

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/339/18/33
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	
	ATLIXCAYOTL, EN EL ESTADO DE PUEBLA	
DIRECCIÓN DE LA OBRA:	Periferico Ecologico de la ciudad de Puebla	MR de proyecto: 48
ELEMENTO COLADO:	LOSA MR CPO IZQ LADO IZQ KM 8+930 AL 8+840	

Identificacion de la	Fecha de	Fecha de	Edad	Condiciones de curado y humedad		os de s (si/no)	An c	cho m		ralte m	Local	zacion o	le la falla	en mm	Distancia	Distancia	Carga aplicada	Modulo de	Defectos	Vel. Aplicación	Realizó
muestra	Colado	ensayo		humedo/seco (intemperie)	Lijado	Cuero	Lec 1	Lec 2	Lec 1	Lec 2	L1	L2	L3	Prom	entre apoyos (cm)	entre puntos de carga(cm)	(kgf)	ruptura (kgf/cm²)	escpecimen	kg/cm² por minuto	Realizo
PVF-XII-2-GLCC-02-555	2018-12-02	2018-12-10	7	Humedo	SI	NO	15,0	15,0	15,0	15,0	39,0	44,0	50,0	44	45,0	15,0	2 670	35,6		9,58	Gabino Mena
PVF-XII-2-GLCC-10-558	2018-12-02	2018-12-10	7	Humedo	SI	NO	15,0	15,0	15,0	15,0	53,0	52,0	49,0	51	45,0	15,0	2 608	34,8		9,53	Gabino Mena
													17								
													T								
	İ									7											
										7											
							_														
														1							
					†										İ						
					<u> </u>										1						
					†										İ						
														1	İ						
					†										1						

_			
Notas:	Inventario de	PRENSA	FLEXO
	1		
	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