

AMIDAMENTS

RMN
FACULTAT DE QUÍMICA

Edifici vell

Planta Soterrani
CP08-10

Códi	Descripció	Uts	Longitud	Amplada	Alçada	Parcials	Totals
CAPÍTOL 1 ENDERROCS							
1.001	M2 Desmuntatge de cel ras						
	Desmuntatge de cel ras de plaques d'escaiola de 60x60 cm, sistema desmuntable amb entramat ocult per mitjans manuals i carrega de runes sobre contenidors.						
	Tot segons normativa d'aplicació i/o plànols de projecte incloent els materials, treballs i mitjans auxiliars necessaris per l'execució de la partida.						
		1	2.80	3.60		10.08	
		1	2.90	6.20		17.98	
		1	1.20	1.95		2.34	
		1	2.85	6.20		17.67	
		1	1.20	2.00		2.40	
		1	5.70	6.00		34.20	
	Passadís	1	5.00			5.00	
							89.67
1.002	M3 Enderroc envans ceràmics 10 cm						
	Enderroc d'envans ceràmics de 10 cm de gruix per mitjans manuals i mecànics, i trasllat de runes de la planta corresponent fins al contenidor situat a l'exterior.						
	Tot segons normativa d'aplicació i/o plànols de projecte incloent els materials, treballs i mitjans auxiliars necessaris per l'execució de la partida.						
		1	3.45	0.10	3.65	1.26	
		1	6.00	0.10	3.65	2.19	
		5	0.85	0.10	3.65	1.55	
		1	3.10	0.10	3.65	1.13	
	Campanes	3	1.35	0.10	2.40	0.97	
	Campanes	1	1.15	0.10	2.40	0.28	
	Campanes	1	1.40	0.10	2.40	0.34	
	Porta pati	1	0.45	0.10	2.10	0.09	
							7.81
1.003	M3 Enderroc envans ceràmics 15 cm						
	Enderroc d'envans ceràmics de 15 cm de gruix per mitjans manuals i mecànics, i trasllat de runes de la planta corresponent fins al contenidor situat a l'exterior.						
	Tot segons normativa d'aplicació i/o plànols de projecte incloent els materials, treballs i mitjans auxiliars necessaris per l'execució de la partida.						
		4	1.25	0.15	1.20	0.90	

AMIDAMENTS

RMN

FACULTAT DE QUÍMICA

Edifici vell

Planta Soterrani

CP08-10

Códi	Descripció	Uts	Longitud	Amplada	Alçada	Parcials	Totals
							0.90
1.004	M3 Enderroc envans ceràmics 30 cm Enderroc d'envans ceràmics de 30 cm de gruix per mitjans manuals i mecànics, i trasllat de runes de la planta corresponent fins al contenidor situat a l'exterior. Tot segons normativa d'aplicació i/o plànols de projecte incloent els materials, treballs i mitjans auxiliars necessaris per l'execució de la partida.	1	1.60	0.30	1.50	0.72	
							0.72
1.005	M3 Enderroc envans ceràmics 45 cm Enderroc d'envans ceràmics de 45 cm de gruix per mitjans manuals i mecànics, i trasllat de runes de la planta corresponent fins al contenidor situat a l'exterior. Tot segons normativa d'aplicació i/o plànols de projecte incloent els materials, treballs i mitjans auxiliars necessaris per l'execució de la partida.	1	2.70	0.45	1.25	1.52	
							1.52
1.006	M2 Enderroc envans fusta Enderroc d'envans de fusta per mitjans manuals i mecànics, i trasllat de runes de la planta corresponent fins al contenidor situat a l'exterior. Tot segons normativa d'aplicació i/o plànols de projecte incloent els materials, treballs i mitjans auxiliars necessaris per l'execució de la partida.	1	2.85		3.40	9.69	
		1	2.80		3.40	9.52	
		1	3.40		3.40	11.56	
		1	2.50		3.40	8.50	
		1	5.00		3.40	17.00	
		1	2.65		3.40	9.01	
		1	1.30		3.40	4.42	
		1	2.70		3.40	9.18	
							78.88
1.007	UT Enderroc escala i marquesin pati Enderroc de l'escala de perfil·leria metàl·lica i peces prefabricades de formigó, i estructura de marquesina, existents al pati per mitjans manuals i mecànics, i trasllat de runes de la planta corresponent fins al contenidor situat a l'exterior. Tot segons normativa d'aplicació i/o plànols de projecte incloent els materials, treballs i mitjans auxiliars necessaris per l'execució de la partida. Zona despatx compartit	1				1.00	
							1.00

AMIDAMENTS

RMN

FACULTAT DE QUÍMICA

Edifici vell

Planta Soterrani

CP08-10

Códi	Descripció	Uts	Longitud	Amplada	Alçada	Parcials	Totals
1.008	UT Enderroc teulades pati Enderroc de les teulades de perfilera metàl·lica i plaques ondulades de fibrociment, existents al pati per mitjans manuals i mecànics, i trasllat de runes de la planta corresponent fins al contenidor situat a l'exterior. Tot segons normativa d'aplicació i/o plànols de projecte incloent els materials, treballs i mitjans auxiliars necessaris per l'execució de la partida. Zona pati dones neteja	1				1.00	1.00
1.009	M3 Obertura pas porta mur formigó Obertura de forats en mur de formigó armat de 60 cm de gruix per obertura de porta per mitjans manuals i mecànics, i trasllat de runes de la planta corresponent fins al contenidor situat a l'exterior. Tot segons normativa d'aplicació i/o plànols de projecte incloent els materials, treballs i mitjans auxiliars necessaris per l'execució de la partida.	1	0.90	0.45	2.20	0.89	0.89
1.010	M2 Obertura envà cartró-guix Obertura de forats a envà de cartró-guix per obertura de porta o finestra, per mitjans manuals i mecànics, i trasllat de runes de la planta corresponent fins al contenidor situat a l'exterior. Tot segons normativa d'aplicació i/o plànols de projecte incloent els materials, treballs i mitjans auxiliars necessaris per l'execució de la partida.	1	1.60		1.20	1.92	1.92
1.011	M3 Obertura envà ceramic Obertura de forats en parets d'obra de ceràmica per obertura de porta o finestra, per mitjans manuals i mecànics, i tall mitjançant disc de l'aplatat exterior de plafons de formigó, i trasllat de runes de la planta corresponent fins al contenidor situat a l'exterior. Tot segons normativa d'aplicació i/o plànols de projecte incloent els materials, treballs i mitjans auxiliars necessaris per l'execució de la partida.	2 1 1 2 2 1 2 1 2	0.90 0.90 1.40 0.90 1.00 1.75 0.80 0.90 0.90	0.20 0.40 0.15 0.15 0.20 0.20 0.40 0.50 0.10	2.20 2.20 2.20 2.20 2.20 2.20 1.40 2.20 2.20	0.79 0.79 0.46 0.59 0.88 0.77 0.90 0.99 0.40	6.57

AMIDAMENTS

RMN

FACULTAT DE QUÍMICA

Edifici vell

Planta Soterrani

CP08-10

Códi	Descripció	Uts	Longitud	Amplada	Alçada	Parcials	Totals
1.012	UT Desmuntatge de portes Desmuntatge de bastiments i portes de fusta per mitjans manuals i carrega de runes sobre contenidors. Tot segons normativa d'aplicació i/o plànols de projecte incloent els materials, treballs i mitjans auxiliars necessaris per l'execució de la partida.	12				12.00	
							12.00
1.013	UT Desmuntatge-muntatge de portes Desmuntatge de bastiments i portes de fusta per mitjans manuals i posterior muntatge de tots els elements desmuntats. Tot segons normativa d'aplicació i/o plànols de projecte incloent els materials, treballs i mitjans auxiliars necessaris per l'execució de la partida.	2				2.00	
							2.00
1.014	UT Canvi obertura de portes Canvi de sentit d'obertura de la porta. Tot segons normativa d'aplicació i/o plànols de projecte incloent els materials, treballs i mitjans auxiliars necessaris per l'execució de la partida.	3				3.00	
							3.00
1.015	M3 Formació de rases en terreny Excavació de rases per sabates corregudes en terreny, de 50 x 50 cm, amb mitjans manuals i mecànics. Inclòs carregar i transport de les terres fins al contenidor. Tot segons normativa d'aplicació i/o plànols de projecte incloent els materials, treballs i mitjans auxiliars necessaris per l'execució de la partida.	1	6.20	0.50	0.50	1.55	
		2	7.00	0.50	0.50	3.50	
		1	1.20	0.50	0.50	0.30	
		1	1.50	0.50	0.50	0.38	
		1	1.00	0.50	0.50	0.25	
		1	1.20	0.50	0.50	0.30	
							6.28
1.016	M3 Excavació terres escala pati Excavació de terres per tram d'escalas al pati, amb mitjans manuals i mecànics. Inclòs carregar i transport de les terres fins al contenidor. Tot segons normativa d'aplicació i/o plànols de projecte incloent els materials, treballs i mitjans auxiliars necessaris per l'execució de la partida. zona despatx compartit	1	1.25	1.20	1.20	1.80	
							1.80

