

## AMIDAMENTS

ADEQUACIÓ D'ESPAIS AL SOTERRANI  
FACULTAT DE FÍSICA

CP08-08

Códi	Descripció	Uts	Longitud	Amplada	Alçada	Parcials	Totals
<b>CAPÍTOL 1 ENDERROCS</b>							
1.001	M2 Desmuntatge cel ras plaques guix  Desmuntatge de cel ras de plaques d'escaiola, de 60x60 cm, sistema desmuntable amb entramat ocult i suspensió autoanivelladora amb filferro, 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.						
	Lavabos	1	2.70	6.10		16.47	
							16.47
1.002	M2 Desmuntatge cel ras fusta  Desmuntatge de cel ras 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.						
	Sala insonoritzada	1	5.25	2.55		13.39	
							13.39
1.003	M2 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.						
	Lavabos	2	1.40		2.00	5.60	
		1	3.00		2.50	7.50	
		1	2.15		3.70	7.96	
		5	2.80		3.70	51.80	
	vestuari	2	8.60		3.70	63.64	
		1	5.30		2.00	10.60	
		1	1.35		2.00	2.70	
		1	1.45		2.00	2.90	
		3	0.95		2.00	5.70	
		3	0.65		1.00	1.95	
	Museo	1	4.30		3.70	15.91	
		1	4.45		3.70	16.47	
		1	3.55		3.70	13.14	
		1	1.95		3.70	7.22	

## AMIDAMENTS

ADEQUACIÓ D'ESPAYS AL SOTERRANI  
FACULTAT DE FÍSICA

CP08-08

Códi	Descripció	Uts	Longitud	Amplada	Alçada	Parcials	Totals
							213.09
1.004	PA Enderrocar lleixa d'obra  Enderroc de repisa d'obra (lleixa), 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				1.00	
							1.00
1.005	M3 Enderroc bancades  Enderroc de bancades existent de formigó 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.						
	Vestuari	1	0.90	2.45	0.14	0.31	
		1	0.90	0.90	0.50	0.41	
		1	1.45	1.35	0.29	0.57	
		1	0.90	1.30	0.29	0.34	
	Sala acometida agua	2	0.30	0.80	0.20	0.10	
		1	1.00	3.00	0.06	0.18	
		1	6.35	1.50	0.35	3.33	
		1	1.00	0.80	0.35	0.28	
							5.52
1.006	UT Desmuntatge sanitaris  Desmuntatge per mitjans manuals de sanitaris i 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.						
	Urinaris lavabo	3				3.00	
	Waters	4				4.00	
	Rentamans	3				3.00	
	Plat de ducha	2				2.00	
							12.00
1.007	PA Enderrocar rentamans d'obra  Enderrocar per mitjans manuals de lavabo doble d'obra i 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.						
	Vestuari	1				1.00	
							1.00



## AMIDAMENTS

ADEQUACIÓ D'ESP AIS AL SOTERRANI  
FACULTAT DE FÍSICA

CP08-08

Códi	Descripció	Uts	Longitud	Amplada	Alçada	Parcials	Totals
		1	6.10		3.10	18.91	
		1	3.35		3.10	10.39	
	Sala lleixa	1	0.20		3.20	0.64	
		2	0.70		3.20	4.48	
		1	2.70		3.20	8.64	
	Vestuari	1	2.90		2.20	6.38	
		2	0.70		2.20	3.08	
							68.95
1.013	M2 Arrencar paviment terratzo						
	Enderroc de paviment de terrazo, 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.						
	Aula	1	8.90	9.80		87.22	
							87.22
1.014	M2 Desmuntatge paviment fusta						
	Desmuntatge de paviment de fusta DM, 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.						
	Sala insonoritzada	1	5.25	2.55		13.39	
							13.39
1.015	PA 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
1.016	PA 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.						
		1				1.00	
							1.00

## AMIDAMENTS

ADEQUACIÓ D'ESP AIS AL SOTERRANI  
FACULTAT DE FÍSICA

CP08-08

Códi	Descripció	Uts	Longitud	Amplada	Alçada	Parcials	Totals
1.017	PA Trasllet de maquinaria  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.	1				1.00	1.00

