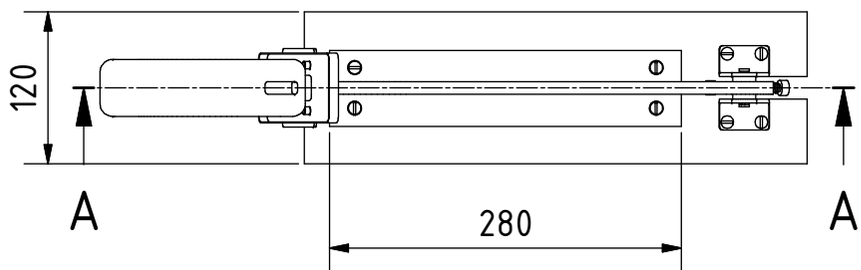
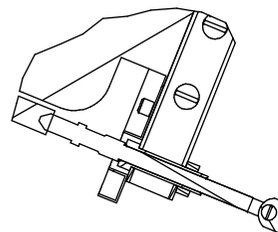
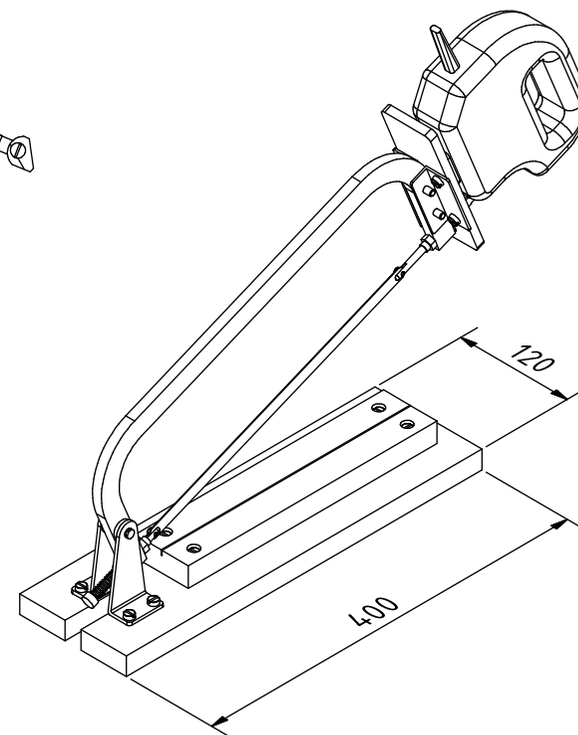
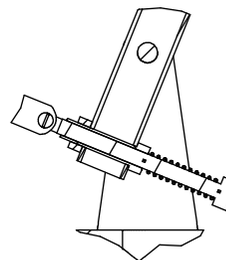


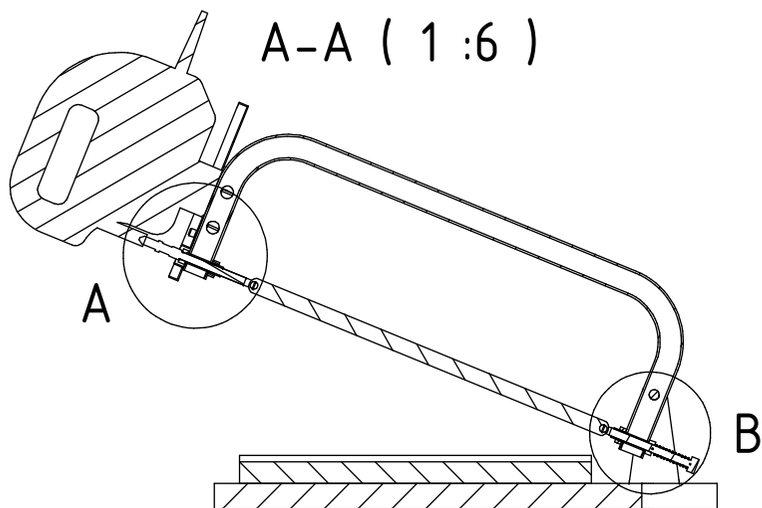
A (1 : 3)



B (1 : 3)



A-A (1 : 6)

