ACTA DE RECIBO FINAL DE OBRA

CONTRATO No. IDU-1269 DE 2014

OBJETO DEL CONTRATO
COMPLEMENTACIÓN Y ACTUALIZACIÓN Y AJUSTES DISEÑOS Y CONSTRUCCIÓN DE LA AVENIDA COLOMBIA (CARRERA 24), ENTRE CALLE 78 Y AVENIDA CALLE 80, EN BOGOTÁ, D.C., DEL ACUERDO 523 DE 2013.

LOCALIZACIÓN DEL PROYECTO
CARRERA 24 (AVENIDA COLOMBIA) ENTRE CALLES 78 Y AVENIDA CALLE 80

PLAZO DE EJECUCIÓN DEL CONTRATO
ALVEO (60 MESES 270 DÍAS)

FECHA DE INICIACIÓN DEL CONTRATO
15 DE OCTUBRE DE 2014

A) PRORROGAS

<table>
<thead>
<tr>
<th>PRORROGA No</th>
<th>TIEMPO (DÍAS CALENDARIO)</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>PRORROGA N° 01 (24 JUL 15 A 29 SEP 15)</td>
<td>47</td>
</tr>
<tr>
<td>PRORROGA N° 02 (01 OCT 15 A 05 DIC 15)</td>
<td>56</td>
</tr>
<tr>
<td>PRORROGA N° 03 (06 DIC 15 A 14 ENE 16)</td>
<td>30</td>
</tr>
</tbody>
</table>

B) SUSPENSIONES Y AMPLIACIONES DE SUSPENSION

<table>
<thead>
<tr>
<th>ACTAS No.</th>
<th>TIEMPO (DÍAS CALENDARIO)</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>NA</td>
<td>NA</td>
</tr>
</tbody>
</table>

FECHA DE TERMINACIÓN ACTUAL DEL CONTRATO
14 DE ENERO DE 2016

VALOR INICIAL DEL CONTRATO
$4.839.896.384.00

C) VALOR ADICIONES

<table>
<thead>
<tr>
<th>CONTRATO ADICIONAL No.</th>
<th>VALOR ($)</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>001</td>
<td>2.309.168.789.00</td>
</tr>
</tbody>
</table>

VALOR ACTUAL DEL CONTRATO
$7.218.865.173.00

CONTRATISTA
UNION TEMPORAL CARRERA 24

INTERVENTOR
CONSORCIO INTERCIVIL

COORDINADOR
LUIS ENRIQUE PEÑA GUZMAN

En Bogotá D.C., a los VEinte y Seis (26) días del mes JULIO de 2016

Luis Gabriel Nieto García

representante

MAYLIZ MEJIA DE FUMARÉO

representante legal del contratista, con el fin de constatar el estado de las obras objeto del contrato antedicho, hizo entrega de este acta al Contralor y recibió el compromiso de pagar el valor total de las mismas.

Las obras fueron terminadas el día Catorce (14) días del mes ENERO de 2016

de conformidad con las especificaciones del proyecto, y conformidad con el informe de la ingeniería correspondiente.

D) OBRA EJECUTADA

<table>
<thead>
<tr>
<th>Item</th>
<th>Descripción</th>
<th>Unidad</th>
<th>Cantidad</th>
<th>Valor Unitario</th>
<th>Valor Total</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>1</td>
<td>PRELIMINARES</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>1.1</td>
<td>REEMPLAZO GENERAL</td>
<td>M2</td>
<td>11.256,68</td>
<td>$497,00</td>
<td>$5.596.210.00</td>
</tr>
<tr>
<td>2</td>
<td>MOVIMIENTO DE TIERRAS, DEMOLICIONES Y RELLENOS</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>2.1</td>
<td>DEMOLICION PISOS DE CONCRETO (Espesor variable, incluye Cargo)</td>
<td>M2</td>
<td>5.326,33</td>
<td>$4.766,00</td>
<td>$25.385.289.00</td>
</tr>
<tr>
<td>2.2</td>
<td>DEMOLICION PAVIMENTO ASFALTO (Incluye Carga)</td>
<td>M3</td>
<td>167,29</td>
<td>$24.025,00</td>
<td>$4.742.295,00</td>
</tr>
<tr>
<td>2.3</td>
<td>EXCAVACION MECANICA EN MATERIAL COMUN (Incluye Carga)</td>
<td>M3</td>
<td>12.701,63</td>
<td>$3.411,00</td>
<td>$43.325.942,00</td>
</tr>
<tr>
<td>2.4</td>
<td>EXCAVACION MANUAL EN MATERIAL COMUN</td>
<td>M3</td>
<td>1.632,22</td>
<td>$19.775,00</td>
<td>$32.277.151,00</td>
</tr>
<tr>
<td>2.5</td>
<td>SUMINISTRO Y COLOCACION DE RELLENO EN MATERIAL PROVENIENTE DE LA EXCAVACION (Incluye suministro, extendido manual y colocación)</td>
<td>M3</td>
<td>-</td>
<td>$20.658,00</td>
<td>$20.658,00</td>
</tr>
<tr>
<td>2.6</td>
<td>SUBBASE GRANULAR CLASE C (SGB,C) (Suministro, Extendido, Nivacion, Humedecimiento y Compactación con vibrocompac)</td>
<td>M3</td>
<td>797,03</td>
<td>$110.704,00</td>
<td>$87.570.185,00</td>
</tr>
<tr>
<td>ACTA No.</td>
<td>DE RECIBO FINAL DE OBRA</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>---------</td>
<td>-------------------------</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>2.7</td>
<td>SUBBASE GRANULAR CLASE C (SGC) CON RECICLADO DE CONCRETO (Suministro, Extensión, Nivelación y Compactación con vibracompactador)</td>
<td>M3</td>
<td>$</td>
<td>98,745.00</td>
<td>$</td>
</tr>
<tr>
<td>2.8</td>
<td>BASE GRANULAR CLASE A (BG-A) (Suministro, Extensión, Nivelación, Humedecimiento y Compactación con vibracompactador)</td>
<td>M3</td>
<td>$</td>
<td>120,260.00</td>
<td>$</td>
</tr>
<tr>
<td>2.9</td>
<td>BASE GRANULAR CLASE A (BG-A) CON RECICLADO DE CONCRETO (Suministro, Extensión, Nivelación, Humedecimiento y Compactación con vibracompactador)</td>
<td>M3</td>
<td>$</td>
<td>109,772.00</td>
<td>$</td>
</tr>
<tr>
<td>2.10</td>
<td>NIVELACION Y COMPACTACIÓN DE SUBRASANTE</td>
<td>M2</td>
<td>$</td>
<td>3,328.64</td>
<td>$</td>
</tr>
<tr>
<td>2.11</td>
<td>TRANSPORTE Y DISPOSICIÓN FINAL DE ESCOMBROS EN SITIO AUTORIZADO (distancia de transporte 20 Km)</td>
<td>M3</td>
<td>$</td>
<td>18,941.56</td>
<td>$</td>
</tr>
<tr>
<td>3</td>
<td>PAVIMENTOS</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>3.1</td>
<td>RIEGO DE LIGA CON EMULSION ASPALTICA CRR-1 (Suministro, Barrera Superficie y Riego)</td>
<td>M2</td>
<td>$</td>
<td>7,160.68</td>
<td>$</td>
</tr>
<tr>
<td>3.2</td>
<td>IMPRIMACIÓN CON EMULSION ASPALTICA CRL-1 (Incluye suministro, barro de superficie y riego)</td>
<td>M2</td>
<td>$</td>
<td>7,329.67</td>
<td>$</td>
</tr>
<tr>
<td>3.3</td>
<td>NEZOLA ASPALTICA EN CALENTADO TIPO DENSO MD12 ASPALTO CONVENCIONAL (Suministro, Extensión, Nivelación y Compactación)</td>
<td>M3</td>
<td>$</td>
<td>105,55</td>
<td>$</td>
</tr>
<tr>
<td>3.4</td>
<td>NEZOLA ASPALTICA CON ASPALTO CAUCHO (Suministro, Extensión, Nivelación y Compactación)</td>
<td>M3</td>
<td>$</td>
<td>16,46</td>
<td>$</td>
</tr>
<tr>
<td>3.5</td>
<td>LÓSICA DE CONCRETO MAR2 (Suministro, Extensión, Nivelación y Compactación)</td>
<td>M3</td>
<td>$</td>
<td>10,05</td>
<td>$</td>
</tr>
<tr>
<td>3.6</td>
<td>GEOTEXTIL N° 1600 PARA SEPARACIÓN Y SUBRASANTERÍAS GRANULARES (Incluye Suministro e Instalación)</td>
<td>M2</td>
<td>$</td>
<td>7,760.82</td>
<td>$</td>
</tr>
<tr>
<td>4</td>
<td>ESPACIO PÚBLICO</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>4.1</td>
<td>ADQUIRIR CONCRETO TR. PESADO 20x10x10cm (Suministro e Instalación, Incluye Base 4cm Arena Nivelación y Arena de Sello)</td>
<td>M2</td>
<td>$</td>
<td>724.67</td>
<td>$</td>
</tr>
<tr>
<td>4.2</td>
<td>ADQUIRIR DE AROLLA TR. LIMANO 20x10x10cm (Suministro e Instalación, Incluye Base 4cm mortero 2000 y Arena de Sello)</td>
<td>M2</td>
<td>$</td>
<td>1,095.42</td>
<td>$</td>
</tr>
<tr>
<td>4.3</td>
<td>BORDILLO PREFABRICADO A80 (Suministro e Instalación, Incluye 3cm Mortero de Nivelación 2000 PSI)</td>
<td>ML</td>
<td>$</td>
<td>961.78</td>
<td>$</td>
</tr>
<tr>
<td>4.4</td>
<td>SARDINEL TIPO A10 (Suministro e Instalación, Incluye 3cm Mortero 2000 PSI)</td>
<td>ML</td>
<td>$</td>
<td>1,006.26</td>
<td>$</td>
</tr>
<tr>
<td>4.5</td>
<td>SARDINEL BAJO ABS PARA RAMPAS (Suministro e Instalación, Incluye 3cm Mortero 2000 PSI)</td>
<td>ML</td>
<td>$</td>
<td>201.07</td>
<td>$</td>
</tr>
<tr>
<td>4.6</td>
<td>CONTENEDOR DE RAICES TIPO B20 (TIPO A) (1.2x1.2x1.0m. Incluye instalación)</td>
<td>UN</td>
<td>$</td>
<td>15.00</td>
<td>$</td>
</tr>
<tr>
<td>4.7</td>
<td>SUMINISTRO E INSTALACIÓN IPSÓ EN LOSETA PREFADEJADA ASI TACITIL ALERTA Y/O ASE GUAJ. 40x40x0. CM (INCLuye 4CM DE MORTERO 1:5 MECHO EN OBRA PARA BASE Y ARENA DE PENA PARA SELLO)</td>
<td>M2</td>
<td>$</td>
<td>224.77</td>
<td>$</td>
</tr>
<tr>
<td>4.8</td>
<td>SUMINISTRO Y COLOCACIÓN DE CONCRETO GRAVA COMUN 3000 PSI (210 Kigamo) PARA RAMPAS DE EMPALME E+H-2M, PROMEDIO, (INCLUYE EQUIPOS, SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE FORMATELA, CURADO DEL CONCRETO, MANO DE OBRA)</td>
<td>M2</td>
<td>$</td>
<td>450.59</td>
<td>$</td>
</tr>
<tr>
<td>4.9</td>
<td>CONTRUCCIÓN DE FRANJA DE AJUSTE EN CONCRETO PREAMEZCLADO GRAVA COMUN 5000 PSI, ESPESOR PROMEDIO 10 CM.</td>
<td>M2</td>
<td>$</td>
<td>91.20</td>
<td>$</td>
</tr>
<tr>
<td>CONTRATO No.</td>
<td>DE RECIBO FINAL DE OBRA</td>
<td>CONTRATO No.</td>
<td>35</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>-------------</td>
<td>--------------------------</td>
<td>--------------</td>
<td>-----</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>4.10</td>
<td>BORDE CONTENEDOR DE RÁFES A70 (INCLUYE SUMINISTRO E INSTALACIÓN, INCLUYE BASE DE SOM EN MORTERO 1:3 HECHO EN OBRA)</td>
<td>ML</td>
<td>95.20</td>
<td>$20,369.00</td>
<td>$1,958,169.00</td>
</tr>
<tr>
<td>4.11</td>
<td>GEOTEXTIL NT 1600 PARA SEPARACIÓN SUBRAZANTE/CAPOS GRANULARES (Incluye Suministro e Instalación)</td>
<td>M2</td>
<td>1,662.41</td>
<td>$5,103.00</td>
<td>$7,972,978.00</td>
</tr>
<tr>
<td>4.12</td>
<td>CANECA TIPO M120 (En mata metálica. Incluye Suministro e instalación, incluye base en Concreto 1500 PSI, Hierro en Obra)</td>
<td>UN</td>
<td>11.00</td>
<td>$225,999.00</td>
<td>$2,485,099.00</td>
</tr>
<tr>
<td>4.13</td>
<td>SOLARIO EN HIÉRRO TIPO M03 (Suministro e instalación, incluye base en Concreto 1500 PSI premadezado)</td>
<td>UN</td>
<td>247.00</td>
<td>$121,956.00</td>
<td>$30,123,636.00</td>
</tr>
<tr>
<td>4.14</td>
<td>PASEO</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>4.15</td>
<td>PROTETOR DE AMBUL DE DOS TUBOS TIPO M01 (Incluye Suministro e instalación, no incluye bases)</td>
<td>UN</td>
<td>14.00</td>
<td>$154,091.00</td>
<td>$2,157,274.00</td>
</tr>
<tr>
<td>4.16</td>
<td>TALA DE ARBOLAS CLASE II (6m&lt;11&lt;10m. Incluye Desarrollo, Retiro y Deseojo Fino)</td>
<td>UN</td>
<td>1.00</td>
<td>$159,444.00</td>
<td>$159,444.00</td>
</tr>
<tr>
<td>4.17</td>
<td>BLOQUEO Y TRANSPALANTE DE ARBOLAS ALTURA DE 5 A 10 METROS DE ACUERDO A ESPECIFICACIONES TECNICAS, EJECUTADAS POR EL JARDIN BOTANICO Y EL J.I.BERD EN BOGOTA D.C. (INCLUYE TODO LOS COSTOS DE TRANSPALANTE, RECOLECCION Y RETIRO DE BASURAS PRODUCTO DE ESTA ACTIVIDAD)</td>
<td>UN</td>
<td>6.00</td>
<td>$789,186.00</td>
<td>$6,313,504.00</td>
</tr>
<tr>
<td>4.18</td>
<td>BLOQUEO Y TRANSPALANTE DE ARBOLAS ALTURA DE 10 A 15 METROS, DE ACUERDO A ESPECIFICACIONES TECNICAS, EJECUTADAS POR EL JARDIN BOTANICO Y EL J.I.BERD EN BOGOTA D.C. (INCLUYE TODO LOS COSTOS DE TRANSPALANTE, RECOLECCION Y RETIRO DE BASURAS PRODUCTO DE ESTA ACTIVIDAD)</td>
<td>UN</td>
<td>-</td>
<td>$1,340,539.00</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Clorofita</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>4.19</td>
<td>SUMINISTRO Y COLOCACIÓN DE RELLENO EN MATERIAL PROVENIENTE DE LA EXCAVACIÓN (Incluye suministro, extendido manual y colocación)</td>
<td>M3</td>
<td>-</td>
<td>$20,058.00</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>4.20</td>
<td>BASE GRANULAR CLASE A (BG-A) (Suministro, Extendido, Nivelación, Hidromedición y Compactación con vibracompactador)</td>
<td>M3</td>
<td>-</td>
<td>$142,388.00</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>4.21</td>
<td>BASE GRANULAR CLASE A (BG-A) CON RECICLADO DE CONCRETO (Suministro, Extendido, Nivelación, Hidromedición y Compactación con vibracompactador)</td>
<td>M3</td>
<td>-</td>
<td>$109,772.00</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>4.22</td>
<td>BASE GRANULAR CLASE A (BG-A) ESTABLECIDA AL 4% CON EMULSION ASFÁLTICA CRL-1 (INCLUYE SUMINISTRO, TRANSPALANTE, COLOCACIÓN Y COMPACTACIÓN)</td>
<td>M3</td>
<td>-</td>
<td>$245,097.00</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>4.23</td>
<td>SUBBASE GRANULAR CLASE A (SBG-A) (Suministro, Extendido, Nivelación, Hidromedición y Compactación con vibracompactador)</td>
<td>M3</td>
<td>-</td>
<td>$114,808.00</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>4.24</td>
<td>SUBBASE GRANULAR CLASE A (SBG-A) CON RECICLADO DE CONCRETO HIDRÁULICO (Suministro, Extendido, Nivelación, Hidromedición y Compactación con vibracompactador)</td>
<td>M3</td>
<td>-</td>
<td>$102,637.00</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>4.25</td>
<td>GEOTEXTIL NT 1600 PARA SEPARACIÓN SUBRAZANTE/CAPOS GRANULARES (Incluye Suministro e Instalación)</td>
<td>M2</td>
<td>3</td>
<td>$9,160.00</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>ACTA No.</td>
<td>DE RECIBO FINAL DE OBRAS</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>---------</td>
<td>---------------------------</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>26</td>
<td>MEZCLA ASFALTICA EN CALIENTE TIPO DENO. MD12 ASFALTO CONVENCIONAL (Suministro, Extremado, Nivelación y Compactación)</td>
<td>M3</td>
<td>$</td>
<td>549,119.00</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>27</td>
<td>MEZCLA ASFALTICA CON ASFALTO CANCHO (Suministro, Extremado, Nivelación y Compactación)</td>
<td>M3</td>
<td></td>
<td>797,925.00</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>28</td>
<td>RIEGO DE LAGA CON EMULSION ASFALTICA CRL-1 (Suministro, Bando, Superficie y Riego)</td>
<td>M2</td>
<td></td>
<td>1,381.00</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>29</td>
<td>IMPRIMACION CON EMULSION ASFALTICA CRL-1 (Incluye suministro, bando de superficie y riego)</td>
<td>M2</td>
<td></td>
<td>1,280.00</td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>

