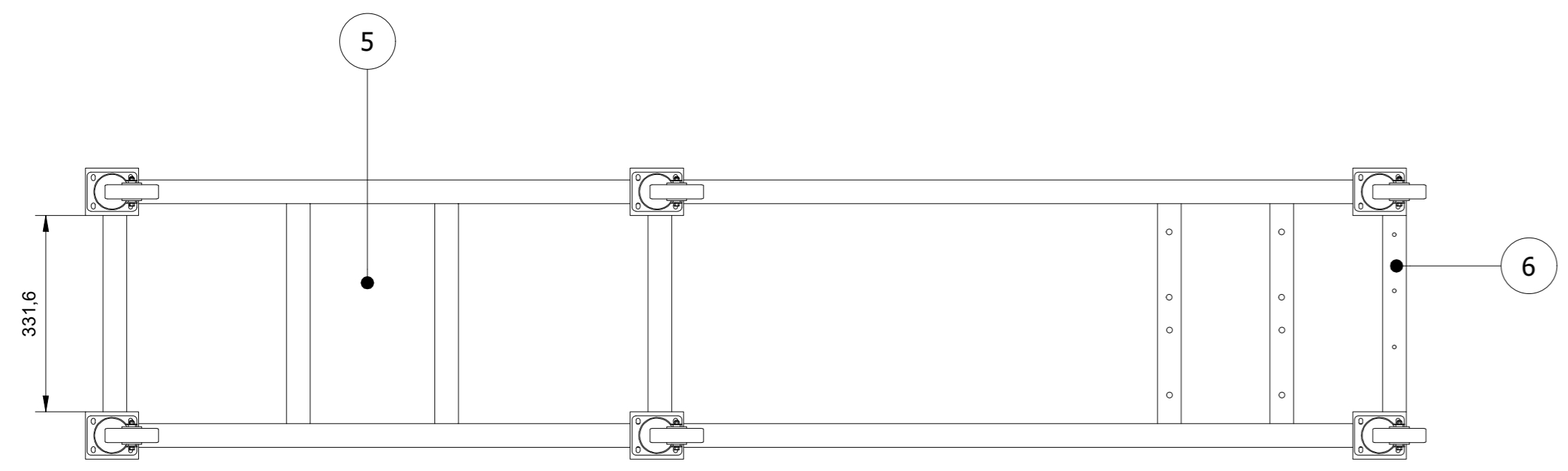


NOTA:  
 -MEDIDAS EN MILÍMETROS.  
 -REALIZAR PERFORACIONES ANTES DE SOLDAR.-CORDONES DE SOLDADURA DIÁMETRO NO MENOR A 5 MM.



Ref.	Descripción	Cantidad	Plano Ref.	Material	Especificaciones	Observaciones
6	PERFIL CUADRADO	11	A2-006	ACERO INOXIDABLE 304	40 x 40 x 331.6mm	CORTE.
5	PLATINA	1	A2-006	ACERO INOXIDABLE 304	948 x 439.6 x 5mm	CORTE.
4	PERFIL CUADRADO	6	A2-006	ACERO INOXIDABLE 304	40 x 40 x 878.6mm	CORTE.
3	PERFIL CUADRADO	4	A2-006	ACERO INOXIDABLE 304	40 x 40 x 880mm	CORTE.
2	PERFIL CUADRADO	6	A2-006	ACERO INOXIDABLE 304	40 x 40 x 1200mm	CORTE.
1	PLATINA RUEDA	6	A2-006	ACERO INOXIDABLE 304	90 x 80 x 5mm	CORTE - TALADRADO

**UNIVERSIDAD DE ANTIOQUIA**  
 DEPARTAMENTO DE INGENIERÍA MECÁNICA  
 GRUPO GASURE

**SOPORTE TAMBOR**

ARCHIVO: M-J 6-8  
 ESC: 1:9  
 FCH: 11/06/2020  
 O.T.: NA  
 MOD: A2-006  
 PL.No: A2-03

DIS: GRUPO DE TRABAJO      DIB: GRUPO DE TRABAJO  
 APRB:      REV: