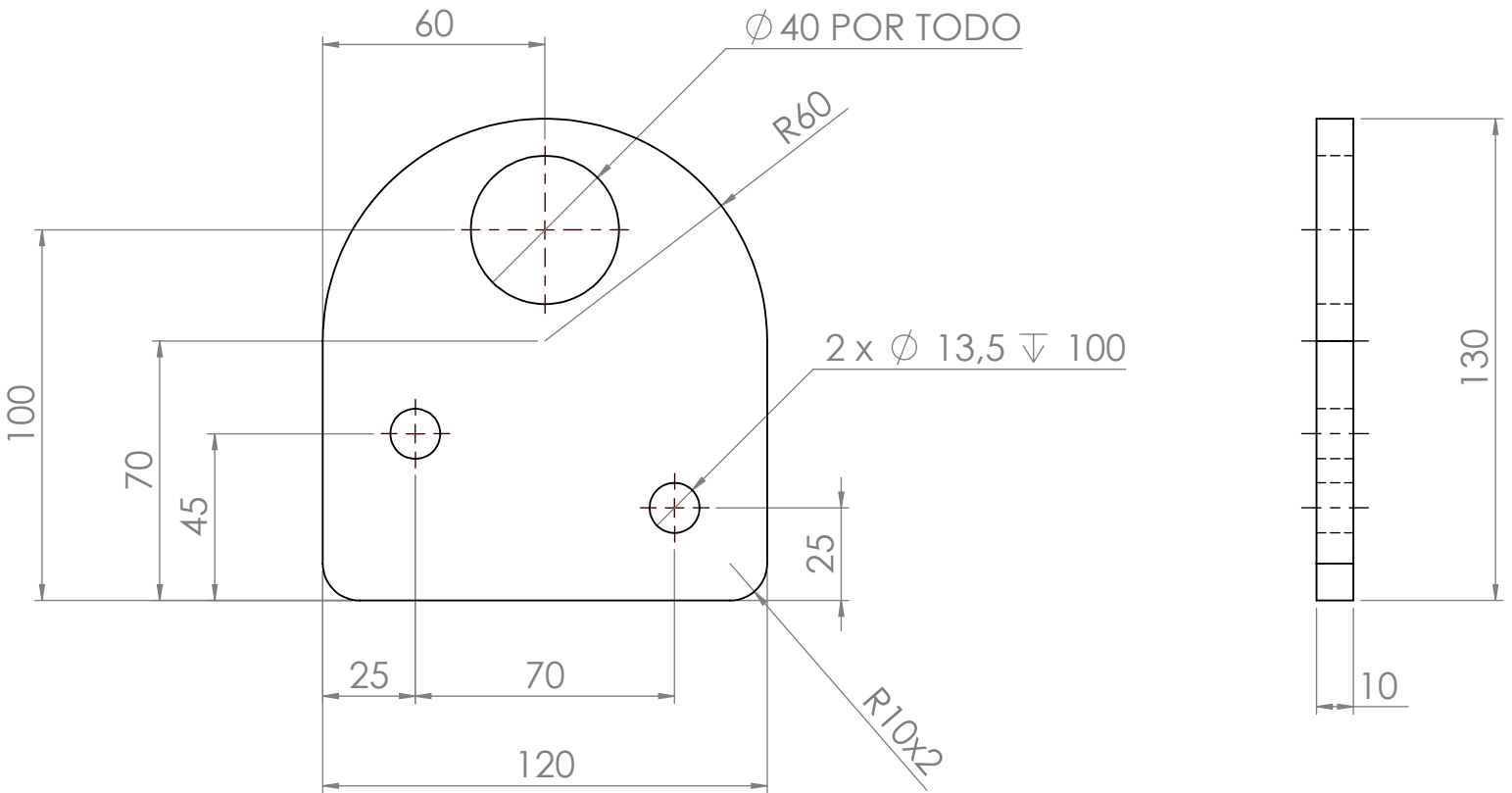



| REV. | Nota | Fecha | Dibujado | Aprobado |
|------|------|-------|----------|----------|
|      |      |       |          |          |
|      |      |       |          |          |
|      |      |       |          |          |



|  |                |  |   |        |                     |  |   |                 |
|--|----------------|--|---|--------|---------------------|--|---|-----------------|
| Tipo plano:<br>Pieza   |                | Material:<br>1.0044 (S275JR)                         | Observaciones:<br>Clase de durabilidad media (M) y categoría de corrosividad atmosférica C3 media según ISO 12944<br>Rebarbar y matar aristas vivas |        | Peso (g):<br>972.58 | Tolerancias dimensionales y geométricas no mostradas:<br><br>ISO 2768-mk | Simbología de soldadura:<br><br>ISO 2553:2014 | Unidad: mm      |
| A3   | Escala:<br>1:2 | Acabado:<br>Negro Rall 9005 poliuretano negro brillo |   |        | Tipo de proyección: |  |   |                 |
| <br>Your safety matters |                |  |   | Nombre | Fecha               | Denominación:<br>PLAC SEGURIDAD F2701080303                              |   | Código:<br>PDTE |
|  |                |  | Dibujado  | DMA    | 26/07/2023          | Plano:<br>F2701080303<br><br>80009498-09                                 |   | Hoja:<br>1 de 1 |
|  |                |  | Aprobado  | MFA    | 26/07/2023          |  |   |                 |