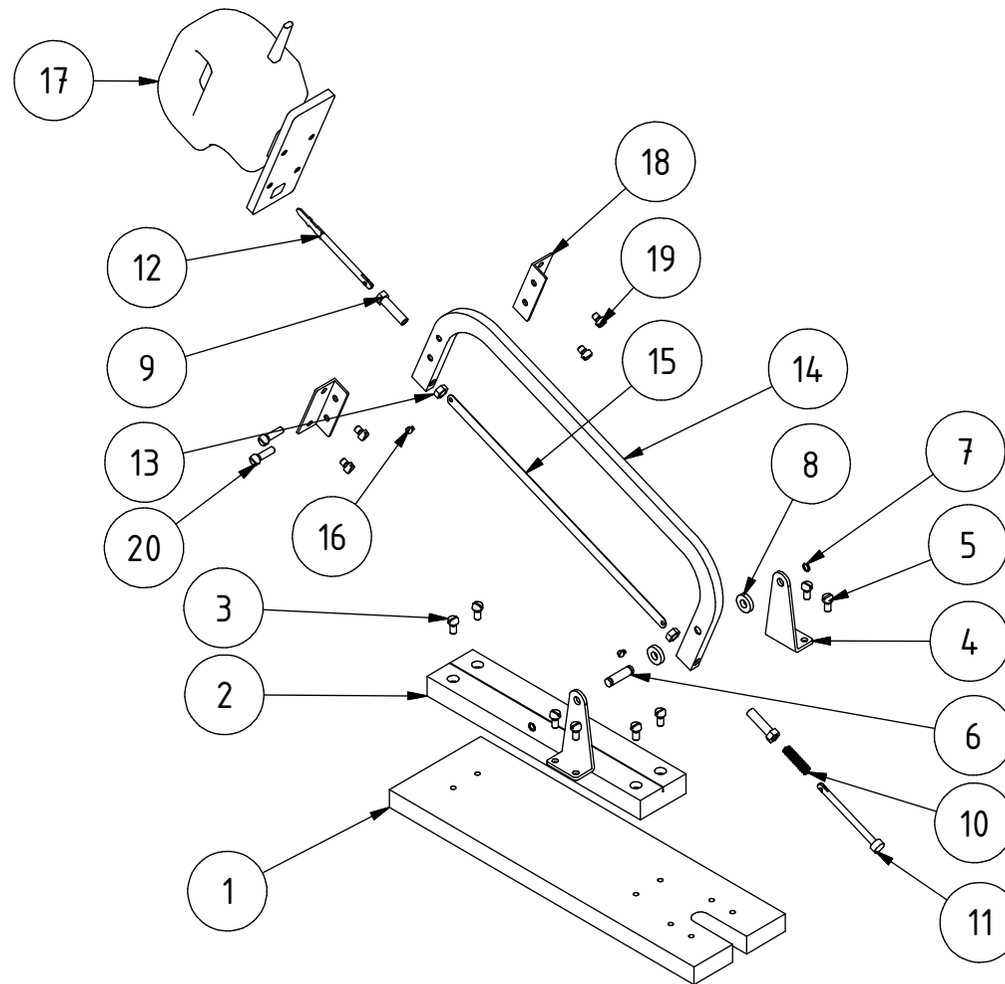


Nota: todas las medidas estan en mm.

PROYECTO Sierra eléctrica para pequeños trabajos en metal	CREADO POR J. Zeron	APROBADO POR A. Morillo	FECHA 10/08/2021	VERSIÓN 1.0
NOMBRE DE PIEZA	NOMBRE DE ARCHIVO oho_smw_electric-saw-for-small-metal-works.iam			CÓDIGO A1
Vistas 3D	REDISEÑADO POR	TIPO DOC. Assembly	MATERIAL	CANTIDAD -
 OPEN HARDWARE OBSERVATORY Free Blueprints for Sustainable Development	LICENCIA CC-BY-SA 4.0		ESCALA 1:6	HOJA 1 / 11
OHO e.V.				

Desarrollado por: (desconocido).

EXPLOSION (1 : 7)



