



LACOCS S.A DE S.V

Nombre de la Obra: RECONSTRUCCIÓN CON CONCRETO HIDRÁULICO

Localización de la Obra: PERIFERICO ECOLOGICO

Nombre del Cliente: INDHR

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

INFORME No. PVF/100/18/27

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-X-16-CU-0836-152	2018-10-16	45	10	12	22	12	N	3	14:00:00	12	23	TECHO
PVF-X-16-CU-0837-153	2018-10-16	45	10	12	22	12	N	3	14:00:00	12	23	
PVF-X-16-CU-0838-154	2018-10-16	45	10	12	22	12	N	3	14:00:00	12	23	
PVF-X-16-CU-0839-155	2018-10-16	45	10	12	22	12	N	3	14:00:00	12	23	
PVF-X-16-CU-01954-172	2018-10-16	12	23	34	4	5	N	454	03:00:00	25	26	BARDA
PVF-X-16-CU-02002-173	2018-10-16	12	23	34	4	5	N	454	03:00:00	25	26	
PVF-X-16-CU-0836-174	2018-10-16	12	23	34	4	5	N	454	03:00:00	25	26	
PVF-X-16-CU-02005-175	2018-10-16	12	23	34	4	5	N	454	03:00:00	25	26	

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
	CO-1334	No usare varilla	FXI-1334	TR-1334

CILINDROS

CUBOS

VIGAS

*Jose M. Lopez*

LABORATORISTA/ASIGNATARIO