

**ANNEX AL LOT 2 DE LA DOCUMENTACIÓ TÈCNICA PER CREACIÓ DE REFUGIS CLIMÀTICS A 5 ESCOLES BRESSOLS MUNICIPALS I L'ADEQUACIÓ D'UN ESPAI DE REFUGI CLIMÀTIC ALS PATIS DE 25 ESCOLES D'INFANTIL I PRIMÀRIA DE BADALONA.**

**SUBSTITUCIÓ DEL REFUGI CLIMÀTIC DE L'INSTITUT ESCOLA SANT JORDI PER UN REFUGI CLIMÀTIC A L'ESCOLA MERCÈ RODOREDA.**

Badalona, febrer de 2026



Ajuntament de Badalona

**engestur**

## Índex

Document 1. Annex.....	3
1.1.- Antecedents, objecte i descripció de l'actuació .....	3
1.15.- Pressupost .....	4
Document 2. Pressupost.....	5
Document 3. Plànols.....	6

**ANNEX AL LOT 2 DE LA DOCUMENTACIÓ TÈCNICA PER CREACIÓ DE REFUGIS CLIMÀTICS A 5 ESCOLES BRESSOLS MUNICIPALS I L'ADEQUACIÓ D'UN ESPAI DE REFUGI CLIMÀTIC ALS PATIS DE 25 ESCOLES D'INFANTIL I PRIMÀRIA DE BADALONA.**

**SUBSTITUCIÓ DEL REFUGI CLIMÀTIC DE L'INSTITUT ESCOLA SANT JORDI PER UN REFUGI CLIMÀTIC A L'ESCOLA MERCÈ RODOREDA.**

**ANNEX**

Badalona, febrer de 2026



## Document 1. Annex

### 1.1.- Antecedents, objecte i descripció de l'actuació

En licitar les obres de la documentació tècnica per creació de refugis climàtics a 5 escoles bressols municipals i l'adequació d'un espai de refugi climàtic als patis de 25 escoles d'infantil i primària de Badalona es detecta que la titularitat de l'Institut-escola Sant Jordi consta a l'inventari de béns municipals però la seva cessió des de l'Incasòl no s'ha materialitzat.

Per aquest motiu, no es pot executar l'actuació prevista l'Institut-escola Sant Jordi.

Els tècnics municipals decideixen substituir aquesta actuació per una altre actuació de mateixes característiques a l'escola Mercè Rodoreda.

Aquesta modificació no suposarà cap increment ni decrement del pressupost de la documentació tècnica original.

LOT 2:

Les obres consistiran en la creació d'espais d'ombra als patis de 25 Escoles d'Educació Infantil i Primària municipals, amb emplaçaments diferents a diversos barris de la ciutat, es prioritzarà l'ombrejat de les zones d'esbarjo dels mes petits.

Darrerament, degut al canvi climàtic, amb els augments de les temperatures, s'ha convertit en imprescindible la creació de Refugis Climàtics a l'espai públic i als espais exteriors dels edificis. Els patis escolars presenten, en general, una manca de zones ombrejades ja sigui per manca o deteriorament de l'arbrat, que en ocasions s'ha hagut de tallar, o per manca d'elements de generació d'ombra o protecció solar. Fet que dificulta la utilització dels patis, en les estones d'esbarjo, els mesos de calor.

Les pistes esportives, en general, ocupen un percentatge molt important de la superfície exterior/patis de les escoles, i els espais destinats a altres activitats, no esportives, es veuen molt reduïts.

A la documentació gràfica s'indiquen els treballs a realitzar en aquest projecte.

Es proposa partir d'un mòdul de pèrgola que es pugui anar ampliant/complementant, segons necessitats.

A continuació es descriu les l'actuació a realitzar:

**24. ESCOLA MERCÈ RODOREDA** Av. De Catalunya 30, 08917 Badalona: Creació d'una superfície d'ombra de 36,72 m<sup>2</sup> amb instal·lació de pèrgola exempta, d'estructura de fusta de pi i coberta d'engraellat d'enllistonat de fusta de pi tractat amb autoclau, de 2(5,10 m x 3,6 m). No es contemplen treballs d'instal·lacions de cap tipus en la intervenció.

