

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

DIRECCIÓN DE LA OBRA: Periférico Ecológico de la ciudad de Puebla MR de proyecto: 48

ELEMENTO COLADO: LOSA MR CUERPO DERECHO LADO IZQUIERDO KM 14+886 AL KM 14+720

Identificacion de la	Fecha de	Fecha de	Edad		apoyos		An c	cho m		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	
PVF-XI-15-GLCC-02-420	2018-11-15	2018-11-22	7	Humedo	SI	NO	15	15	15	15	33	40	43	39	45	15	2635	35.13		9.8	Gabino Mena
PVF-XI-15-GLCC-10-423	2018-11-15	2018-11-22	7	Humedo	NO	SI	15	15	15	15	54	48	50	51	45	15	2587	34.49		9.2	Gabino Mena
PVF-XI-15-GLCC-16-426	2018-11-15	2018-11-22	7	Humedo	SI	NO	15	15	15	15	41	36	46	41	45	15	2535	33.8		9.7	Gabino Mena
												-									
									V												
									7												
								7													
•																					
							_	7													

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