

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-2015

CLIENTE:	INDHR	Registro N°: PV	/F/339/18/21
OBRA:	RECONSTRUCCIÓN CON CONCRETO HIDRÁULICO DE LA TRONCAL DEL PERIFÉRICO ECOLÓGICO DE LOS MUNICIPIOS DE SAN PEDRO	Tipo de Concreto: N	
	CHOLULA Y SAN ANDRES CHOLULA, DEL DISTRIBUIDOR VIAL BOULEVARD FORJADORES AL DISTRIBUIDOR VIAL BOULEVARD		
	ATLIXCAYOTL, EN EL ESTADO DE PUEBLA		
DIRECCIÓN DE LA OBRA:	Periférico Ecológico de la ciudad de Puebla	MR de proyecto: 48	
ELEMENTO COLADO:	LOSA MR CUERPO IZQUIERDO LADO DERECHO KM 15+534 AL KM 15+357 Y CUERPO DERECHO LADO DERECHO KM 15+329.60 AL KM		
	15+237.75		

Identificacion de la	Fecha de	Fecha de	Edad	Condiciones de curado y humedad humedo/seco	Punto	os de (si/no)		cho m		ralte m	Loca	lizacion o	de la falla	en mm		Distancia entre puntos	Carga aplicada	Modulo de	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	entre apoyos (cm)	de carga(cm)	(kgf)	ruptura (kgf/cm²)	escpecimen	kg/cm² por minuto	Realizo
PVF-XI-22-GLCC-18-465	2018-11-22	2018-11-29	7	Humedo	SI	NO	15,0	15,0	15,0	15,0	35,0	35,0	35,0	35	45,0	15,0	2 630	33,0		9,21	Gabino Mena
															>						
														.							
													_								
												4									
													_		ļ						
							·			_					_						
							1						_		1						
						4	4				<u> </u>		-								
									~		<u> </u>										
													-	-							
											-		-		-						
											<u> </u>										
													-								
											1		+	-							
											<u> </u>	-	1	1		ļ					
												1	1	1	1						
											1		_	1	1						
											<u> </u>	-	1	1		ļ					
											<u> </u>	<u> </u>	-	1	1						
											1	1	_	1	 	ļ					

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