Per tal d'assegurar l'accessibilitat als refugis climàtics proposats, a les pèrgoles situades en zona de sorral, es mantindrà un espai lateral que permeti l'accés a l'espai d'ombra amb cadira de rodes

Pel que respecta al compliment de la Llei 16/2017, de l'1 d'agost, del canvi climàtic, els treballs no es troben dintre dels supòsits establerts a l'article 27.2 d'aquesta llei. De totes maneres, les solucions constructives adoptades respectaran els requeriments ambientals establerts per la normativa vigent.

#### 1.15.- Pressupost

El pressupost d'execució material (PEM) del projecte puja a la quantitat de **502.621,25 €**, dels quals correspon a 224.166,53 € al **LOT 1**, i a 278.454,72 € al **LOT 2**.

El pressupost d'execució per contracte (PEC) resulta d'aplicar al pressupost d'execució material els coeficients de les despeses generals "DG" (13%), del benefici industrial "BI" (6%) i puja a la quantitat de **598.119,28 €**, dels quals correspon a 266.758,17 € al **LOT 1**, i a 331.361,11 € al **LOT 2**.

Afegint l'impost del valor afegit vigent "IVA"(21%), resultant la quantitat final de: **723.724,33 €**, dels quals correspon a 322.777,39 € al **LOT 1**, i a 400.946,94 € al **LOT 2**.

El pressupost per coneixement de l'Administració (PCA) suma la quantitat final de: **723.724,33 €**.

Lucía Álvarez - María Rita Ramos - Natalia Moya - Roger Ayza  
Arquitectes de l'empresa municipal Engestur.

Badalona, febrer 2026

## **Document 2. Pressupost**



**PRESSUPOST**

Obra	01	Pressupost REFUGIS CLIMÀTICS
Capítulo	01	ESCOLA BALDIRI I REIXAC
subcapítol	01	TREBALLS PREVIS

NÚM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	P1B1-HXSN	m	Col·locació de proteccions per a reparació de mobiliari o equipament fix urbà amb càrrega de material a magatzem, desplaçament de l'equip d'actuació, col·locació de tanques i balisament (P - 7)	472,56	1,000	472,56

**TOTAL subcapítol 01.01.01 472,56**

Obra	01	Pressupost REFUGIS CLIMÀTICS
Capítulo	01	ESCOLA BALDIRI I REIXAC
subcapítol	04	EQUIPAMENT I MOBILIARI

NÚM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	P_BIADOSSAD	u	Subministre i col·locació de pèrgola biadossada amb tendalls corredissos d'ones. Conjunt format per pèrgola i tendall corredís d'ones fixat a dues façanes paral·leles. - Pèrgola realitzada amb fusta de pi de flandes tractada amb autoclau amb sals de coure, classe d'ús 4 segons UNE-EN 335:2013, amb certificat de gestió forestal sostenible -FSC, PEFC o equivalent de diferents seccions. - Tendall corredís d'ones, format per teixit acrílic de 300 grs amb accionament manual.  Inclou tots els elements de suport i fixació per a deixar perfectament col·locada i en funcionament.  Dimensions orientatives conjunt: 3,60 x 10,20 m2 (2 mòduls 5,10 x 3,60 m2) x 2,5 m d'alçada (P - 3)	7.238,00	1,000	7.238,00

**TOTAL subcapítol 01.01.04 7.238,00**

Obra	01	Pressupost REFUGIS CLIMÀTICS
Capítulo	02	ESCOLA FELIU I VEGUÉS
subcapítol	01	TREBALLS PREVIS

NÚM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	P1B1-HXSN	m	Col·locació de proteccions per a reparació de mobiliari o equipament fix urbà amb càrrega de material a magatzem, desplaçament de l'equip d'actuació, col·locació de tanques i balisament (P - 7)	472,56	1,000	472,56

**TOTAL subcapítol 01.02.01 472,56**

Obra	01	Pressupost REFUGIS CLIMÀTICS
Capítulo	02	ESCOLA FELIU I VEGUÉS
subcapítol	02	MOVIMENTS DE TERRA

NÚM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	P2218-566F	m3	Excavació de pous fins a 2 m de fondària, en terreny compacte, amb mitjans mecànics, i càrrega sobre camió. (P - 8)	13,62	4,200	57,20
2	P2253-5477	m3	Reblert de rasa o pou amb sorres de material reciclat mixt, en tongades de 25 cm com a màxim (P - 9)	22,72	1,200	27,26

**PRESSUPOST**

<b>TOTAL</b>	<b>subcapítol</b>	<b>01.02.02</b>	<b>84,46</b>
--------------	-------------------	-----------------	--------------

Obra	01	Pressupost REFUGIS CLIMÀTICS
Capítol	02	ESCOLA FELIU I VEGUÉS
subcapítol	03	FONAMENTACIÓ

NÚM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	P312-I64M	m3	Formigonament de rases i pous, amb formigó en massa HM - 25 / B / 20 / amb una quantitat de ciment de 275 kg/m3 i relació aigua ciment =< 0.6, abocat des de camió (P - 15)	120,60	3,000	361,80
2	P311-DQ6S	m2	Encofrat amb taulons de fusta per a rases i pous de fonaments (P - 14)	26,35	16,800	442,68

<b>TOTAL</b>	<b>subcapítol</b>	<b>01.02.03</b>	<b>804,48</b>
--------------	-------------------	-----------------	---------------

Obra	01	Pressupost REFUGIS CLIMÀTICS
Capítol	02	ESCOLA FELIU I VEGUÉS
subcapítol	04	EQUIPAMENT I MOBILIARI

NÚM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	P_EXENT_2_H	u	Subministre i col·locació de pèrgola autoportant amb coberta de biguetes de fusta laminada. Conjunt format per pèrgola de fusta i llistonat superior de fusta, fixat sobre fonamentació. - Pèrgola realitzada amb fusta de pi de flandes tractada amb autoclau amb sals de coure, classe d'ús 4 segons UNE-EN 335:2013, amb certificat de gestió forestal sostenible -FSC, PEFC o equivalent de diferents seccions.  Inclou tots els elements de suport, fonamentació i fixació per a deixar perfectament col·locada i en funcionament.  Dimensions orientatives conjunt: 3,60 x 10,20 m2 (2 mòduls 3,60 x 5,10 m2) x 2,5 m d'alçada 5,10 x 7,20 m2 (2 mòduls 5,10 x 3,60 m2) x 2,5 m d'alçada. (P - 4)	10.719,62	1,000	10.719,62

<b>TOTAL</b>	<b>subcapítol</b>	<b>01.02.04</b>	<b>10.719,62</b>
--------------	-------------------	-----------------	------------------

Obra	01	Pressupost REFUGIS CLIMÀTICS
Capítol	03	ESCOLA FOLCH I TORRES
subcapítol	01	TREBALLS PREVIS

NÚM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	P1B1-HXSN	m	Col·locació de proteccions per a reparació de mobiliari o equipament fix urbà amb càrrega de material a magatzem, desplaçament de l'equip d'actuació, col·locació de tanques i balisament (P - 7)	472,56	1,000	472,56

<b>TOTAL</b>	<b>subcapítol</b>	<b>01.03.01</b>	<b>472,56</b>
--------------	-------------------	-----------------	---------------

Obra	01	Pressupost REFUGIS CLIMÀTICS
Capítol	03	ESCOLA FOLCH I TORRES
subcapítol	02	MOVIMENTS DE TERRA

**PRESSUPOST**

NÚM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	P2218-566F	m3	Excavació de pous fins a 2 m de fondària, en terreny compacte, amb mitjans mecànics, i càrrega sobre camió. (P - 8)	13,62	4,200	57,20
2	P2253-5477	m3	Reblert de rasa o pou amb sorres de material reciclat mixt, en tongades de 25 cm com a màxim (P - 9)	22,72	1,200	27,26
<b>TOTAL</b>	<b>subcapítol</b>	<b>01.03.02</b>			<b>84,46</b>	

Obra	01	Pressupost REFUGIS CLIMÀTICS
Capítol	03	ESCOLA FOLCH I TORRES
subcapítol	03	FONAMENTACIÓ

NÚM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	P312-I64M	m3	Formigonament de rases i pous, amb formigó en massa HM - 25 / B / 20 / amb una quantitat de ciment de 275 kg/m3 i relació aigua ciment =< 0.6, abocat des de camió (P - 15)	120,60	3,000	361,80
2	P311-DQ6S	m2	Encofrat amb taulons de fusta per a rases i pous de fonaments (P - 14)	26,35	16,800	442,68
<b>TOTAL</b>	<b>subcapítol</b>	<b>01.03.03</b>			<b>804,48</b>	

