

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°: PE	ENDIENTE
OBRA:	RECONSTRUCCIÓN CON CONCRETO HIDRÁULICO DE LA TRONCAL DEL PERIFÉRICO	O ECOLÓGICO DE LOS MUNICIPIOS I	DE SAN PEDRO CHOLULA 17/p36Attle 400400 RESO: CHIO	LULA, DEL DISTRIBUII
DIRECCIÓN DE LA OBRA:	Periférico Ecológico de la ciudad de Puebla		MR de proyecto: 48	·
ELEMENTO COLADO:	LOSA MR CUERPO DERECHO LADO IZQUIERDO DEL KM 15+008 AL KM 14+886			

Condiciones de curado y Puntos de Ancho Peralte Distancia Distancia Carga Modulo de Identificacion de la Fecha de Fecha de Edad Localizacion de la falla en mm Defectos Vel. Aplicación apoyos (si/no) cm cm humedad entre apoyos aplicada Realizó entre puntos ruptura humedo/sec muestra Colado ensayo Lijado Lec 2 Lec 1 Lec 2 L1 L2 L3 Prom escpecimen kg/cm2 por minuto (cm) de carga(cm) (kgf) (kgf/cm²) PVF-XI-14-GLCC-02-414 2018-11-14 2018-11-21 Humedo NO SI 15 15 15 15 25 38 42 35 45 15 2570 34.27 9.6 Gabino Mena PVF-XI-14-GLCC-10-417 2018-11-14 2018-11-21 NO SI 15 15 15 15 55 56 52 54 45 15 2620 34.93 9.4 Gabino Mena Humedo

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