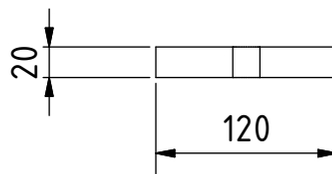
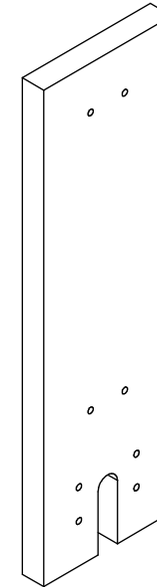
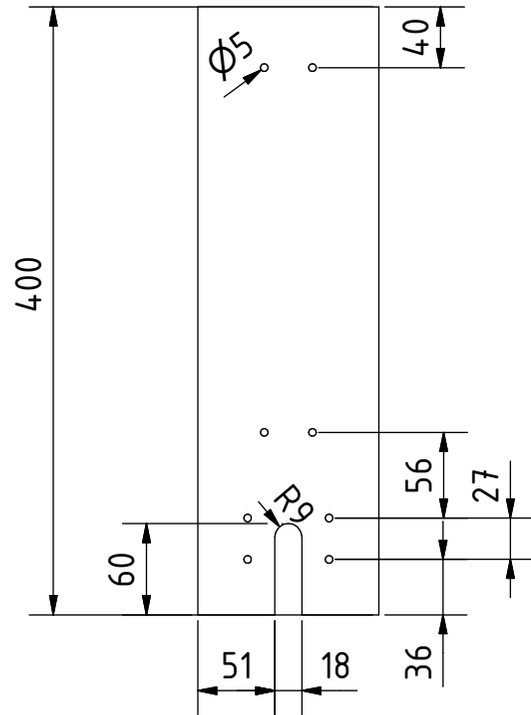
PROYECTO Sierra eléctrica para pequeños trabajos en metal	CREADO POR J. Zeron	APROBADO POR A. Morillo	FECHA 10/08/2021	VERSIÓN 1.0
NOMBRE DE PIEZA Despiece en 3D	NOMBRE DE ARCHIVO oho_smw_electric-saw-for-small-metal-works.ipn			CÓDIGO A2
REDISEÑADO POR  OPEN HARDWARE OBSERVATORY Free Blueprints for Sustainable Development	TIPO DOC. Assembly	MATERIAL		CANTIDAD -
OHO e.V.	LICENCIA CC-BY-SA 4.0	ESCALA 1:7	HOJA 2 / 11	

Parts list

POS	CANT	NOMBRE DE PIEZA	NOMBRE DE ARCHIVO	TIPO PZA	ESPECIFICACIONES	HOJA
A1	-	Vistas 3D	oho_smw_electric-saw-for-small-metal-works.iam	-	-	1
A2	-	Despiece en 3D	oho_smw_electric-saw-for-small-metal-works.ipn	-	-	2
B1	-	Lista de piezas	oho_smw_electric-saw-for-small-metal-works.csv	-	-	3
1	1	Tablero base	Grungy plate.ipt	Production	Madera dura 20mm	4
2	1	Tablero de corte	Cutting board.ipt	Production	Madera dura 22mm	5
3	4	Tornillo A	-	Standard	CNS 4355 tornillo M6x27mm	-
4	2	Angulo A	Angle A.ipt	Production	Acero A36 3mm	6
5	4	Tornillo B	-	Standard	DIN 912 tornillo M6x12mm	-
6	1	Perno	Bolt.ipt	Production	Acero C45 endurecido	7
7	2	Arandela de presion	-	Standard	BS 4464 PR D6mmx1mm	-
8	2	Arandela normal	-	Standard	ISO 8738 AR D8mmx4mm	-
9	2	Guia	-	Standard	SW 13 perno M8x35mm	-
10	1	Resorte	-	Buy	Resorte de acero calibre 18 L31.2mm D6mm	-
11	1	Perno guia A	Guide bolt A.ipt	Production	Acero C45 endurecido	8
12	1	Perno guia B	Guide bolt B.ipt	Production	Acero C45 endurecido	9
13	2	Tuerca M8	-	Standard	SW 13 tuerca M8	-
14	1	Marco	Hanger.ipt	Production	Acero C45 marco metalico 20x10mm	10
15	1	Hoja de sierra	-	Buy	HSS hoja de sierra 0.5mm	-
16	2	Tornillo C	-	Standard	DIN 912 tornillo M4x10mm (con tuerca)	-
17	1	Sierra	-	Buy	Sierra 570w o similar	-
18	2	Angulo B	Angle B.ipt	Production	Acero A36 2mm	11
19	4	Tornillo D	-	Standard	DIN 912 tornillo M6x10mm (con ruerca)	-
20	2	Tornillo E	-	Standard	DIN 912 tornillo M6x25mm (con tuerca)	-

PROYECTO Sierra eléctrica para pequeños trabajos en metal	CREADO POR J. Zeron	APROBADO POR A. Morillo	FECHA 10/08/2021	VERSIÓN 1.0
NOMBRE DE PIEZA Lista de piezas	NOMBRE DE ARCHIVO oho_smw_electric-saw-for-small-metal-works.csv			CÓDIGO B1
REDISEÑADO POR  OPEN HARDWARE OBSERVATORY Free Blueprints for Sustainable Development	TIPO DOC. Parts list	MATERIAL	CANTIDAD -	
OHO e.V.	LICENCIA CC-BY-SA 4.0	ESCALA	HOJA 3 / 11	

