



LACOCS S.A. DE C.V.

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

35 NORTE No.3023, UNIDAD HABITACIONAL AGUILAS SERDÁN, PUEBLA, PUE.  
TELS. 8686-973/ 8686-974 FAX. 2315-836

**"INFORME EN LA DETERMINACIÓN DEL REVENIMIENTO EN EL CONCRETO  
FRESCO"**

REG. No. LCS/1001/18/39

INCERTIDUMBRE: 2

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

SE DETERMINA EL REVENIMIENTO EN CONCRETO FRESCO TOMANDO COMO BASE LA NORMA MEXICANA NMX-C-156-ONNCCE-2010

LOCALIZACIÓN: BARCO

| FECHA DE DETERMINACIÓN | REV. DE PROYECTO EN cm | REV. OBTENIDO EN cm | TAMAÑO. NOMINAL DEL AGREGADO mm | IDENTIFICACIÓN DEL CONCRETO | VOLUMEN m³ | HORA DE LA DETERMINACIÓN | UNIDAD | PROVEEDOR DEL CONCRETO | NUMERO DE REMISIÓN | HORA DE SALIDA DE PLANTA | HORA DE LLEGADA A OBRA |
|------------------------|------------------------|---------------------|---------------------------------|-----------------------------|------------|--------------------------|--------|------------------------|--------------------|--------------------------|------------------------|
| 2018-10-19             | 34                     | 22                  | 21                              | FNJ4                        |            | 10:09:00                 | DNCN34 | CRUZ AZUL              | 23908098           | 10:00:00                 | 10:30:00               |
|                        |                        |                     |                                 |                             |            |                          |        |                        |                    |                          |                        |
|                        |                        |                     |                                 |                             |            |                          |        |                        |                    |                          |                        |
|                        |                        |                     |                                 |                             |            |                          |        |                        |                    |                          |                        |
|                        |                        |                     |                                 |                             |            |                          |        |                        |                    |                          |                        |
|                        |                        |                     |                                 |                             |            |                          |        |                        |                    |                          |                        |
|                        |                        |                     |                                 |                             |            |                          |        |                        |                    |                          |                        |
|                        |                        |                     |                                 |                             |            |                          |        |                        |                    |                          |                        |
|                        |                        |                     |                                 |                             |            |                          |        |                        |                    |                          |                        |
|                        |                        |                     |                                 |                             |            |                          |        |                        |                    |                          |                        |

**OBSERVACIONES:**

CHEMONSON

MÉTODOS EMPLEADOS: NMX-C-161-ONNCCE-2013, NMX-C-159-ONNCCE-2016, NMX-C-156-ONNCCE-2010

CA = CON ADITIVO  
SIMBOLOGIA RR = RESISTENCIA RAPIDA  
CA = NORMAL

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 VALIDES SI NO PRESENTA TACHADURAS O ENMIENDAS

|                                |  |                        |
|--------------------------------|--|------------------------|
|                                | <br>M en I. MARCO ANTONIO CERVANTES M. |                        |
| SIGNATARIO/JEFE DE LABORATORIO | DIRECTOR GENERAL/GERENTE GENERAL       | NOMBRE DE QUIEN RECIBE |