



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



PROYECTO	COMPLEJO VIAL TLAXCALA	DESCRIPCIÓN	CIRCULOS DE MORH
	PUENTE MOLINITO - TEXMELUCAN	POZO	SPT 2
MUESTRA:	M-4	FECHA:	30-nov-17
PROF.:	1.8-2.60	OPERADOR:	ABJ

Descripción de la prueba	Esfuerzo de confinamiento $\sigma_c$ $kg/cm^2$	Esfuerzo cortante $\tau_{m\acute{a}x}$ $kg/cm^2$	Ángulo de fricción aparente $\phi_{ap}$ grados	Cohesión $c$ $kg/cm^2$
uu-0.25	0.250	0.490	12	0.35
uu-0.50	0.500	0.553		
uu-0.75	0.750	0.618		