6. REDES DE ALCANTARILLADO

<table>
<thead>
<tr>
<th>ACTA No.</th>
<th>DE RECIBO FINAL DE OBRAS</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>5.1</td>
<td>EXCAVACION MANUAL PARA REDES PROFUNDIDAD 0m - 2m (Incluye Cargue)</td>
</tr>
<tr>
<td>5.2</td>
<td>DEMOLICION DE TUBERIAS DE ACUEDUCTO Y ALCANTARILLADO 6&quot;- 39&quot; (INCLUYE MARTILLO NEUMATICO DE 60 LBS Y CARGUE)</td>
</tr>
<tr>
<td>5.3</td>
<td>DEMOLICION DE POZOS, CAJAS Y CAMARAS DE EMPRESAS DE SERVICIOS PUBLICOS (INCLUYE MARTILLO NEUMATICO DE 60 LBS, COMPRESOR Y CARGUE)</td>
</tr>
<tr>
<td>5.4</td>
<td>DEMOLICION SUMIDERO EXISTENTE (Incluye Cargue)</td>
</tr>
<tr>
<td>5.5</td>
<td>TRANSPORTE Y DISPOSICION FINAL DE ESCOMBREROS EN BANDA AUTORIZADO (Distancias de transporte 20 km)</td>
</tr>
<tr>
<td>5.6</td>
<td>RELENO PARA REDES EN SURFACE GRANULAR B-200 (Suministro, Extremado, Humedecimiento y Compactación)</td>
</tr>
<tr>
<td>5.7</td>
<td>SUMINISTRO Y COLOCACION DE RELENO EN RESECTOR COMUN (Incluye transporte, extremado manual, nivelación y compactación)</td>
</tr>
<tr>
<td>5.8</td>
<td>RELENO PARA REDES EN ARENA DE PENA (Suministro, Extremado, Humedecimiento y Compactación)</td>
</tr>
<tr>
<td>5.9</td>
<td>RELENO PARA REDES EN GRAVILLA 12&quot; (Suministro, Extremado y Compactación)</td>
</tr>
<tr>
<td>5.10</td>
<td>PLACA FONDO Ø=1 70m POZO INSPEC. (Fundida en Sitio, incl. Sumin, Formateo, Ref, Inst. Inst. Canocon 2005 PSI de base)</td>
</tr>
<tr>
<td>5.11</td>
<td>PLACA CUBIERTA Ø=1 70m POZO INSPEC. (Prototipado, incluye Suministro e Instalación, incluye Tapa)</td>
</tr>
<tr>
<td>5.12</td>
<td>CILINDRO POZO INSPE. EN MAMPUESTA ø=0,25m (Inc. Sumín y Cort, Acceso para Escaleras, Oseolaf y Pañuelo impreso)</td>
</tr>
<tr>
<td>5.13</td>
<td>CONO PREFABRICADO POZO INSPECCION (Suministro e instalación. Incluye Tapa en Concreto)</td>
</tr>
<tr>
<td>5.14</td>
<td>ENTUBADO TIPO EDI1, DISCONTINUO EN MADERA (Incluye Suministro e Instalación)</td>
</tr>
<tr>
<td>5.15</td>
<td>TUBERIA CONCRETO D=10&quot; CL. I SIN REFRIGERACIÓN (Incluye Suministro e Instalación)</td>
</tr>
<tr>
<td>5.16</td>
<td>TUBERIA PVC U.M. EXT CORRUGADA LISO U.M. NORMA TNC 3/22-1 Ø=12&quot; (Incluye Suministro e Instalación)</td>
</tr>
<tr>
<td>5.17</td>
<td>TUBERIA PVC U.M. EXT CORRUGADA LISO U.M. NORMA TNC 3/22-1 Ø=16&quot; (Incluye Suministro e Instalación)</td>
</tr>
<tr>
<td>5.18</td>
<td>TUBERIA PVC U.M. EXT CORRUGADA LISO U.M. NORMA TNC 3/22-1 Ø=16&quot; (Incluye Suministro e Instalación)</td>
</tr>
<tr>
<td>5.19</td>
<td>SUMIDERO ALCANTARILLADO COMBINADO EN VIA NS-047-114 (AA)</td>
</tr>
<tr>
<td>CÓDIGO</td>
<td>DESCRIPCIÓN</td>
</tr>
<tr>
<td>--------</td>
<td>-------------</td>
</tr>
<tr>
<td>5.20</td>
<td>CARCAMO DE PROTECCION DE TUBERÍA Ø 10&quot;</td>
</tr>
<tr>
<td>5.21</td>
<td>CAJA DE INSPECCIÓN DE 0,6x0,6m (Hx0,6m) Incluye Suministro y Construcción, Incluye Metro y Tapa, No Inc. Base y Cañería</td>
</tr>
<tr>
<td>6.1</td>
<td>EXCAVACION MANUAL PARA REDES PROFUNDIDAD 0m - 2m (Incluye Carga)</td>
</tr>
<tr>
<td>6.2</td>
<td>DEMOLICION DE TUBERIAS DE ACUEDUCTO Y ALCANTARILLADO Ø 6&quot;- 30&quot; (INCLUYE MARTILLO NEUMÁTICO DE 60 LBS Y CARGUE)</td>
</tr>
<tr>
<td>6.3</td>
<td>TRANSPORTE Y DISPOSICION FINAL DE ESCROPEROS EN SITIO AUTORIZADO (Distancia de transporte 20 Kms)</td>
</tr>
<tr>
<td>6.4</td>
<td>RELENO PARA REDES EN SUBBASE GRANULAR B-200 (Suministro, Extensión, Humedecimiento y Compactación)</td>
</tr>
<tr>
<td>6.5</td>
<td>SUMINISTRO Y COLOCACION DE RELENO EN RECREO COMÚN (Incluye transporte, extendido, manual, nivelación y compactación)</td>
</tr>
<tr>
<td>6.6</td>
<td>RELENO PARA REDES EN ARENA DE PEÑA (Suministro, Extensión, Humedecimiento y Compactación)</td>
</tr>
<tr>
<td>6.7</td>
<td>HIDRANTE EXTREMO BRIDA D4&quot; TIPO POSTE (Suministro e Instalación, No incluye ká de nivelación)</td>
</tr>
<tr>
<td>6.8</td>
<td>HIDRANTE EXTREMO BRIDA D4&quot; TIPO POSTE (Suministro e Instalación, No incluye ká de nivelación)</td>
</tr>
<tr>
<td>6.9</td>
<td>TUBERIA PVC D=3&quot; TIPO U.M. RDE 21 (Suministro e instalación)</td>
</tr>
<tr>
<td>6.10</td>
<td>TUBERIA PVC D=4&quot; TIPO U.M. RDE 21 (Suministro e instalación)</td>
</tr>
<tr>
<td>6.11</td>
<td>TUBERIA PVC D=6&quot; TIPO U.M. RDE 21 (Suministro e instalación)</td>
</tr>
<tr>
<td>6.12</td>
<td>TUBERIA PVC D=6&quot; TIPO U.M. RDE 21 (Suministro e instalación)</td>
</tr>
<tr>
<td>6.13</td>
<td>TEE HD EXTREMO LISO 4&quot;x4&quot; (Suministro e instalación)</td>
</tr>
<tr>
<td>6.14</td>
<td>TEE HD EXTREMO LISO 6&quot;x4&quot; (Suministro e instalación)</td>
</tr>
<tr>
<td>6.15</td>
<td>TEE HD EXTREMO LISO 6&quot;x6&quot; (Suministro e instalación)</td>
</tr>
<tr>
<td>6.16</td>
<td>TEE HD EXTREMO LISO 8&quot;x6&quot; (Suministro e instalación)</td>
</tr>
<tr>
<td>6.17</td>
<td>TEE HD EXTREMO LISO 8&quot;x6&quot; (Suministro e instalación)</td>
</tr>
<tr>
<td>6.18</td>
<td>CODO GRAD. PVC 11.25° TIPO U.M. D=4&quot; (Suministro e Instalación)</td>
</tr>
<tr>
<td>6.19</td>
<td>CODO GRAD. PVC 11.25° TIPO U.M. D=6&quot; (Suministro e Instalación)</td>
</tr>
<tr>
<td>6.20</td>
<td>CODO HD 22.5° EXTREMO LISO PARA PVC D=6&quot; (Suministro e Instalación)</td>
</tr>
<tr>
<td>6.21</td>
<td>CODO GRAD. PVC 45° TIPO U.M. D=4&quot; (Suministro e Instalación)</td>
</tr>
<tr>
<td>6.22</td>
<td>CODO GRAD. PVC 45° TIPO U.M. D=6&quot; (Suministro e Instalación)</td>
</tr>
<tr>
<td>6.23</td>
<td>CODO GRAD. PVC 45° TIPO U.M. D=8&quot; (Suministro e Instalación)</td>
</tr>
<tr>
<td>6.24</td>
<td>CODO GRAD. PVC 90° TIPO U.M. D=8&quot; (Suministro e Instalación)</td>
</tr>
<tr>
<td>6.25</td>
<td>VALVULA COMPUESTA ELASTICA VASTAGO NO ASCIENDO EXTREMO LISO D=4&quot; (Suministro e Instalación)</td>
</tr>
<tr>
<td>ACTA No.</td>
<td>UN/IN</td>
</tr>
<tr>
<td>---------</td>
<td>-------</td>
</tr>
<tr>
<td>6.26</td>
<td>UN</td>
</tr>
<tr>
<td>6.27</td>
<td>UN</td>
</tr>
<tr>
<td>6.28</td>
<td>UN</td>
</tr>
<tr>
<td>6.29</td>
<td>UN</td>
</tr>
<tr>
<td>6.30</td>
<td>UN</td>
</tr>
<tr>
<td>6.31</td>
<td>UN</td>
</tr>
<tr>
<td>6.32</td>
<td>UN</td>
</tr>
<tr>
<td>6.33</td>
<td>UN</td>
</tr>
<tr>
<td>6.34</td>
<td>UN</td>
</tr>
<tr>
<td>6.35</td>
<td>UN</td>
</tr>
<tr>
<td>6.36</td>
<td>UN</td>
</tr>
<tr>
<td>6.37</td>
<td>UN</td>
</tr>
<tr>
<td>6.38</td>
<td>UN</td>
</tr>
<tr>
<td>6.39</td>
<td>UN</td>
</tr>
<tr>
<td>6.40</td>
<td>UN</td>
</tr>
<tr>
<td>6.41</td>
<td>M3</td>
</tr>
</tbody>
</table>

**REDES CODENSA**

<table>
<thead>
<tr>
<th>ACTA No.</th>
<th>UN/IN</th>
<th>DESCRIPCIÓN</th>
<th>Cantidad</th>
<th>Importe</th>
<th>Subtotal</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>8.1</td>
<td>M3</td>
<td>EXCAVACION MANUAL PARA REDES PROFUNDIDAD 0m - 2m (Incluye Carque)</td>
<td>600,73</td>
<td>19,775.00</td>
<td>12,037,020.00</td>
</tr>
<tr>
<td>8.2</td>
<td>M3</td>
<td>RIELLEO PARA REDES EN ARENA DE PEA (Suministro, Extiende, Humedecimiento y Compacitación)</td>
<td>274.47</td>
<td>69,501.00</td>
<td>19,075,929.00</td>
</tr>
<tr>
<td>8.3</td>
<td>M3</td>
<td>RIELLEO PARA REDES EN SUBBASE GRANULAR B-400 (Suministro, Extiende, Humedecimiento y Compacitación)</td>
<td>361.16</td>
<td>57,404.00</td>
<td>14,961,056.00</td>
</tr>
<tr>
<td>8.4</td>
<td>M3</td>
<td>TRANSPORTE Y DISPOSICION FINAL DE ESCOMBREROS EN SITIO AUTORIZADO (distancia de transporte 20 km)</td>
<td>740.23</td>
<td>22,816.00</td>
<td>10,809,080.00</td>
</tr>
<tr>
<td>8.5</td>
<td>ML</td>
<td>NORMA CS320. 1 DUCTO D=3&quot; PVC-TDF (Incluye Suministro e Instalación, No Incluye Refranos)</td>
<td>678.16</td>
<td>8,942.00</td>
<td>6,073,220.00</td>
</tr>
<tr>
<td>8.6</td>
<td>ML</td>
<td>NORMA CS3217. 4 DUCTOS D=6&quot; PVC-TDF (Incluye Suministro e Instalación, No Incluye Refranos)</td>
<td>-</td>
<td>-</td>
<td>-</td>
</tr>
<tr>
<td>8.7</td>
<td>ML</td>
<td>NORMA CS3212. 6 DUCTOS D=8&quot; PVC-TDF (Incluye Suministro e Instalación, No Incluye Refranos)</td>
<td>678.16</td>
<td>129,148.00</td>
<td>87,714,739.00</td>
</tr>
<tr>
<td>8.8</td>
<td>UN</td>
<td>CAJA DE INSPECCION PARA ALUMINIO PUBLICO NORMA CODENSA CS 274 (Andan, incluye Base, Muros Paredes y Tapa)</td>
<td>6.00</td>
<td>358,440.00</td>
<td>2,150,040.00</td>
</tr>
<tr>
<td>8.9</td>
<td>UN</td>
<td>CAJA DE INSPECCION DOBLE PARA CAZADOR NORMA CODENSA CS 274 (Andan, incluye Base, Muros Paredes y Tapa)</td>
<td>-</td>
<td>879,014.00</td>
<td>-</td>
</tr>
<tr>
<td>CÓDIGO</td>
<td>DE RECEPCION FINAL DE OBRA</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>--------</td>
<td>----------------------------</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td><strong>ACTA No.</strong> 35</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>

<table>
<thead>
<tr>
<th>ARTÍCULO</th>
<th>DESCRIpción</th>
<th>M3</th>
<th>M3</th>
<th>M3</th>
<th>ML</th>
<th>ML</th>
<th>ML</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>9.1</td>
<td>EXCAVACION MANUAL PARA REDES PROFUNDIDAD 0m-2m (Incluye Cargue)</td>
<td>241,02</td>
<td>19.775</td>
<td>4.709.171</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>9.2</td>
<td>RELLENO PARA REDES EN ARENA DE PENA (Suministro, Extensión, Humedecimiento y Compacación)</td>
<td>104,54</td>
<td>69.501</td>
<td>7.285.635</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>9.3</td>
<td>RELLENO PARA REDES EN SUBBASE GRANULAR 8-400 (Suministro, Extensión, Humedecimiento y Compacación)</td>
<td>125,63</td>
<td>57.404</td>
<td>7.211.665</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>9.4</td>
<td>DEMOLICION O RETIRO MANUAL DE TUBERIAS DE AC-12&quot; (INCLUYE CARGUE)</td>
<td>-</td>
<td>1.463</td>
<td>-</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>9.5</td>
<td>DEMOLICION MANUAL DE CAMARA T-14 (INCLUYE DEMOLICION DE PLACA PASO, TAPA, MUROS Y CAJARELAS Y CARGUE)</td>
<td>-</td>
<td>35.092</td>
<td>-</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>9.7</td>
<td>DEMOLICION MANUAL DE CAMARA DE PASO SENCILLO ETB (INCLUYE DEMOLICION DE PLACA PASO, TAPA, MUROS Y CAJARELAS Y CARGUE)</td>
<td>-</td>
<td>17.549</td>
<td>-</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>9.8</td>
<td>TRANSPORTE Y DISPOSICION FINAL DE DESCOMBROS EN SITIO AUTORIZADO (Distancia de transporte 2,5Km)</td>
<td>299,64</td>
<td>22.916</td>
<td>5.843.431</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>9.9</td>
<td>SUMINISTRO E INSTALACION DE DUCTO D=3&quot; PVC PESADO DB (No incluye Remates)</td>
<td>26,45</td>
<td>5.568</td>
<td>158.679</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>9.10</td>
<td>4 DUCTOS D=4&quot; PVC-TP (Incluye Suministro e Instalación, No incluye Remates)</td>
<td>630,24</td>
<td>39.742</td>
<td>29.048.968</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>9.11</td>
<td>CAMARA DE INSPECCION T-14, ETB (H=2,3m) (Incluye Base, Muros, Cubierta, Arco-Base y Arco-Tapa)</td>
<td>2,00</td>
<td>2.427.059</td>
<td>4.854.118</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>9.12</td>
<td>CAJA DE PASO SENCILLO ANDEN CONCRETO ETB (Incluye Base, Muros, Paredes, Borde Perimetral Marco y Tapa)</td>
<td>-</td>
<td>351.487</td>
<td>-</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>9.13</td>
<td>CAJA DE PASO DOBLE ANDEN CONCRETO ETB (Incluye Base, Muros, Paredes, Borde Perimetral Marco y Tapa)</td>
<td>10,00</td>
<td>598.431</td>
<td>5.884.310</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>9.14</td>
<td>CARCAMO A 4 VIAS COLOMBIA TELECOMUNICACIONES</td>
<td>21,00</td>
<td>162.052</td>
<td>4.603.092</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>

