

PS-03. Geologia

Roques

			10113 Roques petites 30x50 mm CR-21. Capsa 40 peces	55'00	66'55
Contingut: Ígnies: plutòniques, filonianes i volcàniques (17). Metamòrfiques (12). Sedimentàries (11).					
			10114 Roques grans 50x70 mm CR-11. Capsa 25 peces	75'00	90'75
Contingut: Ígnies: plutòniques, filonianes i volcàniques (17). Metamòrfiques (8).					
			10115 Roques grans 50x70 mm CR-12. Capsa 25 peces	75'00	90'75
Contingut: Metamòrfiques (4). Sedimentàries (21).					

Minerals

			10117 Minerals petits 30x50 mm CM-21. Capsa 40 peces	55'00	66'55
Contingut: Elements (3). Sulfurs (9). Òxids (8). Halurs (3). Carbonats (11). Sulfats (6).					
			10118 Minerals petits 30x50 mm CM-22. Capsa 40 peces	55'00	66'55
Contingut: Sulfats (5). Fosfats (2). Silicats (33).					
			10119 Minerals grans 50x70 mm CM-11. Capsa 25 peces	75'00	90'75
Contingut: Elements (3). Sulfurs (9). Òxids (8). Halurs (3). Carbonats (2).					
			10120 Minerals grans 50x70 mm CM-12. Capsa 25 peces	75'00	90'75
Contingut: Carbonats (9). Sulfats (11). Fosfats (2). Silicats (3).					
			10121 Minerals grans 50x70 mm CM-13. Capsa 25 peces	75'00	90'75
Contingut: Silicats (25).					

Roques i minerals a granel

			20641 Roca a granel 50x70 mm. Grup lletra (a)	3'00	3'63
20643 Mineral a granel 50x70 mm. Grup lletra (a)					
			20644 Mineral a granel 50x70 mm. Grup lletra (b)	4'00	4'84
20645 Mineral a granel 50x70 mm. Grup lletra (c)					
			20646 Mineral a granel 50x70 mm. Grup lletra (d)	6'00	7'26
			20647 Mineral a granel 50x70 mm. Grup lletra (e)	7'00	8'47

Capses minerals



10123 Capsa minerals cartró 16 peces. Compartiments 95x70x75 mm	18'00	21'78
10124 Capsa minerals cartró 16 peces. Compartiments 95x70x50 mm	16'00	19'36
10125 Capsa minerals cartró 25 peces. Compartiments 75x55x50 mm	18'00	21'78
10126 Capsa minerals cartró 50 peces. Compartiments 55x35x50 mm	25'00	30'25

Martells geòleg. Placa porcellana

	10129 Martell geòleg monobloc amb empunyadura goma. Mida 330 mm	21'00	25'41
10130 Placa porcellana porosa per a ratllar amb minerals. Mides 51x25 mm			
	10130 Placa porcellana porosa per a ratllar amb minerals. Mides 51x25 mm	0'70	0'85

Escala duresa



- 10131** Escala duresa de Mohs 40x40 mm. Capsa 10 minerals **19'00** 22'99
Graduació: 1 Talc. 2 Guix. 3 Calcita. 4 Fluorita. 5 Apatita. 6 Ortosa. 7 Quars. 8 Topazi. 9 Corindó. 10 Diamant.

Fòssils



10132

- 10132** Fòssils naturals 40x40 mm. Capsa 15 peces **24'00** 29'04
Contingut: Nummulits (1). Graptòlits (1). Braquiòpodes (2). Gastropodes (2). Escafòpodes (1). Bivalves (2). Ammonits (2). Belemnits (1). Hemasters (1). Trilobits (1). Lamna (1).

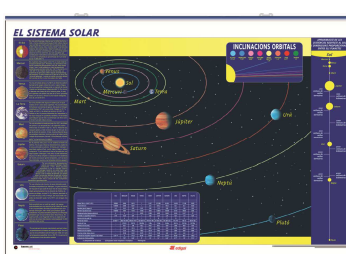
- 10133** Fòssils naturals 40x40 mm L-PMC. Capsa 12+12+12=36 peces **80'00** 96'80
Contingut: Era paleozoica (12). Era mesozoica (12). Era cenozoica (12).



