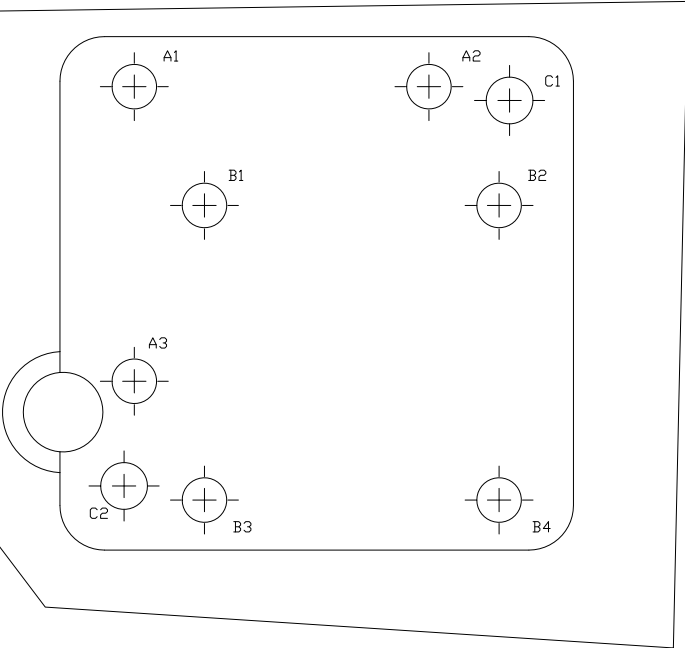
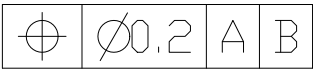


NOTAS:
1.- TOLERANCIAS GENERALES

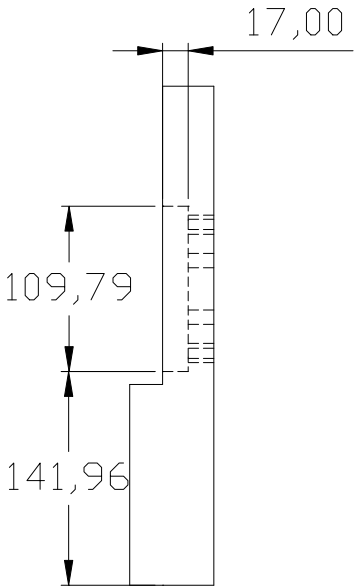
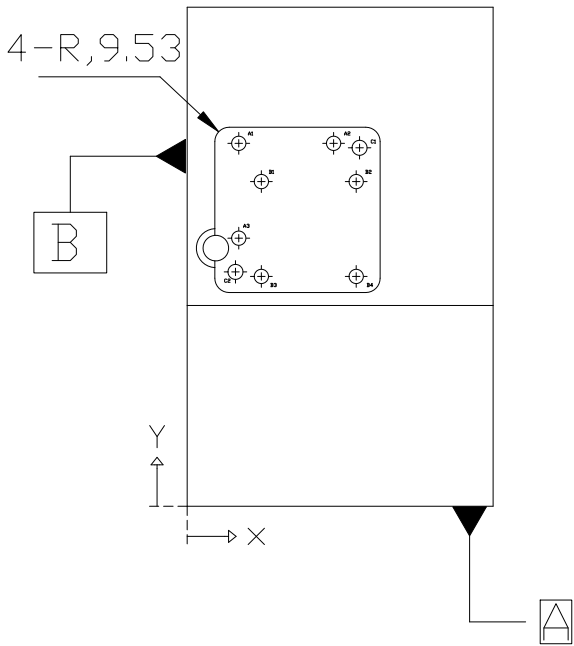
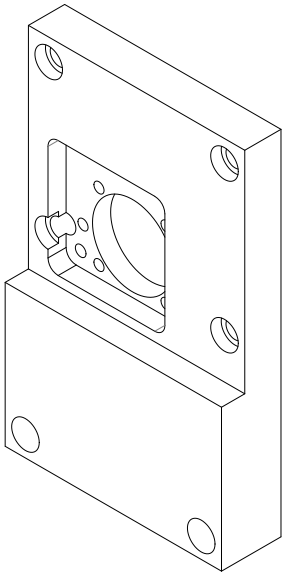
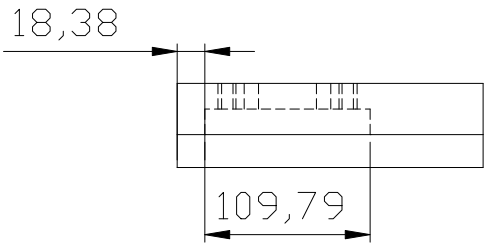


TOLERANCIA PARA TODAS LAS POSICIONES DE BARRENDOS



HOLE	x	Y	HOLE CALL OUT
A1	18.38	241.05	Ø ⁷ / ₁₆ " POR TODO
A2	97.27	241.05	Ø ⁷ / ₁₆ " POR TODO
A3	18.38	178.05	Ø ⁷ / ₁₆ " POR TODO
B1	30.90	215.65	Ø ⁷ / ₁₆ " POR TODO
B2	112.27	215.65	Ø ⁷ / ₁₆ " POR TODO
B3	30.90	152.65	Ø ⁷ / ₁₆ " POR TODO
B4	112.27	152.65	Ø ⁷ / ₁₆ " POR TODO
C1	114.51	238.09	M10 X 1.5 POR TODO
C2	32.09	155.66	M10 X 1.5 POR TODO

MODIFICACIONES				
No.	AUT.	LOC.	DESCRIPCION	FECHA



LA INFORMACION CONTENIDA EN ESTE DOCUMENTO ESTA PROTEGIDA POR LAS LEYES DE DERECHO DE AUTOR Y PROPIEDAD INTELECTUAL Y SE PROHIBE SU REPRODUCCION TOTAL O PARCIAL POR CUALQUIER MEDIO SIN AUTORIZACION DE SU PROPIETARIO: FORJA DE MONTERREY S.A. DE C.V.

MATERIAL:	4140T
TRATAMIENTO:	
PESO:	
TOLERANCIA:	+0.15mm,-0.0
EQUIPO DE MFRA.	
CLIENTE:	

NOM. ARCHIVO DE DIBUJO:	BASE IZQ WORKSUPPORT		
MAQUINA:	OKK		
DIBUJO:	ASM	FECHA:	13/04/2020
REVISO:	EGS	FECHA:	28/08/2012
AUTORIZO:	EGS	FECHA:	28/08/2012

FORJA DE MONTERREY S.A. DE C.V.
CARR. MONTERREY COLOMBIA Km.6.5
CD. GENERAL ESCOBEDO
C.P. 66050
NUEVO LEON, MEXICO.

UNA EMPRESA DEL

GRUPO QUIMMCO

DESCRIPCIÓN:

BLOCK IZQ MODIFICADO OKK

PROYECCIÓN:	REF. CLIENTE:	HOJA	REV:
		1 DE 1	
	REF. F. de M.	ESC:	COTAS:
		FULL	mm.