



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

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

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

INFORME No.

EDE/186/18/201

### CONTROL DE CONCRETO HIDRÁULICO

CLAVE DEL ESPECIMEN	FECHA	F`C kg/cm <sup>2</sup>	REVENIMIENTO (cm)		TAMAÑO NOMINAL DEL AGREGADO (mm)	VOLUMEN (mm)	TIPO DE CONCRE TO	UNIDAD	HORA DE MUESTREO EN OBRA	TEMP. AMBIENTE DE MUESTREO (°C)	TEMP. AMBIENTE DE RECOLECCIÓN (°C)	LOCALIZACIÓN
			PROYECTO	OBRA								
EDE-XII-11-LCC-10-851	2018-12-11	300	18	21	19	5	N	CR - 01	10:00:00	16	21	Frente: Estacionamiento Elementa, Nivel: Sótano, Elemento: Muro de Contención del Eje E.3 al Eje E.5 entre Eje E.B y del Eje E.3 al Eje E.4 entre Eje E.C
EDE-XII-11-LCC-16-852	2018-12-11	300	18	21	19	5	N	CR - 01	10:00:00	16	21	
EDE-XII-11-LCC-25-853	2018-12-11	300	18	21	19	5	N	CR - 01	10:00:00	16	21	
EDE-XII-11-LCC-22-854	2018-12-11	300	18	21	19	5	N	CR - 01	10:00:00	16	21	

#### OBSERVACIONES:

CONCRETO SUMINISTRADO POR SAMBLÉN 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	Flexómetro	Termómetro
	RLCC-08	VLCC-14	No usare flexómetro	TLCC-02

CILINDROS

CUBOS

VIGAS

Enrique Alonso

LABORATORISTA/ASIGNATARIO