

LABORATORIO DE CONTROL DE CALIDAD Y SUPERVISIÓN S.A. DE C.V.

35 NORTE No.3023, UNIDAD HABITACIONAL AQUILES SERDAN. TEL:. 01 222 2315836,8686973,8686974

"REGISTRO DEL ENSAYO A FLEXIÓN DE VIGAS DE CONCRETO CON CARGA A LOS TERCIOS DEL CLARO"

METODOS EMPLEADOS: NMX-C-161-ONNCCE-2013,NMX-C-191-ONNCCE-1015

CLIENTE:	INDHR			Registro N°:	PENDIENTE
OBRA:	RECONSTRUCCIÓN CON CONCRETO HIDRÁULICO DE LA TRONCAL DEL PERIFÉRICO ECO	LÓGICO DE LO	S MUNICIPIOS DE SAN PEDRO CHO	LULA 77ipScAdde ACddodente 166:C	HNOLULA, DEL DISTRIBUI
DIRECCIÓN DE LA OBRA:	Periférico Ecológico de la ciudad de Puebla			MR de proyecto:	48

ELEMENTO COLADO: LOSA MR CUERPO DERECHO LADO IZQUIERDO KM 15+258.60 AL KM

Identificacion de la	Fecha de	Fecha de	Edad		apoyos	tos de s (si/no)	An c	cho m		ralte	Locali	zacion d	e la falla	en mm	Distancia entre apoyos	Distancia entre puntos	Carga aplicada	Modulo de ruptura	Defectos	Vel. Aplicación	Realizó
muestra	Colado	ensayo	días	humedo/seco (intemperie)	Lijado	Cuero	Lec 1	Lec 2	Lec 1	Lec 2	L1	L2	L3	Prom	(cm)	de carga(cm)	(kgf)	(kgf/cm²)	escpecimen	kg/cm2 por minuto	
PVF-XI-13-GLCC-02-402	2018-11-13	2018-11-20	7	Humedo	SI	NO	15	15	15	15	49	58	45	51	45	15	2756	36.75		9.8	Gabino Mena
PVF-XI-13-GLCC-10-405	2018-11-13	2018-11-20	7	Humedo	NO	SI	15	15	15	15	59	65	54	59	45	15	2635	35.13		9.6	Gabino Mena
PVF-XI-13-GLCC - 13-408	2018-11-13	2018-11-20	7	Humedo	NO	SI	15	15	15	15	55	46	49	50	45	15	2840	37.87		9.7	Gabino Mena
												r									
							4														
								7													

Notas:	Inventario de	PRENSA	FLEXO
	instrumento	PLCC-11	FLCC-02

ESTE DOCUMENTO SE REFIERE EXCLUSIVAMENTE AL CONCRETO ENSAYADO Y NO DEBE SER REPRODUCIDO EN FORMA PARCIAL SIN LA AUTORIZACIÓN POR ESCRITO DEL LABORATORIO LACOCS

Supervisó: Laura Castillo NO HAY FIRMA

Nombre,firma y puesto

Page 1/1 FI-09-LCC-01-0.2