



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

## LACOCS S.A. DE C.V.

NOMBRE DE OBRA:

EDIFICIO ELEMENTA

LOCALIZACIÓN DE LA OBRA:

BOULEVARD AMERICA #308, SAN ANTONIO CACALOTEPEC

INFORME No.

EDE/186/18/206

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

### CONTROL DE CONCRETO HIDRÁULICO

CLAVE DEL ESPECIMEN	FECHA	F' C kg/cm²	REVENIMIENTO (cm)		TAMAÑO NOMINAL DEL AGREGADO (mm)	VOLUMEN (m³)	TIPO DE CONCRETO	UNIDAD	HORA DE MUESTREO EN OBRA	TEMP. AMBIENTE DE MUESTREO (°C)	TEMP. AMBIENTE DE RECOLECCIÓN (°C)	LOCALIZACIÓN
			PROYECTO	OBRA								
EDE-XII-28-LCC-790-871	2018-12-28	250	14	14	20	6.5	N	5088	11:16:00	20	20	Frente: Centro Comercial Elementa; Nivel: Planta Baja; Elemento: Muro de Contención del Eje P.E al Eje P.G entre el Eje A - C
EDE-XII-28-LCC-497-872	2018-12-28	250	14	14	20	6.5	N	5088	11:16:00	20	20	
EDE-XII-28-LCC-791-873	2018-12-28	250	14	14	20	6.5	N	5088	11:16:00	20	20	
EDE-XII-28-LCC-04-874	2018-12-28	250	14	14	20	6.5	N	5088	11:16:00	20	20	

#### OBSERVACIONES:

CONCRETO SUMINISTRADO POR CEMEX S.A. DE C.V.

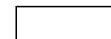
MÉTODOS EMPLEADOS: NMX-C-161-ONNCCE-2013, NMX-C-159-ONNCCE-2016, NMX-C156-ONNCCE-2010

Inventario de instrumentos	Cono	Varilla	Flexometro	Termómetro
	RLCC-08	VLCC-14	No usare flexometro	TLCC-02

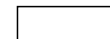
CILINDROS



CUBOS



VIGAS



Enrique Alonso

LABORATORISTA/ASIGNATARIO