

DIRECCIÓN DEL CLIENTE:

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

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



300

MR DE PROYECTO:

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

NOMBRE DE LA OBRA: LA CAPILLA SIXTINA INFORME: LCS/1001/18/46 LOCALIZACIÓN DE LA OBRA: ITALIA **FECHA DE ENSAYE:** 2018-11-07 NOMBRE DEL CLIENTE: Stark Industries **TIPO DE CONCRETO:** RR

ELEMENTO COLADO:	BANQUETA							ESTE INFORME SUSTITUYE A:		N/A	
Identificación de la muestra	Fecha de Colado	Edad de Ensaye (días)	Puntos de apoyo Lijado/cuero	Condiciones de curado y humedad húmedo/seco	Ancho promedio (cm)	Peralte promedio (cm)	Distancia entre apoyos (cm)	Carga máxima aplicada (kg)	Modulo de Ruptura (kg/cm²)	Modulo de Ruptura (kPa)	Defectos del Especimen
LCS-XI-2-VI-0853-205	2018-11-02	0	CUERO	Seco	17.200	2.895	15.5	234.4	25.2	2.52	
LCS-XI-2-VI-130-206	2018-11-02	1	CUERO	Humedo	15.100	15.000	45	3620	47.95	4.795	
OBSERVACIONES: NO H			NMY C 150 ONNO	CCE 2016 NIMV C 101 C	NINCE 2015			INCERTIDUMBRE:	25		

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

SIGNATARIO SE DE LABORATORIO DIRECTOR GENERAL/GERENTE GENERAL

44 SUR 1234 2, LA PAZ, PUEBLA, Puebla