<table>
<thead>
<tr>
<th>10</th>
<th>SEÑALIZACION Y DEMARCACION VIAL</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>10.1</td>
<td>DEMARCACION LÍNEA CONTINUA A=0,12m (A=2,3mm, Termoplásticas. Inc. Suministro y Aplicación con Espaco. Incl. Microesferas)</td>
</tr>
<tr>
<td>10.2</td>
<td>DEMARCACION LÍNEA DISCONTINUA A=0,12m (A=2,3mm, Termoplásticas. Inc. Suministro y Aplicación con Espaco. Incl. Microesferas)</td>
</tr>
<tr>
<td>10.3</td>
<td>PINTURA TERMOPLASTICA (A=2,3mm. Incluye Suministro y Aplicación con Espaco. Incluye Microesferas)</td>
</tr>
<tr>
<td>10.4</td>
<td>DEMARCACION CON PINTURA TERMOPLASTICA PARA CICLORUTAS (INCLUYE SUMINISTRO E APLICACION) A=10 CM</td>
</tr>
<tr>
<td>10.5</td>
<td>DEMARCACION DE LINEA DE SENDERO PEATONAL CONTINUA A=0,90 MTS. E=2,3MM. TERMOPLASTICA, INC. SUM. Y APLIC. CON EQUIPO INC MICROESFERAS</td>
</tr>
<tr>
<td>10.6</td>
<td>DEMARCACION LÍNEA CRUCE DE BICICLETA A=0,40 E=2,3MM. EN PINTURA TERMOPLASTICA INCLUYE SUMINISTRO Y APLICACION CON EQUIPO INCLUYE MICROESFERAS</td>
</tr>
<tr>
<td>10.7</td>
<td>DEMARCACION LÍNEA DE PARC A=0,60 E=2,3MM. EN PINTURA TERMOPLASTICA INCLUYE SUMINISTRO Y APLICACION (INCLUYE MICROESFERAS)</td>
</tr>
<tr>
<td>10.8</td>
<td>SEÑAL VERTICAL GRUPO I (50x90cm) (Incluye Suministro e Instalación)</td>
</tr>
<tr>
<td>10.9</td>
<td>SEÑAL DOBLE DE CICLORUTA (Incluye Suministro e Instalación)</td>
</tr>
</tbody>
</table>

---

*Notas: El contenido del documento es un resumen de trabajo de recepción de obra con descripciones detalladas de diferentes actividades y costos asociados. Los datos proporcionan una visión general de los costos y detalles para diferentes categorías como excavaciones, demoliciones, suministros y señalizaciones.*
<table>
<thead>
<tr>
<th>NÚMERO</th>
<th>DESCRIPCIÓN</th>
<th>EJECUCIÓN</th>
<th>UN</th>
<th>VALOR</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>10.10</td>
<td>SEÑAL VERTICAL GRUPO I (75x75cm) <strong>(Incluye Suministro e Instalación)</strong></td>
<td>UN</td>
<td>26,00 $</td>
<td>269,000 $</td>
</tr>
<tr>
<td>11</td>
<td><strong>SEMAFORIZACIÓN</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>11.1</td>
<td>EXCAVACIÓN MANUAL PARA REDES PROFUNDIDAD 0m - 2m <strong>(Incluye Cargue)</strong></td>
<td>M3</td>
<td>62,11 $</td>
<td>18,775,00 $</td>
</tr>
<tr>
<td>11.2</td>
<td>RELLENADO PARA REDES EN ARENA DE PEÑA <strong>(Suministro, Extendido, Humedecimiento y Compacación)</strong></td>
<td>M3</td>
<td>20,27 $</td>
<td>69,500,00 $</td>
</tr>
<tr>
<td>11.3</td>
<td>RELLENADO PARA REDES EN SUBLASA GRANULAR B-400 <strong>(Suministro, Extendido, Humedecimiento y Compacación)</strong></td>
<td>M3</td>
<td>21,36 $</td>
<td>57,400,00 $</td>
</tr>
<tr>
<td>11.4</td>
<td>TRANSPORTE Y DISPOSICIÓN FINAL DE RESIDUOS EN SITIO AUTORIZADO <strong>(Distancia de transporte 28 km)</strong></td>
<td>M3</td>
<td>67,40 $</td>
<td>22,810,00 $</td>
</tr>
<tr>
<td>11.5</td>
<td>CAJA DE INSPECCIÓN DE 0.50x0.5m (H=0.8m) <strong>(Incluye Suministro y Construcción. Incluye Marco y Tapa. No Inc. Bases y Cañería)</strong></td>
<td>UN</td>
<td>15,00 $</td>
<td>262,125,00 $</td>
</tr>
<tr>
<td>11.6</td>
<td>NORMA CS2201/1 DUCTO D=3&quot; PVC-TDP <strong>(Incluye Suministro e Instalación. No Incluye Rollos)</strong></td>
<td>ML</td>
<td>15,00 $</td>
<td>8,942,00 $</td>
</tr>
<tr>
<td>11.7</td>
<td>2 DUCTOS D=5&quot; PVC-TDP <strong>(Incluye Suministro e Instalación. No Incluye Rollos)</strong></td>
<td>ML</td>
<td>168,50 $</td>
<td>16,570,00 $</td>
</tr>
<tr>
<td>11.8</td>
<td>SUMINISTRO DE DUCTO D=2&quot; PVC PESADO <strong>(No incluye relleno)</strong></td>
<td>ML</td>
<td>555,69 $</td>
<td>5,588,00 $</td>
</tr>
<tr>
<td>11.9</td>
<td>SUMINISTRO INSTALACIÓN CABLE ELÉCTRICO 4X16 AWG PARA CONTROL DE SEMAFÓROS VEHICULARES. TIPO ST CU 600V 75°C.</td>
<td>ML</td>
<td>1,767,00 $</td>
<td>8,856,00 $</td>
</tr>
<tr>
<td>11.10</td>
<td>SUMINISTRO INSTALACIÓN CABLE ELÉCTRICO 4X16 AWG PARA CONTROL DE PEMATONES. TIPO ST CU 600V 75°C.</td>
<td>ML</td>
<td>320,70 $</td>
<td>7,740,00 $</td>
</tr>
<tr>
<td>11.11</td>
<td>SUMINISTRO INSTALACIÓN CABLE ELÉCTRICO 2X6 AWG PARA ACOMETIDA. TIPO ST CU 600V 75°C.</td>
<td>ML</td>
<td>130,70 $</td>
<td>12,480,00 $</td>
</tr>
<tr>
<td>11.12</td>
<td>SUMINISTRO E INSTALACIÓN SEMÁFORO VEHICULAR DE POLICARBONATO DE 8&quot; TRES LUCES. <strong>SISTEMA DE ILUMINACIÓN A LEDS.</strong></td>
<td>UN</td>
<td>15,00 $</td>
<td>2,350,913,00 $</td>
</tr>
<tr>
<td>11.13</td>
<td>SUMINISTRO E INSTALACIÓN SEMÁFORO PESTANALES DE POLICARBONATO DE 8&quot; DOS LUCES. <strong>SISTEMA DE ILUMINACIÓN A LEDS.</strong></td>
<td>UN</td>
<td>14,00 $</td>
<td>1,722,287,00 $</td>
</tr>
<tr>
<td>11.14</td>
<td>SUMINISTRO E INSTALACIÓN POSTE TIPO MENSULA T2 (5.5M) EN TUBO SCH 40 GALVANIZADO Y PINTADO.</td>
<td>UN</td>
<td>4,00 $</td>
<td>3,326,396,00 $</td>
</tr>
<tr>
<td>11.15</td>
<td>SUMINISTRO E INSTALACIÓN POSTE TIPO MASTIL T1 (3.5M) EN TUBO SCH 40 GALVANIZADO Y PINTADO.</td>
<td>UN</td>
<td>11,00 $</td>
<td>1,375,927,00 $</td>
</tr>
<tr>
<td>11.16</td>
<td>PEDESTAL PARA EQUIPO DE CONTROL EN CONCRETO DE 3000 PSI (1.0m x 1.0m x 1.0m)</td>
<td>UN</td>
<td>1,00 $</td>
<td>834,000,00 $</td>
</tr>
</tbody>
</table>

**NOTA:**: Las cantidades y precios están sujetos a actualizaciones y cambios según la situación del mercado y las condiciones laborales actuales.
### 12. ACTAS DE VECINDAD