AMIDAMENTS

RMN

FACULTAT DE QUÍMICA

Edifici vell

Planta Soterrani

CP08-10

Códi	Descripció	Uts	Longitud	Amplada	Alçada	Parcials	Totals
1.017	M3 Rebaix terres pati Rebaix de terres al pati, amb mitjans manuals i mecànics. Inclòs càrregar i transport de les terres fins al contenidor. Tot segons normativa d'aplicació i/o plànols de projecte incloent els materials, treballs i mitjans auxiliars necessaris per l'execució de la partida. zona despatx compartit	1	7.00	11.00	0.25	19.25	
							19.25
1.018	UT Desmuntatge de finestres Desmuntatge de finestres existents per mitjans manuals i carrega de runes sobre contenidors. Tot segons normativa d'aplicació i/o plànols de projecte incloent els materials, treballs i mitjans auxiliars necessaris per l'execució de la partida. Finestres pati	2				2.00	
							2.00
1.019	UT Desmuntatge de reixa Desmuntatge de reixa existents per mitjans manuals i carrega de runes sobre contenidors. Tot segons normativa d'aplicació i/o plànols de projecte incloent els materials, treballs i mitjans auxiliars necessaris per l'execució de la partida. Despatx mesures magn	1				1.00	
							1.00
1.020	UT Desmuntatge bigues Desmuntatge de perfil IPN-140 per mitjans manuals i carrega de runes sobre contenidors, tapat dels forats i arrebossat. Tot segons normativa d'aplicació i/o plànols de projecte incloent els materials, treballs i mitjans auxiliars necessaris per l'execució de la partida. Pati	3				3.00	
							3.00
1.021	M2 Arrencada pav. i aprofitament Arrencada, neteja i aprofitament de rajoles de gres de 10x10 cm existents en paviment per mitjans manuals. Inclosa la càrrega de runes al contenidor. Tot segons normativa d'aplicació i/o plànols de projecte incloent els materials, treballs i mitjans auxiliars necessaris per l'execució de la partida. Despatx mesures magn Sala bruta	1 1	2.90 2.90	3.60 2.90		10.44 8.41	
							18.85

AMIDAMENTS

RMN
FACULTAT DE QUÍMICA

Edifici vell

Planta Soterrani
CP08-10

Códi	Descripció	Uts	Longitud	Amplada	Alçada	Parcials	Totals
1.022	M2 Arrencada enrajolats de parets Arrencada d'enrajolats existents en parets per mitjans manuals. Inclou la càrrega de runes al contenidor. Tot segons normativa d'aplicació i/o plànols de projecte incloent els materials, treballs i mitjans auxiliars necessaris per l'execució de la partida.	1	8.50		3.10	26.35	
		5	1.15		3.10	17.83	
		5	0.65		3.10	10.08	
		1	0.30		3.10	0.93	
		1	0.65		3.10	2.02	
		2	1.65		3.10	10.23	
		1	2.70		1.25	3.38	
		3	2.80		3.10	26.04	
		1	9.00		3.20	28.80	
							125.66
1.023	M2 Arrencada aplacat parets patis Arrencada d'aplacats existents en parets exteriors als patis, per mitjans manuals. Inclou la càrrega de runes al contenidor. Tot segons normativa d'aplicació i/o plànols de projecte incloent els materials, treballs i mitjans auxiliars necessaris per l'execució de la partida.	1	6.45		3.00	19.35	
		1	6.20		3.00	18.60	
							37.95
1.024	M2 Repicat arrebossat Repicat d'arrebossat existent en parets interiors, per mitjans manuals. Inclou la càrrega de runes al contenidor. Tot segons normativa d'aplicació i/o plànols de projecte incloent els materials, treballs i mitjans auxiliars necessaris per l'execució de la partida.	1	12.00		1.20	14.40	
							14.40
1.025	UT Forats per pas instal·lacions Formació de forats per al pas de les instal·lacions a parets d'obra ceràmica de diferents gruixus per mitjans manuals i mecànics. Inclou la càrrega de runes sobre contenidor. Tot segons normativa d'aplicació i/o plànols de projecte incloent els materials, treballs i mitjans auxiliars necessaris per l'execució de la partida.	12				12.00	
							12.00

AMIDAMENTS

RMN

FACULTAT DE QUÍMICA

Edifici vell

Planta Soterrani

CP08-10

Códi	Descripció	Uts	Longitud	Amplada	Alçada	Parcials	Totals
1.026	UT Forats per ventilacions Formació de forats per a reixes de ventilació en parets de ceràmica, de 450 mm de diàmetre, per mitjans manuals i mecànics. Inclosa càrrega de runes sobre contenidor. S'inclou també els repasos dels brancals, llindes i ampits. Tot segons normativa d'aplicació i/o plànols de projecte incloent els materials, treballs i mitjans auxiliars necessaris per l'execució de la partida.	6				6.00	6.00
1.027	UT Neteja de parets i sostres Neteja de parets i sostres de tacs, cargols, etc. Tot segons normativa d'aplicació i/o plànols de projecte incloent els materials, treballs i mitjans auxiliars necessaris per l'execució de la partida.	1				1.00	1.00
1.028	UT Trasllat de mobiliari Trasllat del mobiliari i maquinària existent fins al contenidor a l'exterior. Tot segons normativa d'aplicació i/o plànols de projecte incloent els materials, treballs i mitjans auxiliars necessaris per l'execució de la partida.	1				1.00	1.00
1.029	M3 Trasllat de runes Càrrega del contenidor de runes i transport fins a l'abocador més proper autoritzat, tot donant compliment a la normativa sobre els residus de la construcció. El mobiliari malmés es traslladarà al contenidor situat a l'exterior de la Facultat.	3	6.00	0.12	3.65	8.41	
		2	3.40	0.05	3.10	0.84	
		2	2.80	0.05	3.10	0.69	
		2	3.10	0.12	3.65	2.17	
		2	2.50	0.05	3.10	0.62	
		2	2.85	0.05	3.65	0.83	
		2	1.40	0.10	1.50	0.34	
		5	1.35	0.10	1.50	0.97	
		2	1.15	0.10	1.50	0.28	
		8	0.85	0.10	3.65	2.48	
		2	0.90	0.16	2.20	0.51	
		2	1.75	0.16	2.20	0.99	
		2	0.60	0.22	2.20	0.46	
		2	1.75	0.22	2.20	1.36	
		3	0.80	0.40	1.20	1.23	

AMIDAMENTS

RMN

FACULTAT DE QUÍMICA

Edifici vell

Planta Soterrani

CP08-10

Códi	Descripció	Uts	Longitut	Amplada	Alçada	Parcials	Totals
		2	0.90	0.40	2.20	1.27	
		2	0.90	0.15	2.20	0.48	
		3	0.90	0.10	2.20	0.63	
		2	0.90	0.12	2.20	0.38	
		3	2.90	1.00	1.00	9.28	
		2	3.10	1.00	1.00	4.96	
		2	2.10	1.00	0.30	1.01	
		2	5.25	1.00	0.30	2.52	
		2	2.90	3.00	0.10	1.39	
		2	0.10	0.10	2.50	0.04	
		2	1.50	1.15	0.30	0.83	
		2	85.00	0.20	1.00	27.20	
		2	5.00	0.05	3.10	1.24	
		19	1.00	0.05	2.20	2.11	
		6	1.25	0.15	1.50	1.80	
							77.32