10133



Murals ciències naturals



12589

- 12589** Mural ciències naturals. El sistema solar i el cicle de l'aigua **27'00** 32'67

Brúixoles bàsiques

10134



10135



- 10134** Brúixola basculant BB-CD502. Metal·lica sense tapa 46 mm **3'00** 3'63

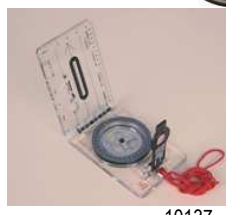
3'00 3'63

- 10135** Brúixola basculant Nahita FZG-004. Plàstic sense tapa 55 mm **4'00** 4'84

4'00 4'84

- 10137** Brúixola placa BB-M703A. Base amb pínnula 57x160 mm **7'00** 8'47

7'00 8'47



10137

Brúixoles superiors



10138

10138 Brúixola líquid BB-6300. Alumini amb pínnula 50 mm 9'00 10'89

10139 Brúixola líquid Herter 886. Metàl·lica amb pínnula 50 mm 15'00 18'15

10140 Brúixola líquid Herter 887. Metàl·lica amb clinòmetre òptic 50 mm 33'00 39'93



10140

10139

Brúixoles placa



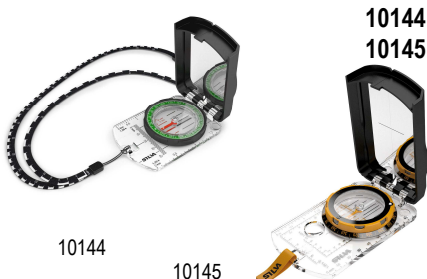
10142

10143

10142 Brúixola placa Ranger SI-37461. Base bàsica 54x107 mm 28'00 33'88

10143 Brúixola placa Expedition SI-37448. Base amb clinòmetre 60x127 m 43'00 52'03

Brúixoles mirall



10144

10145

10144 Brúixola mirall Ranger-S SI-37467. Base bàsica 59x88 mm 35'00 42'35

10145 Brúixola mirall Expedition-S SI-37454. Base amb clinòmetre 64x108 mm ... 58'00 70'18

Altímetres



40008 Altímetre analògic Sundo-6000. Escala 0-6000 metres en 10 metres 50'00 60'50

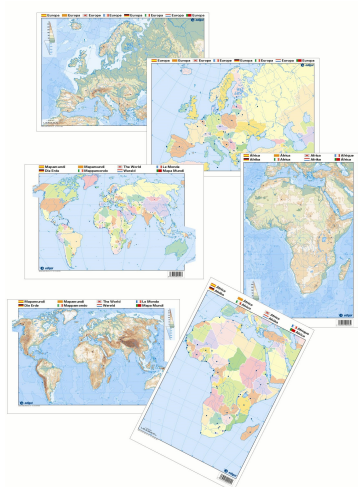
PP-06. Geografia

Mapes murals



11278	Mapa mural fisicopolític 970x1070 mm. Catalunya	40'00	41'60
11279	Mapa mural fisicopolític 880x1100 mm. Països Catalans-Europa s. XX	40'00	41'60
11280	Mapa mural fisicopolític 900x1180 mm. Península Ibèrica	40'00	41'60
11281	Mapa mural fisicopolític 990x1300 mm. Mapamundi	40'00	41'60
11282	Mapa mural fisicopolític 900x1120 mm. Europa	40'00	41'60
11286	Mapa mural fisicopolític 900x1180 mm. Amèrica del Sud	40'00	41'60
11289	Mapa mural mut retolable 1400x1000 mm. Península Ibèrica	40'00	41'60
11290	Mapa mural mut retolable 1400x1000 mm. Mapamundi	40'00	41'60
11291	Mapa mural mut retolable 1400x1000 mm. Europa	40'00	41'60
11292	Mapa mural mut retolable 1000x1400 mm. Àsia	40'00	41'60
11293	Mapa mural mut retolable 1000x1400 mm. Àfrica	40'00	41'60
11294	Mapa mural mut retolable 1000x1400 mm. Amèrica del Nord	40'00	41'60
11295	Mapa mural mut retolable 1000x1400 mm. Amèrica del Sud	40'00	41'60
11296	Mapa mural mut retolable 1000x1400 mm. Oceania	40'00	41'60
12499	Arxivador vertical mapes amb rodes. Quatre compartiments 190x190 mm ..	60'00	72'60