<table>
<thead>
<tr>
<th>No.</th>
<th>Descripción</th>
<th>Unidad</th>
<th>Cantidad</th>
<th>Precio($)</th>
<th>Total($)</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>12.1</td>
<td>Acta de Vecindad, incluye levantamiento de inventario del predio, visita técnica, elaboración formato y levantamiento de archivo fotográfico (inclusión formato de campo e impresión final) (área promedio de predio entre 400m² y 600m², en primer piso, 2 pisos por predio)</td>
<td>UN</td>
<td>189,00</td>
<td>69,474,00</td>
<td>13,825,326,00</td>
</tr>
<tr>
<td>12.2</td>
<td>Acta de Vecindad, incluye levantamiento de inventario del predio, visita técnica, elaboración formato y levantamiento de archivo fotográfico (inclusión formato de campo e impresión final)</td>
<td>M2</td>
<td>-</td>
<td>682,00</td>
<td>-</td>
</tr>
<tr>
<td>13</td>
<td>DESVÍOS DE TRÁFICO</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>13.1</td>
<td>Rehabilitación de pavimento flexible en 0.100m</td>
<td>M2</td>
<td>1,626,50</td>
<td>145,097,00</td>
<td>236,290,465,00</td>
</tr>
<tr>
<td>14</td>
<td>NO PREVISTOS</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>01</td>
<td>Demolición de casa de un piso, ubicada en la CRA 24 No. 76 - 21 (incluye el corte, caja de paso y disposición final de escombros)</td>
<td>GLB</td>
<td>1,00</td>
<td>4,845,192,00</td>
<td>4,845,192,00</td>
</tr>
<tr>
<td>02</td>
<td>Demolición de casa de tres pisos, ubicada en la CRA 24 No. 76 - 21 (incluye el corte, caja de paso y disposición final de escombros)</td>
<td>GLB</td>
<td>1,00</td>
<td>18,653,482,00</td>
<td>18,653,482,00</td>
</tr>
<tr>
<td>03</td>
<td>Demolición de casa de un piso (locales), ubicada en la CRA 24 No. 77 - 10 (incluye el corte, caja de paso y disposición final de escombros)</td>
<td>GLB</td>
<td>1,00</td>
<td>8,721,564,00</td>
<td>8,721,564,00</td>
</tr>
<tr>
<td>04</td>
<td>Demolición de casa de tres pisos, ubicada en la CRA 24 No. 76 - 42 (incluye el corte, caja de paso y disposición final de escombros)</td>
<td>GLB</td>
<td>1,00</td>
<td>14,535,543,00</td>
<td>14,535,543,00</td>
</tr>
<tr>
<td>05</td>
<td>Presado pavimento asfáltico, profundidad 0 - 18 cm (incluye cargue) - precio (incluido el M3)</td>
<td>M3</td>
<td>3,542,69</td>
<td>67,011,00</td>
<td>237,412,022,00</td>
</tr>
<tr>
<td>06</td>
<td>Estabilización de subrasante con razon (suministro, extendido, nivelación y compactación, transporte a 28 km)</td>
<td>M3</td>
<td>3,542,69</td>
<td>67,011,00</td>
<td>237,412,022,00</td>
</tr>
<tr>
<td>07</td>
<td>Proceso de reciclado e instalación de material de pavimento asfáltico 50% base granular B-40 50%, cemento 2% y emulsión asfáltica CR-2 5,9% (incluye transporte a 28 km, suministro de materiales, extendido, nivelación y compactación)</td>
<td>M3</td>
<td>2,244,46</td>
<td>212,527,00</td>
<td>477,038,350,00</td>
</tr>
<tr>
<td>08</td>
<td>Proceso de instalación de reciclado de material de pavimento asfáltico (incluye extendido, nivelación y compactación) - precio incluido el M3</td>
<td>M3</td>
<td>715,24</td>
<td>12,760,00</td>
<td>9,128,462,00</td>
</tr>
<tr>
<td>09</td>
<td>Geotextil NT 2500 (incluye suministro e instalación) - precio incluido el M3</td>
<td>M2</td>
<td>777,20</td>
<td>7,083,00</td>
<td>5,506,462,00</td>
</tr>
<tr>
<td>10</td>
<td>Demolición cimientos concreto estructural (incluso carga) - código IS 3486</td>
<td>M3</td>
<td>157,96</td>
<td>101,410,00</td>
<td>16,018,724,00</td>
</tr>
<tr>
<td>11</td>
<td>Capa asfáltica MD-20 (suministro, extendido, nivelación y compactación)</td>
<td>M3</td>
<td>933,22</td>
<td>510,055,00</td>
<td>475,903,577,00</td>
</tr>
<tr>
<td>12</td>
<td>Adquisición ecológico (suministro e instalación incluye base 4 cm y arena de sello)</td>
<td>M2</td>
<td>290,06</td>
<td>60,056,00</td>
<td>17,455,877,00</td>
</tr>
<tr>
<td>13</td>
<td>Instalación de banca en concreto tipo M-31 (incluye transporte, no incluye el suministro de la banca tipo M-31, incluye placa en concreto y acero de refuerzo)</td>
<td>UN</td>
<td>-</td>
<td>108,145,00</td>
<td>-</td>
</tr>
<tr>
<td>N.P.</td>
<td>SUMINISTRO E INSTALACION DE COBERTURA VEGETAL EN ADORNO ECOLÓGICO (INCLUYE TIERRA NEGRA ABONO Y CESPEDESON EN UNA RELACIÓN DE 39,301/2)</td>
<td>M2</td>
<td>230,06</td>
<td>$8,324.00</td>
<td>$2,419.454,00</td>
</tr>
<tr>
<td>------</td>
<td>-------------------------------------------------------------------------------------------------</td>
<td>----</td>
<td>---------</td>
<td>-------------</td>
<td>-----------------</td>
</tr>
<tr>
<td>N.P.</td>
<td>SUMINISTRO Y PLANTACION DE ARBOL LIQUIDAMBAR O FUCSIA ARGUSTA O PINO ROMERO O PALMA BORA ALTAURA 1,5 MTS. EN CONTENEDOR DE 2 MÈTROS (INCLUYE 2 M3 DE TIERRA ABONADA Y SUMINISTRO DE MATERIALES NO INCLUYE CONTENEDOR)</td>
<td>ARBOL</td>
<td>4,00</td>
<td>$249,817.00</td>
<td>$999,268,00</td>
</tr>
<tr>
<td>N.P.</td>
<td>CAJA DE INSPECCION DE Ø 600 M - E.A.A.B. (H = 1,2 MTS INCLUYE SUMINISTRO E INSTALACION)</td>
<td>UN</td>
<td>26,00</td>
<td>$466,938,00</td>
<td>$13,074,208,00</td>
</tr>
<tr>
<td>N.P.</td>
<td>SILLA Y EJE 6&quot; x 6&quot; PVC (INCLUYE SUMINISTRO E INSTALACION)</td>
<td>UN</td>
<td>12,00</td>
<td>$189,905,00</td>
<td>$2,278,960,00</td>
</tr>
<tr>
<td>N.P.</td>
<td>SILLA Y EJE 18&quot; x 6&quot; PVC (INCLUYE SUMINISTRO DE MADERA Y TRASLADO)</td>
<td>UN</td>
<td>12,00</td>
<td>$211,688,00</td>
<td>$2,538,596,00</td>
</tr>
<tr>
<td>N.P.</td>
<td>SILLA Y EJE 18&quot; x 6&quot; PVC (INCLUYE SUMINISTRO DE MADERA Y TRASLADO)</td>
<td>UN</td>
<td>14,00</td>
<td>$226,992,00</td>
<td>$3,177,696,00</td>
</tr>
<tr>
<td>N.P.</td>
<td>SUMINISTRO E INSTALACION DE TUBERIA PVC U.M. EXT CORRUGADO O PVC U.M. NORMA U.N. 3942</td>
<td>ML</td>
<td>314,65</td>
<td>$29,363,00</td>
<td>$9,245,361,00</td>
</tr>
<tr>
<td>N.P.</td>
<td>SUMINISTRO Y COLOCACION DE TRITURADOR HASTA 24 HRS DURACION CADUCAIDAD 120 DÍAS - CODIGO IDU 3042</td>
<td>M3</td>
<td>184,23</td>
<td>$81,705,00</td>
<td>$15,052,512,00</td>
</tr>
<tr>
<td>N.P.</td>
<td>SUMINISTRO E INSTALACION DE TUBERIA GALVANIZADA P&quot; para ANCLAJES - CODIGO IDU 3249</td>
<td>ML</td>
<td>516,70</td>
<td>$26,755,00</td>
<td>$13,824,309,00</td>
</tr>
<tr>
<td>N.P.</td>
<td>SUMINISTRO E INSTALACION DE CAJILLA PARA MEDIDOR EX FIBROPLASTICO CON CONCRETO</td>
<td>UN</td>
<td>44,00</td>
<td>$111,748,00</td>
<td>$4,916,912,00</td>
</tr>
<tr>
<td>N.P.</td>
<td>CAJA DE INSPECCION MURO DOBLE EN TABICÓN PARA CANALIZACION NORMA COSEÑA CS-225 (ANDEN, INCLUYE BASE MUROS, PANENTE, MARCO Y TAPA, TUBERIA TOP Y ACERO DE REFLUZO)</td>
<td>UN</td>
<td>16,00</td>
<td>$1,585,416,00</td>
<td>$25,365,656,00</td>
</tr>
<tr>
<td>N.P.</td>
<td>SUMINISTRO E INSTALACION DE SANEABLE SEPARADOR DE CAÑERÍA TIPO TRANSMILENCIO EN PLASTICO DE ALTA RESISTENCIA INCLUYE REFLUZO SISTEMA OJOS DE GATO Y 4 ELEMENTOS DE FIJACION H=3,5 CM, A=15 CM, L=40 CM</td>
<td>UN</td>
<td>$36,292,00</td>
<td>$36,292,00</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>N.P.</td>
<td>ADECUACION Y NIVELACION DE CAJA DE INSPECCION MURO DOBLE EN TABICÓN PARA CANALIZACION NORMA COSEÑA CS 276 ALTURA DE 80 CM, INCLUYE ACERO DE REFLUZO, MADOY TAPA</td>
<td>UN</td>
<td>12,00</td>
<td>$99,467,00</td>
<td>$11,633,504,00</td>
</tr>
<tr>
<td>N.P.</td>
<td>ADECUACION Y NIVELACION DE CAJA DE PASO DOBLE EXT ALTAURA MÁXIMA H=50 CM (INCLUYE CONCRETO DE 2500 PSI MADERO, MARCO Y TAPA Y ACERO DE REFLUZO)</td>
<td>UN</td>
<td>8,00</td>
<td>$381,185,00</td>
<td>$3,040,480,00</td>
</tr>
<tr>
<td>N.P.</td>
<td>SUMINISTRO E INSTALACION DE GEÓRGINA VAL VEGETAL DE 1,0 MTS (INCLUYE RELLENOS NI EXCAVACIONES)</td>
<td>ML</td>
<td>96,50</td>
<td>$41,140,00</td>
<td>$3,974,124,00</td>
</tr>
<tr>
<td>N.P.</td>
<td>REPARACION DE ACOMETIDAS DE ACUEDUCTO DE 1/2&quot; INCLUYE HASTA 5 MTS DE TUBERIA PP ADAPTADOR HEMBRA Y ADAPTADOR MACHO</td>