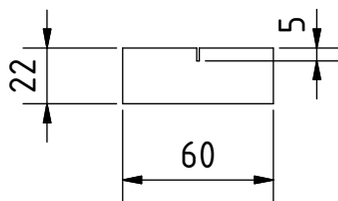
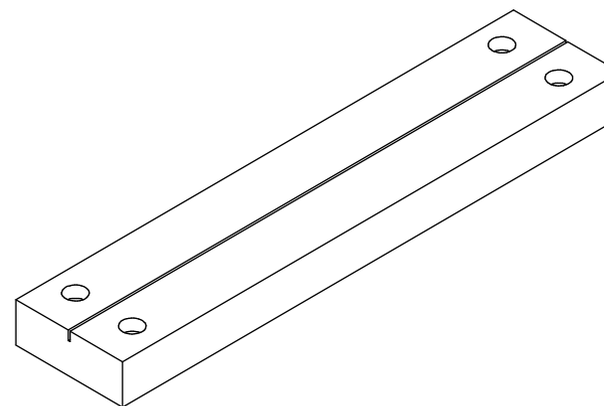
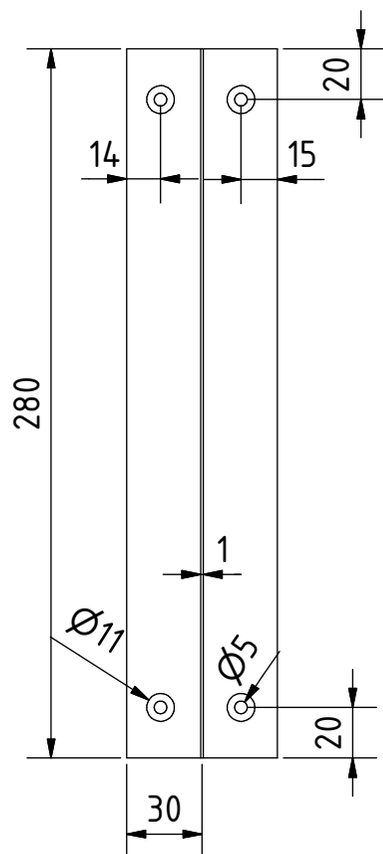
PLAN (1 : 5)



Nota: todas las medidas estan en mm.

PROYECTO Sierra eléctrica para pequeños trabajos en metal	CREADO POR J. Zeron	APROBADO POR A. Morillo	FECHA 10/08/2021	VERSIÓN 1.0
NOMBRE DE PIEZA Tablero base	NOMBRE DE ARCHIVO Grungy plate.ipt			CÓDIGO 1
REDISEÑADO POR  OPEN HARDWARE OBSERVATORY Free Blueprints for Sustainable Development	TIPO DOC. Part	MATERIAL Madera dura		CANTIDAD 1
OHO e.V.	LICENCIA CC-BY-SA 4.0	ESCALA 1:5	HOJA 4 / 11	

