



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/339/18/1

### 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-5-GLCC-02-336	2018-11-05	48	10	9	40	8	N	2460	11:50:00	18	19	LOSA MR CUERPO IZQUIERDO LADO IZQUIERDO KM 12+125 AL KM 11+906
PVF-XI-5-GLCC-06-337	2018-11-05	48	10	9	40	8	N	2460	11:50:00	18	19	
PVF-XI-5-GLCC-09-338	2018-11-05	48	10	9	40	8	N	2460	11:50:00	18	19	
PVF-XI-6-GLCC-10-339	2018-11-05	48	10	10	40	8	N	2440	14:40:00	21	21	LOSA MR CUERPO IZQUIERDO LADO IZQUIERDO KM 12+125 AL KM 11+906
PVF-XI-6-GLCC-11-340	2018-11-05	48	10	10	40	8	N	2440	14:40:00	21	21	
PVF-XI-6-GLCC-12-341	2018-11-05	48	10	10	40	8	N	2440	14:40:00	21	21	
PVF-XI-6-GLCC-16-342	2018-11-06	48	10	11	40	8	N	2552	15:50:00	21	21	LOSA MR CUERPO IZQUIERDO LADO IZQUIERDO KM 12+125 AL KM 11+906
PVF-XI-6-GLCC-18-343	2018-11-06	48	10	11	40	8	N	2552	15:50:00	21	21	
PVF-XI-6-GLCC-19-344	2018-11-06	48	10	11	40	8	N	2552	15:50:00	21	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

Mike's Soto

LABORATORISTA/ASIGNATARIO