



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

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

**LACOCS S.A. DE C.V. "REGISTRO EN LA DETERMINACIÓN DEL REVENIMIENTO EN EL CONCRETO FRESCO"**

REG. No. PVF/339/18/8

**NOMBRE DE LA OBRA:** RECONSTRUCCION CON CONCRETO HIDRALICO DE LA TRONCAL DEL PERIFERICO ECOLOGICO DE LOS MUNICIPIOS DE SAN PEDRO CHOLULA Y SAN ANDRES CHOLULA, DEL DISTRIBUIDOR VIAL BOULEVARD FORJADORES AL DISTRIBUIDOR VIAL BOULEVARD ATLIXCAYOTL, EN EL ESTADO DE PUEBLA

**LOCALIZACIÓN DE LA OBRA:** Periferico Ecologico de la ciudad de Puebla

**NOMBRE DEL CLIENTE:** INDHR

**DIRECCIÓN DEL CLIENTE:** 18 ORIENTE 205 , CENTRO, PUEBLA, Puebla

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

**ELEMENTO COLADO:** Frente Torre Elementa Nivel: 19-20 Elemento: Columna TB/C; TC/C;TA/F y TB/F

| 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 |
|------------------------|------------------------|---------------------|---------------------------------|-----------------------------|------------|--------------------------|--------|------------------------|--------------------|--------------------------|------------------------|
| 2018-12-13             | 10                     | 9                   | 19                              | N                           | 5.0        | 10:10:00                 | 2440   | CEMEX                  | 80                 | 10:10:00                 | 10:20:00               |
|                        |                        |                     |                                 |                             |            |                          |        |                        |                    |                          |                        |
|                        |                        |                     |                                 |                             |            |                          |        |                        |                    |                          |                        |
|                        |                        |                     |                                 |                             |            |                          |        |                        |                    |                          |                        |
|                        |                        |                     |                                 |                             |            |                          |        |                        |                    |                          |                        |
|                        |                        |                     |                                 |                             |            |                          |        |                        |                    |                          |                        |
|                        |                        |                     |                                 |                             |            |                          |        |                        |                    |                          |                        |
|                        |                        |                     |                                 |                             |            |                          |        |                        |                    |                          |                        |
|                        |                        |                     |                                 |                             |            |                          |        |                        |                    |                          |                        |

OBSERVACIONES: en este formato se estan realizando las pruebas necesarias para la optimizacion y buen funcionamiento de la plataforma. en este formato se estan realizando las pruebas necesarias para la optimizacion y buen funcionamiento de la plataforma.en este formato se estan realizando las pruebas necesarias para la optimizacion y buen funcionamiento de la plataforma.en este formato se estan realizando las pruebas necesarias para la optimizacion y buen funcionamiento de la plataforma.

| Inventario de instrumentos | Cono    | Varilla | Flexometro |
|----------------------------|---------|---------|------------|
|                            | RLCC-17 | VLCC-09 | FLCC-01    |

| SIMBOLOGIA       |                         |            |
|------------------|-------------------------|------------|
| CA = CON ADITIVO | RR = RESISTENCIA RAPIDA | N = NORMAL |

ELABORO  
  
Serafin García  
SIGNATARIO/LABORATORISTA