AMIDAMENTS

RMN

FACULTAT DE QUÍMICA

Edifici vell

Planta Soterrani

CP08-10

Códi	Descripció	Uts	Longitud	Amplada	Alçada	Parcials	Totals
CAPÍTOL 2 DIVISORIES INTERIORS I EXTERIORS							
2.001	M2 Enva 4 plaques cartró-guix						
	Formació d'envà de tancament de quatre plaques de cartró-guix, amb estructura de suport de perfils d'acer galvanitzat de 46 mm. per arribar fins al sostre actual. Amb dues plaques de 13 mm per cada costat. Amb aïllament absorbent acústic de 45 mm de gruix a base de panells de llana de roca. Inclòs tractament de juntes, fixacions i banda estanca inferior.						
	Tot segons normativa d'aplicació i/o plànols de projecte incloent els materials, treballs i mitjans auxiliars necessaris per l'execució de la partida.						
		1	14.70		3.65	53.66	
		1	2.50		3.65	9.13	
		1	2.60		3.65	9.49	
		1	1.50		3.65	5.48	
		1	0.95		3.65	3.47	
		1	1.20		3.65	4.38	
		1	0.70		3.65	2.56	
	Paret porta emergencia	1	2.45		3.65	8.94	
	Paret porta entrada	1	2.90		3.65	10.59	
	Trasters	3	1.20		3.65	13.14	
		1	1.20		3.65	4.38	
		1	2.70		3.65	9.86	
	Zona 10	1	1.20		3.65	4.38	
		1	2.70		3.65	9.86	
						149.32	
2.002	M2 Enva 1 placa cartró-guix						
	Formació d'envà de tancament de una placa de cartró-guix, amb estructura de suport de perfils d'acer galvanitzat de 46 mm. per arribar fins al sostre actual. Amb una placa de 13 mm pel costat interior. Amb aïllament absorbent acústic de 45 mm de gruix a base de panells de llana de roca. Inclòs tractament de juntes, fixacions i banda estanca inferior.						
	Tot segons normativa d'aplicació i/o plànols de projecte incloent els materials, treballs i mitjans auxiliars necessaris per l'execució de la partida.						
	Zona despatx compartit	2	6.15		3.00	36.90	
		2	6.35		3.00	38.10	
						75.00	

AMIDAMENTS

RMN

FACULTAT DE QUÍMICA

Edifici vell

Planta Soterrani

CP08-10

Códi	Descripció	Uts	Longitud	Amplada	Alçada	Parcials	Totals
2.003	M2 Trasdossat 1 placa cartró-guix Formació de trasdossat contra parets de ceràmica enguixades i pintades, d'una placa de cartró-guix, amb estructura de suport de perfils d'acer galvanitzat de 16 mm, per arribar fins al sostre actual. Amb una placa de 13 mm pel costat interior. Inclòs tractament de juntes, fixacions i banda estanca inferior. Tot segons normativa d'aplicació i/o plànols de projecte incloent els materials, treballs i mitjans auxiliars necessaris per l'execució de la partida.						
	Campanes	3	1.50		3.65	16.43	
	Sala bruta+despatx magn	1	2.90		3.10	8.99	
							25.42
2.004	M2 Aïllament llana de roca Suministrament i col·locació d'aïllament absorbent acústic de 45 mm de gruix a base de pannells de llana de roca entre els paraments verticals d'obra i el trasdossat de cartró-guix, a la zona de les finestres existents. Tot segons normativa d'aplicació i/o plànols de projecte incloent els materials, treballs i mitjans auxiliars necessaris per l'execució de la partida.						
		1	14.70		3.65	53.66	
		1	2.50		3.65	9.13	
		1	2.60		3.65	9.49	
		1	1.50		3.65	5.48	
		1	0.95		3.65	3.47	
		1	1.20		3.65	4.38	
		1	0.70		3.65	2.56	
	Paret porta emergencia	1	2.45		3.65	8.94	
	Paret porta entrada	1	2.90		3.65	10.59	
	Trasters	3	1.20		3.65	13.14	
	Zona despatx compartit	1	6.15		3.00	18.45	
		1	6.35		3.00	19.05	
	Sala bruta	1	1.00		2.20	2.20	
							160.54
2.005	M3 Enva ceramic de 15 cm Formació de paret de 14 cm de gruix, de maó calat de 29x14x10 cm, per revestir, col·locat amb morter mixt amb ciment CEM II 1:4, elaborat a l'obra amb formigonera de 165 l. Tot segons normativa d'aplicació i/o plànols de projecte incloent els materials, treballs i mitjans auxiliars necessaris per l'execució de la partida.						
	Porta exist. zona neteja	1	0.90	0.15	2.20	0.30	
							0.30

AMIDAMENTS

RMN

FACULTAT DE QUÍMICA

Edifici vell

Planta Soterrani

CP08-10

Códi	Descripció	Uts	Longitud	Amplada	Alçada	Parcials	Totals
CAPÍTOL 3 ESTRUCTURES							
3.001	Kg Llinda d'acer Subministrament i col·locació de llinda metal·lica d'acer A-42/B (S-275-JR), formades per doble peça, amb una capa d'imprimació anti-oxidant, en perfils laminats sèrie IPN-120, treballat al taller i col·locat a l'obra. S'inclou la formació dels forats per l'encastament, i l'estintolament dels sostres. Tot segons normativa d'aplicació i/o plànols de projecte incloent els materials, treballs i mitjans auxiliars necessaris per l'execució de la partida.	4	1.10		11.20	49.28	
							49.28
3.002	M3 Formigonat fonamentació Formigó per a bigues, HA-25/B/10/I, de consistència tova i grandària màxima del granulats de 10 mm. Tot segons normativa d'aplicació i/o plànols de projecte incloent els materials, treballs i mitjans auxiliars necessaris per l'execució de la partida.	1	6.20	0.50	0.50	1.55	
		2	7.00	0.50	0.50	3.50	
		1	1.20	0.50	0.50	0.30	
		1	1.50	0.50	0.50	0.38	
		1	1.00	0.50	0.50	0.25	
		1	1.20	0.50	0.50	0.30	
							6.28
3.003	Kg Armat fonamentació Acer en barres corrugades B 500 S de límit elàstic ≥ 500 N/mm ² , per a l'armadura de bigues. Tot segons normativa d'aplicació i/o plànols de projecte incloent els materials, treballs i mitjans auxiliars necessaris per l'execució de la partida.						
	Cèrcol 4 D 16mm (barres)	8	6.50		1.60	83.20	
		4	1.70		1.60	10.88	
		4	2.00		1.60	12.80	
		4	1.50		1.60	9.60	
		4	1.70		1.60	10.88	
	E D 8 c/25 cm (estreps)	100	0.80		0.40	32.00	
							159.36

AMIDAMENTS

RMN

FACULTAT DE QUÍMICA

Edifici vell

Planta Soterrani

CP08-10

Códi	Descripció	Uts	Longitud	Amplada	Alçada	Parcials	Totals	
3.004	M3 Enva ceràmic de 15 cm Formació de paret de 14 cm de gruix, de maó calat de 29x14x10 cm, per revestir, col·locat amb morter mixt amb ciment CEM II 1:4, elaborat a l'obra amb formigonera de 165 l. Tot segons normativa d'aplicació i/o plànols de projecte incloent els materials, treballs i mitjans auxiliars necessaris per l'execució de la partida. Zona despatx compartit	1 1 1 1	6.15 6.35 6.15 6.35	0.15 0.15 0.15 0.15	3.00 3.00 1.00 1.00	2.77 2.86 0.92 0.95		
							7.50	
3.005	M2 Encofrat cercol formigó armat Muntatge i desmuntatge d'encofrat amb tauler de fusta de pi, per a bigues de directriu recta. Tot segons normativa d'aplicació i/o plànols de projecte incloent els materials, treballs i mitjans auxiliars necessaris per l'execució de la partida. zona despatx compartit	4	6.50		0.27	7.02		
							7.02	
3.006	M2 Formigonat cercol Formigó per a sostre nervat unidireccional, HA-25/B//20/IIa, de consistència tova i grandària del granulat de 20 mm. Tot segons normativa d'aplicació i/o plànols de projecte incloent els materials, treballs i mitjans auxiliars necessaris per l'execució de la partida. Zona despatx compartit	2 2	6.15 6.35	0.20 0.20	0.27 0.27	0.66 0.69		
							1.35	
3.007	Kg Armat cercol Acer en barres corrugades B 500 S de límit elàstic ≥ 500 N/mm ² , per a l'armadura de bigues. Tot segons normativa d'aplicació i/o plànols de projecte incloent els materials, treballs i mitjans auxiliars necessaris per l'execució de la partida. Cercol 4 D 10mm (barres) E D 6 c/15 cm (estreps)	70 40				70.00 40.00		
							110.00	
3.008	M2 Forjat semibigueta formigó armat Semibigueta i revoltó per a sostre de 22+5 cm, fins a 3 m d'alçada, com a màxim, amb revoltó de ceràmica i semibiguetes de formigó armat de 21 a 22 cm d'alçada, intereixos 0,6 m, llum > 5 m, de moment flector últim 34 mkN per m d'amplària de sostre. Tot segons normativa d'aplicació i/o plànols de projecte incloent els materials, treballs i mitjans auxiliars necessaris per l'execució de la partida.							