Obra	01	Pressupost REFUGIS CLIMÀTICS
Capítol	03	ESCOLA FOLCH I TORRES
subcapítol	04	EQUIPAMENT I MOBILIARI

NÚM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	P_EXENT_2_V	u	Subministre i col·locació de pèrgola autoportant amb coberta de biguetes de fusta laminada. Conjunt format per pèrgola de fusta i llistonat superior de fusta, fixat sobre fonamentació. - Pèrgola realitzada amb fusta de pi de Flandes tractada amb autoclau amb sals de coure, classe d'ús 4 segons UNE-EN 335:2013, amb certificat de gestió forestal sostenible -FSC, PEFC o equivalent de diferents seccions.  Inclou tots els elements de suport, fonamentació i fixació per a deixar perfectament col·locada i en funcionament.  Dimensions orientatives conjunt: 3,60 x 10,20 m2 (2 mòduls 3,60 x 5,10 m2) x 2,5 m d'alçada 5,10 x 7,20 m2 (2 mòduls 5,10 x 3,60 m2) x 2,5 m d'alçada. (P - 5)	9.315,81	1,000	9.315,81
<b>TOTAL</b>	<b>subcapítol</b>	<b>01.03.04</b>			<b>9.315,81</b>	

Obra	01	Pressupost REFUGIS CLIMÀTICS
Capítol	04	ESCOLA ÍTACA
subcapítol	01	TREBALLS PREVIS

NÚM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	P1B1-HXSN	m	Col·locació de proteccions per a reparació de mobiliari o equipament fix urbà amb càrrega de material a magatzem, desplaçament de l'equip d'actuació, col·locació de tanques i balisament (P - 7)	472,56	1,000	472,56

**PRESSUPOST**

<b>TOTAL</b>	<b>subcapítol</b>	<b>01.04.01</b>			<b>472,56</b>
--------------	-------------------	-----------------	--	--	---------------

Obra	01	Pressupost REFUGIS CLIMÀTICS
Capítol	04	ESCOLA ÍTACA
subcapítol	02	MOVIMENTS DE TERRA

NÚM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	P2218-566F	m3	Excavació de pous fins a 2 m de fondària, en terreny compacte, amb mitjans mecànics, i càrrega sobre camió. (P - 8)	13,62	4,200	57,20
2	P2253-5477	m3	Reblert de rasa o pou amb sorres de material reciclat mixt, en tongades de 25 cm com a màxim (P - 9)	22,72	1,200	27,26

<b>TOTAL</b>	<b>subcapítol</b>	<b>01.04.02</b>			<b>84,46</b>
--------------	-------------------	-----------------	--	--	--------------

Obra	01	Pressupost REFUGIS CLIMÀTICS
Capítol	04	ESCOLA ÍTACA
subcapítol	03	FONAMENTACIÓ

NÚM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	P312-I64M	m3	Formigonament de rases i pous, amb formigó en massa HM - 25 / B / 20 / amb una quantitat de ciment de 275 kg/m3 i relació aigua ciment =< 0.6, abocat des de camió (P - 15)	120,60	3,000	361,80
2	P311-DQ6S	m2	Encofrat amb taulons de fusta per a rases i pous de fonaments (P - 14)	26,35	16,800	442,68

<b>TOTAL</b>	<b>subcapítol</b>	<b>01.04.03</b>			<b>804,48</b>
--------------	-------------------	-----------------	--	--	---------------

Obra	01	Pressupost REFUGIS CLIMÀTICS
Capítol	04	ESCOLA ÍTACA
subcapítol	04	EQUIPAMENT I MOBILIARI

NÚM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	P_EXENT_2_V	u	Subministre i col·locació de pèrgola autoportant amb coberta de biguetes de fusta laminada. Conjunt format per pèrgola de fusta i llistonat superior de fusta, fixat sobre fonamentació. - Pèrgola realitzada amb fusta de pi de flandes tractada amb autoclau amb sals de coure, classe d'ús 4 segons UNE-EN 335:2013, amb certificat de gestió forestal sostenible -FSC, PEFC o equivalent de diferents seccions.  Inclou tots els elements de suport, fonamentació i fixació per a deixar perfectament col·locada i en funcionament.  Dimensions orientatives conjunt: 3,60 x 10,20 m2 (2 mòduls 3,60 x 5,10 m2) x 2,5 m d'alçada 5,10 x 7,20 m2 (2 mòduls 5,10 x 3,60 m2) x 2,5 m d'alçada. (P - 5)	9.315,81	1,000	9.315,81

