

## 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

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 DER LADO IZQ	

	Τ		Ī., .	Condiciones	Punt	tos de	An	cho	Pe	ralte	Τ				Distancia	Distancia	Carga	Modulo de		T	
Identificacion de la	Fecha de	Fecha de	Edad	humedad		s (si/no)	C	m	С	m	Local	izacion d	e ia falla	en mm	entre apoyos	entre puntos	aplicada	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	Realizo
PVF-XII-12-GLCC-02-573	2018-12-12	2018-12-19	7	Humedo	NO	SI	15,0	15,0	15,0	15,0	62,0	50,0	54,0	55	45,0	15,0	2 572	34,3		9,57	Gabino Mena
PVF-XII-12-GLCC-10-576	2018-12-12	2018-12-19	7	Humedo	NO	SI	15,0	15,0	15,0	15,0	39,0	45,0	52,0	45	45,0	15,0	2 588	34,5		9,86	Gabino Mena
PVF-XII-12-GLCC-16-579	2018-12-12	2018-12-19	7	Humedo	NO	SI	15,0	15,0	15,0	15,0	47,0	50,0	39,0	45	45,0	15,0	2 634	35,1		9,89	Gabino Mena
											4										
													<u> </u>								
									,												
				ļ		-															
				ļ			$\sim$		_												
	1		<u> </u>	ļ		<u> </u>					1	1	—	<b>_</b>						ļ	
			<u> </u>		ļ	<u> </u>				L	ļ	ļ	<b>↓</b>	<u> </u>							
			<u> </u>	ļ	1						1	1		1				ļ			
			<u> </u>		1						1			1				ļ			
	_	ļ	<u> </u>	ļ								<u> </u>									
			ļ								<u> </u>	ļ	<u> </u>	<u> </u>							
		1	ı	I	1	I	I	I	l	I	1	1	ı	1	1		1			1	

_			
Notos	Inventario de	PRENSA	FLEXO
Notas:	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