AMIDAMENTS

RMN

FACULTAT DE QUÍMICA

Edifici vell

Planta Soterrani

CP08-10

Códi	Descripció	Uts	Longitud	Amplada	Alçada	Parcials	Totals
	Zona despatx compartit	1	6.15	6.35		39.05	
							39.05
3.009	M3 Formigonat sostre unidireccional Formigó per a sostre nervat unidireccional, HA-25/B//20/IIa, de consistència tova i grandària del granulat de 20 mm. Tot segons normativa d'aplicació i/o plànols de projecte incloent els materials, treballs i mitjans auxiliars necessaris per l'execució de la partida.						
	Zona despatx compartit	1	6.15	6.35	0.10	3.91	
							3.91
3.010	Kg Armat forjat Acer en barres corrugades B 500 S de límit elàstic ≥ 500 N/mm ² , per a l'armadura de bigues. Tot segons normativa d'aplicació i/o plànols de projecte incloent els materials, treballs i mitjans auxiliars necessaris per l'execució de la partida.						
		40	6.15	6.35	0.10	156.21	
		40	1.20	1.20	0.15	8.64	
							164.85
3.011	Kg Malla electrosoldada forjat Malla electrosoldada de barres corrugades d'acer, elaborada a l'obra i manipulada a taller ME 30x15 diàmetre 5 - 5 B 500 T 6x2,2 m UNE 36092, per a l'armadura de sostres nervats unidireccionals. Tot segons normativa d'aplicació i/o plànols de projecte incloent els materials, treballs i mitjans auxiliars necessaris per l'execució de la partida.						
	Despatx compartit	1	6.15	6.35		39.05	
							39.05
3.012	M3 Mur bloc de formigó armat Mur de 30 cm de fàbrica estructural de bloc de formigó de 40x30x20 cm, agafat amb c.p. 1:6, inclòs el reomplert dels forats amb formigó HA-25, col·locant 2 armadures de diàmetre 6 mm cada 3 filades i una armadura de diàmetre de 8 mm a cad forat dels blocs en vertical. Tot segons normativa d'aplicació i/o plànols de projecte incloent els materials, treballs i mitjans auxiliars necessaris per l'execució de la partida.						
		1	1.20		1.20	1.44	
		1	1.50		1.20	1.80	
		1	1.00		1.20	1.20	
		1	1.20		1.20	1.44	
		1	2.70		1.20	3.24	
							9.12

AMIDAMENTS

RMN

FACULTAT DE QUÍMICA

Edifici vell

Planta Soterrani

CP08-10

Códi	Descripció	Uts	Longitud	Amplada	Alçada	Parcials	Totals
3.013	M2 Llosa formigó armat per escala Llosa de formigó armat de 15 cm. amb pendent per a la realització d'una escala. Tot segons normativa d'aplicació i/o plànols de projecte incloent els materials, treballs i mitjans auxiliars necessaris per l'execució de la partida. Escala despatx compartit	1	2.00	0.15	1.00	0.30	
							0.30
3.014	Kg Armat llosa escala Acer en barres corrugades B 500 S de límit elàstic ≥ 500 N/mm ² , per a l'armadura de bigues. Tot segons normativa d'aplicació i/o plànols de projecte incloent els materials, treballs i mitjans auxiliars necessaris per l'execució de la partida. Escala despatx compartit	40	2.00	1.00	0.15	12.00	
							12.00
3.015	ML Formació de esglaons Formació d'esglaons amb maó foradat doble agafat amb morter de ciment portlant, acabat amb el paviment de la sala. Tot segons normativa d'aplicació i/o plànols de projecte incloent els materials, treballs i mitjans auxiliars necessaris per l'execució de la partida. Despatx mesures magn Despatx compartit	2 7	0.90 1.00			1.80 7.00	
							8.80

AMIDAMENTS

RMN

FACULTAT DE QUÍMICA

Edifici vell

Planta Soterrani

CP08-10

Códi	Descripció	Uts	Longitud	Amplada	Alçada	Parcials	Totals
CAPÍTOL 4 REVESTIMENTS							
4.001	M2 Cel ras plaques fibres minerals						
	Cel ras de plaques de fibres minerals de cara vista, fonoabsorbents, de 120 x 60 cm sistema desmuntable amb entramat vist i suspensió autoanivelladora de barra roscada.						
	Tot segons normativa d'aplicació i/o plànols de projecte incloent els materials, treballs i mitjans auxiliars necessaris per l'execució de la partida.						
	Despatx compartit	1	6.15	6.35		39.05	
	Zona de mostres	1	12.10	3.30		39.93	
		1	2.90	2.90		8.41	
		1	2.90	3.50		10.15	
	Sala bruta	1	2.90	2.90		8.41	
	Despatx mesures magn	1	2.90	3.60		10.44	
							116.39
4.002	UT Aprofitament cel ras guix						
	Aprofitament i recol·locació de cel ras de plaques d'escaiola, de 60 x 60 cm, sistema desmuntable amb entramat vist i suspensió autoanivelladora de barra roscada, desmuntat a anterior partida.						
	Tot segons normativa d'aplicació i/o plànols de projecte incloent els materials, treballs i mitjans auxiliars necessaris per l'execució de la partida.						
	Passadís	1				1.00	
							1.00
4.003	M2 Pintat paraments verticals						
	Pintat de parament vertical de guix, amb pintura plàstica amb acabat llis, amb una capa segelladora i dues d'acabat.						
	Tot segons normativa d'aplicació i/o plànols de projecte incloent els materials, treballs i mitjans auxiliars necessaris per l'execució de la partida.						
		1	14.75		3.65	53.84	
		2	14.75		3.10	91.45	
		3	2.65		3.10	24.65	
		2	1.60		3.10	9.92	
		1	2.35		3.10	7.29	
		10	1.20		3.65	43.80	
		10	1.10		3.65	40.15	
		1	1.45		3.65	5.29	
		7	3.35		3.65	85.59	
		2	3.85		3.10	23.87	

AMIDAMENTS

RMN
FACULTAT DE QUÍMICA

Edifici vell

Planta Soterrani
CP08-10

Códi	Descripció	Uts	Longitud	Amplada	Alçada	Parcials	Totals
		2	5.70		3.65	41.61	
		2	5.00		3.65	36.50	
		2	5.70		3.65	41.61	
		2	5.10		3.65	37.23	
		4	6.00		2.75	66.00	
		4	2.50		2.75	27.50	
		6	2.90		3.15	54.81	
		2	3.50		3.15	22.05	
		1	9.00		3.15	28.35	
							741.51
4.004	M2 Pintat paraments horitz						
	Pintat de paraments horitzontals de guix, amb pintura plàstica amb acabat llis, amb una capa segelladora i dues d'acabat. Tot segons normativa d'aplicació i/o plànols de projecte incloent els materials, treballs i mitjans auxiliars necessaris per l'execució de la partida. tida. partida. s, treballs i mitjans auxiliars necessaris per l'execució de la partida.						
		1	2.70	21.00		56.70	
							56.70
4.005	M2 Pintat parament vert base ciment						
	Pintat de parament vertical interior de ciment, amb pintura plàstica amb acabat llis, amb una capa de fons diluïda i dues capes d'acabat. Tot segons normativa d'aplicació i/o plànols de projecte incloent els materials, treballs i mitjans auxiliars necessaris per l'execució de la partida.						
	Passadís	2	21.00		2.95	123.90	
							123.90
4.006	M2 Pintat paraments verticals ext.						
	Pintat de parament vertical exterior de ciment, amb pintura al silicat de potassa i pigments, amb una capa de fons d'imprimació neutralitzadora, una d'imprimació fixadora i dues capes d'acabat. Tot segons normativa d'aplicació i/o plànols de projecte incloent els materials, treballs i mitjans auxiliars necessaris per l'execució de la partida.						
	Pati actual zona neteja	2	12.00		3.40	81.60	
		2	4.00		3.40	27.20	
							108.80
4.007	M2 Pintat de portes						
	Pintat de portes de fusta, l'esmalt sintètic, amb una capa de protector químic insecticida-fungicida, una segelladora i dues d'acabat. Tot segons normativa d'aplicació i/o plànols de projecte incloent els materials, treballs i mitjans auxiliars necessaris per l'execució de la partida. s, treballs i mitjans auxiliars necessaris per l'execució de la partida.						
	Porta de 70 cm	1	2.00	0.90	2.20	3.96	
	Porta de 80 cm	4	2.00	1.00	2.20	17.60	

