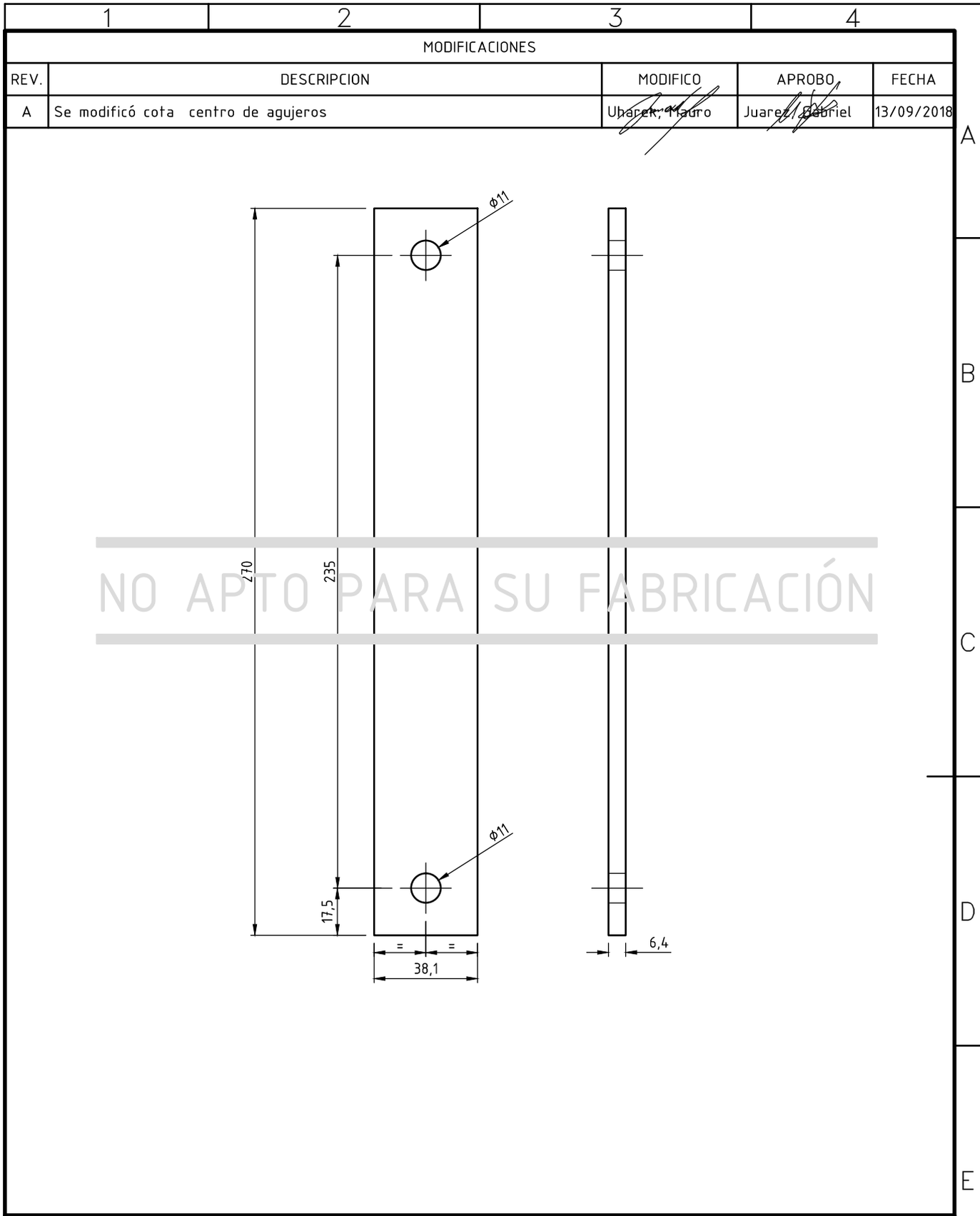


IMPORTANTE: EL PROVEEDOR DEBERA SUMINISTRAR UNA MUESTRA, LA CUAL DEBE SER APROBADA POR LA SUBGERENCIA DE DESARROLLO Y NORMAS TECNICAS ANTES DE LA ENTREGA DEL PRIMER LOTE



| | | | | | |
|---|--|--|------------------|---------------|-------------------------------------|
| MATERIAL: Chapa F20 galvanizado por inmersión 400 g/m3 | | | | | |
| | | HERRAJE LINEAL DE SUJECIÓN RELEVADOR DE CONTROL ATS- SEÑALAMIENTO- LINEA ROCA | | | |
| GERENCIA DE INGENIERIA | | | | | |
| SUBGERENCIA DE DESARROLLO Y NORMAS TECNICAS | | RELEVO: | Uharek, Mauro | 03/08/2018 | PLANO N°: 7.66.150.1073 |
| | | DIBUJO: | Uharek, Mauro | 03/08/2018 | |
| AREA MATERIAL RODANTE | | REVISO: | Zambonini, Icaro | 03/08/2018 | SE COMPLEMENTA CON: |
| | | APROBO: | Juarez, Gabriel | 03/08/2018 | |
| Representación cotas y símbolos: Normas IRAM. Tolerancias no indicadas según IRAM: 2768-1 Clase m y 2768-2 Clase K. | | | ESCALA 1:2 | FORMATO A4 | HOJA 1 / 1 |
| | | | | | CATALOGO: NUM76615010730N |

A
B
C
D
E
F