

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/339/18/38
OBRA:	RECONSTRUCCION CON CONCRETO HIDRALICO DE LA TRONCAL DEL PERIFERICO ECOLOGICO DE LOS MUNICIPIOS DE SAN PEDRO	Tipo de Concreto:	N
	CHOLULA Y SAN ANDRES CHOLULA, DEL DISTRIBUIDOR VIAL BOULEVARD FORJADORES AL DISTRIBUIDOR VIAL BOULEVARD	MR de proyecto:	48
	ATLIXCAYOTL, EN EL ESTADO DE PUEBLA	-	
DIRECCIÓN DE LA OBRA:	Periferico Ecologico de la ciudad de Puebla		
ELEMENTO COLADO:	LOSA MR CPO IZQUIERDA 1/IZQ KM 14+892 AL KM 14+492		

	1		1	I Condiciones	Dunt	tos de	An	cho	Pei	ralto	1				Bisto de	I Birthing	0	NA. 1 1. 1.	1		
Identificacion de la	Fecha de	Fecha de	Edad	Condiciones de curado y humedad	annvo	s (si/no)		m		m	Local	izacion d	e la falla	en mm	Distancia	Distancia	Carga	Modulo de	Defectos	Vel. Aplicación	
•	i	ł	I	humedo/seco							1				entre apoyos	entre puntos	aplicada	ruptura			Realizó
muestra	Colado	ensayo	días	(intemperie)	Lijado	Cuero	Lec 1		Lec 1		L1	L2	L3	Prom	(cm)	de carga(cm)	(kgf)	(kgf/cm²)	escpecimen	kg/cm² por minuto	
PVF-XII-12-GLCC - 30-588	2018-12-12	2018-12-12	0	Humedo	NO	SI	15,0	15,0	15,0	15,0	60,0	48,0	55,0	54	45,0	15,0	3 659	48,8		9,60	Gabino Mena
															·						
											4										
									_												
						_															
	1		L	ļ	ļ	<u> </u>					1	1		ļ				1			
	1			ļ				_													
	1			ļ																	
	ļ			ļ																	
	ļ			ļ																	
											<u> </u>										
		1	1	1	l	1	1			i	1	1	l	1							

_			
Notes:	Inventario de	PRENSA	FLEXO
Notas:	instrumento	BAS-001	VR-001

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