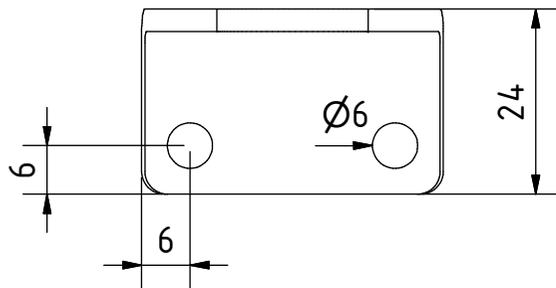
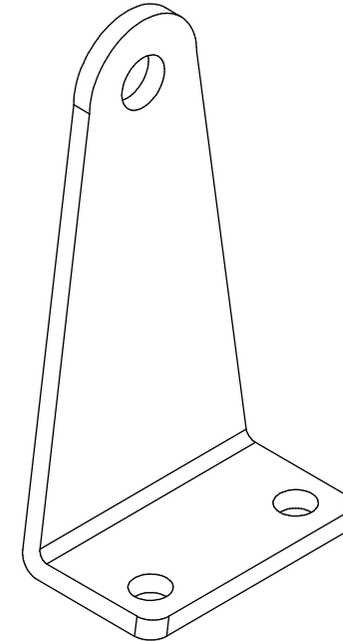
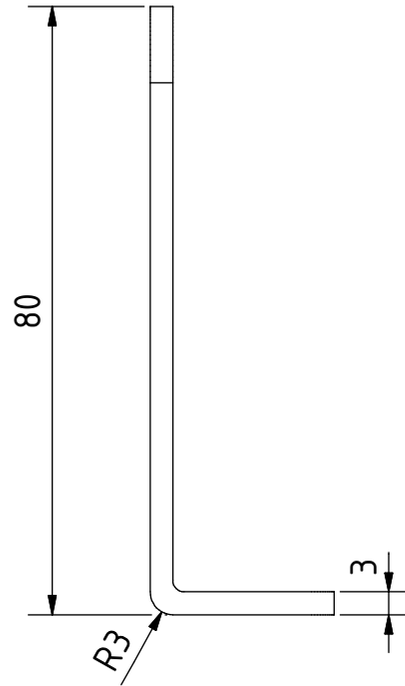
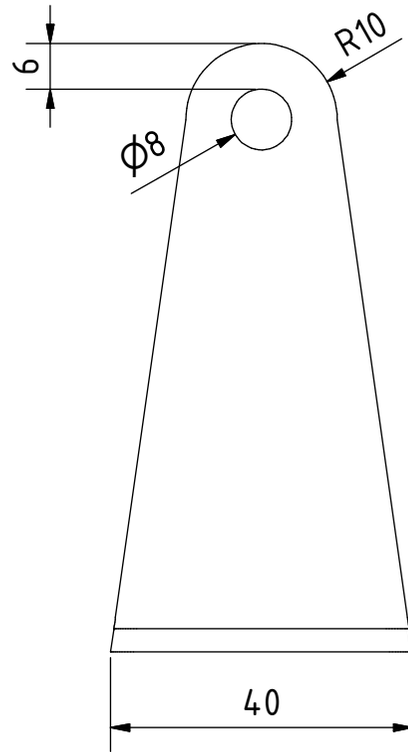
PLAN (1 : 3)



Nota: todas las medidas estan en mm.

PROYECTO Sierra eléctrica para pequeños trabajos en metal	CREADO POR J. Zeron	APROBADO POR A. Morillo	FECHA 10/08/2021	VERSIÓN 1.0
NOMBRE DE PIEZA Tablero de corte	NOMBRE DE ARCHIVO Cutting board.ipt			CÓDIGO 2
REDISEÑADO POR  OPEN HARDWARE OBSERVATORY Free Blueprints for Sustainable Development	TIPO DOC. Part	MATERIAL Madera dura	CANTIDAD 1	
OHO e.V.	LICENCIA CC-BY-SA 4.0	ESCALA 1:3	HOJA 5 /11	

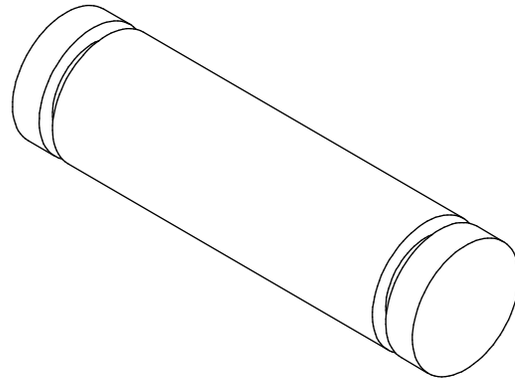
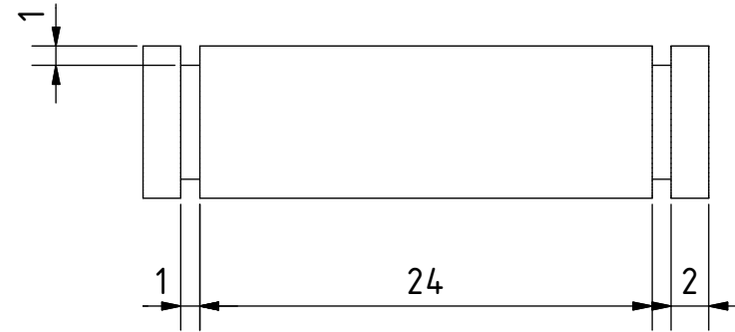
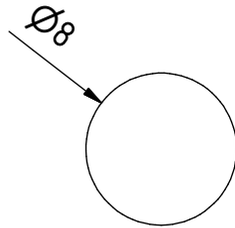
ELEVATION (1 : 1)



Nota: todas las medidas estan en mm.