## AMIDAMENTS

ADEQUACIÓ D'ESP AIS AL SOTERRANI  
FACULTAT DE FÍSICA

CP08-08

Códi	Descripció	Uts	Longitud	Amplada	Alçada	Parcials	Totals
<b>CAPÍTOL 2 DIVISORIES INTERIORS</b>							
2.001	M2 Paredó de 30 cm de gruix  Formació de paret de 30 cm de gruix, de maó calat de 29x14x10 cm, per revestir, col·locat amb morter mixt amb ciment CEM II 1:2:10, 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.						
	Sala insonoritzada	1	1.15		2.10	2.42	
	Lavabos	1	1.65		2.10	3.47	
		1	5.00			5.00	
							10.89
2.002	M2 Paret de tancament de 10 cm  Formació de paret de 10 cm de gruix, de maó perforat de 29x14x10 cm, per revestir, col·locat amb morter mixt amb ciment CEM II 1:2:10, 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.						
	Sala lleixa	1	2.60		3.65	9.49	
	Vestuari	1	1.05		2.10	2.21	
	Sala escomesa d'aigua	1	2.00		2.10	4.20	
	Sala museu	1	1.80		2.10	3.78	
		1	5.00			5.00	
							24.68

## AMIDAMENTS

ADEQUACIÓ D'ESPAIS AL SOTERRANI  
FACULTAT DE FÍSICA

CP08-08

Códi	Descripció	Uts	Longitud	Amplada	Alçada	Parcials	Totals
<b>CAPÍTOL 3 REVESTIMENTS</b>							
3.001	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.						
	Sala insonoritzada	1	2.25		3.70	8.33	
	Sala lleixa	1	2.60		3.70	9.62	
	Paret exterior lavabos	1	6.95		3.70	25.72	
		2	3.00		3.00	18.00	
		2	3.60		3.00	21.60	
	Paret tunel	1	33.00		3.70	122.10	
		1	21.00		3.70	77.70	
							283.07
3.002	M2 Enguixat paraments verticals						
	Enguixat a bona vista sobre parament vertical interior, amb guix YG, acabat lliscat amb quix 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 insonoritzada	1	1.25		2.25	2.81	
	Sala lleixa	1	2.65		3.65	9.67	
							12.48
3.003	M2 Arrebossat paraments verticals						
	Arrebossat reglejat sobre parament vertical interior, amb morter de ciment 1:4 elaborat a l'obra 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.						
	Aula	1	0.30		2.10	0.63	
	Vestuari	1	1.10		2.10	2.31	
	Sala escomesa d'aigua	1	2.00		2.10	4.20	
	Sala museu	1	1.80		2.10	3.78	
							10.92

## AMIDAMENTS

ADEQUACIÓ D'ESPais AL SOTERRANI  
FACULTAT DE FÍSICA

CP08-08

Códi	Descripció	Uts	Longitud	Amplada	Alçada	Parcials	Totals
3.004	UT Repas de guix  Repasos 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.	1				1.00	1.00
3.005	UT Repassos de pintura  Repasos 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

## AMIDAMENTS

ADEQUACIÓ D'ESPAYS AL SOTERRANI  
FACULTAT DE FÍSICA

CP08-08

Códi	Descripció	Uts	Longitud	Amplada	Alçada	Parcials	Totals
<b>CAPÍTOL</b>	<b>4 PAVIMENTS</b>						
4.001	M2 Solera formigó						
	Subministrament i col.locació de paviment de formigó fratassat, de 8 cm de gruix, de resistència aprox. 250 kg/cm <sup>2</sup> , acabat amb la planeitat que es requereix per a l'ús previst, fi o lleugerament rugós i sense lliscar amb ciment, i sense que es notin petjades de eines d'obra, col·locat amb malla electrosoldada de 150 x 300 x 5 mm. Donada la ubicació del laboratori es imprescindible la col·locació d'una barrera de vapor contra la humitat capilar (làmina de plàstic) abans del vertit del formigó. La resistència mínima a compressió ha de ser de 25 MPa, i a tracció 1,5 MPa.						
	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	2.65	6.10		16.17	
		1	9.15	2.80		25.62	
		1	21.00	9.80		205.80	
							247.59
4.002	M2 Paviment de resines laboratori						
	Paviment mitjançant resina epoxi de 2 components barrejada amb sorra de quars, similar a sistema Astra AS 1001 conductiu i antiestàtic, color a determinar.						
	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	2.65	6.10		16.17	
		1	9.15	2.80		25.62	
		1	19.00	9.80		186.20	
							227.99
4.003	M2 Paviment de resines galeria						
	Paviment mitjançant resina epoxi de 2 components barrejada amb sorra de quars, similar a sistema ASTRADUR N, color a determinar.						
	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	2.00	9.80		19.60	
							19.60

