

LACOCS S.A. DE C.V.



LABORATORIO DE CONTROL DE CALIDAD Y SUPERVISIÓN S.A. DE C.V.

35 NORTE No.3023, UNIDAD HABITACIONAL AQUILES SERDÁN, PUEBLA, PUE. TEL: 01 222 2315836, 8686973, 8686974.

"INFORME DE ENSAYE DE LA RESISTENCIA A LA FLEXIÓN EN VIGAS, CON CARGA EN LOS TERCIOS DEL CLARO"

NOMBRE DE LA OBRA:	RECONSTRUCCION CON CONCRETO HIDRALICO DE LA TRONCAL DEL PERIFERICO ECOLOGICO DE LOS MUNICIPIOS DE SAN PEDRO CHOLULA Y SAN ANDRES CHOLULA, DEL DISTRIBUIDOR VIAL BOULEVARD	INFORME:	PVF/339/18/23
	FORJADORES AL DISTRIBUIDOR VIAL BOULEVARD ATLIXCAYOTL, EN EL ESTADO DE PUEBLA	FECHA DE ENSAYE:	2018-12-03
LOCALIZACIÓN DE LA OBRA:	Periferico Ecologico de la ciudad de Puebla	TIPO DE CONCRETO:	N
NOMBRE DEL CLIENTE:	INDHR	TIFO DE CONCRETO.	
DIRECCIÓN DEL CLIENTE:	18 ORIENTE 205 , CENTRO, PUEBLA, Puebla	MR DE PROYECTO:	48
ELEMENTO COLADO:	LOSA MR CUERPO IZQUIERDO LADO DERECHO KM 15+196.4 AL KM 14+947	_ ESTE INFORME SUSTITUYE A:	N/A
		-	

0.1.1.	Ensave			Ancho promedio (cm)	Peralte promedio (cm)	Distancia entre apoyos (cm)	Carga máxima aplicada (kgf)	Modulo de Ruptura (kgf/cm²)	Modulo de Ruptura (MPa)	Defectos del Espécimen
	Ensaye (días)	apoyo (lijado/cuero)	curado y humedad (húmedo/seco)							
Colado										
2018-11-25	7	CUERO	Humedo	15,0	15,0	45.0	2 622	35,0	3,5	
2018-11-25	7	LIJADO	Humedo	15,0	15,0	45.0	2 647	35,3	3,5	
2018-11-25	7	CUERO	Humedo	15,0	15,0	45.0	2 591	34,6	3,5	
2018-11-25	28	CUERO	Humedo	15,0	15,0	45.0	3 660	48,8	4,9	
2018-11-25	28	CUERO	Humedo	15,0	15,0	45.0	3 643	48,6	4,9	
2018-11-25	28	CUERO	Humedo	15,0	15,0	45.0	3 702	49,4	4,9	
2018-11-25	28	CUERO	Humedo	15,0	15,0	45.0	3 665	48,9	4,9	
2018-11-25	28	LIJADO	Humedo	15,0	15,0	45.0	3 640	48,5	4,9	
2018-11-25	28	CUERO	Humedo	15,0	15,0	45.0	3 619	48,2	4,8	
	2018-11-25 2018-11-25 2018-11-25 2018-11-25 2018-11-25 2018-11-25 2018-11-25	2018-11-25 7 2018-11-25 7 2018-11-25 28 2018-11-25 28 2018-11-25 28 2018-11-25 28 2018-11-25 28	2018-11-25 7 LIJADO 2018-11-25 7 CUERO 2018-11-25 28 CUERO 2018-11-25 28 CUERO 2018-11-25 28 CUERO 2018-11-25 28 CUERO 2018-11-25 28 CUERO 2018-11-25 28 LIJADO	2018-11-25 7 LIJADO Humedo 2018-11-25 7 CUERO Humedo 2018-11-25 28 LIJADO Humedo	2018-11-25 7 LIJADO Humedo 15,0 2018-11-25 7 CUERO Humedo 15,0 2018-11-25 28 LIJADO Humedo 15,0	2018-11-25 7 LIJADO Humedo 15,0 15,0 2018-11-25 7 CUERO Humedo 15,0 15,0 2018-11-25 28 LIJADO Humedo 15,0 15,0	2018-11-25 7 LIJADO Humedo 15,0 15,0 45.0 2018-11-25 7 CUERO Humedo 15,0 15,0 45.0 2018-11-25 28 LIJADO Humedo 15,0 15,0 45.0	2018-11-25 7 LIJADO Humedo 15,0 15,0 45.0 2 647 2018-11-25 7 CUERO Humedo 15,0 15,0 45.0 2 591 2018-11-25 28 CUERO Humedo 15,0 15,0 45.0 3 660 2018-11-25 28 CUERO Humedo 15,0 15,0 45.0 3 643 2018-11-25 28 CUERO Humedo 15,0 15,0 45.0 3 702 2018-11-25 28 CUERO Humedo 15,0 15,0 45.0 3 665 2018-11-25 28 LIJADO Humedo 15,0 15,0 45.0 3 640	2018-11-25 7 LIJADO Humedo 15,0 15,0 45.0 2 647 35,3 2018-11-25 7 CUERO Humedo 15,0 15,0 45.0 2 591 34,6 2018-11-25 28 CUERO Humedo 15,0 15,0 45.0 3 660 48,8 2018-11-25 28 CUERO Humedo 15,0 45.0 3 643 48,6 2018-11-25 28 CUERO Humedo 15,0 45.0 3 702 49,4 2018-11-25 28 CUERO Humedo 15,0 15,0 45.0 3 665 48,9 2018-11-25 28 LIJADO Humedo 15,0 15,0 45.0 3 640 48,5	2018-11-25 7 LIJADO Humedo 15,0 15,0 45.0 2 647 35,3 3,5 2018-11-25 7 CUERO Humedo 15,0 15,0 45.0 2 591 34,6 3,5 2018-11-25 28 CUERO Humedo 15,0 15,0 45.0 3 660 48,8 4,9 2018-11-25 28 CUERO Humedo 15,0 15,0 45.0 3 643 48,6 4,9 2018-11-25 28 CUERO Humedo 15,0 15,0 45.0 3 702 49,4 4,9 2018-11-25 28 CUERO Humedo 15,0 15,0 45.0 3 665 48,9 4,9 2018-11-25 28 LIJADO Humedo 15,0 15,0 45.0 3 640 48,5 4,9

OBSERVACIONES:

NO HAY OBSERVACIONES

MÉTODOS EMPLEADOS: NMX-C-161-ONNCCE-2013, NMX-C-159-ONNCCE-2016, NMX-C-191-ONNCCE-2015 INCERTIDUMBRE kg/cm²: 2.07

ESTE DOCUMENTO SE REFIERE EXCLUSIVAMENTE A LAS PRUEBAS REALIZADAS Y NO DEBE SER REPRODUCIDO DE FORMA PARCIAL SIN LA AUTORIZACIÓN DEL LABORATORIO LACOCS, ASÍ MISMO ESTE DOCUMENTO NO TENDRÁ VALIDEZ SI PRESENTA TACHADURA O INMIENDA ALGUNA

> Realizo Laura Castillo NO HAY FIRMA SIGNATARIO/JEFE DE LABORATORIO DIRECTOR GENERAL/GERENTE GENERAL