



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/186/19/210

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-I-8-LCC-603-891	2019-01-08	500	18	21	10	3	RR	CR-02	15:11:00	23	23	Frente: Torre Elementa; Nivel: 02 - 03 ; Elemento: Columna TC/I
EDE-I-8-LCC-268-892	2019-01-08	500	18	21	10	3	RR	CR-02	15:11:00	23	23	
EDE-I-8-LCC-507-893	2019-01-08	500	18	21	10	3	RR	CR-02	15:11:00	23	23	
EDE-I-8-LCC-03-894	2019-01-08	500	18	21	10	3	RR	CR-02	15:11:00	23	23	

OBSERVACIONES:

Concreto de Resistencia Rápida a 3 días.

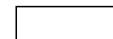
METODOS EMPLEADOS: NMX-C-161-ONNCCE-2013, NMX-C-159-ONNCCE-2016, NMX-C156-ONNCCE-2010

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

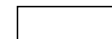
CILINDROS



CUBOS



VIGAS



Enrique Alonso

LABORATORISTA/ASIGNATARIO