



Servicios de Ingeniería
y Mecánica de Suelos
S.A. de C.V.

**ESTUDIO Y PROYECTO PARA LA
CONSTRUCCIÓN DEL COMPLEJO VIAL
METROPOLITANO "TLAXCALA".**



SECODUVI
SECRETARÍA DE OBRAS PÚBLICAS,
DESARROLLO URBANO Y VIVIENDA

ENSAYE DE CORAZONES DE ROCA

OBRA:	FUENTE MOLINITO - TEXMELOCAN - KM 30+191.48		
UBICACIÓN:	TLAXCALA	FECHA DE INFORME:	02/12/2017
Nº PIEZAS:	1		

MUESTRA		SPT 1, M20	
ALTURA h(cm)		10.36	
DIAMETRO (cm)		4.75	
ÁREA (cm²)		17.72	
VOL (cm³)		183.59	
CARGA (kg)		8600	
RESISTENCIA (kg/cm²)		485.31	
PESO (gr)		423	
PESO VOL (gr/cm³)		2.304	

EL LABORATORISTA

Ing. Ricardo Barron Morales

EL JEFE DEL LABORATORIO

Ing Jose G Munguia Huerta