AMIDAMENTS

RMN

FACULTAT DE QUÍMICA

Edifici vell

Planta Soterrani

CP08-10

Códi	Descripció	Uts	Longitud	Amplada	Alçada	Parcials	Totals
	Porta de 90 cm	1	2.00	1.10	2.20	4.84	
	Porta de 145 cm	1	2.00	1.65	2.20	7.26	
	Porta de 160 cm	2	2.00	1.80	2.20	15.84	
							49.50
4.008	M2 Enguixat parament vertical						
	Enguixat a bona vista sobre parament vertical interior, amb guix YG, acabat lliscat amb guix YF. Tot segons normativa d'aplicació i/o plànols de projecte incloent els materials, treballs i mitjans auxiliars necessaris per l'execució de la partida.						
	Sala bruta	4	2.90		3.20	37.12	
	Despatx mesures magn	2	2.90		3.20	18.56	
		2	3.60		3.20	23.04	
	Despatx compartit	1	1.20		1.20	1.44	
		1	1.50		1.00	1.50	
		1	1.00		0.50	0.50	
							82.16
4.009	M2 Arrebossat vertical hidrófug						
	Arrebossat reglejat sobre parament vertical interior, amb morter hidrófug amb acabat remolinat. Tot segons normativa d'aplicació i/o plànols de projecte incloent els materials, treballs i mitjans auxiliars necessaris per l'execució de la partida.						
		1	12.00		1.20	14.40	
		1	9.00		3.65	32.85	
	Despatx compartit	2	6.20		3.30	40.92	
		4	6.20		1.00	24.80	
							112.97
4.010	UT Repas de guix						
	Repassos de guix deguts als desperfectes existents i els formats com a conseqüència de l'enderroc, i altres zones en mal estat. Tot segons normativa d'aplicació i/o plànols de projecte incloent els materials, treballs i mitjans auxiliars necessaris per l'execució de la partida.						
	Zona rentat nova	1				1.00	
							1.00
4.011	UT Repas d'arrebossat						
	Repassos de guix deguts als desperfectes existents i els formats com a conseqüència de l'enderroc, i altres zones en mal estat. Tot segons normativa d'aplicació i/o plànols de projecte incloent els materials, treballs i mitjans auxiliars necessaris per l'execució de la partida.						
	Zona rentat nova	1				1.00	
							1.00

AMIDAMENTS

RMN

FACULTAT DE QUÍMICA

Edifici vell

Planta Soterrani

CP08-10

Códi	Descripció	Uts	Longitud	Amplada	Alçada	Parcials	Totals
4.012	UT Repassos de pintura Repassos de pintura, formació d'arestes i el tapat de forats en parets, sostres, jàsseres i pilars. Tot segons normativa d'aplicació i/o plànols de projecte incloent els materials, treballs i mitjans auxiliars necessaris per l'execució de la partida.	1				1.00	1.00
4.013	UT Repassos i ajustament de cel ras Repassos i ajustament del cel ras de tot tipus. Tot segons normativa d'aplicació i/o plànols de projecte incloent els materials, treballs i mitjans auxiliars necessaris per l'execució de la partida.	1				1.00	1.00
4.014	ML Revestiment amb Xapa d'alumini Subministrament i col·locació coronament de paret amb planxa d'acer galvanitzat de 1,5 mm de gruix, de 45 cm de desenvolupament, com a màxim, amb dos plecs, col·locada amb fixacions mecàniques. Tot segons normativa d'aplicació i/o plànols de projecte incloent els materials, treballs i mitjans auxiliars necessaris per l'execució de la partida.						
	Finestres pati	4	1.20			4.80	
		4	0.80			3.20	
	Coronament coberta	2	6.20			12.40	
							20.40
4.015	UT Repassos forats sostres i parets Repassos de forats en sostres d'antics passos de tubs i conductes. Tot segons normativa d'aplicació i/o plànols de projecte incloent els materials, treballs i mitjans auxiliars necessaris per l'execució de la partida.	1				1.00	1.00
4.016	UT Repassos enrajolat Repassos dels enrajolats existents. Tot segons normativa d'aplicació i/o plànols de projecte incloent els materials, treballs i mitjans auxiliars necessaris per l'execució de la partida.						1.00

AMIDAMENTS

RMN
FACULTAT DE QUÍMICA

Edifici vell

Planta Soterrani
CP08-10

Códi	Descripció	Uts	Longitud	Amplada	Alçada	Parcials	Totals
CAPÍTOL 5 PAVIMENTS							
5.001	M3 Solera hormigón						
	Subministrament i col.locació de solera de formigó HA-25, de gruix 15 cm, amb malla electrosoldada de 300 x 300 x 5. Tot segons normativa d'aplicació i/o plànols de projecte incloent els materials, treballs i mitjans auxiliars necessaris per l'execució de la partida.						
	Despatx compartit	1	6.00	6.00	0.15	5.40	
	Bancada instal	2	1.20	1.20	0.15	0.43	
							5.83
5.002	M3 Capa de grava						
	Subministrament i col·locació de capa de 10 cm de gruix de grava, de 20/40 mm. Tot segons normativa d'aplicació i/o plànols de projecte incloent els materials, treballs i mitjans auxiliars necessaris per l'execució de la partida.						
	Despatx compartit	1	6.00	6.00		36.00	
							36.00
5.003	M2 Capa separadora: Film Polietilè						
	Subministrament i col·locació de capa separadora entre les graves i la solera, de film de polietilè. Tot segons normativa d'aplicació i/o plànols de projecte incloent els materials, treballs i mitjans auxiliars necessaris per l'execució de la partida.						
	Despatx compartit	1	6.00	6.00		36.00	
							36.00
5.004	M2 Formació de pendents						
	Subministrament i col·locació de formigó amb malla electrosoldada de 300 x 300 x 5, per formació de pendents. Tot segons normativa d'aplicació i/o plànols de projecte incloent els materials, treballs i mitjans auxiliars necessaris per l'execució de la partida.						
	Pati despatx compartit	1	1.00	6.35	0.10	0.64	
		1	7.00	5.10	0.10	3.57	
							4.21

