

DIRECCIÓN DE LA OBRA:

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

ELEMENTO COLADO: LOSA MR CUERPO DERECHO LADO IZQUIERDO KM 15+516.20

Periférico Ecológico de la ciudad de Puebla

Identificacion de la	Fecha de	Fecha de	Edad	humedad [*]	apoyos	tos de s (si/no)		cho m	l	ralte	Locali	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	kg/cm2 por minuto	, toure
PVF-XI-12-GLCC-02-390	2018-11-12	2018-11-20	7	Humedo	SI	NO	15	15	15	15	33	40	47	40	45	15	2820	37.6		9.6	Gabino Mena
PVF-XI-12-GLCC-10-393	2018-11-12	2018-11-20	7	Humedo	NO	SI	15	15	15	15	44	55	48	49	45	15	2477	33.03		9.1	Gabino Mena
PVF-XI-12-GLCC - 13-396	2018-11-12	2018-11-20	7	Humedo	NO	SI	15	15	15	15	40	49	47	45	45	15	2600	34.67		9.2	Gabino Mena
												-									
											M										
									V												
										V											
							4														
· ·																					
								P													

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

MR de proyecto: 48