



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

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

REG. No. EDE/186/19/213

NOMBRE DE LA OBRA: EDIFICIO ELEMENTA
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: 04; 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
2019-01-14	18	19	19	Normal	8.0	13:15:00	CR - 04	SAMBLIN	8836	12:21:00	13:05:00

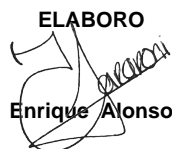
OBSERVACIONES:

El colado se realizó con bomba estacionaria, realizando un tiempo aproximado la unidad de 2 horas y 11 minutos desde salida de planta hasta finalizar la descarga en obra.

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

SIMBOLOGIA

CA = CON ADITIVO RR = RESISTENCIA RAPIDA N = NORMAL

ELABORO

Enrique Alonso

SIGNATARIO/LABORATORISTA