



DIRECCION DE OBRAS PÚBLICAS Y DESARROLLO URBANO



Monclova, Coahuila; a 25 de mayo de 2015

Oficio No.:	ASIG-OP-079/2015
Asunto:	Oficio de Comisión
Obra No.:	OP-15-079

Arq. Carlos Martínez Jasso
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 RESIDENTE DE OBRA de la obra que enseguida se detalla:

Obra No.:	OP-15-079
Descripción:	PAVIMENTACION ASFALTICA Y CORDON CUNETA EN CALLE MAR CASPIO ENTRE CALLE MAR CARIBE Y CALLE NICOLAS BRAVO EN LA COL. SANTA ISABEL DE LA CIUDAD DE MONCLOVA

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.



Ing. Jesús Alfredo Paredes López
DIRECTOR DE OBRAS PÚBLICAS



CONSTANCIA DE LA VISITA DE OBRA

N° Referencia: OP-15-079
Programa: OBRA PUBLICA
N° Concurso: CO-D-79/2015
Descripción: PAVIMENTACION ASFALTICA Y CORDON CUNETAS EN CALLE MAR CASPIO ENTRE CALLE MAR CARIBE Y CALLE NICOLAS BRAVO EN LA COL. SANTA ISABEL DE LA CIUDAD DE MONCLOVA

Fecha: 25 de mayo de 2015 8:00:00 AM

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:	REPRESENTANTE:
VICTOR ENRIQUE ONTIVEROS DELGADO	C.VICTOR ENRIQUE ONTIVEROS DELGADO
GRUSCA DEL NORTE SA DE CV	C. Miguel Angel Williamson Sada
IMPORTACIONES MATERIALES Y CONSTRUCCIONES S.A DE C.V.	Lic. Gerardo García Farías

FIRMA:

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

ATENTAMENTE

Alma D. González Vázquez

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

