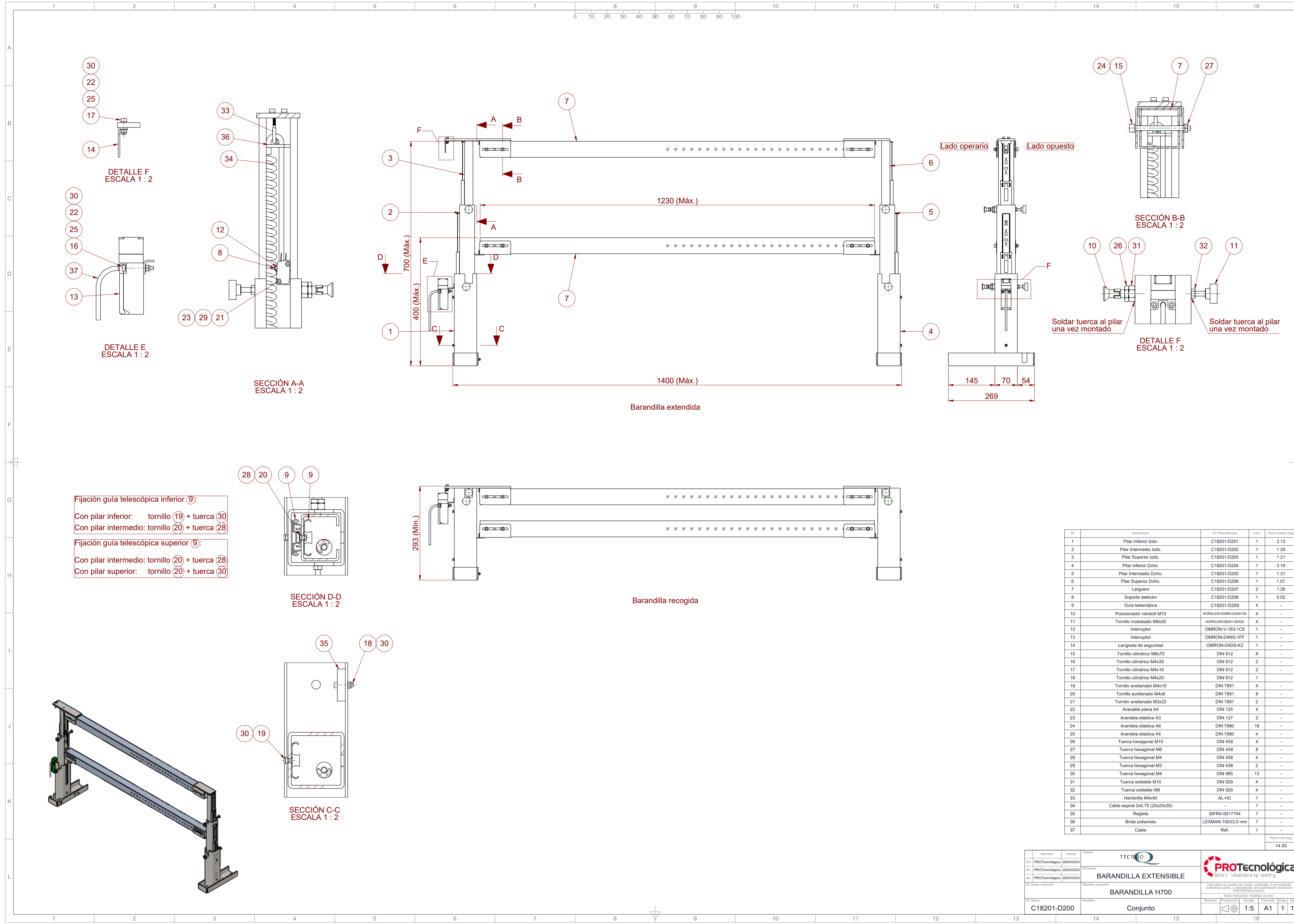


Fijación guía telescópica inferior (9):
 Con pilar inferior: tornillo (20) + tuerca (31)
 Con pilar intermedio: tornillo (21) + tuerca (29)

Fijación guía telescópica superior (10):
 Con pilar intermedio: tornillo (21) + tuerca (29)
 Con pilar superior: tornillo (21) + tuerca (31)