<b>TOTAL</b>	<b>subcapítol</b>	<b>01.04.04</b>			<b>9.315,81</b>
--------------	-------------------	-----------------	--	--	-----------------

Obra	01	Pressupost REFUGIS CLIMÀTICS
Capítol	05	ESCOLA JOAN LLONGUERAS
subcapítol	01	TREBALLS PREVIS

**PRESSUPOST**

NÚM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	P1B1-HXSN	m	Col·locació de proteccions per a reparació de mobiliari o equipament fix urbà amb càrrega de material a magatzem, desplaçament de l'equip d'actuació, col·locació de tanques i balisament (P - 7)	472,56	1,000	472,56

**TOTAL subcapítol 01.05.01 472,56**

Obra	01	Pressupost REFUGIS CLIMÀTICS
Capítol	05	ESCOLA JOAN LLONGUERAS
subcapítol	02	MOVIMENTS DE TERRA

NÚM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	P2218-566F	m3	Excavació de pous fins a 2 m de fondària, en terreny compacte, amb mitjans mecànics, i càrrega sobre camió. (P - 8)	13,62	8,400	114,41
2	P2253-5477	m3	Reblert de rasa o pou amb sorres de material reciclat mixt, en tongades de 25 cm com a màxim (P - 9)	22,72	2,400	54,53

**TOTAL subcapítol 01.05.02 168,94**

Obra	01	Pressupost REFUGIS CLIMÀTICS
Capítol	05	ESCOLA JOAN LLONGUERAS
subcapítol	03	FONAMENTACIÓ

NÚM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	P312-I64M	m3	Formigonament de rases i pous, amb formigó en massa HM - 25 / B / 20 / amb una quantitat de ciment de 275 kg/m3 i relació aigua ciment =< 0.6, abocat des de camió (P - 15)	120,60	6,000	723,60
2	P311-DQ6S	m2	Encofrat amb taulons de fusta per a rases i pous de fonaments (P - 14)	26,35	33,600	885,36

**TOTAL subcapítol 01.05.03 1.608,96**

Obra	01	Pressupost REFUGIS CLIMÀTICS
Capítol	05	ESCOLA JOAN LLONGUERAS
subcapítol	04	EQUIPAMENT I MOBILIARI

NÚM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PQ12-H7U7_R	u	Banc de llistons de fusta tropical, de 300 cm de llargària, amb protecció fungicida insecticida i hidròfuga, acabat incolor, amb respàtller, suports i recolzabraços. Col·locat amb fixacions mecàniques (P - 19)	869,79	6,000	5.218,74

**TOTAL subcapítol 01.05.04 5.218,74**

Obra	01	Pressupost REFUGIS CLIMÀTICS
Capítol	06	ESCOLA JOAN MIRÓ
subcapítol	01	TREBALLS PREVIS

NÚM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	P1B1-HXSN	m	Col·locació de proteccions per a reparació de mobiliari o equipament fix urbà amb càrrega de material a magatzem, desplaçament de l'equip d'actuació, col·locació de tanques i balisament (P - 7)	472,56	1,000	472,56

**PRESSUPOST**

<b>TOTAL</b>	<b>subcapítol</b>	<b>01.06.01</b>			<b>472,56</b>
--------------	-------------------	-----------------	--	--	---------------

Obra	01	Pressupost REFUGIS CLIMÀTICS
Capítol	06	ESCOLA JOAN MIRÓ
subcapítol	02	MOVIMENTS DE TERRA

NÚM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	P2218-566F	m3	Excavació de pous fins a 2 m de fondària, en terreny compacte, amb mitjans mecànics, i càrrega sobre camió. (P - 8)	13,62	2,100	28,60
2	P2253-5477	m3	Reblert de rasa o pou amb sorres de material reciclat mixt, en tongades de 25 cm com a màxim (P - 9)	22,72	0,600	13,63

<b>TOTAL</b>	<b>subcapítol</b>	<b>01.06.02</b>			<b>42,23</b>
--------------	-------------------	-----------------	--	--	--------------

Obra	01	Pressupost REFUGIS CLIMÀTICS
Capítol	06	ESCOLA JOAN MIRÓ
subcapítol	03	FONAMENTACIÓ