<td>UN</td>
<td>18,00</td>
<td>$19,357,00</td>
<td>$349,426,00</td>
</tr>
<tr>
<td>N.P.</td>
<td>ACONDICIONAMIENTO DE GOM/CAVARIA DE ALCANTARILLADO DE 6&quot; PVC PARED EXTERIOR CORRUGADA INTERIOR USA (INCLUYE HASTA 4 MTS DE TUBERIA)</td>
<td>UN</td>
<td>17,00</td>
<td>$115,917,00</td>
<td>$1,970,589,00</td>
</tr>
<tr>
<td>N.P.</td>
<td>RELOCACIOAN DE MEDIODOR DE ACUEDUCTO DE 1/2&quot; INCLUYE TUBERIA GALVANIZADA DE 2&quot; CODOS Y SOLDADURA DE ESTOAR</td>
<td>UN</td>
<td>21,00</td>
<td>$21,749,00</td>
<td>$458,720,00</td>
</tr>
<tr>
<td>N.P.</td>
<td>MECANIZADO DE MEDIDOR DE ACUEDUCTO DE 1/2&quot; INCLUYE ADAPTADOR HEMBRA UNIVERSAL PARA TUBERIA PP</td>
<td>UN</td>
<td>21,00</td>
<td>$16,669,00</td>
<td>$349,369,00</td>
</tr>
<tr>
<td>CONTRATO No</td>
<td>ACTA No</td>
<td>N.P.</td>
<td>DESCRIPCIÓN</td>
<td>Unidad</td>
<td>UN</td>
</tr>
<tr>
<td>-------------</td>
<td>---------</td>
<td>----------</td>
<td>------------------------------------------------------------------------------</td>
<td>--------</td>
<td>----</td>
</tr>
<tr>
<td>029</td>
<td>35</td>
<td>PRUEBA DE PRESION EN VARIOS DIAMETROS - 1/2&quot; (Incluye Detalle de la tablones en JORNADA NOCTURNAS)</td>
<td>UN</td>
<td>3,00</td>
<td>$1,650,420,00</td>
</tr>
<tr>
<td>040</td>
<td></td>
<td>EMPATES DE TUBERIA PVC A PVC 4&quot; (INCLUYE SUMINISTRO INSTALACIÓN Y ACCESORIOS)</td>
<td>UN</td>
<td>7,00</td>
<td>$120,963,00</td>
</tr>
<tr>
<td>041</td>
<td></td>
<td>SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE UNION MECANICA EN PVC 4&quot; PRECIO IDU 36022</td>
<td>UN</td>
<td>22,00</td>
<td>$42,263,00</td>
</tr>
<tr>
<td>042</td>
<td></td>
<td>SUMINISTRO E INSTALACIÓN UNION MECANICA EN PVC DE 8&quot; PRECIO IDU 3694</td>
<td>UN</td>
<td>3,00</td>
<td>$173,522,00</td>
</tr>
<tr>
<td>043</td>
<td></td>
<td>UNION DE REPARACION PVC TIPO U.M. D= 4&quot; (Suministro e instalación) PRECIO IDU 4429</td>
<td>UN</td>
<td>4,00</td>
<td>$51,685,00</td>
</tr>
<tr>
<td>044</td>
<td></td>
<td>SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE EMPATE EN TUBERIA PVC PARA TOTALIZACION EN Z1 [INCLUYE TEE 42, UNIÓN MECANICA, UNIÓN Y VALVULAS DE Z1, UNIÓN DE REPARACION Y HASTA 5 METROS DE TUBERIA PVC, LABORES DE INSTALACIÓN PLACAS Y PRUEBA NO INCLUYE EL SUMINISTRO DE MEDIDORES]</td>
<td>UN</td>
<td>1,00</td>
<td>$755,615,00</td>
</tr>
<tr>
<td>045</td>
<td></td>
<td>SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE PLACA DE FONDO PREFABRICADA POZO DE INSPECCION [DIM. 1.70M]</td>
<td>UN</td>
<td>16,00</td>
<td>$893,372,00</td>
</tr>
<tr>
<td>047</td>
<td></td>
<td>SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE GEMALLA B1200 PARA RECIBIDOR DE MATERIALES GRANULARES - PRECIO IDU 5344</td>
<td>M2</td>
<td>1,013,96</td>
<td>$11,268,00</td>
</tr>
<tr>
<td>051</td>
<td></td>
<td>SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE TAPON HD 6&quot; PARA PRUEBA DE PRECISION</td>
<td>UN</td>
<td>8,00</td>
<td>$197,837,00</td>
</tr>
<tr>
<td>052</td>
<td></td>
<td>SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE TAPON HD 8&quot; PARA PRUEBA DE PRECISION</td>
<td>UN</td>
<td>1,00</td>
<td>$393,426,00</td>
</tr>
<tr>
<td>053</td>
<td></td>
<td>SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE UNION DE REPARACION DE 6&quot; PVC</td>
<td>UN</td>
<td>16,00</td>
<td>$147,924,00</td>
</tr>
<tr>
<td>055</td>
<td></td>
<td>SUMINISTRO INSTALACIÓN Y PUESTA EN SERVICIO DE CONTADOR CB-806 CON CAPACIDAD PARA 32 GRUPOS VEHICULARES O PECATORALES</td>
<td>UN</td>
<td>-</td>
<td>$118,400,275,00</td>
</tr>
<tr>
<td>065</td>
<td></td>
<td>DEMARCACION LINEA CONTINUA A=0,12m (d&lt;15 m) ACRIFILA BASE AGUA, INCLUYE SUMINISTRO Y APLICACION CON FIBRO Y MICROFIBRAS - PRECIO IDU 3179</td>
<td>ML</td>
<td>1,697,20</td>
<td>$1,905,00</td>
</tr>
<tr>
<td>066</td>
<td></td>
<td>DEMARCACION PASO PEATONAL LINEA CONTINUA A=0,15m (d&lt;15 m) ACRILICA BASE AGUA, INCLUYE SUMINISTRO Y APLICACION CON EQUIPO Y MICROSPHERAS - PRECIO IDU 3180</td>
<td>ML</td>
<td>-</td>
<td>$2,980,00</td>
</tr>
<tr>
<td>067</td>
<td></td>
<td>PINTURA ACRILICA BASE AGUA (d&lt;15 m) INCLUYE SUMINISTRO Y APLICACION CON EQUIPO Y MICROSPHERAS - PRECIO IDU 3181</td>
<td>ML</td>
<td>-</td>
<td>$2,980,00</td>
</tr>
<tr>
<td>068</td>
<td></td>
<td>SUMINISTRO Y APLICACIÓN DE PINTURA DE TRAFICO Y/O IMPRIMANTE NEGRO e15 cm - PRECIO IDU 5225</td>
<td>M2</td>
<td>-</td>
<td>$15,877,00</td>
</tr>
<tr>
<td>069</td>
<td></td>
<td>SUMINISTRO Y APLICACIÓN DE PINTURA DE TRAFICO Y/O IMPRIMANTE NEGRO e20cm - PRECIO IDU 5226</td>
<td>M2</td>
<td>1,533,60</td>
<td>$1,251,00</td>
</tr>
<tr>
<td>070</td>
<td></td>
<td>SUMINISTRO Y APLICACIÓN DE PINTURA DE TRAFICO Y/O IMPRIMANTE NEGRO e25cm - PRECIO IDU 5227</td>
<td>M2</td>
<td>1,261,00</td>
<td>$1,251,00</td>
</tr>
<tr>
<td>071</td>
<td></td>
<td>SUMINISTRO Y APLICACIÓN DE PINTURA DE TRAFICO Y/O IMPRIMANTE NEGRO - PRECIO IDU 5227</td>
<td>M2</td>
<td>646,21</td>
<td>$12,974,00</td>
</tr>
<tr>
<td>072</td>
<td></td>
<td>SUMIDERO ALCANTARILLADO COMBINADO EN VIA NS467-33A (A)</td>
<td>UN</td>
<td>15,00</td>
<td>$3,971,602,00</td>
</tr>
<tr>
<td>073</td>
<td></td>
<td>SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE ADAPTADOR TERMINAL CAMPANA PVC Y DUCTO TELEFONICO Y ELECTRICO</td>
<td>UN</td>
<td>276,00</td>
<td>$21,707,00</td>
</tr>
<tr>
<td>074</td>
<td></td>
<td>CONSTRUCCION DE BASE Y CAÑIZULA PARA CAJA DE 0.02x0.08, EN CONCRETO DE 3000 PSI (INCLUYE ESMAELADO DE CAÑIZULA)</td>
<td>UN</td>
<td>28,00</td>
<td>$44,415,00</td>
</tr>
<tr>
<td>075</td>
<td></td>
<td>CONSTRUCCION DE BASE Y CAÑIZULA PARA CAJA DE 0.05x0.08, EN CONCRETO DE 3000 PSI (INCLUYE ESMAELADO DE CAÑIZULA)</td>
<td>UN</td>
<td>12,00</td>
<td>$28,576,00</td>
</tr>
<tr>
<td>N°</td>
<td>DESCRIPCIÓN</td>
<td>UN</td>
<td>$</td>
<td>$</td>
<td>$</td>
</tr>
<tr>
<td>-----</td>
<td>--------------------------------------------------------------------------------------------------------</td>
<td>-----</td>
<td>------</td>
<td>------</td>
<td>------</td>
</tr>
<tr>
<td>076</td>
<td>ACOMETIDA DOMICILIARIA EN TUBERÍA EMT D=2&quot;, PVC D-2&quot;, PARA RED CODENSA (INCLUYE HASTA 9 MTS DE TUBERÍA EMT Y HASTA 16 MTS DE TUBERÍA PVC Y ELEMENTOS DE DE FUJON Y ANCLAJE DE LA TUBERÍA - TRABAJO EN ALTURAS</td>
<td>UN</td>
<td>32,00</td>
<td>356,747,00</td>
<td>11,415,904,00</td>
</tr>
<tr>
<td>080</td>
<td>SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE BARRAJE MARCA 3M O SIMILAR, PARA BT, 200V, 175A, 6 SAÑUTAS PARA RED ELECTRÍC CODENSA (INCLUYE ELEMENTOS DE FUJON NO INCLUIDEN ACCESORIOS ADICIONALES))</td>
<td>UN</td>
<td>-</td>
<td>483,732,00</td>
<td>-</td>
</tr>
<tr>
<td>083</td>
<td>SUMINISTRO E INSTALACION DE HTO DE 75cm DE ALTURA Y 9 mts DE DIAMETRO CON REFLECTIVOS DE COLOR AMARILLO - PRECIO IUJ 5119</td>
<td>UN</td>
<td>46,00</td>
<td>20,641,00</td>
<td>1,706,848,00</td>
</tr>
<tr>
<td>085</td>
<td>SUMINISTRO E INSTALACION DE CURVA GRAN RADIO 90° D=2&quot;</td>
<td>UN</td>
<td>84,00</td>
<td>14,602,00</td>
<td>1,225,568,00</td>
</tr>
<tr>
<td>086</td>
<td>SUMINISTRO E INSTALACION DE CURVA PVC 90° D=2&quot;</td>
<td>UN</td>
<td>12,00</td>
<td>12,177,00</td>
<td>148,124,00</td>
</tr>
<tr>
<td>087</td>
<td>SUMINISTRO E INSTALACION DE CURVA PVC 90° D=1&quot;</td>
<td>UN</td>
<td>-</td>
<td>4,007,00</td>
<td>-</td>
</tr>
<tr>
<td>088</td>
<td>SEGREGADOR BICICLETA (SUMINISTRO E INSTALACION DE TACHON PLASTICO O CAUCHO ALTA RESISTENCIA COMO POLI-POLIPOLIO DE ALTO IMPACTO, CON ESTRUCTURA DE REFUERZO, ELEMENTOS REPELITOS DE ALTA EFICIENCIA) TIPO TRANSVERSAL. (90cmX19cmX6cmX6cm) - PRECIO IUJ 44026</td>
<td>UN</td>
<td>543,00</td>
<td>38,438,00</td>
<td>20,871,654,00</td>
</tr>
<tr>
<td>090</td>
<td>SUMINISTRO E INSTALACION DE TAPAVULCA PARA ANDEN EN POURIPOLIO (INCLUYE LAS LABORES DE FUJONES Y REMATES EN CONCRETO DE 2000 PSI)</td>
