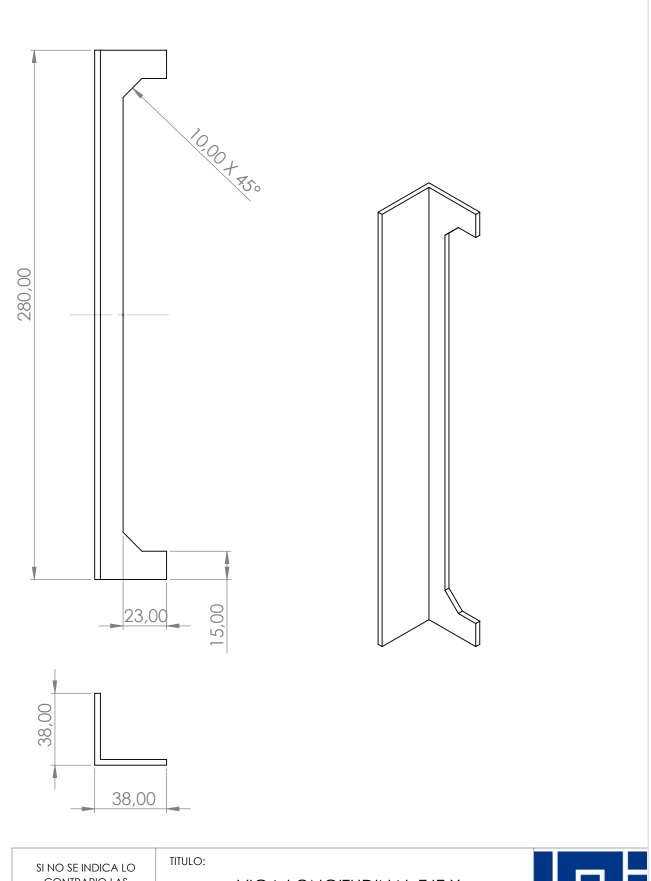


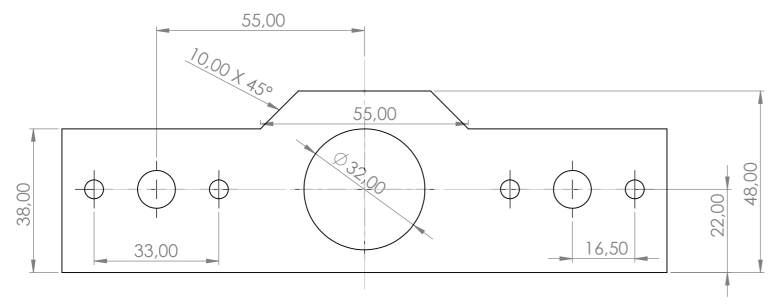
SI NO SE INDICA LO
CONTRARIO LAS
COTAS SE EXPRESAN
EN MM

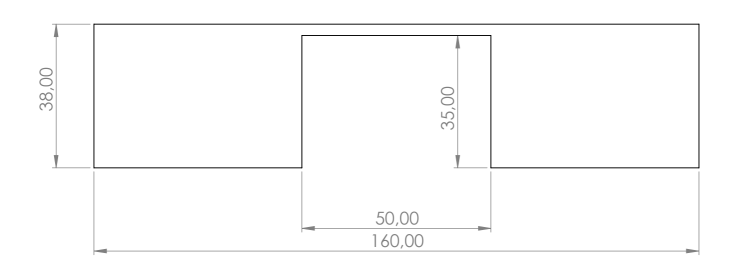
TE TRANSVERSAL CARRO EJE Y		

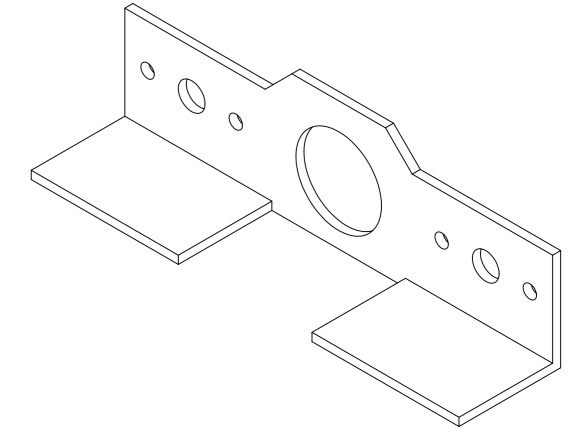
	NOMBRE	FIRMA	FECHA	FORMATO:	2	
DIBUJ.	Valverde R. Richard		06/06/19		.3	
VERIF.	Cisnero .R Ariel E.		07/06/19	# DE LAMINA:	ESCALA:	
APROB.	Gutierrez M. Mary T.		07/06/19			



