



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/186/19/209

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-7-LCC-790-887	2019-01-07	400	18	20	19	1.5	N	CR-02	10:40:00	17	22	Frente: Torre Elementa; Nivel: 02 ; Elemento: Conexión TC/I
EDE-I-7-LCC-497-888	2019-01-07	400	18	20	19	1.5	N	CR-02	10:40:00	17	22	
EDE-I-7-LCC-791-889	2019-01-07	400	18	20	19	1.5	N	CR-02	10:40:00	17	22	
EDE-I-7-LCC-04-890	2019-01-07	400	18	20	19	1.5	N	CR-02	10:40:00	17	22	

OBSERVACIONES:

Se realizó el formato del colado de 5 de enero del presente año, recibiendo el día hoy la información de elemento colado.

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