

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:INDHRRegistro N°:PENDIENTEOBRA:RECONSTRUCCION CON CONCRETO HIDRÁULICOTipo de Concreto:CADIRECCIÓN DE LA OBRA:Periférico Ecológico de la ciudad de PueblaMR de proyecto:48

ELEMENTO COLADO: LOSA MR CUERPO IZQUIERDO LADO IZQUIERDO KM 12+125 AL KM 11+906

| Identificacion de la | Fecha de | Fecha de | Edad | humedad | apoyos | tos de s (si/no) | | cho m | | ralte | Local | 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-5-GLCC-02-336 | 2018-11-05 | 2018-11-12 | 7 | Humedo | NO | SI | 15 | 15 | 15 | 15 | 45 | 54 | 38 | 46 | 45 | 15 | 2723 | 3375 | | 9.230000 | Gabino Mena |
| PVF-XI-6-GLCC-10-339 | 2018-11-05 | 2018-11-12 | 7 | Humedo | NO | SI | 15 | 15 | 15 | 15 | 25 | 36 | 25 | 29 | 45 | 15 | 2725 | 3375 | | 9.950000 | Gabino Mena |
| | | | | | | | | | | | | | | | | 1 | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | 7 | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | 4 | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | ~ | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | <u> </u> | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | r | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | - | | | | | | | | | | | | | | |
| | _ | | ļ | | | _ | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | ļ | | | | | | | | <u> </u> | <u> </u> | | | | | | | | - | |
| | | | - | | - | | | | ~ | - | <u> </u> | <u> </u> | - | | | | | | | - | |
| | | | - | | | - | | | | - | <u> </u> | <u> </u> | | | | | | | | | |
| | | | - | | | - | | | | - | | | - | | | | | | | | |
| | | | - | | - | - | - | | | - | 1 | - | - | | | | | | | - | |
| | | | - | | - | - | | | | <u> </u> | ļ | <u> </u> | | | | | - | - | | | |
| | | | - | | | - | | | | - | <u> </u> | <u> </u> | - | | | | | | | - | |
| | | | - | | - | - | | | | - | - | | | | | | | | | - | |
| | | l | <u> </u> | 1 | | | | | | | | | | | | | | | | 1 | |

| Notas: | Inventario de | PRENSA | FLEXO | |
|--------|---------------|----------------------|---------|--|
| | l | 1 112/10/1 | . 22/10 | |
| | instrumento | No usare herramienta | 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