Mapes muts



12451	Mapes muts colors 330x230 mm. Catalunya física. Bloc 50 unitats	8'00	8'32
12452	Mapes muts colors 330x230 mm. Catalunya política. Bloc 50 unitats	8'00	8'32
12453	Mapes muts colors 330x230 mm. Península Ibèrica física. Bloc 50 unitats ..	8'00	8'32
12454	Mapes muts colors 330x230 mm. Península Ibèrica política. Bloc 50 unitats	8'00	8'32
12455	Mapes muts colors 330x230 mm. Mapamundi físic. Bloc 50 unitats	8'00	8'32
12456	Mapes muts colors 330x230 mm. Mapamundi polític. Bloc 50 unitats	8'00	8'32
12457	Mapes muts colors 330x230 mm. Europa física. Bloc 50 unitats	8'00	8'32
12458	Mapes muts colors 330x230 mm. Europa política. Bloc 50 unitats	8'00	8'32
12459	Mapes muts colors 330x230 mm. Àsia física. Bloc 50 unitats	8'00	8'32
12460	Mapes muts colors 330x230 mm. Àsia política. Bloc 50 unitats	8'00	8'32
12461	Mapes muts colors 330x230 mm. Àfrica física. Bloc 50 unitats	8'00	8'32
12462	Mapes muts colors 330x230 mm. Àfrica política. Bloc 50 unitats	8'00	8'32
12463	Mapes muts colors 330x230 mm. Amèrica del Nord física. Bloc 50 unitats ..	8'00	8'32
12464	Mapes muts colors 330x230 mm. Amèrica del Nord política. Bloc 50 unitats	8'00	8'32
12465	Mapes muts colors 330x230 mm. Amèrica del Sud física. Bloc 50 unitats	8'00	8'32
12466	Mapes muts colors 330x230 mm. Amèrica del Sud política. Bloc 50 unitats .	8'00	8'32
12467	Mapes muts colors 330x230 mm. Oceania física. Bloc 50 unitats	8'00	8'32
12468	Mapes muts colors 330x230 mm. Oceania política. Bloc 50 unitats	8'00	8'32

Globus terraquí. Models astronòmics

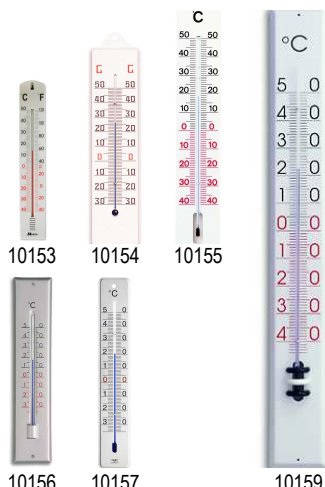


11297	Globus terraquí fisicopolític. Esfera iluminosa 300 mm	27'00	32'67
12497	Model astronòmic sistema Sol-Terra-Lluna. Moviment manual	363'00	439'23
12498	Model astronòmic sistema Sol-Terra-Lluna. Moviment elèctric	500'00	605'00



PS-04. Meteorologia

Termòmetres mecànics



10153	Termòmetre mecànic ambient KJM-015. Plàstic 45x200 mm	1'50	1'82
10154	Termòmetre mecànic ambient Herter 413. Plàstic 65x265 mm	4'50	5'45
10155	Termòmetre mecànic ambient TFA-12.3005. Plàstic 68x410 mm	5'00	6'05
10156	Termòmetre mecànic ambient TFA-12.2041. Alumini 59x297 mm	6'50	7'87
10157	Termòmetre mecànic ambient TFA-12.2046. Acer inox 45x280 mm	8'50	10'29
10159	Termòmetre mecànic ambient TFA-12.2015. Metàl·lic 103x806 mm	40'00	48'40

Termòmetres màxima i mínima



10160	Termòmetre màxima-mínima bimetàl·lic TFA 10-4002. Plàstic 77x160 mm .	9'00	10'89
10161	Termòmetre màxima-mínima de líquid TFA 10-3014. Plàstic 80x232 mm ...	9'00	10'89
10162	Termòmetre màxima-mínima de líquid TFA 10-2007. Alumini 50x220 mm ..	16'00	19'36

