



LACOCS S.A. DE C.V.

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

35 NORTE No.3023, UNIDAD HABITACIONAL AGUILAS SERDÁN, PUEBLA, PUE.

TELS. 8686-973/ 8686-974

FAX. 2315-836

"INFORME DE PRUEBAS A COMPRESIÓN DE CUBOS DE CONCRETO HIDRÁULICO"

INFORME No. LCS/1001/18/42

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

ELEMENTO MUESTREADO	FECHA DE ENSAYE	CLAVE	ESPECIMENES					CARGA		RESISTENCIA A COMPRESIÓN		F'c PROYECTO (kg/cm²)	% DE RESISTENCIA
			REV. cm	EDAD EN DÍAS	LADO 1 EN cm	LADO 2 EN cm	AREA EN cm²	kN	(kg)	MPa	kg/cm²		
YUDN	2018-11-05	LCS-XI-1-CUB-1001-190	19	0	2.34445	26	60.956	0.785	250	0.410	4.101	250	1.641
	2018-11-14	LCS-XI-1-CUB-1004-193	19	2	1234	121	149314.000	3.877	1234	0.001	0.008	250	0.003
154---PENDIENTE---													

OBSERVACIONES: NO HAY OBSERVACIONES

MÉTODOS 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  
12.45

Realizo  
Ing. Mike Soto

SIGNATARIO JEFE DE LABORATORIO

En I. MARCO ANTONIO CERVANTE

DIRECTOR GENERAL GERENTE GENERAL

ESTE INFORME DE RESULTADOS SE REFIERE EXCLUSIVAMENTE AL ENSAYO 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