AMIDAMENTS

RMN

FACULTAT DE QUÍMICA

Edifici vell

Planta Soterrani

CP08-10

Códi	Descripció	Uts	Longitud	Amplada	Alçada	Parcials	Totals
5.005	M2 Paviment de Gres 30x30 cm Paviment interior, de rajola de gres porcelànic sense esmaltar de 30x30 cm, col·locat a truc de maceta amb morter adhesiu C1 (UNE-EN 12004) i rejuntat amb beurada CG1 (UNE-EN 13888), de iguals característiques que l'existent en tota la Facultat de Física i Química. Tot segons normativa d'aplicació i/o plànols de projecte incloent els materials, treballs i mitjans auxiliars necessaris per l'execució de la partida.						
	Despatx compartit	1	6.00	6.00		36.00	
	Sala bruta	1	2.90	2.90		8.41	
	Despatx mesures electrom	1	2.90	3.60		10.44	
	Vitrines,envans enderroc	1	10.00			10.00	
							64.85
5.006	ML Sòcol resines sintètiques Sòcol de material sintètic, sorra i pols de marbre aglomerats amb resines de polièster de 7 cm d'alçada i 7 mm de gruix, de color llis col·locat amb adhesiu. Tot segons normativa d'aplicació i/o plànols de projecte incloent els materials, treballs i mitjans auxiliars necessaris per l'execució de la partida.						
	Despatx compartit	4	6.00			24.00	
		1	10.00			10.00	
	Sala bruta	4	2.90			11.60	
	Despatx mesures electrom	2	2.90			5.80	
		2	3.60			7.20	
	Envans	2	15.00			30.00	
		4	2.60			10.40	
		1	10.00			10.00	
							109.00
5.007	M2 Aprofitament paviment Gres 10x10 Aprofitament de paviment interior existent, de rajola de gres de 10x10 cm, col·locat a truc de maceta amb morter adhesiu C1 (UNE-EN 12004) i rejuntat amb beurada CG1 (UNE-EN 13888), a les zones amb desperfectes existents i els formats com a conseqüència de l'enderroc, i altres zones en mal estat. Tot segons normativa d'aplicació i/o plànols de projecte incloent els materials, treballs i mitjans auxiliars necessaris per l'execució de la partida.						
		1	10.00			10.00	
							10.00
5.008	UT Repassos paviment Repassos de paviment deguts als desperfectes existents i els formats com a conseqüència de l'enderroc, i altres zones en mal estat. Tot segons normativa d'aplicació i/o plànols de projecte incloent els materials, treballs i mitjans auxiliars necessaris per l'execució de la partida.						

AMIDAMENTS

RMN

FACULTAT DE QUÍMICA

Edifici vell

Planta Soterrani

CP08-10

Códi	Descripció	Uts	Longitud	Amplada	Alçada	Parcials	Totals
		1				1.00	
5.009	ML Junta diferents paviments Tapajunts de canvi de paviment, amb perfil simple de acer inoxidable. Tot segons normativa d'aplicació i/o plànols de projecte incloent els materials, treballs i mitjans auxiliars necessaris per l'execució de la partida.	10	1.50			15.00	1.00
							15.00

AMIDAMENTS

RMN
FACULTAT DE QUÍMICA

Edifici vell

Planta Soterrani
CP08-10

Códi	Descripció	Uts	Longitud	Amplada	Alçada	Parcials	Totals
CAPÍTOL 6 FUSTERIA							
6.001	UT Porta interior de fusta de 80 cm Subministrament i col.locació de bastiment i fulla batent per a porta interior, de fusta per a pintar, de 35 mm de gruix, de cares llises i estructura interior de cartró, de 80 cm d'amplària i de 210 cm d'alçària. Amb tots els elements de penjar, tancar, tapetes i claus mestrejades. Tot segons normativa d'aplicació i/o plànols de projecte incloent els materials, treballs i mitjans auxiliars necessaris per l'execució de la partida.	2				2.00	
							2.00
6.002	UT Porta interior de fusta de 90 cm Subministrament i col.locació de bastiment i fulla batent per a porta interior, de fusta per a pintar, de 35 mm de gruix, de cares llises i estructura interior de cartró, de 90 cm d'amplària i de 210 cm d'alçària. Amb tots els elements de penjar, tancar, tapetes i claus mestrejades. Tot segons normativa d'aplicació i/o plànols de projecte incloent els materials, treballs i mitjans auxiliars necessaris per l'execució de la partida.	5				5.00	
							5.00
6.003	UT Porta interior vidriera de 80 cm Subministrament i col.locació de bastiment i fulla batent per a porta vidriera interior, de fusta per a pintar, de 35 mm de gruix, de cares llises i estructura interior de cartró, de 80 cm d'amplària i de 210 cm d'alçària, amb galzes per a vidre. Amb tots els elements de penjar, tancar, tapetes i claus mestrejades. Tot segons normativa d'aplicació i/o plànols de projecte incloent els materials, treballs i mitjans auxiliars necessaris per l'execució de la partida.	2				2.00	
							2.00
6.004	UT Porta int. vidriera-corredera 80 Subministrament i col.locació de bastiment i fulla batent per a porta vidriera interior corredera, de fusta per a pintar, de 35 mm de gruix, de cares llises i estructura interior de cartró, de 80 cm d'amplària i de 210 cm d'alçària, amb galzes per a vidre. Amb tots els elements de penjar, tancar, tapetes i claus mestrejades. Tot segons normativa d'aplicació i/o plànols de projecte incloent els materials, treballs i mitjans auxiliars necessaris per l'execució de la partida.						

AMIDAMENTS

RMN
FACULTAT DE QUÍMICA

Edifici vell

Planta Soterrani
CP08-10

Códi	Descripció	Uts	Longitud	Amplada	Alçada	Parcials	Totals
		1				1.00	
6.005	UT Porta interior de fusta de 110cm Subministrament i col.locació de conjunt de bastiment per dos fulles batents, de 80 cm i 30 cm, de fusta per a pintar, de 110 x 210 cm. Les portes seràn de 35 mm de gruix, de cares llises i estructura interior de cartró, de 80 i 30 cm d'amplària i de 210 cm d'alçària. Amb tots els elements de penjar, tancar, tapetes i claus mestrejades. Tot segons normativa d'aplicació i/o plànols de projecte incloent els materials, treballs i mitjans auxiliars necessàris per l'execució de la partida.	1				1.00	1.00
6.006	UT Porta interior vidriera de 110cm Subministrament i col.locació de conjunt de bastiment per dos fulles batents, de 30 cm i 80 cm, de fusta per a pintar, de 110 x 210 cm, sent la fulla de 80 cm vidriera, amb galzes per a vidre. Les portes seràn de 35 mm de gruix, de cares llises i estructura interior de cartró, de 80 i 30 cm d'amplària i de 210 cm d'alçària. Amb tots els elements de penjar, tancar, tapetes i claus mestrejades. Tot segons normativa d'aplicació i/o plànols de projecte incloent els materials, treballs i mitjans auxiliars necessàris per l'execució de la partida.	1				1.00	1.00
6.007	UT Porta interior vidriera de 160cm Subministrament i col.locació de conjunt de bastiment per dos fulles batents, de 80 cm i 80 cm, de fusta per a pintar, de 160 x 210 cm, sent una fulla de 80 cm vidriera, amb galzes per a vidre. Les portes seràn de 35 mm de gruix, de cares llises i estructura interior de cartró, de 80 i 80 cm d'amplària i de 210 cm d'alçària. Amb tots els elements de penjar, tancar, tapetes i claus mestrejades. Tot segons normativa d'aplicació i/o plànols de projecte incloent els materials, treballs i mitjans auxiliars necessàris per l'execució de la partida.	1				1.00	1.00
6.008	UT Porta interior de fusta de 160cm Subministrament i col.locació de conjunt de bastiment per dos fulles batents, de 80 cm i 80 cm, de fusta per a pintar, de 160 x 210 cm. Les portes seràn de 35 mm de gruix, de cares llises i estructura interior de cartró, de 80 i 80 cm d'amplària i de 210 cm d'alçària. Amb tots els elements de penjar, tancar, tapetes i claus mestrejades. Tot segons normativa d'aplicació i/o plànols de projecte incloent els materials, treballs i mitjans auxiliars necessàris per l'execució de la partida.	3				3.00	3.00
	Passadís	1				1.00	

