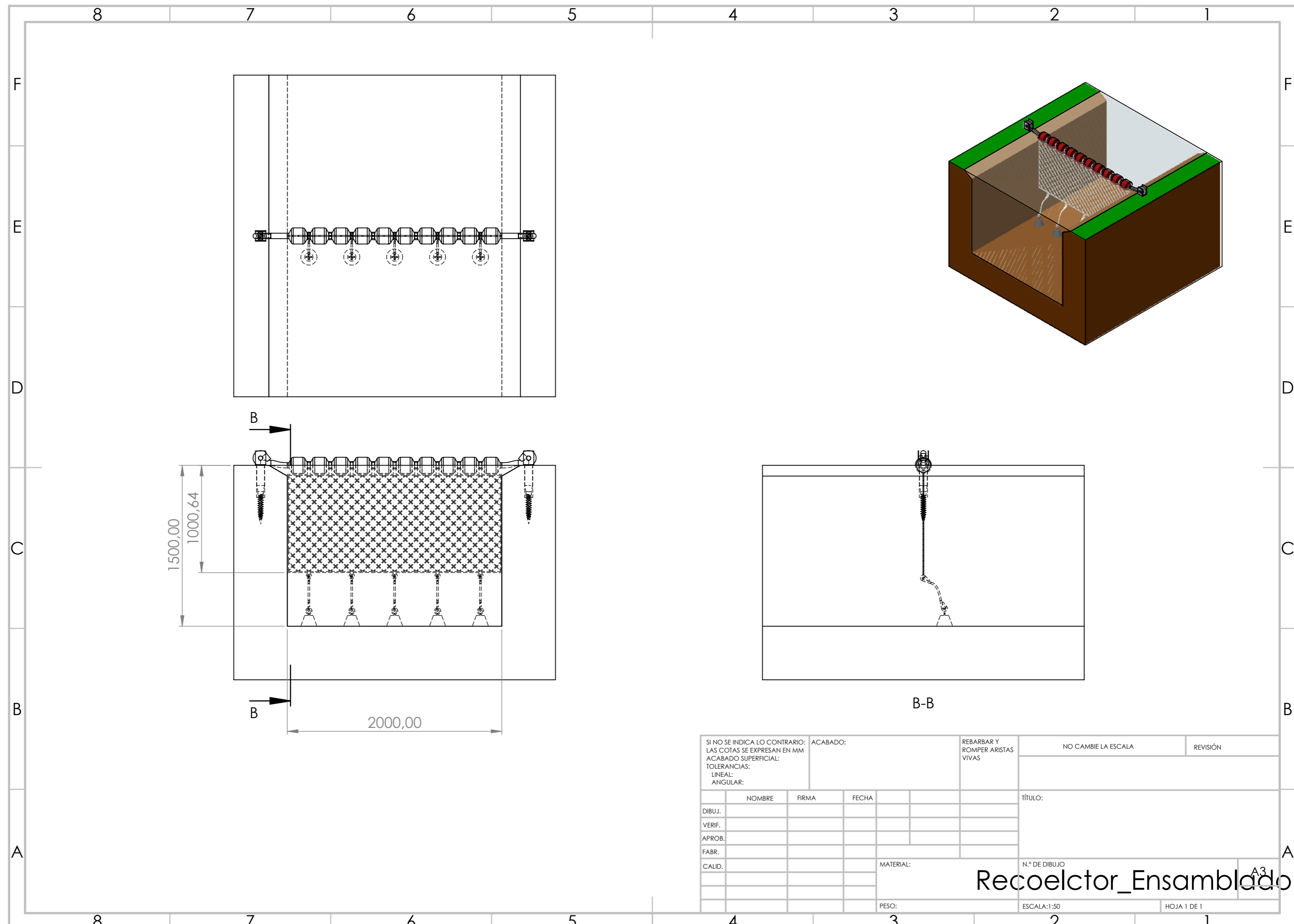


N.º DE ELEMENTO	N.º DE PIEZA	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD
1	Quebrada_Canal	Para propósito ilustrativo	1
2	Malla	N/A	1
3	Tornillo_Tierra	N/A	2
4	Agua	Para propósito ilustrativo	1
5	Pesas_Ensamblaje	N/A	1
6	Cuerdas_Ensambladas	N/A	1
7	Pasador	N/A	2
8	Cable_Boyas	N/A	1