<td>UN</td>
<td>20,00</td>
<td>90,167,00</td>
<td>1,823,740,00</td>
</tr>
<tr>
<td>091</td>
<td>TRANSPORTE DE MATERIAL DE FRESADO PARA CONFIGURACIÓN DE RAP (DISTANCIA MAXIMA 20 KM)</td>
<td>M3</td>
<td>945,00</td>
<td>18,999,00</td>
<td>18,999,00</td>
</tr>
<tr>
<td>092</td>
<td>MANEJO DE AQUAS NEGROS PARA CONSTRUCCION DE DOMICILIARIAS EN COSTADO OCCIDENTAL (INCLUYE HASTA 2 MTS DE TUBERÍA TDOP SIMILAR D=3,5 PES 1000)</td>
<td>UN</td>
<td>10,00</td>
<td>31,990,00</td>
<td>319,000,00</td>
</tr>
<tr>
<td>094</td>
<td>CONSTRUCCION DE BASE Y CAÑERIA DE 1&quot; PARA POZO EN CONCRETO DE 3000 PSI (INCLUYE LAS LABORES DE FUNDIDA, CURADO, REPASO GEOMETRICO Y REMATE LISO TIPO ESMALTADO)</td>
<td>UN</td>
<td>10,00</td>
<td>80,958,00</td>
<td>809,580,00</td>
</tr>
<tr>
<td>095</td>
<td>CONSTRUCCION DE BASE Y CAÑERIA DE 1&quot; PARA POZO EN CONCRETO DE 3000 PSI (INCLUYE LAS LABORES DE FUNDIDA, CURADO, REPASO GEOMETRICO Y REMATE LISO TIPO ESMALTADO)</td>
<td>UN</td>
<td>4,00</td>
<td>99,704,00</td>
<td>302,816,00</td>
</tr>
<tr>
<td>096</td>
<td>CONSTRUCCION DE BASE Y CAÑERIA DE 1&quot; PARA POZO EN CONCRETO DE 3000 PSI (INCLUYE LAS LABORES DE FUNDIDA, CURADO, REPASO GEOMETRICO Y REMATE LISO TIPO ESMALTADO)</td>
<td>UN</td>
<td>4,00</td>
<td>99,145,00</td>
<td>364,580,00</td>
</tr>
<tr>
<td>097</td>
<td>EMPATES A REDES DE ACUEDUCTO PARA DIAMETRO DE 4&quot; (INCLUYE SUMINISTRO INSTALLACIÓN Y ACCESORIOS)</td>
<td>UN</td>
<td>9,00</td>
<td>276,866,00</td>
<td>2,459,500,00</td>
</tr>
<tr>
<td>098</td>
<td>EMPATES A REDES DE ACUEDUCTO PARA DIAMETRO DE 8&quot; (INCLUYE SUMINISTRO INSTALLACIÓN Y ACCESORIOS)</td>
<td>UN</td>
<td>6,00</td>
<td>522,129,00</td>
<td>3,012,774,00</td>
</tr>
<tr>
<td>099</td>
<td>SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE ADAPTADOR TERMINAL CANALIZAPA PVC DE 4&quot; PARA DUCTO TELEFÓNICO</td>
<td>UN</td>
<td>141,00</td>
<td>9,401,00</td>
<td>1,325,541,00</td>
</tr>
<tr>
<td>100</td>
<td>SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE GISTEXTIL NT 1600</td>
<td>M2</td>
<td>-</td>
<td>5,497,00</td>
<td>-</td>
</tr>
<tr>
<td>Código</td>
<td>Unidad</td>
<td>Descripción</td>
<td>Cantidad</td>
<td>Precio Unitario</td>
<td>Total</td>
</tr>
<tr>
<td>--------</td>
<td>--------</td>
<td>-----------------------------------------------------------------------------</td>
<td>----------</td>
<td>-----------------</td>
<td>--------</td>
</tr>
<tr>
<td>NP 101</td>
<td>m³</td>
<td>SUMINISTRO EXTENDIDO, HUMEDECIMIENTO Y COMPACTACIÓN DE SUB BASE GRANULAR B-200 TRANSPORTE A 29 KM</td>
<td>3.634,78</td>
<td>$51,484,00</td>
<td>$187,133,014,00</td>
</tr>
<tr>
<td>NP 102</td>
<td>m³</td>
<td>SUMINISTRO EXTENDIDO, HUMEDECIMIENTO Y COMPACTACIÓN DE SUB BASE GRANULAR B-400 TRANSPORTE A 29 KM</td>
<td>2,842,24</td>
<td>$55,626,00</td>
<td>$146,977,242,00</td>
</tr>
<tr>
<td>NP 105</td>
<td>KG</td>
<td>ACERO DE REPUESTO (Incluye Suministro, Figuración y Fijación) - PRECIO IDU 3708</td>
<td>5,847,36</td>
<td>$2,813,00</td>
<td>$10,259,996,00</td>
</tr>
<tr>
<td>NP 109</td>
<td>UN</td>
<td>CONSTRUCCIÓN DE CAMARA DE INSPECCIÓN T-16 EIB (H=2,3m. Incluye Base, Muros, Cubierta, Arco-Borde y Arco-Tapa) - PRECIO IDU 3693</td>
<td>1,00</td>
<td>$3,354,881,00</td>
<td>$3,354,881,00</td>
</tr>
<tr>
<td>NP 110</td>
<td>ML</td>
<td>SUMINISTRO Y CONSTRUCCIÓN DE CAJA PARA AGUAS LLUVIAS SOBRE ANDEN (INCLUYE REJILLA BASICA EN CONCRETO DE 2000 PSI Y PIÁNETE IMPERMEABILIZADO)</td>
<td>8,00</td>
<td>$229,600,00</td>
<td>$1,837,200,00</td>
</tr>
<tr>
<td>NP 114</td>
<td>M2</td>
<td>SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE IMPRIMANTE E IMPERMEABILIZANTE PARA MATERIA (INCLUYE LABORES DE PREPARACIÓN Y ADECUACIÓN DE MUIROS Y PISO QUE CONFORMA LA MATERIA)</td>
<td>27,16</td>
<td>$21,450,00</td>
<td>$593,360,00</td>
</tr>
<tr>
<td>NP 116</td>
<td>M2</td>
<td>SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE COBERTURA VEGETAL TIPO HIEDRA MAMI EN MATERIAS PLANCHA CALLE 80 CON CARRERA 24 COSTADO ORIENTAL (INCLUYE 12 CM DE TIERRA NEGRA E HIEDRA MAMI)</td>
<td>56,55</td>
<td>$54,767,00</td>
<td>$3,212,565,00</td>
</tr>
<tr>
<td>NP 117</td>
<td>M2</td>
<td>SEMILLA DE GRAMA (Incluye Suministro e Instalación - Incluye 10cm de Tierra Negra) - PRECIO IDU 3521</td>
<td>282,69</td>
<td>$19,416,00</td>
<td>$2,737,179,00</td>
</tr>
<tr>
<td>NP 119</td>
<td>M2</td>
<td>RETIRO DE CAMARA DE VIGILANCIA - RETIRO Y REINSTALACIÓN DE POSTE DE CONCRETO DE 14 MTS 1000 KG, PARA FONDO DE SEGURIDAD Y VIGILANCIA (NO INCLUYE CABLEADO Y ACCESORIOS)</td>
<td>1,00</td>
<td>$2,220,663,00</td>
<td>$2,220,663,00</td>
</tr>
<tr>
<td>NP 120</td>
<td>UN</td>
<td>CONTROLADOR CIS CON CAPACIDAD PARA 15 GRUPOS VÍCULARES O PISTONALES (INCLUYE INSTALACIÓN Y PUESTA EN FUNCIONAMIENTO) CON POSIBILIDAD DE AMPLIACIÓN DE 32 GRUPOS, RELAJ EN TIEMPO REAL 32.</td>
<td>1,00</td>
<td>$8,789,000,00</td>
<td>$8,789,000,00</td>
</tr>
<tr>
<td>NP 122</td>
<td>UN</td>
<td>BASE DE CONCRETO PARA POSTE TIPO T1 O T2 (0,80m x 0,80m x 0,80m) CONSTRUCCIÓN, INCLUYE EXCAVACION, CONCRETO 3000 PSI, FUNDAS, ARMADURA Y CURVA 90° PVC DN 2&quot;. CODIGO IDU 5871</td>
<td>16,00</td>
<td>$280,028,00</td>
<td>$4,480,448,00</td>
</tr>
<tr>
<td>NP 123</td>
<td>UN</td>
<td>TAPON HIDREX EXTREMO LISO DN4&quot; (Suministro e instalación) CODIGO IDU 3404</td>
<td>7,00</td>
<td>$92,116,00</td>
<td>$644,812,00</td>
</tr>
<tr>
<td>NP 124</td>
<td>UN</td>
<td>UNION DE REPARACION PVC TIPO U,M, DN8&quot; (Suministro e instalación) CODIGO IDU 3412</td>
<td>4,00</td>
<td>$207,716,00</td>
<td>$830,864,00</td>
</tr>
<tr>
<td>NP 125</td>
<td>UN</td>
<td>SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE FILTRO DE DRENAJE DE 0,50 x 0,50 MTS INCLUYE TUBERÍA PERFORADA, DN4&quot;, GRAVA COMÚN DE 12&quot; Y GEOTEXTIL NT 4000 O SIMILAR</td>
<td>30,00</td>
<td>$33,774,00</td>
<td>$1,013,220,00</td>
</tr>
<tr>
<td>NP 126</td>
<td>UN</td>
<td>PLACA DE CUBIERTA DN1,70M POZO REEMPLAZO (Incluye Suministro e Instalación con Tapa en Polipropileno)</td>
<td>15,00</td>
<td>$1,538,295,00</td>
<td>$29,227,605,00</td>
</tr>
<tr>
<td>NP 127</td>
<td>UN</td>
<td>CONSTRUCCIÓN CAJA DE PASO DE 1,20 MTS X 0,75 MTS H TOTAL = 0,50 MTS, PARA EQUIPOS DE CONTROL, SEMAFÓRICO INCLUYE EXCAVACIÓN DE MATERIA GRANULAR, CONSTRUCCIÓN DE LA CAJA EN LADRILLO COMÚN Y PIÁNETE, BASE EN CONCRETO DE 2000 PSI, CINTA EN CONCRETO DE 2500 PSI Y MARGO Y TAPA, NO INCLUYE PEDESTAL</td>
<td>1,00</td>
<td>$284,692,00</td>
<td>$284,692,00</td>
</tr>
<tr>
<td>CONTRATO No.</td>
<td>ACTA No.</td>
<td>DE RECIBO FINAL DE OBRA</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>--------------</td>
<td>---------</td>
<td>------------------------</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>NP. 128</td>
<td>ML</td>
<td>$ 33,454.00</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>NP. 129</td>
<td>ML</td>
<td>$ 17,212.060.00</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>NP. 130</td>
<td>UN</td>
<td>$ 4,264.236.00</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>NP. 131</td>
<td>HORA</td>
<td>$ 287,430.00</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>NP. 132</td>
<td>ML</td>
<td>$ 5,306,607.00</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>NP. 133</td>
<td>ML</td>
<td>$ 4,489,127.00</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>NP. 134</td>
<td>Viaje</td>
<td>$ 187,450.00</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>NP. 135</td>
<td>UN</td>
<td>$ 596,728.00</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>NP. 137</td>
<td>UN</td>
<td>$ 317,721.00</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>NP. 139</td>
<td>UN</td>
<td>$ 191,377.00</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>NP. 139</td>
<td>UN</td>
<td>$ 2,012,870.00</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>

