

GOBIERNO MUNICIPAL DE MAZATLÁN

Contraloría Municipal



Mazatlán, Sinaloa a 27 de Noviembre 2015

INFORME DE SUPERVISION

LIC. FRANCISCO JAVIER ALVAREZ DIAZ CONTRALOR MUNICIPAL PRESENTE.

De acuerdo al programa de supervisiones a obra pública que esta Contraloría Municipal realiza, a obras ejecutadas con los recursos provenientes de ingresos municipales (recursos propios), así como los provenientes de recursos federales, estatales y otros, se superviso la obra Pavimentación de calle Tomas Urbina, entre calle Plan de Ayala y Av. Bicentenario, Colonia Francisco Villa. Correspondiente al programa "Obra Publica Directa 2015", de lo cual informo los resultados obtenidos en la visita.

Visita de inspección realizada el 26 de Noviembre del 2015.

CONTRATISTA:

Se realizo un recorrido por la obra en mención con la finalidad de verificar la calidad de la obra, así como también se haya ejecutado conforme a normas y lineamientos establecidos en el proyecto ejecutivo de la obra.

Resultados de la Inspección Física.

La obra se encuentra al final del proceso de su ejecución, falta únicamente realizar el calafateo de losas y limpieza final de la obra.

Después de la visita de inspección realizada, se concluye que los conceptos ejecutados cumplen con la calidad requerida en el presupuesto de la obra, de igual manera se apegan a las especificaciones establecidas en el proyecto, por tal motivo no hay observaciones por consignar.

Se anexa al presente reporte fotográfico de visita de inspección.

Atentamente





Contraloría Municipal

Fecha: 27/nov/15

DEPARTAMENTO DE CO	ONTROL Y SUPERY	VISION DE OBRA PUBLICA
CED	ULA DE VISITA DE	
PROYECTO:		DATOS GENERALES DE LA OBRA
Pavimentacion de calle Tomas Urbina , entre calle Plan de Ayala y Av. Bicentenario, Colonia Francisco Villa.		OBRA PUBLICA DIRECTA
Datos de la Visita:		Contraloría.
Visita Realizada el dia 26 de Novimbre 2015		Contraloría: Ing. Jose Juan Tapia Lopez
Frentes e	n los que se esta	a trabajando
Topografia Despalme Terracerias Excavaciones Demoliciones Otros (Especificar): Cimentaciones Estruc. Concreto Estruc. Metálica Techumbre Firmes Ubicación de Areas.	Albañileria Tablaroca Plafones Acabados Pintura	Herreria Ins. Sanitaria Carpinteria Inst. Hidráulica Canceleria Inst. Eléctrica Obras EXT. Inst. Gas Pavimentación inst. Equipo
REPORTE DE VISITA		
Notas: La obra se encuntra a un 95 % de avance, cumple o obra, por lo que no hay observaciones por notifica	con las especificac ır.	ciones establecidas en el contrato y proyecto de la
RI	EPORTE FOTOGR	RAFICO
A Missale salizacion de	o po l'opphisolo co po l'opphi	Dipa en la Colonia Francisco Villa
1 Microlocalizacion de la Calle Tomas Urbina en la Colonia Francisco Villa		





Contraloría Municipal

Fecha: 27/nov/15

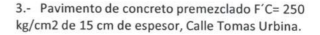
DEPARTAMENTO DE CONTROL Y SUPERVISION DE OBRA PUBLICA CEDULA DE VISITA DE OBRA

REPORTE FOTOGRAFICO





2.- Inicia tramo de pavimentacion calle Tomas Urbina, esquina con Av. Bicentenario.





4.- Pavimento de concreto premezclado F'C= 250 kg/cm2 de 15 cm de espesor, Calle Tomas Urbina.



5.- Pavimento de concreto premezclado F'C= 250 kg/cm2 de 15 cm de espesor, Calle Tomas Urbina.





Contraloría Municipal

Fecha: 27/nov/15

DEPARTAMENTO DE CONTROL Y SUPERVISION DE OBRA PUBLICA CEDULA DE VISITA DE OBRA

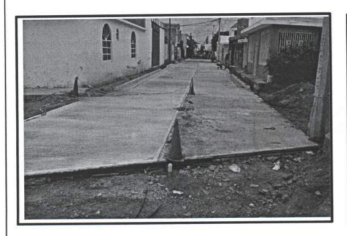
REPORTE FOTOGRAFICO





6.- Junta Constructiva en pavimento calle Tomas Urbina.

7.- Acabado escobillado en pavimento calle Tomas Urbina.



8.- Terminacion de tramo pavimentado en calle Tomas Urbina esquina con calle Plan de Ayala, Colonia Francisco Villa.



9.- Terminacion de tramo pavimentado en calle Tomas Urbina esquina con calle Plan de Ayala, Colonia Francisco Villa.



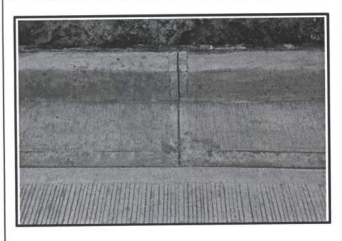


Contraloría Municipal

Fecha: 27/nov/15

DEPARTAMENTO DE CONTROL Y SUPERVISION DE OBRA PUBLICA CEDULA DE VISITA DE OBRA

REPORTE FOTOGRAFICO



10.- Guarnicion tipo "L" de 15x30x60 de concreto premezclado F´C= 250 KG/CM2 calle Tomas Urbina.

11.- Guarnicion tipo "L" de 15x30x60 de concreto premezclado F´C= 250 KG/CM2 calle



12.- Guarnicion tipo "L" de 15x30x60 de concreto premezclado F´C= 250 KG/CM2 calle Tomas Urbina.



13.- Losa de pavimento de 15 cm de espesor calle Tomas Urbina.