Nº	Descripción	Nº Plano/ Norma	Cant.	Peso unitario (kg)
1	Pilar Inferior Izdo.	C18201-D101	1	4.37
2	Pilar Intermedio Izdo.	C18201-D102	1	1.87
3	Pilar Superior Izdo.	C18201-D103	1	1.46
4	Pilar Inferior Dcho.	C18201-D104	1	4.38
5	Pilar Intermedio Dcho.	C18201-D105	1	1.88
6	Pilar Superior Dcho.	C18201-D106	1	1.32
7	Larguero	C18201-D107	2	1.26
8	Soporte detector	C18201-D108	1	0.03
9	Guía telescópica	C18201-D109	2	-
10	Guía telescópica	BERKOMAT.L31.02-350	2	-
11	Posicionador retráctil M10	NORELEM-03999-03209100	4	-
12	Tornillo mofleteado M6x20	NORELEM-06091-06x20	4	-
13	Interruptor	OMRON-V-163-1C5	1	-
14	Interruptor	OMRON-D4NS-1FF	1	-
15	Lengüeta de seguridad	OMRON-D4DS-K2	1	-
16	Tornillo cilíndrico M6x70	DIN 912	8	-
17	Tornillo cilíndrico M4x35	DIN 912	2	-
18	Tornillo cilíndrico M4x16	DIN 912	2	-
19	Tornillo cilíndrico M4x20	DIN 912	1	-
20	Tornillo avellanado M4x10	DIN 7991	4	-
21	Tornillo avellanado M4x8	DIN 7991	8	-
22	Tornillo avellanado M3x22	DIN 7991	2	-
23	Arandela plana A4	DIN 125	4	-
24	Arandela elástica A3	DIN 127	2	-
25	Arandela elástica A6	DIN 7980	16	-
26	Arandela elástica A4	DIN 7980	4	-
27	Tuerca hexagonal M10	DIN 439	4	-
28	Tuerca hexagonal M6	DIN 439	8	-
29	Tuerca hexagonal M4	DIN 439	4	-
30	Tuerca hexagonal M3	DIN 439	2	-
31	Tuerca hexagonal M4	DIN 985	13	-
32	Tuerca soldable M10	DIN 929	4	-
33	Tuerca soldable M6	DIN 929	4	-
34	Hembrilla M4x40	AL-HC	1	-
35	Cable espiral 2x0,75 (25x25x35)	-	1	-
36	Regleta	SIFRA-0017754	1	-
37	Brida poliamida	LEXMAN 150X3,5 mm	1	-
38	Cable	Ref:	1	-
				Peso total (kg)
				18.80

Nombre	Fecha	Cliente	 PROtecnológica Smart Industrial e'ig'nering
Dib. PROtecnológica	28/03/2022		
Rv. PROtecnológica	28/03/2022	Proyecto	
Ap. PROtecnológica	28/03/2022		
Nº plano conjunto	Nombre conjunto		Este plano no puede ser usado, publicado ni comunicado a terceros partes, o reproducido sin autorización escrita de PROTECNOLÓGICA. Salvo indicación, medidas en mm.
Nº plano	Nombre		
C18201-D100	Conjunto		Revisión Proposición Escala Formato Hoja De 1.5 A1 1 1



Fijación guía telescópica inferior (9):
 Con pilar inferior: tornillo (19) + tuerca (30)
 Con pilar intermedio: tornillo (20) + tuerca (28)

Fijación guía telescópica superior (9):
 Con pilar intermedio: tornillo (20) + tuerca (28)
 Con pilar superior: tornillo (20) + tuerca (30)

Nº	Descripción	Nº Plano/ Norma	Cant.	Peso unitario (kg)
1	Pilar Inferior Izdo.	C18201-D201	1	3.13
2	Pilar Intermedio Izdo.	C18201-D202	1	1.29
3	Pilar Superior Izdo.	C18201-D203	1	1.21
4	Pilar Inferior Dcho.	C18201-D204	1	3.16
5	Pilar Superior Dcho.	C18201-D205	1	1.31
6	Larguero	C18201-D207	2	1.26
7	Soporte detector	C18201-D208	1	0.02
8	Guía telescópica	C18201-D209	4	-
9	Posicionador retráctil M10	NORELEM-03989-03209100	4	-
10	Tornillo moleteado M6x20	NORELEM-06091-06x20	4	-
11	Interruptor	OMRON-V-163-1C5	1	-
12	Interruptor	OMRON-D4NS-1FF	1	-
13	Lengüeta de seguridad	OMRON-D4DS-K2	1	-
14	Tornillo cilíndrico M6x70	DIN 912	8	-
15	Tornillo cilíndrico M4x35	DIN 912	2	-
16	Tornillo cilíndrico M4x16	DIN 912	2	-
17	Tornillo cilíndrico M4x20	DIN 912	1	-
18	Tornillo avellanado M4x10	DIN 7991	4	-
19	Tornillo avellanado M4x8	DIN 7991	8	-
20	Tornillo avellanado M3x22	DIN 7991	2	-
21	Arandela plana A4	DIN 125	4	-
22	Arandela elástica A3	DIN 127	2	-
23	Arandela elástica A6	DIN 7980	16	-
24	Arandela elástica A4	DIN 7980	4	-
25	Tuerca hexagonal M10	DIN 439	4	-
26	Tuerca hexagonal M6	DIN 439	8	-
27	Tuerca hexagonal M4	DIN 439	4	-
28	Tuerca hexagonal M3	DIN 439	2	-
29	Tuerca hexagonal M4	DIN 985	13	-
30	Tuerca soldable M10	DIN 929	4	-
31	Tuerca soldable M6	DIN 929	4	-
32	Hembrilla M4x40	AL-HC	1	-
33	Cable espiral 2x0,75 (25x25x35)	-	1	-
34	Regleta	SIFRA-0017754	1	-
35	Brida poliamida	LEXMAN 150X3,5	1	-
36	Cable	Ref:	1	-
37				
				Peso total (kg)
				14.55

Nombre	Fecha	Cliente		
Dib. PRO Tecnológica	28/03/2022			
Rv. PRO Tecnológica	28/03/2022			
Proyecto BARANDILLA EXTENSIBLE				
N° plano conjunto BARANDILLA H700				
N° plano C18201-D200				
Nombre Conjunto				
Escala 1:5				
Formato A1				
Hoja 1				
De 1				

Este plano no puede ser usado, publicado ni comunicado a terceros partes, o apropiado sin autorización escrita de PROTECNOLÓGICA.
 Salvo modificaciones, medidas en mm.