PROYECTO Sierra eléctrica para pequeños trabajos en metal	CREADO POR J. Zeron	APROBADO POR A. Morillo	FECHA 10/08/2021	VERSIÓN 1.0
NOMBRE DE PIEZA Angulo A	NOMBRE DE ARCHIVO Angle A.ipt			CÓDIGO 4
REDISEÑADO POR  OPEN HARDWARE OBSERVATORY Free Blueprints for Sustainable Development	TIPO DOC. Part	MATERIAL Acero A36	CANTIDAD 2	
OHO e.V.	LICENCIA CC-BY-SA 4.0	ESCALA 1:1	HOJA 6 /11	

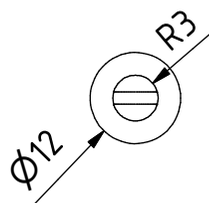
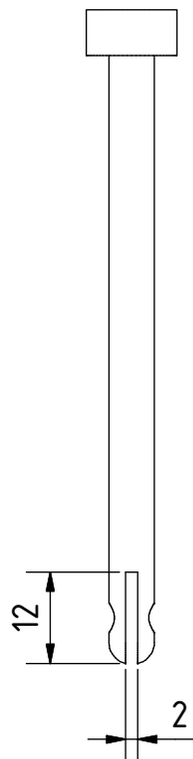
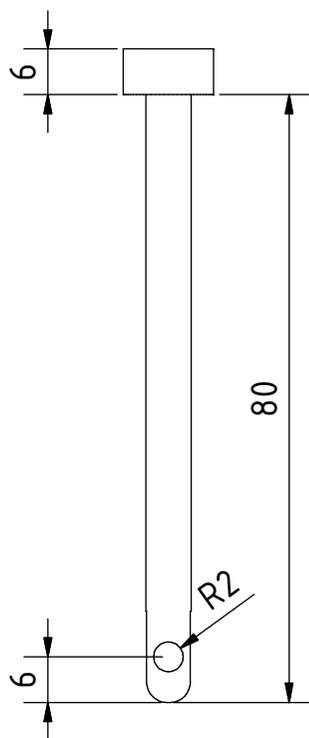
ELEVATION (2.5 : 1)



Nota: todas las medidas estan en mm.

PROYECTO Sierra eléctrica para pequeños trabajos en metal	CREADO POR J. Zeron	APROBADO POR A. Morillo	FECHA 10/08/2021	VERSIÓN 1.0
NOMBRE DE PIEZA Perno	NOMBRE DE ARCHIVO Bolt.ipt			CÓDIGO 6
REDISEÑADO POR	TIPO DOC. Part		MATERIAL Acero C45	CANTIDAD 1
 OPEN HARDWARE OBSERVATORY Free Blueprints for Sustainable Development OHO e.V.	LICENCIA CC-BY-SA 4.0		ESCALA 2.5:1	HOJA 7 /11

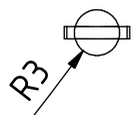
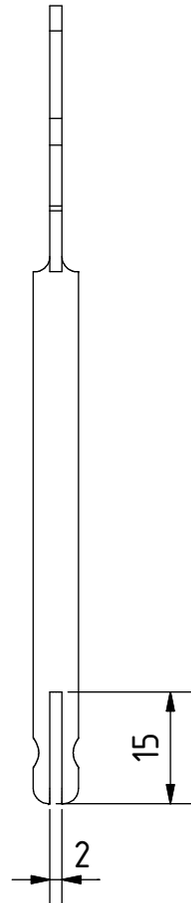
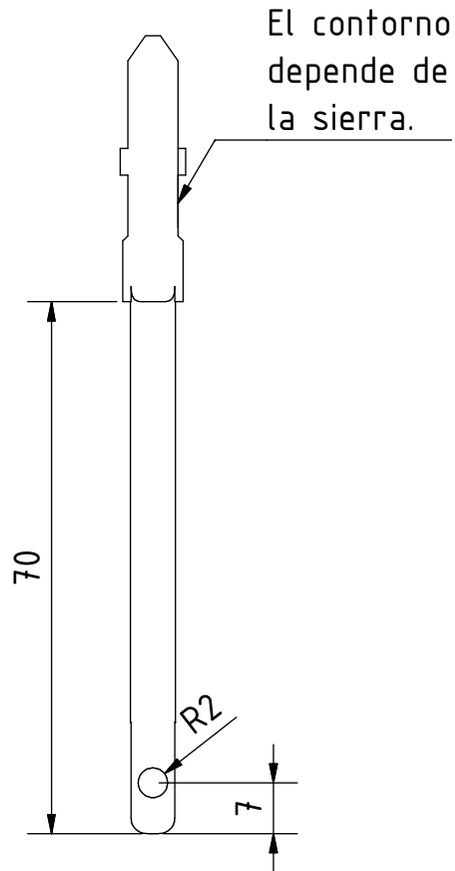
ELEVATION (1 : 1)



Nota: todas las medidas estan en mm.

