

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

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

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

NOMBRE DE LA OBRA:

LOCALIZACIÓN DE LA OBRA:

BOULEVARD AMERICA #308, SAN ANTONIO CACALOTEPEC

NOMBRE DEL CLIENTE:

DESARROLLO URBANO PUEBLA CRECE S.A. DE C.V.

DIRECCIÓN DEL CLIENTE:

BOULEVARD ATLIXCAYOTL 52410 PISO 7C, RESERVA TERRITORIAL ATLIX, 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: Helipuerto; Elemento: Losa

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
2019-01-03	18	21	19	Normal	8.0	10:08:00	CR-13	SAMBLEN	8777	09:17:00	10:19:00
2019-01-03	18	21	19	Normal	8.0	11:01:00	CR-02	SAMBLEN	8778	10:00:00	22:53:00
2019-01-03	18	21	19	Normal	8.0	12:03:00	CR - 01	SAMBLEN	8779	10:02:00	11:50:00
2019-01-03	18	20	19	Normal	8.0	13:50:00	CR-13	SAMBLEN	8780	12:32:00	13:44:00
2019-01-03	18	20	19	Normal	8.0	14:08:00	CR-02	SAMBLEN	8781	13:05:00	13:56:00
2019-01-03	18	20	19	Normal	8.0	14:39:00	CR - 01	SAMBLEN	8782	13:25:00	14:30:00
2019-01-03	18	20	19	Normal	8.0	16:13:00	CR-13	SAMBLEN	8783	15:04:00	16:06:00
2019-01-03	18	20	19	Normal	6.0	16:40:00	CR-02	SAMBLEN	8784	15:40:00	16:25:00

## OBSERVACIONES:

El colado se realizó bombeable y se realizó revenimiento a todas las unidades ,anexando que el suministro de concreto que se realizó con únicamente con 3 unidades fue de aproximadamente de 1 hora y 40 minutos del intervalo que se realizó en dos secciones.

Inventario de	Cono	Varilla	Flexometro	
instrumentos	RLCC-08	VLCC-14	No usare flexometro	

SIMBOLOGIA

CA = CON ADITIVO RR = RESISTENCIA RAPIDA N = NORMAL

SIGNATARIO/LABORATORISTA

Alonso

**ELABORO** 

Pág. 1 de 1 F1-02-LCC-02-0.1