



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
Nombre del Cliente: INDHR
Dirección del Cliente: 18 ORIENTE 205 , CENTRO, PUEBLA, Puebla

INFORME No. PVF/339/18/5

CONTROL DE CONCRETO HIDRÁULICO

CLAVE DEL ESPECIMEN	FECHA	F`C kg/cm²	REVENIMIENTO (cm)		TAMAÑO NOMINAL DEL AGREGADO (mm)	VOLUMEN (mm)	TIPO DE CONCRE TO	UNIDAD	HORA DE MUESTREO EN OBRA	TEMP. AMBIENTE DE MUESTREO (°C)	TEMP. AMBIENTE DE RECOLECCIÓN (°C)	LOCALIZACIÓN
			PROYECTO	OBRA								
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 OBSERVACIONES

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

Inventario de instrumentos	Cono	Varilla	Flexometro	Termómetro
	RLCC-17	VLCC-09	No usare flexometro	No usare termometro

CILINDROS

CUBOS

VIGAS

Serafin García-a

LABORATORISTA/ASIGNATARIO