

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: LA CAPILLA SIXTINA INFORME: LCS/1001/18/47 LOCALIZACIÓN DE LA OBRA: ITALIA **FECHA DE ENSAYE:** 2018-11-14 NOMBRE DEL CLIENTE: Stark Industries **TIPO DE CONCRETO:** RR **DIRECCIÓN DEL CLIENTE:** 44 SUR 1234 2, LA PAZ, PUEBLA, Puebla MR DE PROYECTO: 250 **ELEMENTO COLADO: GABS ESTE INFORME SUSTITUYE A:** N/A Condiciones de Edad de Puntos de Ancho **Peralte** Distancia Modulo de Identificación de la Fecha de Carga máxima Modulo de Ruptura Defectos del curado y Ensaye promedio promedio Ruptura apoyo entre apoyos humedad Colado muestra aplicada (kg) (kg/cm²) Especimen (días) Lijado/cuero (kPa) (cm) (cm) (cm) húmedo/seco LCS-XI-2-VI-335-208 2018-11-02 LIJADO Seco 12.250 14.200 45 2506 45.65 4 564999999999995 **OBSERVACIONES: NO HAY OBSERVACIONES** METODOS EMPLEADOS: NMX-C-161-ONNCCE-2013, NMX-C-159-ONNCCE-2016, NMX-C-191-ONNCE-2015 **INCERTIDUMBRE: 35** 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 SIGNATARION E DE LABORATORIO DIRECTOR GENERAL/GERENTE GENERAL

Page 1/1 FI-09-LCC-02-0.1