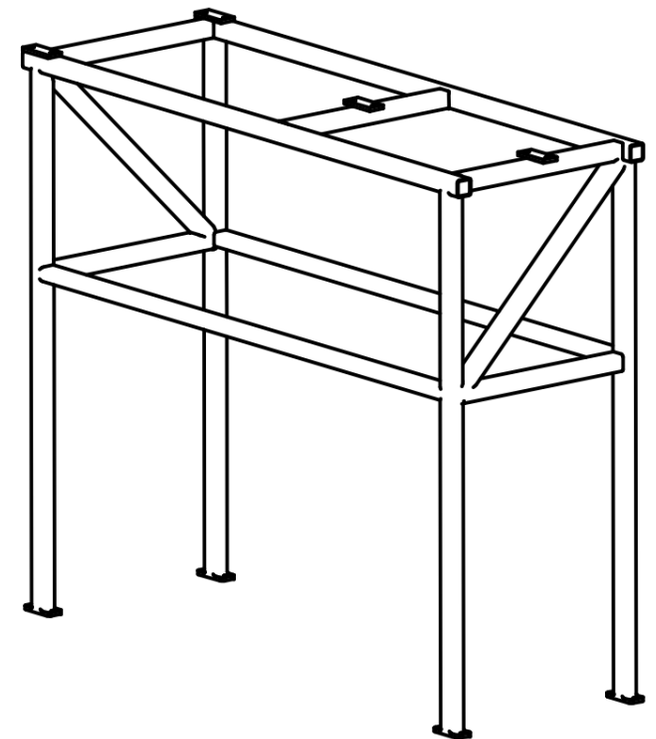


Completamente toda la mesa estructural está creada con vigas cuadradas huecas de perfil nominal 25 x 25, solo a excepción de las placas soldadas para sujeción.

Todas las uniones de cada una de esas vigas que conforman la mesa se unen por medio de solapes soldados con grosor de cordón de soldadura 2 mm tipo E30xx.

La pieza es completamente simétrica respecto a su geometría y operaciones, es decir, soldaduras, por lo que si en una vista se aprecia una cota de soldadura ésta debe realizarse en su opuesto simétrico respecto a la misma vista.



Tolerancia no especificada según DIN 7168				Nombre	Fecha	<b>UNIVERSIDAD DE AMÉRICA</b>	
	Desde 1 Hasta 6	Desde 6 Hasta 30	Desde 30 Hasta 100	Autor 1 JULIAN CAVIEDES	8/12/2020		
				Autor 2 LEONARDO PÉREZ	8/12/2020		
BAJAS	±0.05	±0.15	±0.20	Aprobado 1		A3 Plano 36 Rev	
MEDIAS	±0.10	±0.20	±0.30	Aprobado 2			
ALTAS		±0.5	±0.8			Archivo: Mesa Estructural.dft	
						Escala 1:2	Peso 11.4 kg