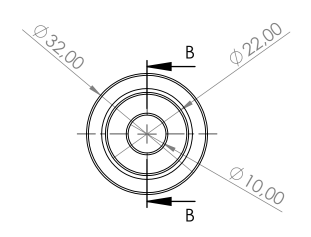


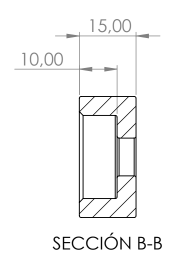


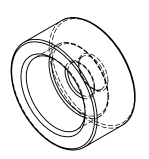




SI NO SE INDICA LO CONTRARIO LAS COTAS SE EXPRESAN EN MM		TITULO: SOPOF		SVERSAL I RO EJE Y	INFERIOR	Ы	
	NON	ИBRE	FIRMA	FECHA	FORMATO:		
DIBUJ.	Valverde	R. Richard		06/06/19	A3		
VERIF.	Cisnero .R	Ariel E.		07/06/19	# DE LAMINA:	ESCALA:	
APROB.	Gutierrez <i>I</i>	M. Mary T.		07/06/19		1:1	





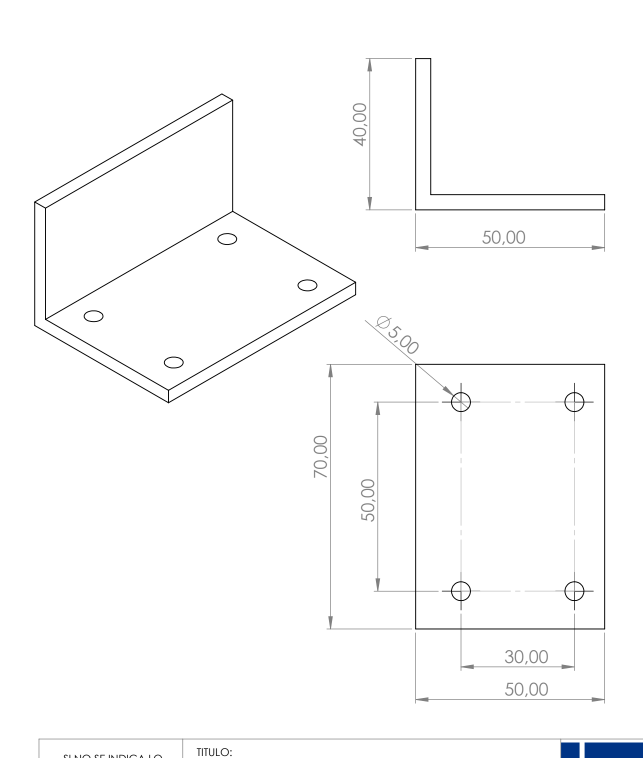


SI NO SE INDICA LO CONTRARIO LAS COTAS SE EXPRESAN EN MM TITULO:

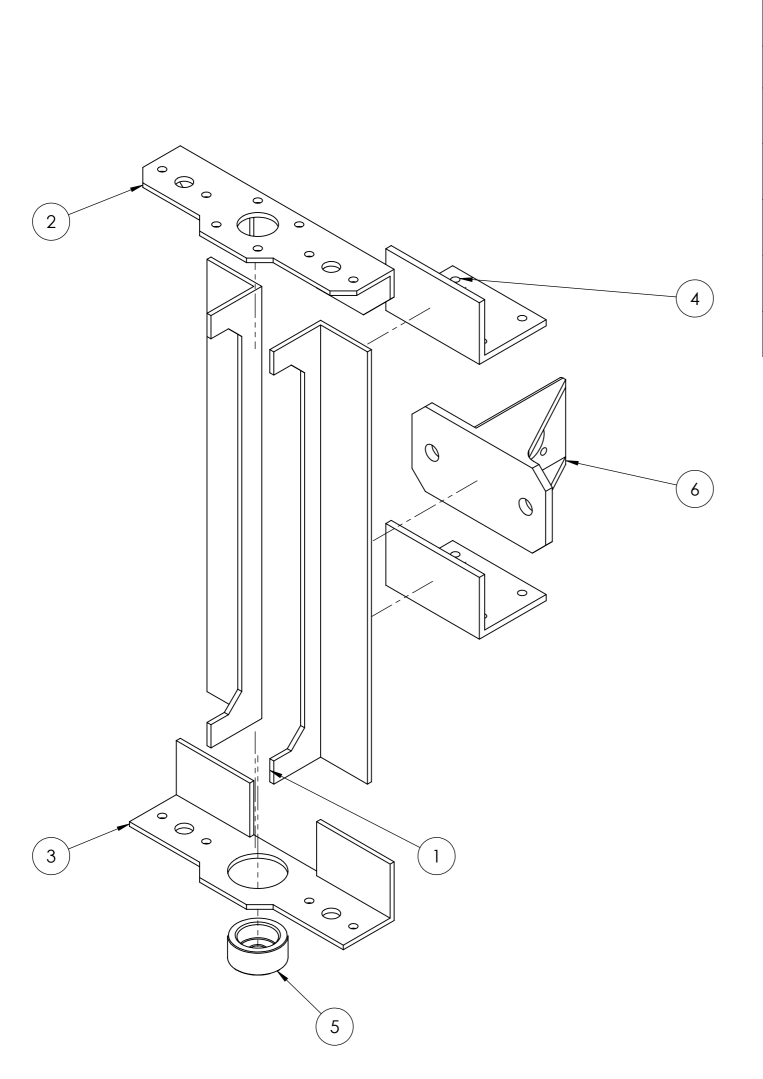
ASIENTO DE RODAMIENTO TORNILLO EJE Z



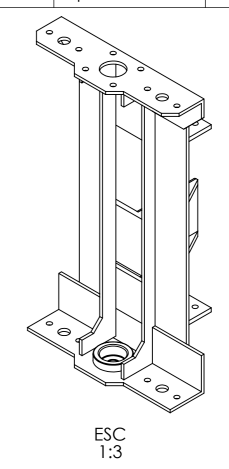
	NOMBRE	FIRMA	FECHA	FORMATO:	4
DIBUJ.	Valverde R. Richard		06/06/19	A	4
VERIF.	Cisnero .R Ariel E.		07/06/19		ESCALA:
APROB.	Gutierrez M. Mary T.		07/06/19		1.1



SI NO SE INDICA LO CONTRARIO LAS BASE RODAMIENTOS EJE Y COTAS SE EXPRESAN EN MM FORMATO: NOMBRE FIRMA **FECHA** A4 Valverde R. Richard 06/06/19 DIBUJ. ESCALA: # DE LAMINA: Cisnero .R Ariel E. 07/06/19 VERIF. 1:1 APROB. Gutierrez M. Mary T. 07/06/19



N.º DE ELEMENTO	N.º DE PIEZA	MATERIAL	CANTIDAD	PROCESO DE MANUFACTURA
1	viga longitudinal eje_y	Angular 1.5"x1.5" aluminio	2	Corte de perfileria
2	soporte transversal carro eje_y	Angular 1.5"x1.5" aluminio	1	Corte de perfileria
3	soporte transversal superior carro eje_y	Angular 1.5"x1.5" aluminio	1	Corte de perfileria
4	base para rodamientos eje y	Angular 2"x2" aluminio	2	Corte de perfileria
5	asiento de rodamiento tornillo eje z	Barra 2" ∅ aluminio	1	Maquinado- Torneado
6	bancada eje Y	Lamina 5mm espesor aluminio	1	Corte de perfileria



SI NO SE INDICA LO CONTRARIO LAS COTAS SE EXPRESAN EN MM TITULO:

ENSAMBLE ESTRUCTURA BASE EJE Y



	NOMBRE	FIRMA	FECHA	FORMATO:	2	
DIBUJ.	Valverde R. Richard		06/06/19	A3		
VERIF.	Cisnero .R Ariel E.		07/06/19		ESCALA:	
APROB.	Gutierrez M. Mary T.		07/06/19		1.2	