AMIDAMENTS

RMN

FACULTAT DE QUÍMICA

Edifici vell

Planta Soterrani

CP08-10

Códi	Descripció	Uts	Longitud	Amplada	Alçada	Parcials	Totals
6.009	UT Porta met tallafoç 160cm espiell Subministrament i col.locació de porta tallafocs de material metàl·lica, EI2-C-60, de dos fulles batents, de 80 cm i 80 cm, d'acer per a pintar, de 160 x 210 cm. Amb tots els elements de penjar, tancar, tapetes, claus mestrejades, electricada amb obre portes elèctric i cablejada. Amb tanca antipànic col·locada i espiell a les dues fulles. S'inclou els dos vidres RF. Tot segons normativa d'aplicació i/o plànols de projecte incloent els materials, treballs i mitjans auxiliars necessaris per l'execució de la partida. Passadís sortida emerg.	1				1.00	1.00
6.010	UT Porta met tallafoç 160 cm Subministrament i col.locació de porta tallafocs de material metàl·lica, EI2-C-60, de dos fulles batents, de 80 cm i 80 cm, d'acer per a pintar, de 160 x 210 cm. Amb tots els elements de penjar, tancar, tapetes i claus mestrejades. Amb tanca antipànic col·locada. Tot segons normativa d'aplicació i/o plànols de projecte incloent els materials, treballs i mitjans auxiliars necessaris per l'execució de la partida. Passadís sortida emerg.	1				1.00	1.00
6.011	UT Repassos fusteria Repassos de fusteria interior i pel seu correcte funcionament.	1				1.00	1.00
6.012	M2 Finestra alumini 80x120 cm Fulla fixa d'alumini lacat, col·locada sobre bastiment de base, per a un buit d'obra aproximat de 80x120 cm, elaborada amb perfils de preu alt, classificació mínima 4 de permeabilitat a l'aire segons UNE-EN 12207, classificació mínima 9A d'estanquitat a l'aigua segons UNE-EN 12208 i classificació mínima C5 de resistència al vent segons UNE-EN 12210. Tot segons normativa d'aplicació i/o plànols de projecte incloent els materials, treballs i mitjans auxiliars necessaris per l'execució de la partida.	2	0.80		1.20	1.92	1.92

AMIDAMENTS

RMN
FACULTAT DE QUÍMICA

Edifici vell

Planta Soterrani
CP08-10

Códi	Descripció	Uts	Longitud	Amplada	Alçada	Parcials	Totals
6.013	M2 Finestra alumini 160x120 cm Fulla fixa d'alumini lacat, col·locada sobre bastiment de base, per a un buit d'obra aproximat de 160x120 cm, elaborada amb perfils de preu alt, classificació mínima 4 de permeabilitat a l'aire segons UNE-EN 12207, classificació mínima 9A d'estanquitat a l'aigua segons UNE-EN 12208 i classificació mínima C5 de resistència al vent segons UNE-EN 12210. Tot segons normativa d'aplicació i/o plànols de projecte incloent els materials, treballs i mitjans auxiliars necessaris per l'execució de la partida.	3	1.60		1.20	5.76	
							5.76
6.014	M2 Finestra alumini 250x190 cm Dues fulles fixes d'alumini lacat de 125x70 (igual existent) i dues fulles corredisses de 125x120, col·locada sobre bastiment de base, per a un buit d'obra aproximat de 250x190 cm, elaborada amb perfils de preu alt, classificació mínima 4 de permeabilitat a l'aire segons UNE-EN 12207, classificació mínima 9A d'estanquitat a l'aigua segons UNE-EN 12208 i classificació mínima C5 de resistència al vent segons UNE-EN 12210. Tot segons normativa d'aplicació i/o plànols de projecte incloent els materials, treballs i mitjans auxiliars necessaris per l'execució de la partida.	1	2.50		1.90	4.75	
							4.75
6.015	M2 Finestra alumini 240x120 cm Doble fulla fixa d'alumini lacat de 120x120 cm, col·locada sobre bastiment de base, per a un buit d'obra aproximat de 240x120 cm, elaborada amb perfils de preu alt, classificació mínima 4 de permeabilitat a l'aire segons UNE-EN 12207, classificació mínima 9A d'estanquitat a l'aigua segons UNE-EN 12208 i classificació mínima C5 de resistència al vent segons UNE-EN 12210. Tot segons normativa d'aplicació i/o plànols de projecte incloent els materials, treballs i mitjans auxiliars necessaris per l'execució de la partida.	1	2.40		1.20	2.88	
							2.88

AMIDAMENTS

RMN

FACULTAT DE QUÍMICA

Edifici vell

Planta Soterrani

CP08-10

Códi	Descripció	Uts	Longitud	Amplada	Alçada	Parcials	Totals
6.016	M2 Finestra alumini 270x200 cm Dues fulles fixes d'alumini lacat de 100x60 i 170x60 i dues fulles corredisses de 135x140 aprox. (igual existent), col·locada sobre bastiment de base, per a un buit d'obra aproximat de 270x200 cm, elaborada amb perfils de preu alt, classificació mínima 4 de permeabilitat a l'aire segons UNE-EN 12207, classificació mínima 9A d'estanquitat a l'aigua segons UNE-EN 12208 i classificació mínima C5 de resistència al vent segons UNE-EN 12210. Tot segons normativa d'aplicació i/o plànols de projecte incloent els materials, treballs i mitjans auxiliars necessaris per l'execució de la partida.	1	2.70		2.00	5.40	
							5.40
6.017	M2 Finestra alumini 270x70 cm Doble fulla fixa d'alumini lacat de 180x70 cm i 90x70 cm, col·locada sobre bastiment de base, per a un buit d'obra aproximat de 270x70 cm, elaborada amb perfils de preu alt, classificació mínima 4 de permeabilitat a l'aire segons UNE-EN 12207, classificació mínima 9A d'estanquitat a l'aigua segons UNE-EN 12208 i classificació mínima C5 de resistència al vent segons UNE-EN 12210. Tot segons normativa d'aplicació i/o plànols de projecte incloent els materials, treballs i mitjans auxiliars necessaris per l'execució de la partida. Execució de la partida. de la partida. e la partida. Despatx mesures magn	1	2.70		0.70	1.89	
							1.89
6.018	M2 Balconera alumini 240x220 cm Balconera d'alumini lacat, col·locada sobre bastiment de base, amb dues fulles corredisses de 120x220, per a un buit d'obra aproximat de 240x220 cm, elaborada amb perfils de preu alt, classificació mínima 3 de permeabilitat a l'aire segons UNE-EN 12207, classificació mínima 7A d'estanquitat a l'aigua segons UNE-EN 12208 i classificació mínima C3 de resistència al vent segons UNE-EN 12210, amb caixa de persiana i guies. S'inclou vidre tipus climalit 6+8+8. Tot segons normativa d'aplicació i/o plànols de projecte incloent els materials, treballs i mitjans auxiliars necessaris per l'execució de la partida. e la partida.	1	2.40		2.20	5.28	
							5.28
6.019	M2 Persiana balconera 240x220 cm Subministrament i col·locació de persiana enrotllable d'alumini, de lamelles de 14 a 14,5 mm de gruix, 55 a 60 mm d'alària i de 6 a 6,5 kg per m2. Tot segons normativa d'aplicació i/o plànols de projecte incloent els materials, treballs i mitjans auxiliars necessaris per l'execució de la partida.						

AMIDAMENTS

RMN

FACULTAT DE QUÍMICA

Edifici vell

Planta Soterrani

CP08-10

Códi	Descripció	Uts	Longitud	Amplada	Alçada	Parcials	Totals
		1	2.40		2.20	5.28	
							5.28
6.020	UT Repassos finestres						
	Repassos de les finestres existents. Tot segons normativa d'aplicació i/o plànols de projecte incloent els materials, treballs i mitjans auxiliars necessaris per l'execució de la partida.	1				1.00	
							1.00

AMIDAMENTS

RMN

FACULTAT DE QUÍMICA

Edifici vell

Planta Soterrani

CP08-10

Códi	Descripció	Uts	Longitud	Amplada	Alçada	Parcials	Totals
CAPÍTOL 7 VIDRIERIA							
7.001	M2 Vidres portes						
	Vidre laminar de seguretat de dues llunes, amb acabat de lluna incolora, de 3+3 mm de gruix amb làmina de butiral, amb classificació de resistència a l'impacte manual nivell A, col·locat amb llistó de vidre sobre fusta, acer o alumini. Tot segons normativa d'aplicació i/o plànols de projecte incloent els materials, treballs i mitjans auxiliars necessaris per l'execució de la partida.						
	Porta de 80 cm	10		0.60	1.80	10.80	
	Espiól porta emergència	2		0.50	0.50	0.50	
							11.30
7.002	M2 Vidres finestres						
	Vidre laminar de seguretat de dues llunes, amb acabat de lluna incolora, de 3+3 mm de gruix amb làmina de butiral, amb classificació de resistència a l'impacte manual nivell A, col·locat amb llistó de vidre sobre fusta, acer o alumini. Tot segons normativa d'aplicació i/o plànols de projecte incloent els materials, treballs i mitjans auxiliars necessaris per l'execució de la partida.						
	Finestra 80x120	2		0.80	1.20	1.92	
	Finestra 160x120	3		1.60	1.20	5.76	
	Finestra 220x180	2		1.10	1.20	2.64	
		2		1.10	0.60	1.32	
	Finestra 240x120	2		1.20	1.20	2.88	
	Finestra 270x170	2		1.10	1.10	2.42	
		1		1.00	0.60	0.60	
		1		1.70	0.60	1.02	
	Finestra 270x70	1		1.80	0.70	1.26	
		1		0.90	0.70	0.63	
							20.45
7.003	M2 Vidres finestres climalit						
	Vidre aïllant tipus climalit de dues llunes amb càmera d'aire, amb acabat de lluna incolora, de 6+8+8 mm de gruix, amb classificació de resistència a l'impacte manual nivell A, col·locat amb llistó de vidre sobre fusta, acer o alumini. Tot segons normativa d'aplicació i/o plànols de projecte incloent els materials, treballs i mitjans auxiliars necessaris per l'execució de la partida.						
	Balconera 240x220	1	2.40		2.20	5.28	
							5.28

