



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/339/18/12

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-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	

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	FLCC-01	No usare termometro

CILINDROS

CUBOS

VIGAS

Serafin García-a

LABORATORISTA/ASIGNATARIO