

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 SERDAN, PUEDLA, PUE. 1ELS. 0000-973/0000-974 FAX. 2313-030	35 NORTE No.3023, UNIDAD HABITACIONAL AQUILES SERDÁN, PUEBLA, PUE.	TELS. 8686-973/ 8686-974	FAX. 2315-836
--	--	--------------------------	---------------

"INFORME DE PRUEBAS A COMPRESIÓN DE CILINDROS DE CONCRETO HIDRÁULICO" INFORME No. LCS/1001/18/2 **ESTE INFORME SUSTITUYE A:** N/A Nombre de la Obra: LA CAPILLA SIXTINA Localización de la Obra: ITALIA Nombre del Cliente: Stark Industries Dirección del Cliente: 44 SUR 1234 2, LA PAZ, PUEBLA, Puebla RESISTENCIA A F'c **ESPECIMENES** CARGA **FALLA** % DE COMPRESIÓN PROYECTO

ELEMENTO MUESTREADO	FECHA DE ENSAYE	CLAVE	REV. cm	PESO EN kg	EDAD EN DIAS	DIAMETRO EN cm	ALTURA EN cm	AREA EN cm²	kN	(kg)	MPa	kg/cm²	(kg/cm²)	RESISTENCIA	N°
La calzada	2018-11-14	LCS-X-16-CIL-1021-10	10	125	7	13.0000	15.0000	132.732	13.770	135	0.102	1.017	45	2.260	0
	2018-11-14	LCS-X-16-CIL-1021-11	10	250	14	16.5000	14.5000	213.825	25.500	250	0.117	1.169	45	2.598	0
															—
															
															
					ļ										
					PE	NDIENTE									
La calzada		LCS-X-2-@UnitIO@-16	10	0	28	0.0000	0.0000	0.000	0.000	0			45		0
															<u> </u>
															—
								-					-		
													-		

OBSERVACIONES: NO HAY OBSERVACIONES

MÃ%TODOS EMPLEADOS: EL ENSAYO REALIZADO CUMPLE CON LAS NORMAS MEXICANAS NMX-C-161-ONNCCE-2013, NMX-C-156-ONNCCE-2010,

NMX-C-159-ONNCCE-2016,NMX-C-109-ONNCCE-2013,NMX-C-083-ONNCCE-2014

INCERTIDUMBRE 12

ACREDITADO C-038-007/10

SIGNATARIO DE LABORATORIO

M en I. MARCO ANTONIO CERVANTE

DIRECTOR GENERAL/GERENTE GENERAL

ESTE INFORME DE RESULTADOS SE REFIERE EXCLUSIVAMENTE AL ENSAYE REALIZADO Y NO DEBE SER REPRODUCIDO EN FORMA PARCIAL SIN LA AUTORIZACIÓN POR ESCRITO DEL LABORATORIO LACOCS, Y SOLO TIENE VALIDEZ SI NO PRESENTA TACHADURAS O ENMIENDAS

Page 1/1 FI-05-LCC-01-6.1