SI NO SE INDICA LO CONTRARIO: LAS COTAS SE EXPRESAN EN MM ACABADO SUPERFICIAL: TOLERANCIAS: LINEAL: ANGULAR:	ACABADO:	REBARBAR Y ROMPER ARISTAS VIVAS	NO CAMBIE LA ESCALA	REVISIÓN
DIBUJ.	NOMBRE	FIRMA	FECHA	
VERIF.				
APROB.				
FABR.				
CALID.				
	MATERIAL:			
	PESO:			
	N.º DE DIBUJO			A3
	ESCALA: 1:100			
	HOJA 1 DE 1			
Recolector_Ensamblado				



8 7 6 5 4 3 2 1

F

F

E

E

D

D

C

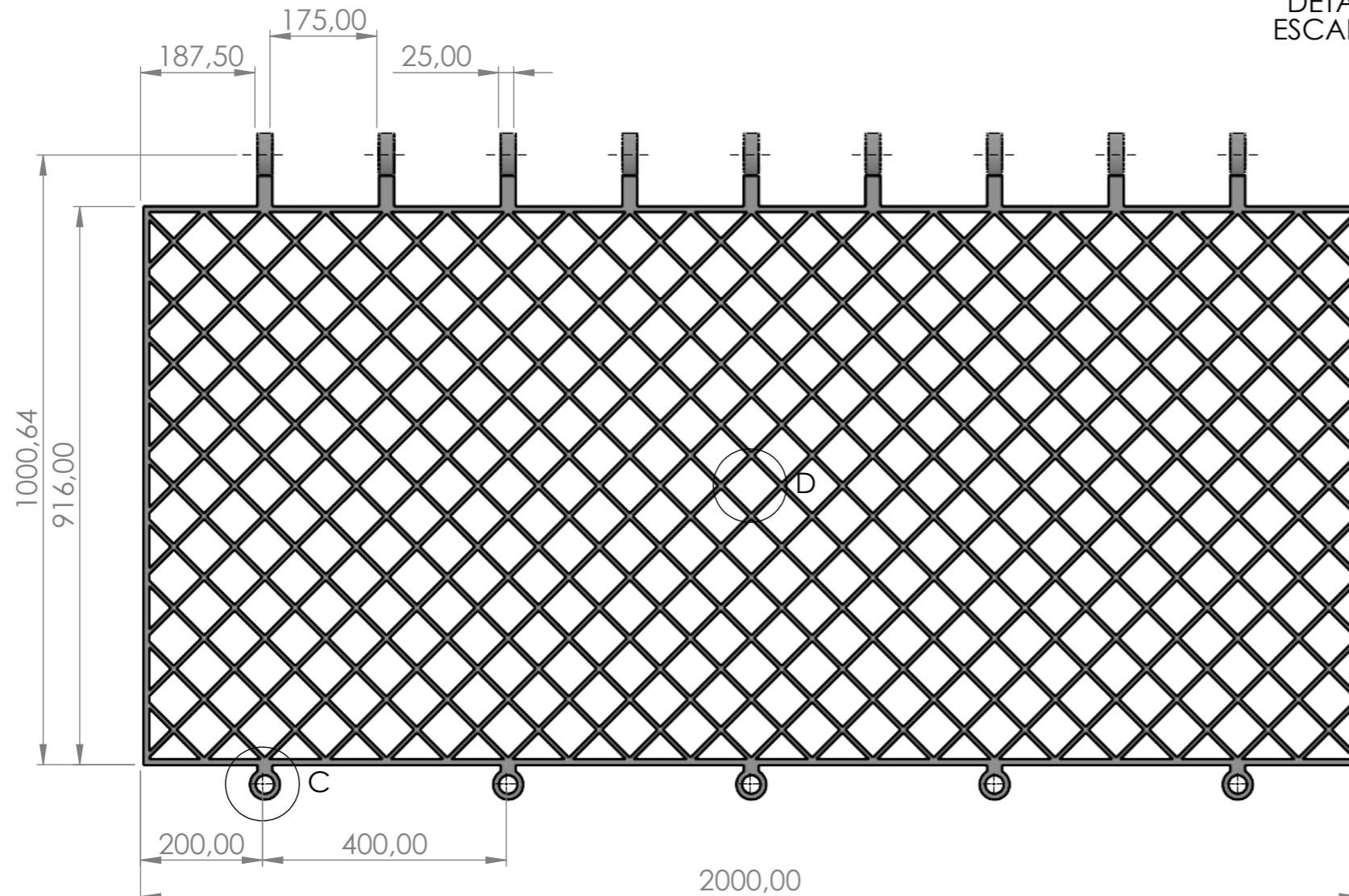
C

B

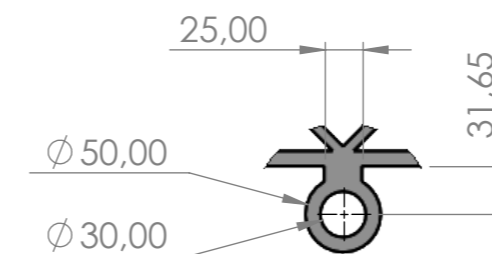
B

A

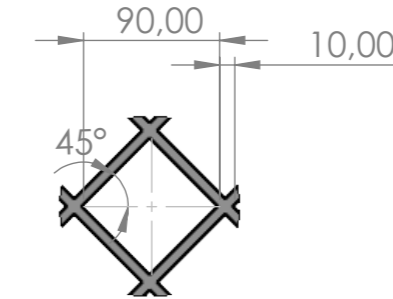
A



DETALLE C
ESCALA 1 : 5



DETALLE D
ESCALA 1 : 5

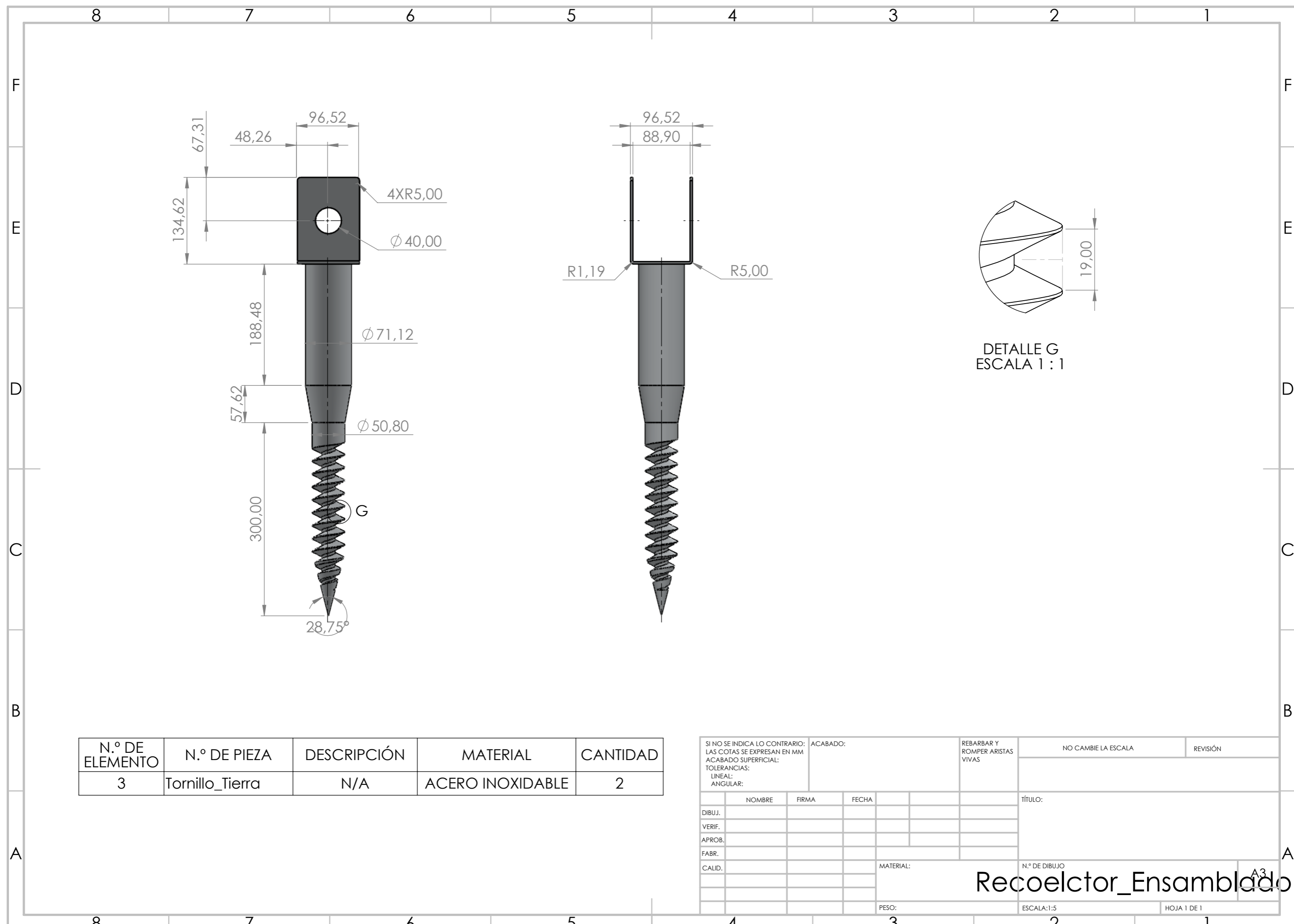


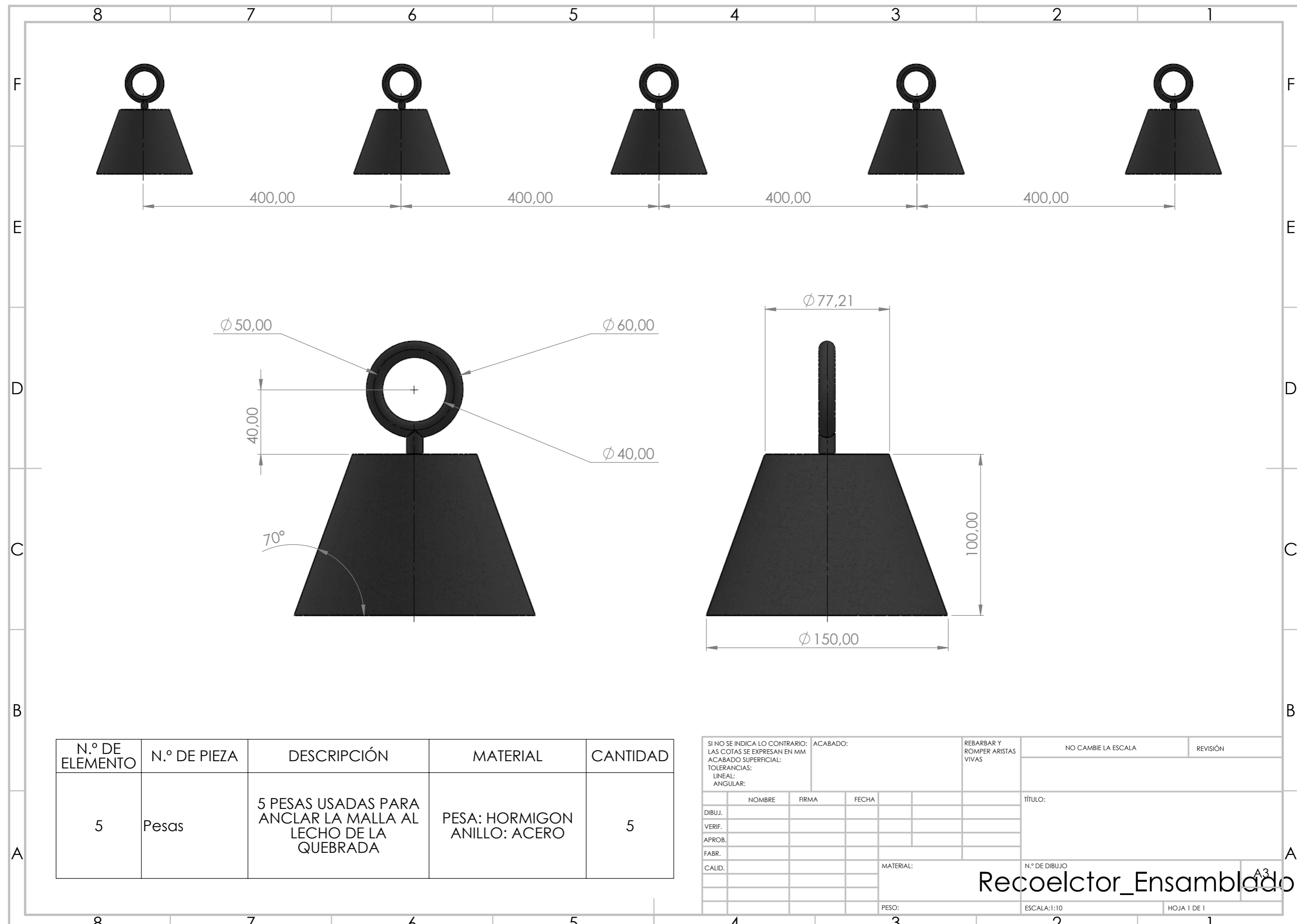
DETALLE E
