:** OBRA PUBLICA  
**N° Concurso:** CO-D-132/2014  
**Descripción:** SERVICIO DE MINICARGADOR PARA DIVERSAS ACTIVIDADES EN LA CIUDAD DE MONCLOVA, COAHUILA (SEGUNDA ETAPA)  
**Fecha:** Viernes 12 de Septiembre de 2014 10:30 a.m.

Por medio de la presente, hago constar que el día de hoy hemos llevado la debida participación de la visita, al sitio donde se llevan a cabo los trabajos de la construcción tomando en cuenta todos los factores que intervendrán en su ejecución.

**EMPRESA:**

LOS ENCINOS PROYECTOS INTEGRADOS,  
S.A DE C.V.

HEVIL CONSTRUCCIONES S.A DE C.V.

NC DE MONCLOVA, S.A. DE C.V.

**REPRESENTANTE:**

Ing. Miguel Gerardo Sepúlveda  
Martínez

C. Eugenio Hernández Cantú

Ing. Jose Manuel Cisneros Garcia

**FIRMA:**

Habiendo quedado enterado de las condiciones físicas, técnicas, de mercado y de cualquier otra causa que pudiera afectar los costos de Obra.

**ATENTAMENTE**

C. Alma Delia González Vázquez  
Jefe de Planeación y Control Técnico