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

LACOCS S.A. DE C.V.

Nombre de la Obra:	RECONSTRUCCION CON CONCRETO HIDRÁULICO		
Localización de la Obra:	Periférico Ecológico de la ciudad de Puebla	INFORME No.	PVF/339/18/5
Nombre del Cliente:	INDHR		
Dirección del Cliente:	18 ORIENTE 205 , CENTRO, PUEBLA, Puebla		

CONTROL DE CONCRETO HIDRÁULICO

CLAVE DEL ESPECIMEN	FECHA	F`C	REVENIMENTO (cm)		TAMAÑO NOMINAL VOI DEL	VOLUMEN	TIPO DE		HORA DE MUESTREO	TEMP. AMBIENTE DE	TEMP. AMBIENTE DE	LOCALIZACIÓN	
		kg/cm²	PROYECTO	OBRA	AGREGADO (mm)	(mm)	TO	ONIDAD	EN OBRA	MUESTREO (°C)	RECOLECCIÓN (°C)	EGGALIZACION	
PVF-XI-7-GLCC-02-354	2018-11-07	48	10	9	40	8	N	2472	21:20:00	19	19	LOSA MR CUERPO IZQUIERDO LADO IZQUIERDO KM 11+356	
PVF-XI-7-GLCC-06-355	2018-11-07	48	10	9	40	8	N	2472	21:20:00	19	19		
PVF-XI-7-GLCC-09-356	2018-11-07	48	10	9	40	8	N	2472	21:20:00	19	19		
PVF-XI-7-GLCC-11-357	2018-11-07	48	10	8	40	8	N	2440	12:05:00	21	21	LOSA MR CUERPO IZQUIERDO LADO IZQUIERDO KM 11+683 AL KM 11+356	
PVF-XI-7-GLCC-12-358	2018-11-07	48	10	8	40	8	N	2440	12:05:00	21	21		
PVF-XI-7-GLCC-10-359	2018-11-07	48	10	8	40	8	N	2440	12:05:00	21	21		
PVF-XI-7-GLCC - 13-360	2018-11-07	48	10	10	40	8	N	2455	14:20:00	22	21	LOSA MR CUERPO IZQUIERDO LADO IZQUIERDO KM 11+683 AL KM 11+356	
PVF-XI-7-GLCC - 17-361	2018-11-07	48	10	10	40	8	N	2455	14:20:00	22	21		
PVF-XI-7-GLCC - 23-362	2018-11-07	48	10	10	40	8	N	2455	14:20:00	22	21		

				*						
OBSERVACIONES:										
NO HAY OBSER	VACIONES									
METODOS EMPLEADOS: NMX-C-161-ONNCCE-2013, NMX-C-159-ONNCCE-2016, NMX-C156-ONNCCE-2010										
Inventario de	Cono	Varilla	Flexometro	Termómetro						
instrumentos	RLCC-17	VLCC-09	No usare flexometro	No usare termometro	CILINDROS		CUBOS		VIGAS	
					Mike's Soto					
				LAE	BORATORISTA/ASIGNATAR	RIO				

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