PROYECTO Sierra eléctrica para pequeños trabajos en metal	CREADO POR J. Zeron	APROBADO POR A. Morillo	FECHA 10/08/2021	VERSIÓN 1.0
NOMBRE DE PIEZA Perno guia A	NOMBRE DE ARCHIVO Guide bolt A.ipt			CÓDIGO 11
REDISEÑADO POR  OPEN HARDWARE OBSERVATORY Free Blueprints for Sustainable Development	TIPO DOC. Part	MATERIAL Acero C45	CANTIDAD 1	
OHO e.V.	LICENCIA CC-BY-SA 4.0	ESCALA 1:1	HOJA 8 /11	

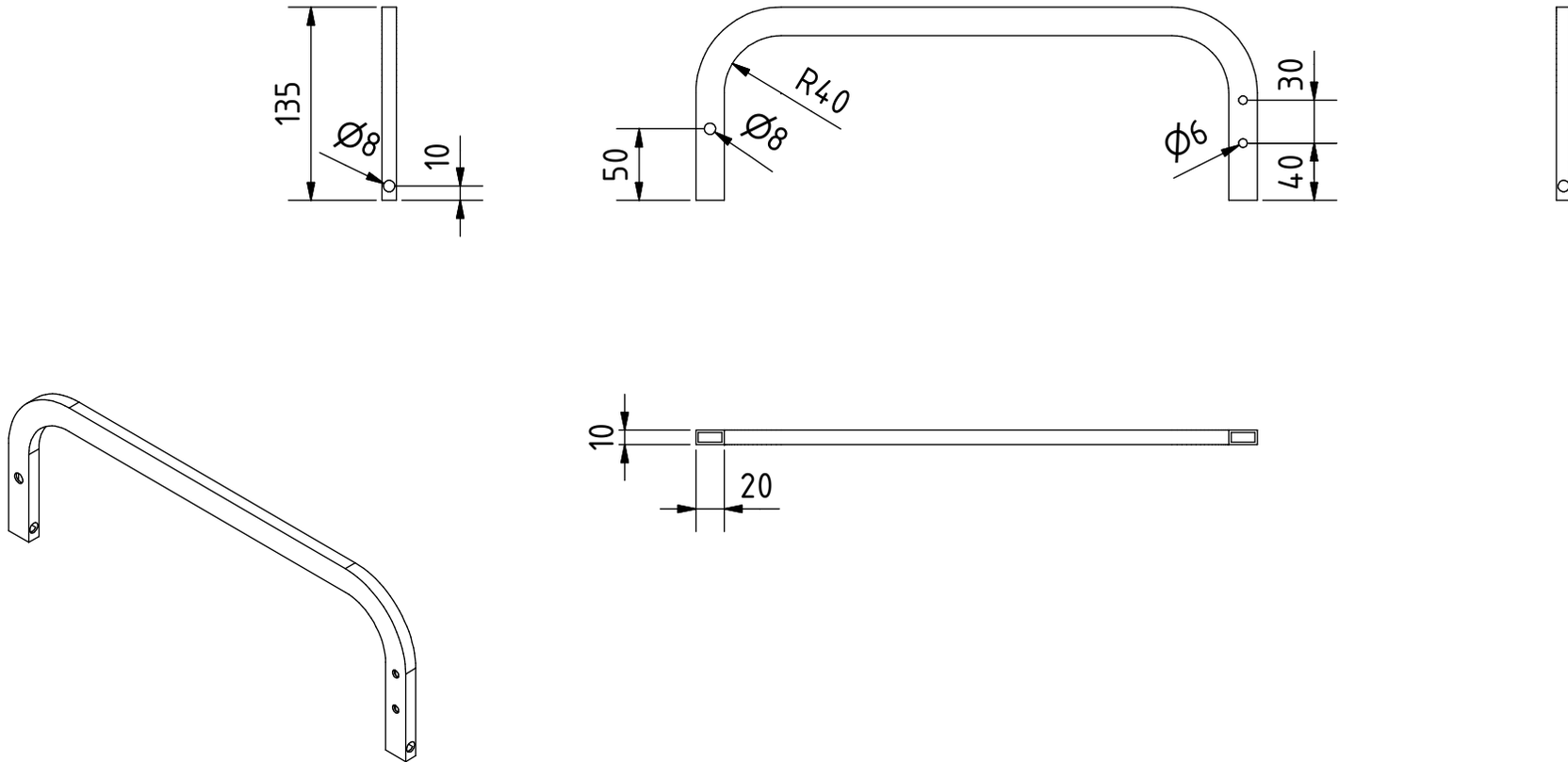
ELEVATION (1 : 1)



Nota: todas las medidas estan en mm.

