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

LACOCS S.A DE S.V

| Nombre de la Obra: | | RECONSTR | RUCCIÓN | CON CONCRI | | | | | | | | | | | |
|-----------------------|----------------------------|---|---------|------------------|----------------|--------------------------|----------------------|-------------------|-----------|---------------------|-------------------------|---------------------|----------------|--------------|-----|
| Localización de | la Obra: | PERIFERIC | O ECOLO | OGICO | INFORME No. | PVF/100/18/35 | | | | | | | | | |
| Nombre del Clie | ente: | INDHR | | | | | | | | | | | | | |
| Dirección del CI | liente: | 18 ORIENTE 205 , CENTRO, PUEBLA, Puebla | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | (| CONTR | OL DI | E CON | ICRE | TO HID | RÁULI | CO | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| CLAVE DEL ESPECIMEN | | FECHA | F`C | REVENIMENTO (cm) | | TAMAÑO NOMINAL DEL | VOLUMEN | TIPO DE CONCRE | UNIDAD | HORA DE MUESTREO | TEMP. AMBIENTE DE | TEMP. AMBIENTE DE | | LOCALIZACIÓN | HÓN |
| | | | kg/cm² | PROYECTO | OBRA | AGREGADO (mm) | (mm) | то | | EN OBRA | MUESTREO (°C) | RECOLECCIÓN (°C) | | | |
| PVF-X-19-V | | 2018-10-19 | 45 | 10 | 10 | 12 | 12 | N | 3 | 13:00:00 | 2 | 5 | Columna dorsal | | |
| PVF-X-19-VI-01208-192 | | 2018-10-19 | 45 | 10 | 10 | 12 | 12 | N | 3 | 13:00:00 | 2 | 5 | | | |
| PVF-X-19-vg-01-193 | | 2018-10-19 | 45 | 10 | 10 | 12 | 12 | N | 3 | 13:00:00 | 2 | 5 | | | |
| | | | | | | - | | | | | | | - | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| OBSERVACION | EG. | | | | | | | | | | | | | | |
| OBSERVACION | LO. | | | | | | | | | | | | | | |
| NO HAY OBSER | VACIONES | | | | | | | | | | | | | | |
| NO TIAT OBSER | VACIONES | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | METODOS | EMPLE <i>A</i> | NDOS: NMX- | C-161-ON | NCCE-20 | 3, NMX-C | -159-ONNC | CE-2016, N | MX-C156-ONN | ICCE-2010 | | |
| Inventario de | de Cono Varilla Flexometro | | | tro | Termón | netro | | | | | | | | | |
| instrumentos | cn-01 | VR- | 4344 | flx-01 | | tm-0 | m-02 CILINDROS CUBOS | | | | | | VIGAS | | |
| | | | | | | | _ | | | | _ | | _ | | |
| | | | | | | | | Tose | M. T.F. | | | | | | |
| | | | | | | | | Mo | d) # | | | | | | |
| | | | | | | | 1.45 | ODATOR | STAIRSIS | SNATARIO | | | | | |
| | | | | | | | LAD | UKAIUK | JI A/AOIC | DIAMIANIC | | | | | |

Page 1/1 FI-05-LCC-02-6.5