

H. AYUNTAMIENTO DE CAPULHUAC
DIRECCIÓN DE OBRAS PÚBLICAS
2013-2015

ACTA DE JUNTA DE ACLARACIONES

CONCURSO/INVITACION RESTRINGIDA/CONTRATO No: PMC/DOP/FISM-2013/IR/001
OBRA: "CONSTRUCCION DE GUARNICIONES Y PAVIMENTACION CON
CONCRETO HIDRAULICO CALLE GUADALUPE VICTORIA(1ERA ETAPA)"
CABECERA MUNICIPAL

OBRA: "CONSTRUCCION DE GUARNICIONES Y PAVIMENTACION CON CONCRETO HIDRAULICO CALLE GUADALUPE VICTORIA(1ERA ETAPA)" CABECERA MUNICIPAL

INSCRITA EN LA PROGRAMA FONDO PARA LA INFRAESTRUCTURA SOCIAL MUNICIPAL (FISM-2013)
AUTORIZADO MEDIANTE SEGUNDA ACTA DE CONSEJO DE DESARROLLO MUNICIPAL DE FECHA 13 DE
JUNIO DE DOS MIL TRECE).

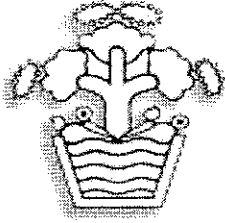
SIENDO LAS 11:00 HRS. DEL DIA 07 DE AGOSTO DE 2013 Y REUNIDOS EN LA DIRECCIÓN DE OBRAS PÚBLICAS DEL H. AYUNTAMIENTO DE CAPULHUAC, MÉXICO, SE PRESENTARON LAS EMPRESAS INTERESADAS EN PARTICIPAR EN DICHO CONCURSO Y A CELEBRAR LA JUNTA DE ACLARACIONES, OBSERVANDOSE LO SIGUIENTE:

No.	PREGUNTAS Y ACLARACIONES
	ASFALTOS Y CONSTRUCCIONES DE TOLUCA, S.A. DE C.V.
1.-	NINGUNA

No.	PREGUNTAS Y ACLARACIONES
	CARPETAS ASFALTICAS Y CONSTRUCCIONES DE TOLUCA S.A DE C.V
1.-	NINGUNA

No.	PREGUNTAS Y ACLARACIONES
	CONSTRUCTORA GERоба S.A DE C.V.
1.-	NINGUNA

ACLARACIONES:



H. AYUNTAMIENTO DE CAPULHUAC
DIRECCIÓN DE OBRAS PUBLICAS
2013-2015

ACTA DE JUNTA DE ACLARACIONES

CONCURSO/INVITACION RESTRINGIDA/CONTRATO No: PMC/DOP/FISM-2013/IR/001
OBRA: "CONSTRUCCION DE GUARNICIONES Y PAVIMENTACION CON
CONCRETO HIDRAULICO CALLE GUADALUPE VICTORIA(1ERA ETAPA)"
CABECERA MUNICIPAL

***** NINGUNA. *****

SE CIERRA LA PRESENTE A LAS 11:40 HRS. DEL MISMO DÍA, FIRMANDO AL MARGEN Y AL CALCE LOS QUE EN ELLA INTERVINIERON.

POR EL H. AYUNTAMIENTO



**DIRECTOR DE OBRAS PUBLICAS
MUNICIPALES**

ING. VICTORIANO BERNARDO MARTÍNEZ
MARTÍNEZ

CONTRALOR INTERNO

LIC. FRANCISCO GONZALEZ GARCIA

POR LAS EMPRESAS

CARPETAS ASFALTICAS y Construcciones de Tercera
Aca. JEAN PAUL ROS GOMEZ

ASFALTOS y Construcciones de Tercera S.A. DE C.V.
ING. HUGO MARTINEZ BARRERA

Constructora Garza S.A. de C.V.
Aca. Wanda Andrea Ramos Salinas