**TOTAL DE RECIBO FINAL DE OBRA**

<table>
<thead>
<tr>
<th>VALOR TOTAL PARA LA COMPLEMENTACIÓN y/o ACTUALIZACIÓN y/o AJUSTES A LOS DÉFICIT</th>
<th>$ 4,274,640,699</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td><strong>COSTO TOTAL DE LA OBRA EJECUTADA</strong></td>
<td>$ 4,274,640,699</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>COSTO TOTAL DE LA OBRA EJECUTADA (INCLUYE DÉFICIT Y COSTO DIÁGnosis)</strong></td>
<td>$ 4,274,640,699</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>COSTO TOTAL DE PAGOS COMPONENTES GLOBALES</strong></td>
<td>$ 672,066,240</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>COSTO TOTAL DE AJUSTES</strong></td>
<td>$ 175,105,983</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>COSTO TOTAL OBRA EJECUTADA</strong></td>
<td>$ 6,679,846,756</td>
</tr>
</tbody>
</table>

**PAGOS REALIZADOS AL CONTRATISTA**

| ACTA 2 OCTUBRE-NOVIEMBRE 2014 | $ 86,524,718 |
| ACTA 3 NOVIEMBRE-DICIEMBRE 2014 | $ 126,782,073 |
| ACTA 4 DICIEMBRE-ENERO 2015 | $ 102,706,313 |
| ACTA 5 DICIEMBRE-ENERO 2015 | $ 107,704,710 |
| ACTA 6 DICIEMBRE-ENERO 2015 | $ 179,250,819 |
| ACTA 7 DICIEMBRE-ENERO 2015 | $ 259,149,311 |
| ACTA 8 DICIEMBRE-ENERO 2015 | $ 797,048,359 |
| ACTA 9 DICIEMBRE-ENERO 2015 | $ 421,374,849 |
| ACTA 10 DICIEMBRE-ENERO 2015 | $ 355,620,151 |
| ACTA 11 DICIEMBRE-ENERO 2015 | $ 425,436,763 |
| ACTA 12 DICIEMBRE-ENERO 2015 | $ 415,351,042 |
### ACTA DE RECOBRO FINAL DE OBRA

**DE RECOBRO FINAL DE OBRA**

<table>
<thead>
<tr>
<th>ACTA</th>
<th>PARCIAL</th>
<th>ACTA</th>
<th>PARCIAL</th>
<th>ACTA</th>
<th>DE LIQUIDACIÓN</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>25</td>
<td>617,769.021</td>
<td>29</td>
<td>1,462,923</td>
<td>866,952.854</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>33</td>
<td>752,119.291</td>
<td>30</td>
<td>6,634,461.871</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>

### D. DÉGLOSE DE VALORES POR TIPO DE INTERVENCIÓN PARA AMPARO DE POLIZA

<table>
<thead>
<tr>
<th>AMPLIO</th>
<th>ACTIVIDAD DE OBRA</th>
<th>CONSTRUCCIÓN DE LA AVENIDA COLOMBA</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>ESTABILIDAD Y CALIDAD DE OBRA</td>
<td>CONSTRUCCIÓN DE LA AVENIDA COLOMBA</td>
<td>$ 6,344,237.806</td>
</tr>
<tr>
<td>CALIDAD DEL SERVICIO</td>
<td>CONSULTORÍA (DIAGNÓSTICO Y DISEÑOS)</td>
<td>$ 332,952.860</td>
</tr>
</tbody>
</table>

**VALOR TOTAL CONTRATO:** $ 6,675,590.166

### OBSERVACIONES DE LA INTERVENCIÓN SOBRE EL ACABADO A LAS OBRAS EJECUTADAS

**NOTA:**

- Se realizó el recibo al obra dem, verificando que el Contratista entregó las observaciones presentadas. Por lo tanto, la Intermediaria mantiene que las obras objeto del contrato se encuentran ejecutadas a entera satisfacción de acuerdo a lo establecido en el contrato.

