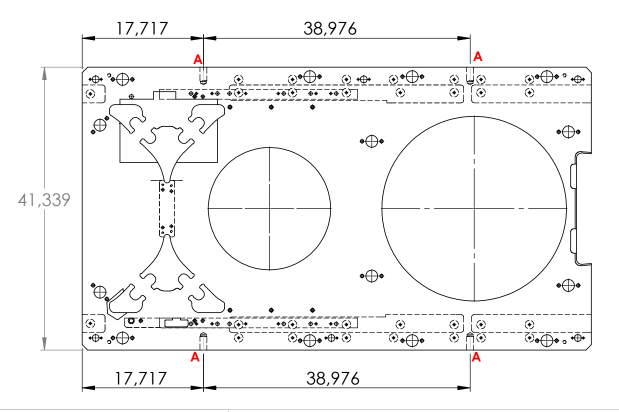
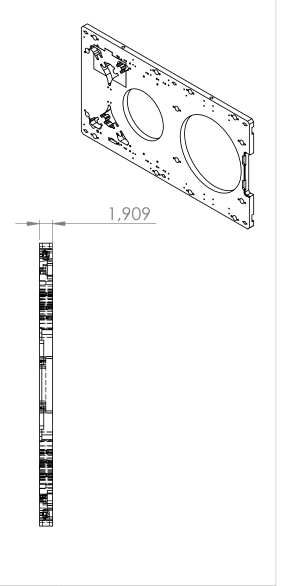
## Nota:

A: 4 Roscas de 1.000"-8 $\sqrt{2.3125}$ "
-Maquinar sobre modelo 3D.







• maquinados <b>aeme</b>		maquinados <b>aeme</b>
--------------------------	--	------------------------