PROYECTO Sierra eléctrica para pequeños trabajos en metal	CREADO POR J. Zeron	APROBADO POR A. Morillo	FECHA 10/08/2021	VERSIÓN 1.0
NOMBRE DE PIEZA Perno guia B	NOMBRE DE ARCHIVO Guide bolt B.ipt			CÓDIGO 12
REDISEÑADO POR  OPEN HARDWARE OBSERVATORY Free Blueprints for Sustainable Development	TIPO DOC. Part	MATERIAL Acero C45		CANTIDAD 1
OHO e.V.	LICENCIA CC-BY-SA 4.0	ESCALA 1:1	HOJA 9 /11	

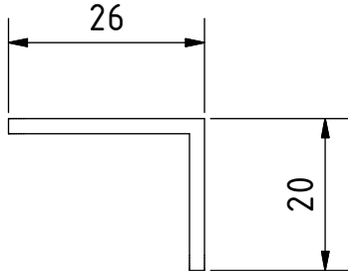
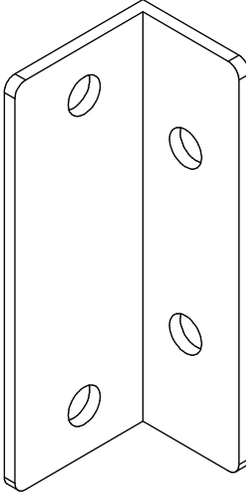
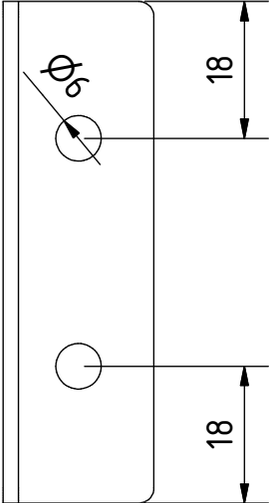
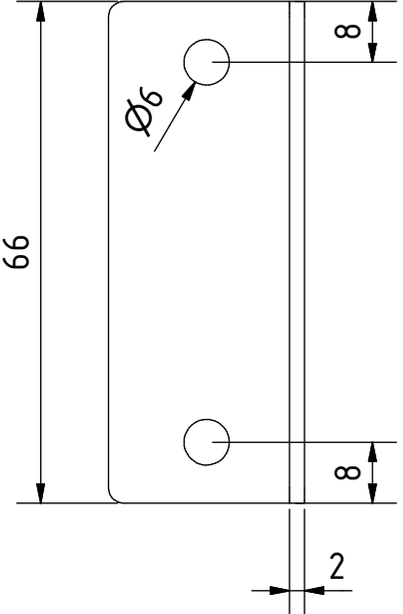
ELEVATION (1 : 5)



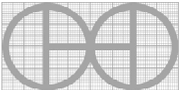
Nota: todas las medidas estan en mm.

PROYECTO Sierra eléctrica para pequeños trabajos en metal	CREADO POR J. Zeron	APROBADO POR A. Morillo	FECHA 10/08/2021	VERSIÓN 1.0
NOMBRE DE PIEZA Marco	NOMBRE DE ARCHIVO Hanger.ipt			CÓDIGO 14
REDISEÑADO POR	TIPO DOC. Part		MATERIAL Acero C45	CANTIDAD 1
 OPEN HARDWARE OBSERVATORY Free Blueprints for Sustainable Development OHO e.V.	LICENCIA CC-BY-SA 4.0		ESCALA 1:5	HOJA 10 /11

ELEVATION (1 : 1)



Nota: todas las medidas estan en mm.

PROYECTO Sierra eléctrica para pequeños trabajos en metal	CREADO POR J. Zeron	APROBADO POR A. Morillo	FECHA 10/08/2021	VERSIÓN 1.0
NOMBRE DE PIEZA Angulo B	NOMBRE DE ARCHIVO Angle B.ipt			CÓDIGO 18
REDISEÑADO POR  OPEN HARDWARE OBSERVATORY Free Blueprints for Sustainable Development	TIPO DOC. Part	MATERIAL Acero A36	CANTIDAD 2	
OHO e.V.	LICENCIA CC-BY-SA 4.0	ESCALA 1:1	HOJA 11 /11	