AMIDAMENTS

RMN
FACULTAT DE QUÍMICA

Edifici vell

Planta Soterrani
CP08-10

Códi	Descripció	Uts	Longitud	Amplada	Alçada	Parcials	Totals
CAPÍTOL 8 INSTAL·LACIONS D'EVACUACIÓ							
8.001	ML Tub PVC D90 mm Suministrament i col·locació de tub de PVC de diàmetre 90 mm, sobre un llit de formigó, inclòs la part proporcional de colçats i juntes i peces especials, i connexió a la xarxa general. Tot segons normativa d'aplicació i/o plànols de projecte incloent els materials, treballs i mitjans auxiliars necessaris per l'execució de la partida.	1	7.00			7.00	7.00
8.002	ML Desguas piques D40mm Desguàs d'aparell sanitari de tub de PVC, de paret massissa, àrea d'aplicació B, de diàmetre 40 mm, fins a baixant, caixa o clavagueró. Tot segons normativa d'aplicació i/o plànols de projecte incloent els materials, treballs i mitjans auxiliars necessaris per l'execució de la partida.	3	1.50			4.50	4.50
8.003	UT Reixa desguas Subministrament i col·locació de reixa de desguàs, tipus religa, de mides 30x70 cm. Tot segons normativa d'aplicació i/o plànols de projecte incloent els materials, treballs i mitjans auxiliars necessaris per l'execució de la partida.	1				1.00	1.00
8.004	UT Canvi baixant Canvi de baixant existent amb PVC d'alta resistència, col·locant aïllament tipus Armaflex per evitar condensacions. S'inclou refer el calaix, empalmes de tubs a la claveguera, colces, etc. Tot segons normativa d'aplicació i/o plànols de projecte incloent els materials, treballs i mitjans auxiliars necessaris per l'execució de la partida.	1				1.00	1.00

AMIDAMENTS

RMN

FACULTAT DE QUÍMICA

Edifici vell

Planta Soterrani

CP08-10

Códi	Descripció	Uts	Longitud	Amplada	Alçada	Parcials	Totals
CAPÍTOL 9 VARIS							
9.001	UT Ajuts de paleta a instal·lacions Ajuts de paleta per a les diferents instal·lacions i muntatges a fer, tant en parets i sostres interiors, com en forats exteriors, deixant seguidament l'obra totalment acabada, tant a l'interior com a l'obra vista de la façana exterior. Tot segons normativa d'aplicació i/o plànols de projecte incloent els materials, treballs i mitjans auxiliars necessaris per l'execució de la partida.	1				1.00	
							1.00
9.002	UT Neteja general de l'obra Repasos, acabats i neteja general de l'obra. La neteja de l'obra serà realitzada, tant la periòdica durant l'execució de la mateixa, com la que cal realitzar al final, abans de l'entrega de l'obra.	1				1.00	
							1.00
9.003	UT Mesures de seguretat i higiene Mesures de protecció i seguretat per a la realització dels treballs, tant pels treballadors com per els usuaris de l'edifici, segons la normativa vigent (Reial Decret 1627/1997 de 24 d'octubre). Inclou la totalitat dels treballs a realitzar en obra civil i instal·lacions, en totes les plantes afectades tant a l'interior com a l'exterior de l'edifici de la Facultat de Química.	1				1.00	
							1.00
9.004	UT Retolació Suministrament i col·locació de retolació d'emergència, extinció d'incendis, informació i direccionals, mitjançant plaques metàl·liques de 25x25 cm, segons la normativa de la Universitat de Barcelona.	20				20.00	
							20.00
9.005	ML Barana escala Barana d'acer amb pasamà, travesser inferior i superior, muntants cada 100 cm i brèndoles cada 10 cm d'alçària, fixada mecànicament a l'obra amb tac d'acer, volandera i femella. Inclòs pintura amb una capa d'imprimació antioxidant, pintat a l'esmalt sintètic. Tot segons normativa d'aplicació i/o plànols de projecte incloent els materials, treballs i mitjans auxiliars necessaris per l'execució de la partida.						

AMIDAMENTS

RMN

FACULTAT DE QUÍMICA

Edifici vell

Planta Soterrani

CP08-10

Códi	Descripció	Uts	Longitud	Amplada	Alçada	Parcials	Totals
	Despatx compartit	1	3.30			3.30	
							3.30
9.006	UT Col·locació bastida						
	Suministrament i col·locació de bastida tubular per a treballs en alçaria. S'inclou el muntatge, desmuntatge i transport. Tot segons normativa d'aplicació i/o plànols de projecte incloent els materials, treballs i mitjans auxiliars necessaris per l'execució de la partida.						
		1				1.00	
							1.00

AMIDAMENTS

RMN
FACULTAT DE QUÍMICA

Edifici vell

Planta Soterrani
CP08-10

Códi	Descripció	Uts	Longitud	Amplada	Alçada	Parcials	Totals
CAPÍTOL	10 COBERTES						
10.001	M3 Formació de pendents Formació de pendents amb formigó cel·lular sense granulat, de densitat 300 kg/m ³ , de 15 cm de gruix mitjà. Tot segons normativa d'aplicació i/o plànols de projecte incloent els materials, treballs i mitjans auxiliars necessaris per l'execució de la partida.	1	6.50	6.50		42.25	
							42.25
10.002	M2 Impermeabilització Suministrament i col·locació de membrana PA-6 segons UNE 104402 de 4,1 kg/m ² d'una làmina de betum asfàltic modificat LBM (SBS)-40-FV amb armadura de feltre de fibra de vidre de 100 g/m ² , adherida en calent, prèvia imprimació. Tot segons normativa d'aplicació i/o plànols de projecte incloent els materials, treballs i mitjans auxiliars necessaris per l'execució de la partida.	1 1	6.50 9.00	6.50 12.00		42.25 108.00	
							150.25
10.003	M2 Capa separadora: Geotextil Suministrament i col·locació de làmina separadora de polièster amb un pes de 110-130 g/m ² , col·locada no adherida. Tot segons normativa d'aplicació i/o plànols de projecte incloent els materials, treballs i mitjans auxiliars necessaris per l'execució de la partida.	2	6.50	6.50		84.50	
							84.50
10.004	M2 Aïllament Aïllament amb planxes de poliestiré extruït (XPS) UNE-EN 13164, resistència a compressió ≥ 100 kPa, resistència tèrmica $\geq 1,05$ m ² K/W, de gruix 30 mm amb la superfície llisa i cantell encadellat, col·locades amb adhesiu de formulació específica. Tot segons normativa d'aplicació i/o plànols de projecte incloent els materials, treballs i mitjans auxiliars necessaris per l'execució de la partida.	1	6.00	6.00		36.00	
							36.00

AMIDAMENTS

RMN

FACULTAT DE QUÍMICA

Edifici vell

Planta Soterrani

CP08-10

Códi	Descripció	Uts	Longitud	Amplada	Alçada	Parcials	Totals
10.005	M2 Capa de grava Acabat de terrat amb capa de protecció de palet de riera de 16 a 32 mm de diàmetre de 5 cm de gruix, col·locat sense adherir. Tot segons normativa d'aplicació i/o plànols de projecte incloent els materials, treballs i mitjans auxiliars necessaris per l'execució de la partida.	1	6.00	6.00		36.00	36.00