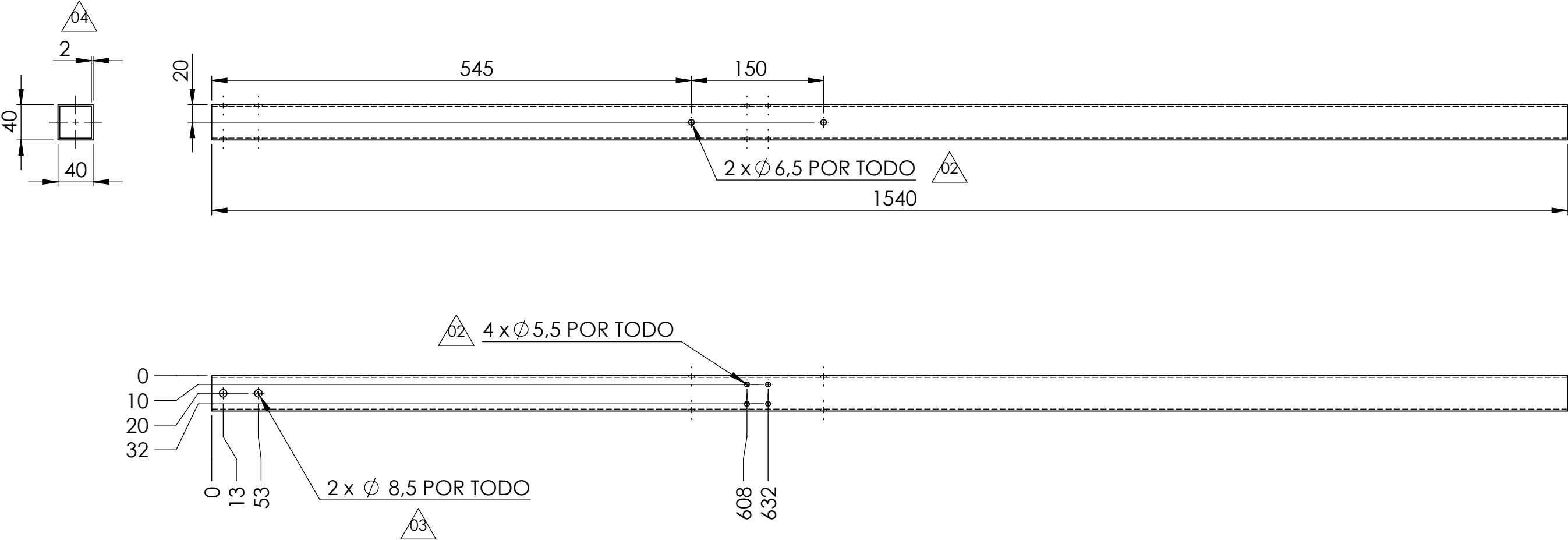


| REV. | Nota  | Fecha      | Dibujado | Aprobado |
|------|---|------------|----------|----------|
| 03   | Cambia espesor de tubo.                                 | 02/11/2021 | CGE      | MFA      |
| 03   | Se añaden 2 taladros de 8,5mm.                          | 18/09/2020 | CGE      | MFA      |
| 02   | SE MODIFICAN TALADROS CIERRE Y TALADROS PARA EL ASIDERO | 19/02/2020 | STO      | MFA      |



|                      |                |                       |  |  |        |                       |   |   |                     |                 |
|----------------------|----------------|-----------------------|--|--|--------|-----------------------|---|---|---------------------|-----------------|
| Tipo plano:<br>Pieza |                | Material:<br>AISI 304 |  | Observaciones:<br><br>Rebarbar y matar aristas vivas |        | Peso (g):<br><br>3736 | Tolerancias dimensionales y geométricas no mostradas:<br><br>ISO 2768-mk                    | Simbología de soldadura:<br><br>ISO 2553:2014 | Unidad: mm          |                 |
| A3                   | Escala:<br>1:5 | Acabado:              |  |  |        |                       |   |   | Tipo de proyección: |                 |
|                      |                |                       |  |  | Nombre | Fecha                 | Denominación:<br>Perfil 40x40x2 escalera acero inoxidable articulada. <b>80007765-02-01</b> |   |                     | Código:         |
|                      |                |                       |  | Dibujado   | JCS    | 04/06/2019            | Plano:<br>F1801010701-02-01   |   |                     | Hoja:<br>1 de 1 |
|                      |                |                       |  | Aprobado   | MFA    | 31/08/2019            |   |   |                     |                 |