



LABORATORIO DE CONTROL DE CALIDAD Y SUPERVISIÓN S.A. DE C.V.

LACOCS S.A. DE C.V.

Nombre de la Obra:

RECONSTRUCCIÓN CON CONCRETO HIDRÁULICO DE LA TRONCAL DEL PERIFÉRICO ECOLÓGICO DE LOS MUNICIPIOS DE SAN PEDRO CHOLULA Y SAN ANDRES CHOLULA, DEL DISTRIBUIDOR VIAL BOULEVARD FORJADORES AL DISTRIBUIDOR VIAL BOULEVARD ATLIXCAYOTL, EN EL ESTADO DE PUEBLA

Localización de la Obra:

Periférico Ecológico de la ciudad de Puebla

INFORME No.

PVF/339-/2000/29

Nombre del Cliente:

INDHR

Dirección del Cliente:

18 ORIENTE 205 , CENTRO, PUEBLA, Puebla

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-28-GLCC-02-519	2018-11-28	48	10	8	40	8	N	2410	12:00:00	19	19	LOSA MR CUERPO DERECHO LADO DERECHO KM 14+639 AL 14+672 Y CPO IZQ LADO DER KM 14+817 AL 14+712, 14+657.50 AL 14+546.80
PVF-XI-28-GLCC-06-520	2018-11-28	48	10	8	40	8	N	2410	12:00:00	19	19	
PVF-XI-28-GLCC-09-521	2018-11-28	48	10	8	40	8	N	2410	12:00:00	19	19	
PVF-XI-28-GLCC-10-522	2018-11-28	48	10	8	40	8	N	2298	13:50:00	19	19	LOSAR MR CUERPO DERECHO LADO DERECHO KM 14+639 AL 14+672 Y CPO IZQ LADO DER 14+817 AL 14+712 Y 14+657.50 AL 14+546.80
PVF-XI-28-GLCC-11-523	2018-11-28	48	10	8	40	8	N	2298	13:50:00	19	19	
PVF-XI-28-GLCC-12-524	2018-11-28	48	10	8	40	8	N	2298	13:50:00	19	19	
PVF-XI-28-GLCC-16-525	2018-11-28	48	10	9	40	8	N	2410	16:10:00	19	19	LOSA MR CUERPO DERECHO LADO DERECHO KM. 14+639 AL 14+672 Y CPO IZQ LADO DER KM 14+817 AL 14+712 Y KM 14+657.50 AL 14+546.80
PVF-XI-28-GLCC-18-526	2018-11-28	48	10	9	40	8	N	2410	16:10:00	19	19	
PVF-XI-28-GLCC-19-527	2018-11-28	48	10	9	40	8	N	2410	16:10:00	19	19	

OBSERVACIONES:

NO HAY OBSERVACIONES

METODOS 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