

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:	RECONSTRUCCION CON CONCRETO HIDRÁULICO	Tipo de Concreto: N
DIRECCIÓN DE LA OBRA:	Periférico Ecológico de la ciudad de Puebla	MR de proyecto: 48

ELEMENTO COLADO: LOSA MR CUERPO IZQUIERDO LADO IZQUIERDO KM 11+683 AL KM 11+356

Identificacion de la	Fecha de	Fecha de	Edad	humedad	Punt	tos de s (si/no)		cho m		ralte	Local	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	Experimental	
PVF-XI-7-GLCC - 26-363	2018-11-07	2018-11-14	7	Humedo	NO	SI	15	15	15	15	36	41	37	38	45	15	2517	3375		9.370000	Gabino Mena
														L Y							
											_ `										
										<u> </u>											
						<u> </u>				-4											
										<u> </u>			_								
	-					_							-								
						-			-		r		-								
						-	4						-								
			-			-					ļ		-	ļ							
			-		-					<u> </u>	ļ	<u> </u>	-	ļ		1					
	+		-						~	-	-	-	-	-	 	-					
	+					-				-	 	-	-	 	 						
	+					-				-	-	-	-	-	 						
	+					-		-		\vdash	-	 	\vdash	-	 	1					
	+		<u> </u>			<u> </u>				 	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	1	1					
	+		-		-	-				-	-	-	-	-	 	1					
	+		-			-				-		-	-		 						
		l	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>				l	1	1	l	1		1	l	l			

	Inventario de	PRENSA	FLEXO
Notas:			
110100.	instrumento	VR-001	BAS-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:

Nombre,firma y puesto

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