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/339/18/12
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 DEL	VOLUMEN	TIPO DE CONCRE	UNIDAD	HORA DE MUESTREO	TEMP. AMBIENTE DE	TEMP. AMBIENTE DE	LOCALIZACIÓN	
		kg/cm²	PROYECTO	OBRA	AGREGADO (mm)	(mm)	TO	UNIDAD	EN OBRA	MUESTREO (°C)		LOCALIZACION	
PVF-XI-13-GLCC-02-402	2018-11-13	48	10	8	40	8	N	2552	08:55:00	18	18	LOSA MR CUERPO DERECHO LADO IZQUIERDO KM 15+258.60 AL KM	
PVF-XI-13-GLCC-06-403	2018-11-13	48	10	8	40	8	N	2552	08:55:00	18	18		
PVF-XI-13-GLCC-09-404	2018-11-13	48	10	8	40	8	N'	2552	08:55:00	18	18		
PVF-XI-13-GLCC-10-405	2018-11-13	48	10	8	40	8	N	2410	10:45:00	19	19	LOSA MR CUERPO DERECHO LADO IZQUIERDO KM 15+258.60 AL KM	
PVF-XI-13-GLCC-11-406	2018-11-13	48	10	8	40	8	N	2410	10:45:00	19	19		
PVF-XI-13-GLCC-12-407	2018-11-13	48	10	8	40	8	N	2410	10:45:00	19	19		
PVF-XI-13-GLCC - 13-408	2018-11-13	48	10	9	40	8	N	2457	14:20:00	20	20	LOSA MR CUERPO DERECHO LADO IZQUIERDO KM 15+258.60 AL KM	
PVF-XI-13-GLCC-16-409	2018-11-13	48	10	9	40	8	N	2457	14:20:00	20	20		
PVF-XI-13-GLCC - 17-410	2018-11-13	48	10	9	40	8	N	2457	14:20:00	20	20		

OBSERVACION	ES:									
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	FLCC-01	No usare termometro	CILINDROS		CUBOS		VIGAS	
					M. mari					
					Serafin GarcÃ-a					
				LAE	BORATORISTA/ASIGNATAR	RIO				

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