NÚM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	P312-I64M	m3	Formigonament de rases i pous, amb formigó en massa HM - 25 / B / 20 / amb una quantitat de ciment de 275 kg/m <sup>3</sup> i relació aigua ciment =< 0.6, abocat des de camió (P - 15)	120,60	1,500	180,90
2	P311-DQ6S	m2	Encofrat amb taulons de fusta per a rases i pous de fonaments (P - 14)	26,35	8,400	221,34

<b>TOTAL</b>	<b>subcapítol</b>	<b>01.06.03</b>			<b>402,24</b>
--------------	-------------------	-----------------	--	--	---------------

Obra	01	Pressupost REFUGIS CLIMÀTICS
Capítol	06	ESCOLA JOAN MIRÓ
subcapítol	04	EQUIPAMENT I MOBILIARI

NÚM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	P_ADOSSADA	u	Subministre i col·locació de pèrgola adossada amb tendalls corredissos d'ones. Conjunt format per pèrgola i tendall corredís d'ones fixat a una façana i recolzada sobre fonamentació. - Pèrgola realitzada amb fusta de pi de flandes tractada amb autoclau amb sals de coure, classe d'ús 4 segons UNE-EN 335:2013, amb certificat de gestió forestal sostenible -FSC, PEFC o equivalent de diferents seccions. - Tendall corredís d'ones, format per teixit acrílic de 300 grs amb accionament manual.  Inclou tots els elements de suport i fixació per a deixar perfectament col·locada i en funcionament.  Dimensions orientatives conjunt: 3,60 x 10,20 m <sup>2</sup> (2 mòduls 5,10 x 3,60 m <sup>2</sup> ) x 2,5 m d'alçada (P - 2)	7.869,07	1,000	7.869,07

<b>TOTAL</b>	<b>subcapítol</b>	<b>01.06.04</b>			<b>7.869,07</b>
--------------	-------------------	-----------------	--	--	-----------------

Obra	01	Pressupost REFUGIS CLIMÀTICS
Capítol	07	ESCOLA JOSEP BOADA
subcapítol	01	TREBALLS PREVIS

**PRESSUPOST**

NÚM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	P1B1-HXSN	m	Col·locació de proteccions per a reparació de mobiliari o equipament fix urbà amb càrrega de material a magatzem, desplaçament de l'equip d'actuació, col·locació de tanques i balisament (P - 7)	472,56	1,000	472,56
<b>TOTAL</b>	<b>subcapítol</b>	<b>01.07.01</b>			<b>472,56</b>	

Obra	01	Pressupost REFUGIS CLIMÀTICS
Capítol	07	ESCOLA JOSEP BOADA
subcapítol	02	MOVIMENTS DE TERRA

NÚM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	P2218-566F	m3	Excavació de pous fins a 2 m de fondària, en terreny compacte, amb mitjans mecànics, i càrrega sobre camió. (P - 8)	13,62	4,200	57,20
2	P2253-5477	m3	Reblert de rasa o pou amb sorres de material reciclat mixt, en tongades de 25 cm com a màxim (P - 9)	22,72	1,200	27,26
<b>TOTAL</b>	<b>subcapítol</b>	<b>01.07.02</b>			<b>84,46</b>	

Obra	01	Pressupost REFUGIS CLIMÀTICS
Capítol	07	ESCOLA JOSEP BOADA
subcapítol	03	FONAMENTACIÓ

NÚM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	P312-I64M	m3	Formigonament de rases i pous, amb formigó en massa HM - 25 / B / 20 / amb una quantitat de ciment de 275 kg/m3 i relació aigua ciment =< 0.6, abocat des de camió (P - 15)	120,60	3,000	361,80
2	P311-DQ6S	m2	Encofrat amb taulons de fusta per a rases i pous de fonaments (P - 14)	26,35	16,800	442,68
<b>TOTAL</b>	<b>subcapítol</b>	<b>01.07.03</b>			<b>804,48</b>	

Obra	01	Pressupost REFUGIS CLIMÀTICS
Capítol	07	ESCOLA JOSEP BOADA
subcapítol	04	EQUIPAMENT I MOBILIARI

