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

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

Nombre de la Ol	bra:														
Localización de	la Obra:			INFORME No. ED	E/186/18/195										
Nombre del Clie	ente:	DESARROL	LO URBA	NO PUEBLA											
Dirección del CI	liente:	BOULEVAR	D ATLIXO	CAYOTL 52410											
	CONTROL DE CONCRETO HIDRÁULICO														
CLAVE DEL ESPECIMEN		FECHA	F`C	REVENIMENTO (cm)		TAMAÑO NOMINAL DEL	VOLUMEN	TIPO DE CONCRE	UNIDAD	HORA DE MUESTREO	TEMP. AMBIENTE DE	TEMP. AMBIENTE DE	LOCALIZACIÓN		
			kg/cm²	PROYECTO	OBRA	AGREGADO (mm)	(mm)	то	UNDAD	EN OBRA	MUESTREO (°C)	RECOLECCIÓN (°C)			
EDE-XI-30-L	CC-003-830	2018-11-30	350	14	17	19	3.5	N	CR-13	14:16:00	15	22	Frente: Foso Torre, Nivel: Planta Baja, Elemento: Muros para Elevador d	el Cubo A - B.	
EDE-XI-30-L	CC-004-831	2018-11-30	350	14	17	19	3.5	N	CR-13	14:16:00	15	22			
EDE-XI-30-l	LCC-10-832	2018-11-30	350	14	17	19	3.5	N	CR-13	14:16:00	15	22			
EDE-XI-30-LCC-507-833		2018-11-30	350	14	17	19	3.5	N	CR-13	14:16:00	15	22			
						1									
							_								
OBSERVACIONES:															
NO HAY OBSERVACIONES															
	METODOS EMPLEADOS: NMX-C-161-ONNCCE-2013, NMX-C-159-ONNCCE-2016, NMX-C156-ONNCCE-2010														
Inventario de	Cono	Va	rilla			Termóm	etro								
instrumentos	RLCC-08	VLC	C-14			TLCC-	TLCC-02		CILINDROS			CUBOS	UBOS VIGAS		
	Enrique Alonso  LABORATORISTA/ASIGNATARIO														

Page 1/1 FI-05-LCC-02-6.5