ESCALA 1 : 5

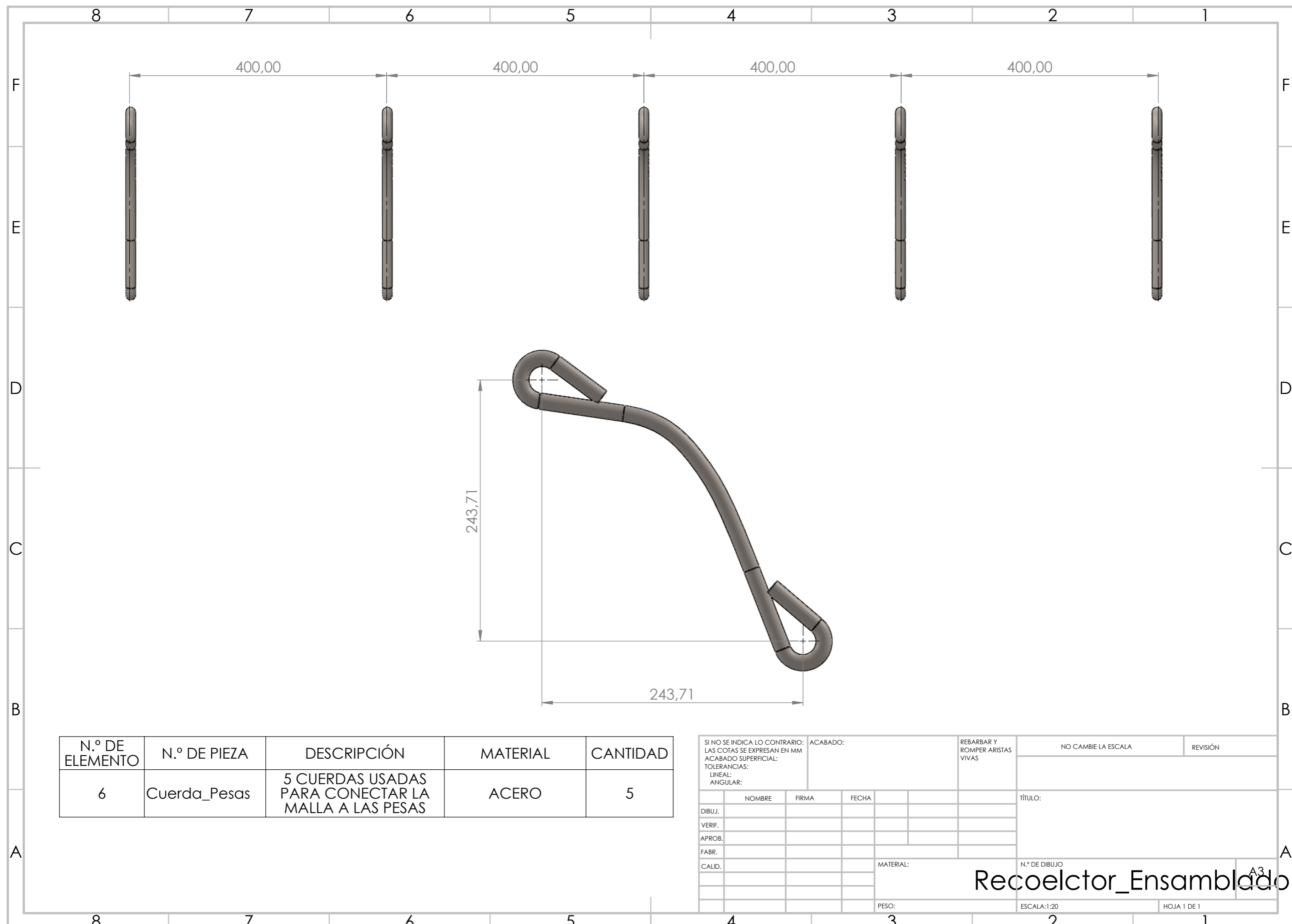


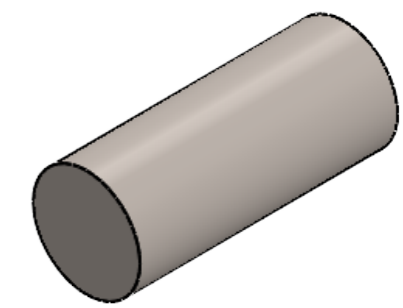
N.º DE ELEMENTO	N.º DE PIEZA	DESCRIPCIÓN	MATERIAL	CANTIDAD
2	Malla	N/A	NAILON	1

SI NO SE INDICA LO CONTRARIO: LAS COTAS SE EXPRESAN EN MM ACABADO SUPERFICIAL: TOLERANCIAS: LINEAL: ANGULAR:		ACABADO:			REBARBAR Y ROMPER ARISTAS VIVAS	NO CAMBIE LA ESCALA	REVISIÓN	
