



| <br>INSTITUTO DE DESARROLLO URBANO<br><br>ALCALDIA MAYOR<br>BOGOTÁ D.C. | CONSULTOR :<br><br><br>CONSORCIO CS<br>Contratada por el I.D.U.<br><br>CONTRATO N° 1630 DE 2020 | DIRECTOR DE PROYECTO:<br><br>MARIO ERNESTO VACCA GAMEZ<br>Mat. 01193-0224<br><br>ESPECIALISTA:<br><br>ALEXANDER FRANCO<br>R.N.A.283 | INTERVENTORIA:<br><br><br>Ardanuy<br><br><br>IVCSA<br>INGENIEROS CONSULTORES<br><br>CONTRATO 1673 DE 2020 | DIRECTOR INTERVENTORIA:<br><br>ÓSCAR ÁNDRES RICO GÓMEZ<br>Mat. 25202-129453 CND<br><br>ESPECIALISTA INTERVENTORIA:<br><br>IVAN DARIO BARBOSA AMAYA<br>NA | SUPERVISOR IDU<br><br>MARIA CONSTANZA GARCIA ALICASTRO<br><br>DIRECCIÓN TÉCNICA DE PROYECTOS | <table border="1"> <thead> <tr> <th>MODIFICACIONES</th> <th>FECHA:</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>I Emisión Original</td> <td>30 de Junio 2021</td> </tr> <tr> <td>II Observaciones Interventoria ISC-CAI-P1580-394</td> <td>30 de Sep. 2021</td> </tr> <tr> <td>III Observaciones Interventoria - IDU ISC-CAI-P1580-434</td> <td>18 de Oct. 2021</td> </tr> <tr> <td>IV</td> <td></td> </tr> <tr> <td>V</td> <td></td> </tr> <tr> <td>VI</td> <td></td> </tr> <tr> <td>VII</td> <td></td> </tr> <tr> <td>VIII</td> <td></td> </tr> </tbody> </table> | MODIFICACIONES | FECHA: | I Emisión Original | 30 de Junio 2021 | II Observaciones Interventoria ISC-CAI-P1580-394 | 30 de Sep. 2021 | III Observaciones Interventoria - IDU ISC-CAI-P1580-434 | 18 de Oct. 2021 | IV |  | V |  | VI |  | VII |  | VIII |  | PROYECTO:<br><br>ACTUALIZACIÓN, AJUSTES Y COMPLEMENTACIÓN DE LA FACTIBILIDAD Y LOS ESTUDIOS Y DISEÑOS DEL CABLE AÉREO EN SAN CRISTOBAL BOGOTÁ D.C. | CONTIENE:<br><br>FOTOINTERPRETACIÓN AÑO 2021<br>ALTERNATIVA JUAN REY<br><br>LOCALIDAD:<br>SAN CRISTOBAL<br><br>ESCALA:<br>1:500 | <table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">FACTIBILIDAD</th> </tr> <tr> <th>REFERENCIA:</th> <th>PLANCHA No</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td></td> <td>FAARAQ20</td> </tr> <tr> <td>ARCHIVO:<br/>FAARAQ20.dwg<br/>ARCHIVO LAYOUT:<br/>FAARAQ20</td> <td>DE<br/>28</td> </tr> <tr> <td>FECHA TERMINACIÓN OBRA:<br/>ENERO DE 2022<br/>FECHA ELABORACIÓN PLANO:<br/>JUNIO DE 2021</td> <td>CONSECUTIVO:<br/>598</td> </tr> </tbody> </table> | FACTIBILIDAD |  | REFERENCIA: | PLANCHA No |  | FAARAQ20 | ARCHIVO:<br>FAARAQ20.dwg<br>ARCHIVO LAYOUT:<br>FAARAQ20 | DE<br>28 | FECHA TERMINACIÓN OBRA:<br>ENERO DE 2022<br>FECHA ELABORACIÓN PLANO:<br>JUNIO DE 2021 | CONSECUTIVO:<br>598 |
|---|--|---|---|--|--|---|----------------|--------|--------------------|------------------|--|-----------------|---|-----------------|----|--|---|--|----|--|-----|--|------|--|--|---|--|--------------|--|-------------|------------|--|----------|---|----------|---|---------------------|
|   | MODIFICACIONES   | FECHA:  |   |  |  |   |                |        |                    |                  |  |                 |   |                 |    |  |   |  |    |  |     |  |      |  |  |   |  |              |  |             |            |  |          |   |          |   |                     |
| I Emisión Original  | 30 de Junio 2021   |   |   |  |  |   |                |        |                    |                  |  |                 |   |                 |    |  |   |  |    |  |     |  |      |  |  |   |  |              |  |             |            |  |          |   |          |   |                     |
| II Observaciones Interventoria ISC-CAI-P1580-394  | 30 de Sep. 2021  |   |   |  |  |   |                |        |                    |                  |  |                 |   |                 |    |  |   |  |    |  |     |  |      |  |  |   |  |              |  |             |            |  |          |   |          |   |                     |