Descripion:Rear drum 606-OT 2108 11160

Cantidad: 1

Cliente: Metalsa

Escala: 1:20

Dimensiones: mm

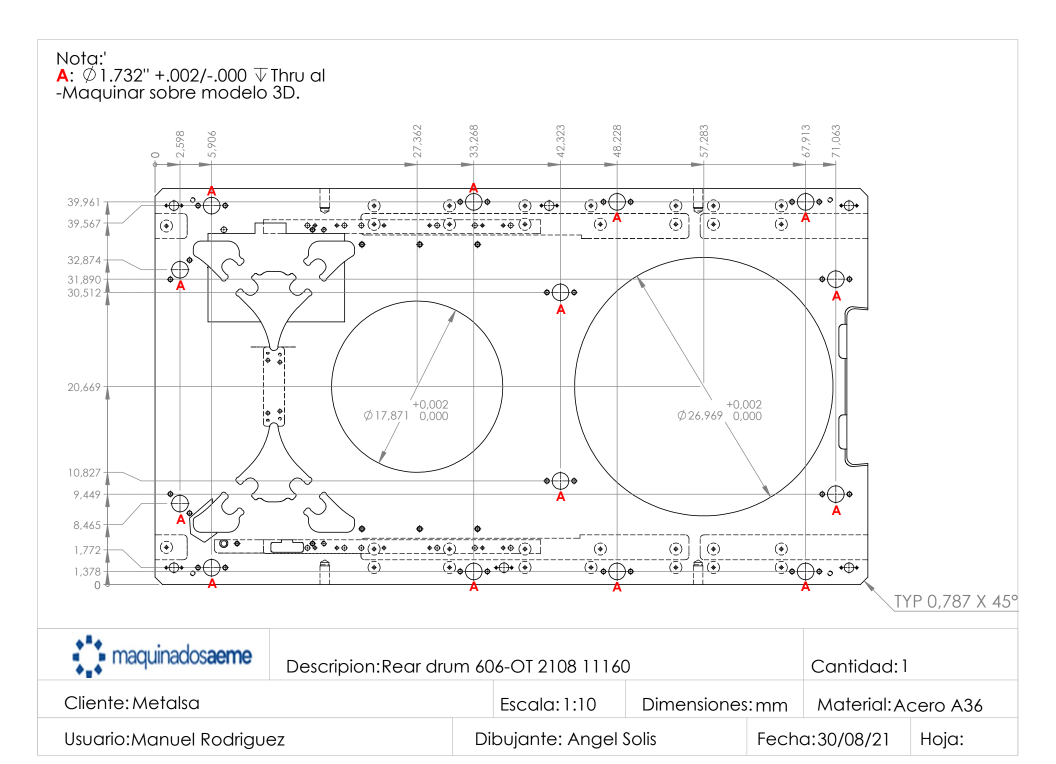
Material: Acero A36

Usuario:Manuel Rodriguez

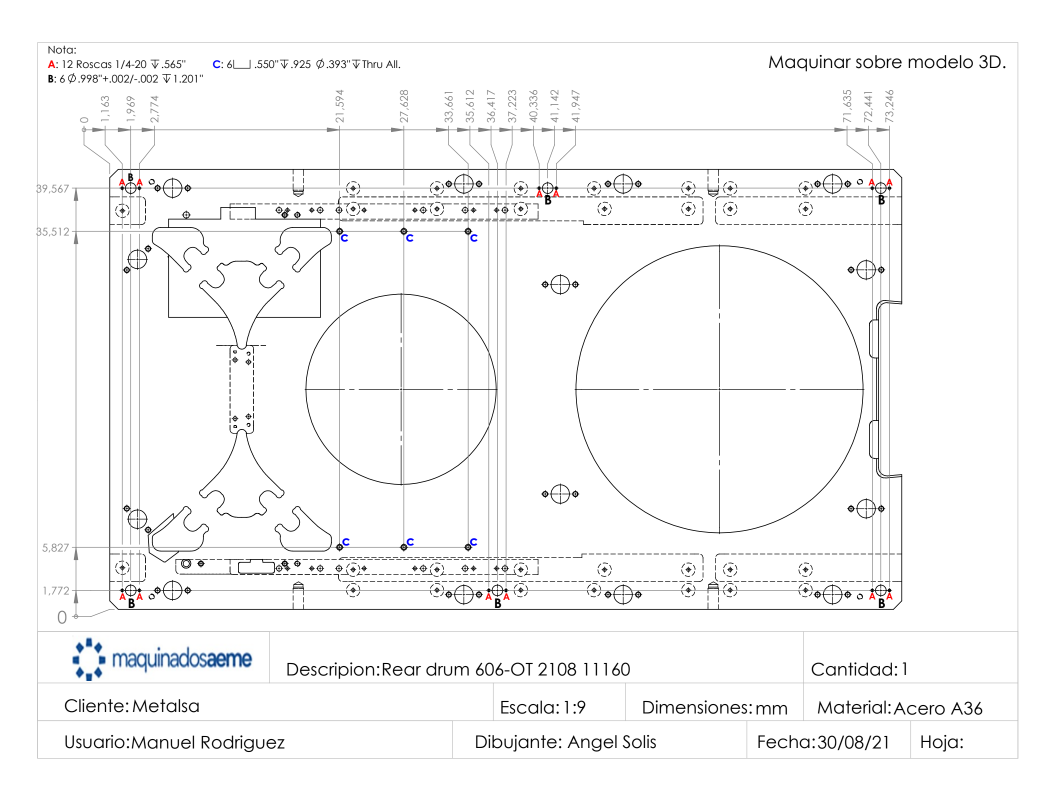
Dibujante: Angel Solis

Fecha: 30/08/21

Hoja:



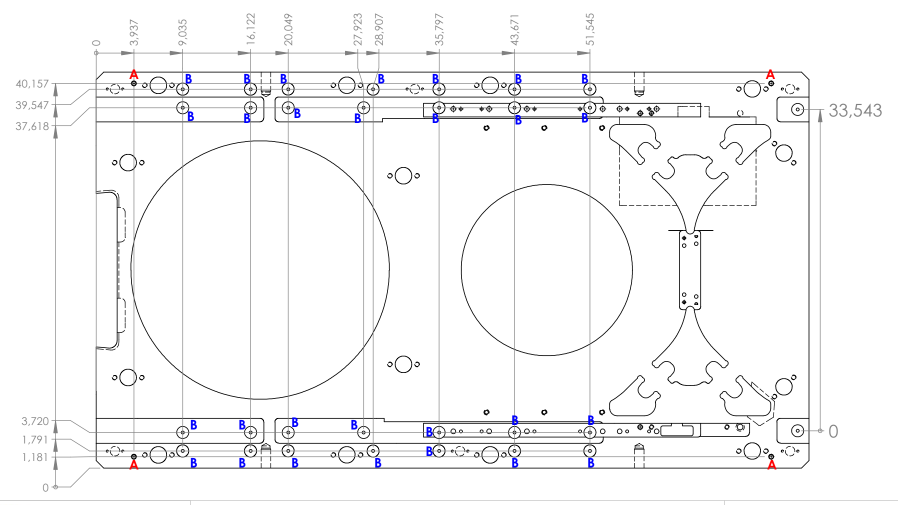
## Nota: **A**:16 Roscas de 1/2-13 $\overline{\lor}$ 1.1875" -Maquinar sobre modelo 3D. **⊙♦**⊕**♦ ₩** 39,961 **⊕ +⊕**+ 39,567 ⊕ ⊕ ♦ • **♦ ⊕** • **♦⊕** ⊕♦ 33,876 31,890 31,890 **?**⊕**?** 31,872 30,512 10,827 **∳**⊕ 9,467 $\Diamond \bigcirc \Diamond$ 9,449 7,462 ]6<sup>4, 6</sup> +0 0 (0)+ **00 00 +(+)** ( • 1,772 **⊙**•⊕• • ••• **⊕**\$⊕\$ •⊕• **⊚** 1,378 maquinadosaeme Cantidad: 1 Descripion:Rear drum 606-OT 2108 11160 Cliente: Metalsa Escala: 1:9 Dimensiones: mm Material: Acero A36 Fecha: 30/08/21 Usuario: Manuel Rodriguez Dibujante: Angel Solis Hoja:



Nota:

**A**: 4 Roscas de 1/2- $13 \sqrt{1.250}$ 

Maquinar sobre modelo 3D



	maquinados <b>aeme</b>
--	------------------------

Descripion:Rear drum 606-OT 2108 11160

Cantidad: 1

Cliente: Metalsa

Escala: 1:10

Dimensiones: mm

Material: Acero A36

Usuario: Manuel Rodriguez

Dibujante: Angel Solis

Fecha: 30/08/21

Hoja:

