

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°: PVF/339/18/17
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:	COLADO DE LOSA REMATE DE CAMELLÓN KM 15+516 AL KM 15+016 Y LOSA MR CUERPO DERECHO LADO IZQUIERDO KM 14+604 AL KM	

Identificacion de la	Fecha de	Fecha de	Edad	Condiciones de curado y humedad	Punt		An c	cho m	Pei c	ralte m	Locali	zacion de	e la falla	en mm	Distancia	Distancia entre puntos	Carga aplicada	Modulo de	Defectos	Vel. Aplicación	Realizó
muestra	Colado	ensayo	días	humedo/seco (intemperie)		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-17-GLCC-02-435	2018-11-17	2018-11-24	7	Humedo	SI	NO	15,0	15,0	15,0	15,0	59	51 4	55	55,00	45	15	2 733	36,4		9,76	Gabino Mena
PVF-XI-17-GLCC-10-438	2018-11-17	2018-11-27	7	Humedo	NO	SI	15,0	15,0	15,0	15,0	34	35	37	35,33	45	15	2 695	35,9		9,67	Gabino Mena
							4														
						_															
			1									<u> </u>									
												<u> </u>									

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