- Es importante señalar que el Contratista presenta el IDU con los siguientes reclamaciones:
  1. Por las actividades adelantadas en las obras de acuerdo al PMT y acordado por la Secretaría Distrital de Movilidad.
  2. Por un mayor valor en la elaboración de los estudios y diseños debido a la implementación de la Secretaría Distrital de Movilidad.
  3. Por la elaboración de la documentación solicitada por la Secretaría Distrital de Movilidad.

Se deja constancia que el Contratista se reserva el derecho a reclamar por vía jurídica.

Se dejará para la próxima intervención para Liquidación el Acta de Recibo de Obra por parte de las Empresas de Servicios Públicos.

### ACTAS DE RECEPCIÓN PARCIAL DE OBRA Y DE AJUSTES

#### QUATTRO (4) / OCTUBRE (10)

<table>
<thead>
<tr>
<th>ACTAS DE RECOBRO PARCIAL DE OBRA Y DE AJUSTES</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>La Interventoría presentó y fueron tramitadas</td>
</tr>
<tr>
<td>DIEZ (10) / ENERO (10)</td>
</tr>
</tbody>
</table>

<table>
<thead>
<tr>
<th>ACTAS DE RECOBRO PARCIAL DE OBRA Y DE AJUSTES</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>octavo (8)</td>
</tr>
</tbody>
</table>

|backslash(\$1,445,969.915.00) | backslash(\$1,445,969.915.00) |
| octavo (8) | octavo (8) |

### E. POLÍCIA DE ESTABILIDAD

El contratista presenta el correspondiente certificado de modificación del importe de estabilidad de las obras ejecutadas, el cual se anexa y forma parte integral de la presente acta, así:

<table>
<thead>
<tr>
<th>Compañía</th>
<th>Riesgo</th>
<th>Póliza o Cert</th>
<th>Modific. No.</th>
<th>Vigencia</th>
<th>Valor Asegurado</th>
<th>Desde</th>
<th>Hasta</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>SEGUROS DEL ESTADO</td>
<td>63-46-101005943</td>
<td>$ 1,445,969.915.00</td>
<td>19/09/2014</td>
<td>16/08/2015</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>SEGUROS DEL ESTADO</td>
<td>63-44-101002704</td>
<td>$ 1,445,969.915.00</td>
<td>19/09/2014</td>
<td>16/12/2015</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>SEGUROS DEL ESTADO</td>
<td>63-44-101002704</td>
<td>$ 499,454,345.40</td>
<td>19/09/2014</td>
<td>16/12/2015</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>SEGUROS DEL ESTADO</td>
<td>63-44-101002704</td>
<td>$ 499,454,345.40</td>
<td>19/09/2014</td>
<td>16/12/2015</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>SEGUROS DEL ESTADO</td>
<td>63-44-101002704</td>
<td>$ 1,000,000.00</td>
<td>19/09/2014</td>
<td>16/12/2015</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>SEGUROS DEL ESTADO</td>
<td>63-44-101002704</td>
<td>$ 1,167,421,470.80</td>
<td>SE AMPARA A 5 AÑOS A PARTIR DE LA SUSCRIPCIÓN DEL ACTA DE RECOBRO DE OBRA</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>
### Iniciación del Contrato (Actualización N.1)

<table>
<thead>
<tr>
<th>SEGUROS DEL ESTADO</th>
<th>NUM. CONTRATO / CORREO</th>
<th>IMP.</th>
<th>FECHA</th>
<th>VEN.</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>$22-44-10103843</td>
<td></td>
<td>$1,448,958,915,20</td>
<td>16/10/2014</td>
<td>15/07/2015</td>
</tr>
<tr>
<td>$22-44-10102704</td>
<td></td>
<td>$1,448,958,915,20</td>
<td>16/10/2014</td>
<td>15/07/2016</td>
</tr>
<tr>
<td>$22-44-10102704</td>
<td></td>
<td>$449,454,349,20</td>
<td>16/10/2014</td>
<td>15/07/2016</td>
</tr>
<tr>
<td>$22-44-10102704</td>
<td></td>
<td>$482,959,630,00</td>
<td>15/07/2018</td>
<td>15/07/2019</td>
</tr>
<tr>
<td>$22-44-10102704</td>
<td></td>
<td>$100,656,872,00</td>
<td>15/10/2019</td>
<td>15/10/2019</td>
</tr>
<tr>
<td>$22-44-10102704</td>
<td></td>
<td>$1,167,421,470,60</td>
<td>15/10/2019</td>
<td>15/10/2019</td>
</tr>
</tbody>
</table>

### Modificación N. 1. Actualización de pólizas N.2

<table>
<thead>
<tr>
<th>SEGUROS DEL ESTADO</th>
<th>NUM. CONTRATO / CORREO</th>
<th>IMP.</th>
<th>FECHA</th>
<th>VEN.</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>$22-44-10103843</td>
<td></td>
<td>$1,448,958,915,20</td>
<td>16/10/2014</td>
<td>15/07/2015</td>
</tr>
<tr>
<td>$22-44-10102704</td>
<td></td>
<td>$1,448,958,915,20</td>
<td>16/10/2014</td>
<td>15/07/2016</td>
</tr>
<tr>
<td>$22-44-10102704</td>
<td></td>
<td>$449,454,349,20</td>
<td>16/10/2014</td>
<td>15/07/2016</td>
</tr>
<tr>
<td>$22-44-10102704</td>
<td></td>
<td>$482,959,630,00</td>
<td>15/07/2018</td>
<td>15/07/2019</td>
</tr>
<tr>
<td>$22-44-10102704</td>
<td></td>
<td>$100,656,872,00</td>
<td>15/10/2019</td>
<td>15/10/2019</td>
</tr>
<tr>
<td>$22-44-10102704</td>
<td></td>
<td>$1,167,421,470,60</td>
<td>15/10/2019</td>
<td>15/10/2019</td>
</tr>
</tbody>
</table>

### Prórroga N. 1 por dos meses (Actualización N.3)

<table>
<thead>
<tr>
<th>SEGUROS DEL ESTADO</th>
<th>NUM. CONTRATO / CORREO</th>
<th>IMP.</th>
<th>FECHA</th>
<th>VEN.</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>$22-44-10103843</td>
<td></td>
<td>$1,448,958,915,20</td>
<td>16/10/2014</td>
<td>15/09/2016</td>
</tr>
<tr>
<td>$22-44-10102704</td>
<td></td>
<td>$1,448,958,915,20</td>
<td>16/10/2014</td>
<td>14/03/2016</td>
</tr>
<tr>
<td>$22-44-10102704</td>
<td></td>
<td>$449,454,349,20</td>
<td>16/10/2014</td>
<td>14/03/2016</td>
</tr>
<tr>
<td>$22-44-10102704</td>
<td></td>
<td>$482,959,630,00</td>
<td>15/07/2018</td>
<td>15/07/2018</td>
</tr>
<tr>
<td>$22-44-10102704</td>
<td></td>
<td>$100,656,872,00</td>
<td>15/10/2019</td>
<td>15/10/2019</td>
</tr>
<tr>
<td>$22-44-10102704</td>
<td></td>
<td>$1,167,421,470,60</td>
<td>15/10/2019</td>
<td>15/10/2019</td>
</tr>
</tbody>
</table>

### Prórroga N. 2 por tres meses (Actualización N.4)

<table>
<thead>
<tr>
<th>SEGUROS DEL ESTADO</th>
<th>NUM. CONTRATO / CORREO</th>
<th>IMP.</th>
<th>FECHA</th>
<th>VEN.</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>$22-44-10103843</td>
<td></td>
<td>$2,165,719,551,60</td>
<td>16/10/2014</td>
<td>15/12/2015</td>
</tr>
<tr>
<td>$22-44-10102704</td>
<td></td>
<td>$2,165,719,551,60</td>
<td>16/10/2014</td>
<td>14/06/2015</td>
</tr>
<tr>
<td>$22-44-10102704</td>
<td></td>
<td>$449,454,349,20</td>
<td>16/10/2014</td>
<td>14/06/2015</td>
</tr>
<tr>
<td>$22-44-10102704</td>
<td></td>
<td>$721,906,517,20</td>
<td>15/12/2018</td>
<td>15/12/2018</td>
</tr>
<tr>
<td>$22-44-10102704</td>
<td></td>
<td>$100,656,872,00</td>
<td>15/10/2019</td>
<td>15/10/2019</td>
</tr>
<tr>
<td>$22-44-10102704</td>
<td></td>
<td>$2,165,719,551,60</td>
<td>15/10/2019</td>
<td>15/10/2019</td>
</tr>
</tbody>
</table>

### Prórroga N. 3 por un mes (Actualización N.6)

<table>
<thead>
<tr>
<th>SEGUROS DEL ESTADO</th>
<th>NUM. CONTRATO / CORREO</th>
<th>IMP.</th>
<th>FECHA</th>
<th>VEN.</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>$22-44-10103843</td>
<td></td>
<td>$2,165,719,551,60</td>
<td>16/10/2014</td>
<td>15/01/2019</td>
</tr>
<tr>
<td>$22-44-10102704</td>
<td></td>
<td>$2,165,719,551,60</td>
<td>16/10/2014</td>
<td>14/02/2019</td>
</tr>
<tr>
<td>$22-44-10102704</td>
<td></td>
<td>$449,454,349,20</td>
<td>16/10/2014</td>
<td>14/02/2019</td>
</tr>
<tr>
<td>$22-44-10102704</td>
<td></td>
<td>$721,906,517,20</td>
<td>15/12/2018</td>
<td>15/12/2018</td>
</tr>
<tr>
<td>$22-44-10102704</td>
<td></td>
<td>$100,656,872,00</td>
<td>15/10/2019</td>
<td>15/10/2019</td>
</tr>
</tbody>
</table>
ACTA DE RECEPCIÓN FINAL DE OBRA

SEGUROS DEL ESTADO

CONTRATO No. 64-44-10162764 ANEXO-7

PROVENIENCIA: 821-16

$ 2.655.719.551,90

14/10/2014

16/10/2019

5° ESTADO GENERAL DE LAS OBRAS

Una vez realizada la inspección total de la obra, por parte del contratista y del interventor, se constató que a la fecha 13 de NOVIEMBRE de 2016, las obras objeto del contrato, se encuentran ejecutadas a entera satisfacción de acuerdo con lo establecido en el contrato. En consecuencia, el contratista hace entrega real y efectiva de la obra ejecutada a la interventoría y esta la recibe. Las cantidades de obra indicadas en la presente Acta de Recibo Final, totalizan OBRA EJECUTADA, y la calidad de las mismas, son de absolución responsabilidad del contratista e interventor.

El recibo de los trabajos terminados, recae al Contratista al Interventor de sus responsabilidades y obligaciones a los cuales hace referencia el contrato y las normas legales vigentes.

El contratista se compromete a mantener vigentes las garantías presentadas de conformidad con lo establecido en el contrato.

Para constancia de lo anterior, se firma la presente acta bajo la responsabilidad expresa de los que intervienen en ella, de conformidad con las funciones desempeñadas por cada uno de los mismos, de acuerdo con el manual de interventoría, en Bogotá, D.C., a los VEinte y SEis (26) días de JULIO de 2015.

(Nombre) LUIS GABRIEL METL DE LEÓN

Contratista

(Nombre) MARCELINA MELO DÍAZ DE MAYO

Interventor

(Nombre) LUIS MINTALE PEDRAZ

Coordinador