

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

 OBRA:
 RECONSTRUCCION CON CONCRETO HIDRÁULICO

 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+356

Identificacion de la	Fecha de	Fecha de	Edad	Condiciones de curado y humedad	apoyos	tos de s (si/no)		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	Experimental	
PVF-XI-7-GLCC-02-354	2018-11-07	2018-11-14	7	Humedo	SI	NO	15	15	15	15	43	41	38	41	45	15	2420	3375		9.010000	Gabino Mena
PVF-XI-7-GLCC-11-357	2018-11-07	2018-11-14	7	Humedo	SI	NO	15	15	15	15	38	27	32	32	45	15	2470	3375		9.230000	Gabino Mena
PVF-XI-7-GLCC - 13-360	2018-11-07	2018-11-14	7	Humedo	NO	SI	15	15	15	15	31	38	25	31	45	15	2497	3375		9.160000	Gabino Mena
												,									
													7								
													ľ								
							_														
<u> </u>																					
<u> </u>																					
<u> </u>																					

Notas:	Inventario de	PRENSA	FLEXO
	instrumento	FLCC-02	PLCC-11

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:

Gabino Mena

Nombre firma y puesto

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