DIBUJ.	VERIF.	APROB.	FABR.	CALID.				NOMBRE
								TÍTULO:
					MATERIAL:		N.º DE DIBUJO	
							PESO:	ESCALA:1:20
								HOJA 1 DE 1
Recoelctor_Ensamblado								

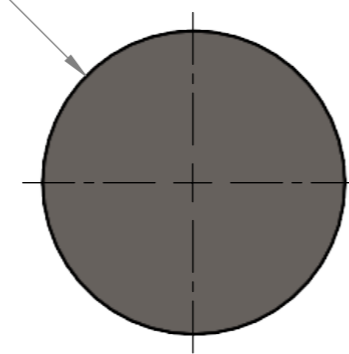








Ø 40,00



96,52

N.º DE ELEMENTO	N.º DE PIEZA	DESCRIPCIÓN	MATERIAL	CANTIDAD
7	Pasador	N/A	ACERO INOXIDABLE	2

SI NO SE INDICA LO CONTRARIO: LAS COTAS SE EXPRESAN EN MM ACABADO SUPERFICIAL: TOLERANCIAS: LINEAL: ANGULAR:		ACABADO:		REBARBAR Y ROMPER ARISTAS VIVAS	NO CAMBIE LA ESCALA	REVISIÓN
DIBUJ.	NOMBRE	FIRMA	FECHA		TÍTULO:	
VERIF.						
APROB.						
FABR.						
CALID.			MATERIAL:	N.º DE DIBUJO		A3
			PESO:	ESCALA:1:1	HOJA 1 DE 1	

