



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/339/18/8

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-9-GLCC-02-375	2018-11-09	48	10	11	40	8	N	2232	09:30:00	18	18	LOSA MR CUERPO IZQUIERDO LADO IZQUIERDO KM 11+262.80 AL KM 11+077
PVF-XI-9-GLCC-06-376	2018-11-09	48	10	11	40	8	N	2232	09:30:00	18	18	
PVF-XI-9-GLCC-09-377	2018-11-09	48	10	11	40	8	N	2232	09:30:00	18	18	
PVF-XI-9-GLCC-10-378	2018-11-09	48	10	12	40	8	N	2410	12:20:00	20	20	LOSA MR CUERPO IZQUIERDO LADO IZQUIERDO KM 11+262.80 AL KM 11+077
PVF-XI-9-GLCC-11-379	2018-11-09	48	10	12	40	8	N	2410	12:20:00	20	20	
PVF-XI-9-GLCC-12-380	2018-11-09	48	10	12	40	8	N	2410	12:20:00	20	20	
PVF-XI-9-GLCC-16-381	2018-11-09	48	10	10	40	8	N	2457	14:30:00	22	22	LOSA MR CUERPO IZQUIERDO LADO IZQUIERDO KM 11+262.80 AL KM 11+077
PVF-XI-9-GLCC-18-382	2018-11-09	48	10	10	40	8	N	2457	14:30:00	22	22	
PVF-XI-9-GLCC-19-383	2018-11-09	48	10	10	40	8	N	2457	14:30:00	22	22	

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

Mike's Soto

LABORATORISTA/ASIGNATARIO