| III Observaciones Interventoria - IDU ISC-CAI-P1580-434   | 18 de Oct. 2021  |   |   |  |  |   |                |        |                    |                  |  |                 |   |                 |    |  |   |  |    |  |     |  |      |  |  |   |  |              |  |             |            |  |          |   |          |   |                     |
| IV  |  |   |   |  |  |   |                |        |                    |                  |  |                 |   |                 |    |  |   |  |    |  |     |  |      |  |  |   |  |              |  |             |            |  |          |   |          |   |                     |
| V   |  |   |   |  |  |   |                |        |                    |                  |  |                 |   |                 |    |  |   |  |    |  |     |  |      |  |  |   |  |              |  |             |            |  |          |   |          |   |                     |
| VI  |  |   |   |  |  |   |                |        |                    |                  |  |                 |   |                 |    |  |   |  |    |  |     |  |      |  |  |   |  |              |  |             |            |  |          |   |          |   |                     |
| VII   |  |   |   |  |  |   |                |        |                    |                  |  |                 |   |                 |    |  |   |  |    |  |     |  |      |  |  |   |  |              |  |             |            |  |          |   |          |   |                     |
| VIII  |  |   |   |  |  |   |                |        |                    |                  |  |                 |   |                 |    |  |   |  |    |  |     |  |      |  |  |   |  |              |  |             |            |  |          |   |          |   |                     |
| FACTIBILIDAD  |  |   |   |  |  |   |                |        |                    |                  |  |                 |   |                 |    |  |   |  |    |  |     |  |      |  |  |   |  |              |  |             |            |  |          |   |          |   |                     |
| REFERENCIA:   | PLANCHA No   |   |   |  |  |   |                |        |                    |                  |  |                 |   |                 |    |  |   |  |    |  |     |  |      |  |  |   |  |              |  |             |            |  |          |   |          |   |                     |
|   | FAARAQ20   |   |   |  |  |   |                |        |                    |                  |  |                 |   |                 |    |  |   |  |    |  |     |  |      |  |  |   |  |              |  |             |            |  |          |   |          |   |                     |
| ARCHIVO:<br>FAARAQ20.dwg<br>ARCHIVO LAYOUT:<br>FAARAQ20   | DE<br>28   |   |   |  |  |   |                |        |                    |                  |  |                 |   |                 |    |  |   |  |    |  |     |  |      |  |  |   |  |              |  |             |            |  |          |   |          |   |                     |
| FECHA TERMINACIÓN OBRA:<br>ENERO DE 2022<br>FECHA ELABORACIÓN PLANO:<br>JUNIO DE 2021   | CONSECUTIVO:<br>598  |   |   |  |  |   |                |        |                    |                  |  |                 |   |                 |    |  |   |  |    |  |     |  |      |  |  |   |  |              |  |             |            |  |          |   |          |   |                     |