## AMIDAMENTS

ADEQUACIÓ D'ESP AIS AL SOTERRANI  
FACULTAT DE FÍSICA

CP08-08

Códi	Descripció	Uts	Longitud	Amplada	Alçada	Parcials	Totals
4.004	ML Junta diferents paviments  Tapajunts de canvi de paviment, amb perfil simple d'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.	5	1.50			7.50	7.50

## AMIDAMENTS

ADEQUACIÓ D'ESPAIS AL SOTERRANI  
FACULTAT DE FÍSICA

CP08-08

Códi	Descripció	Uts	Longitud	Amplada	Alçada	Parcials	Totals
<b>CAPÍTOL 5 VIDRIERIA</b>							
5.001	M2 Repassos vidrieria						
	Repasos de vidrieria 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.						
	Vestuari	1				1.00	
							1.00
5.002	M2 Vinil						
	Subministrament i col·locació de làmines de vinil per als vidres de les finestres. Tot segons normativa d'aplicació i/o plànols de projecte incloent els materials, treballs i mitjans auxiliars necessaris per l'execució de la partida.						
	Vidres finestres	8	2.70		0.70	15.12	
		1	2.20		0.70	1.54	
		2	2.50		0.70	3.50	
							20.16

## AMIDAMENTS

ADEQUACIÓ D'ESPAIS AL SOTERRANI  
FACULTAT DE FÍSICA

CP08-08

Códi	Descripció	Uts	Longitud	Amplada	Alçada	Parcials	Totals
<b>CAPÍTOL 6 INSTAL·LACIONS D'EVACUACIÓ</b>							
6.001	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	10.00			10.00	
		1	10.00			10.00	
		1	5.00			5.00	
							25.00
6.002	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
6.003	UT Formació de pericó sifònic						
	Pericó sifònic amb tapa fixe, de 60 x 90 cm i 60 cm de fondària, amb paret de maó calat de 29x14x10 cm, arrebossada amb morter mixt 1:2:10, elaborat a l'obra amb formigonera de 165 l i lliscada interiorment.						
	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
6.004	UT Canvi i desplaçament baixants						
	Canvi i/o desplaçament de baixants existents amb PVC d'alta resistència, col·locant aïllament tipus Armaflex per evitar condensacions.						
	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				4.00	
							4.00

## AMIDAMENTS

ADEQUACIÓ D'ESP AIS AL SOTERRANI  
FACULTAT DE FÍSICA

CP08-08

Códi	Descripció	Uts	Longitud	Amplada	Alçada	Parcials	Totals
<b>CAPÍTOL 7 VARIS</b>							
7.001	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
7.002	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
7.003	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 B de la Facultat de Farmàcia.	1				1.00	
							1.00
7.004	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.	15				15.00	
							15.00

## AMIDAMENTS

ADEQUACIÓ D'ESPAIS AL SOTERRANI  
FACULTAT DE FÍSICA

CP08-08

Códi	Descripció	Uts	Longitud	Amplada	Alçada	Parcials	Totals
7.005	M3 Dau formigó plataforma antivibr  Formació de dau de formigó de 100 x 100 cm i 1 metre d'alçada, HA-25/B/20/IIa, acabat amb la planeitat que es requereix per a l'ús previst, fi o lleugerament rugós i sense lliscar amb ciment, i sense que es notin petjades de eines d'obra, col·locat amb malla electrosoldada de 150 x 150 x 12 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. Plataforma antivibratori	1	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00
7.006	ML Aïllament antivibratori  Sumministrament i col·locació d'aïllament antivibratori, tipus PKB-2 d'Acústica Integral, a la base i costats del dau de formigó de 100 x 100 cm i 1 metre d'alçada, com a separador amb el terrenys, de 20 mm de gruix. Tot segons normativa d'aplicació i/o plànols de projecte incloent els materials, treballs i mitjans auxiliars necessaris per l'execució de la partida. Plataforma antivibratori	1	5.00			5.00	5.00
7.007	ML Segellat junta paviment  Sumministrament i col·locació de cordó cel·lular de polietilè expandit, col·locada a pressió a l'interior del junt, i posterior segellat de junt amb massilla de silicona neutra monocomponent, aplicada amb pistola manual, previa imprimació 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. Plataforma antivibratori	1	4.00			4.00	4.00
7.008	UT Reixeta ventilació  Sumministrament i col·locació de reixa de ventilació, i pintada a l'es-malt sintètic, de mides 20x30 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.	2				2.00	2.00