Termòmetres digitals



10163	Termòmetre digital interior TFA-30.2017. Simple	9'00	10'89
10164	Termòmetre digital exterior TFA-30.1053. Màxima-mínima	10'00	12'10
10165	Termòmetre digital interior-exterior TFA-30.1011. Sensor amb cable	19'00	22'99
10166	Termòmetre digital interior-exterior TFA-30.3040. Sensor remot	22'00	26'62

Termòmetres contacte



10167	Termòmetre mecànic pel sòl TFA-19.1006. Carcassa plàstic -10...60 °C ...	6'50	7'87
10168	Termòmetre mecànic pel sòl TFA-19-2008. Acer inoxidable -10...90 °C	10'00	12'10
10169	Termòmetre digital contacte Herter 5989. Sonda fixa -50'0...150'0 °C	13'00	15'73
10170	Termòmetre digital contacte Herter 5987. Sonda amb cable -50'0...300 °C .	32'00	38'72

Baròmetres

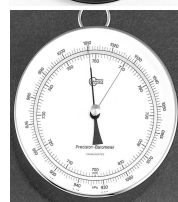


10172

10172	Baròmetre aneroide simple TFA-29.4003. Bàsic sense base 100 mm	19'00	22'99
10173	Baròmetre aneroide simple Herter 4926. Superior base plàstic 110 mm	46'00	55'66
10174	Baròmetre aneroide doble Herter 4332. Precisió sense base 130 mm	220'00	266'20



10173



10174

Higròmetres



10176



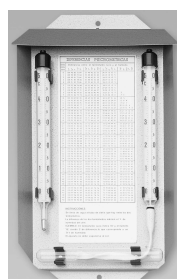
10177



10178

10176	Higròmetre bimetàlic Herter 3512. Carcassa plàstic 100 mm.....	14'00	16'94
10177	Higròmetre bimetàlic Herter 3421. Carcassa plàstic 130 mm	18'00	21'78
10178	Higròmetre cabell sintètic Herter 3518. Carcassa metàlica 100 mm	60'00	72'60

Psicòmetres



10179	Psicòmetre termomètric Herter 4006. Escala 0 a 50°C en 0,5°C	50'00	60'50
--------------	--	--------------	-------

Pluviòmetres



10180



10181



10182

10180	Pluviòmetre mecànic Herter 995. Lectura directa 40 litres	4'00	4'84
10181	Pluviòmetre mecànic TFA 47-1008. Lectura directa amb tapa 70 litres	9'00	10'89
10182	Pluviòmetre Hellmann TFA 47-1003. Lectura proveta 130 litres	86'00	104'06
10183	Pluviòmetre digital TFA 47-3006. Lectura remota 999 litres	40'00	48'40



10183

Anemòmetres



10184	Anemòmetre mecànic Deuta H-990. Cassoletes amb 4 escales	240'00	290'40
10185	Anemòmetre digital PCE- A420. Cassoletes amb 5 escales	200'00	242'00

Estacions meteorològiques



10186

10186	Estació meteorològica analògica H-4834. Esferes BTH 100 mm	64'00	77'44
	Característiques: Baròmetre aneroide. Higròmetre bimetàl·lic. Termòmetre.		
10187	Estació meteorològica digital TFA 35-1139. Sensor exterior remot	46'00	55'66
	Característiques: Baròmetre mbar. Higròmetre interior-exterior. Termòmetre interior-exterior.		
10188	Estació meteorològica digital TFA 35-1077. Sensors exteriors remots	106'00	128'26
	Característiques: Baròmetre mbar. Higròmetre interior-exterior. Termòmetre interior-exterior. Penell. Anemòmetre. Pluviòmetre.		
10189	Estació meteorològica digital PCE FWS-20N. Sensors exteriors remots	179'00	216'59
	Característiques: Baròmetre mbar. Higròmetre interior-exterior. Termòmetre interior-exterior. Penell. Anemòmetre. Pluviòmetre. Memòria 200 registres.		



10187



10188



10189



Gàbies meteorològiques



10190	Gàbia meteorològica amb pota metàl·lica. Capacitat 480x220x450 mm	500'00	605'00
-------	---	--------	--------