NÚM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	P_EXENT_2_H	u	Subministre i col·locació de pèrgola autoportant amb coberta de biguetes de fusta laminada. Conjunt format per pèrgola de fusta i llistonat superior de fusta, fixat sobre fonamentació. - Pèrgola realitzada amb fusta de pi de flandes tractada amb autoclau amb sals de coure, classe d'ús 4 segons UNE-EN 335:2013, amb certificat de gestió forestal sostenible -FSC, PEFC o equivalent de diferents seccions.  Inclou tots els elements de suport, fonamentació i fixació per a deixar perfectament col·locada i en funcionament.  Dimensions orientatives conjunt: 3,60 x 10,20 m2 (2 mòduls 3,60 x 5,10 m2) x 2,5 m d'alçada 5,10 x 7,20 m2 (2 mòduls 5,10 x 3,60 m2) x 2,5 m d'alçada. (P - 4)	10.719,62	1,000	10.719,62

**PRESSUPOST**

<b>TOTAL</b>	<b>subcapítol</b>	<b>01.07.04</b>	<b>10.719,62</b>
--------------	-------------------	-----------------	------------------

Obra	01	Pressupost REFUGIS CLIMÀTICS
Capítol	08	ESCOLA LLORENS ARTIGAS
subcapítol	01	TREBALLS PREVIS

NÚM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	P1B1-HXSN	m	Col·locació de proteccions per a reparació de mobiliari o equipament fix urbà amb càrrega de material a magatzem, desplaçament de l'equip d'actuació, col·locació de tanques i balisament (P - 7)	472,56	1,000	472,56

<b>TOTAL</b>	<b>subcapítol</b>	<b>01.08.01</b>	<b>472,56</b>
--------------	-------------------	-----------------	---------------

Obra	01	Pressupost REFUGIS CLIMÀTICS
Capítol	08	ESCOLA LLORENS ARTIGAS
subcapítol	02	MOVIMENTS DE TERRA

NÚM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	P2218-566F	m3	Excavació de pous fins a 2 m de fondària, en terreny compacte, amb mitjans mecànics, i càrrega sobre camió. (P - 8)	13,62	4,200	57,20
2	P2253-5477	m3	Reblert de rasa o pou amb sorres de material reciclat mixt, en tongades de 25 cm com a màxim (P - 9)	22,72	1,200	27,26

<b>TOTAL</b>	<b>subcapítol</b>	<b>01.08.02</b>	<b>84,46</b>
--------------	-------------------	-----------------	--------------

Obra	01	Pressupost REFUGIS CLIMÀTICS
Capítol	08	ESCOLA LLORENS ARTIGAS
subcapítol	03	FONAMENTACIÓ

NÚM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	P312-I64M	m3	Formigonament de rases i pous, amb formigó en massa HM - 25 / B / 20 / amb una quantitat de ciment de 275 kg/m3 i relació aigua ciment =< 0.6, abocat des de camió (P - 15)	120,60	3,000	361,80
2	P311-DQ6S	m2	Encofrat amb taulons de fusta per a rases i pous de fonaments (P - 14)	26,35	16,800	442,68

<b>TOTAL</b>	<b>subcapítol</b>	<b>01.08.03</b>	<b>804,48</b>
--------------	-------------------	-----------------	---------------

Obra	01	Pressupost REFUGIS CLIMÀTICS
Capítol	08	ESCOLA LLORENS ARTIGAS
subcapítol	04	EQUIPAMENT I MOBILIARI

NÚM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	P_EXENT_2_V	u	Subministre i col·locació de pèrgola autoportant amb coberta de biguetes de fusta laminada. Conjunt format per pèrgola de fusta i llistonat superior de fusta, fixat sobre fonamentació. - Pèrgola realitzada amb fusta de pi de flandes tractada amb autoclau amb sals de coure, classe d'ús 4 segons UNE-EN 335:2013, amb certificat de gestió forestal sostenible -FSC, PEFC o equivalent de diferents seccions.  Inclou tots els elements de suport, fonamentació i fixació per a deixar perfectament col·locada i en funcionament.  Dimensions orientatives conjunt: 3,60 x 10,20 m2 (2 mòduls 3,60 x	9.315,81	1,000	9.315,81

**PRESSUPOST**

5,10 m2) x 2,5 m d'alçada  
 5,10 x 7,20 m2 (2 mòduls 5,10 x  
 3,60 m2) x 2,5 m d'alçada.  
 (P - 5)

**TOTAL subcapítol 01.08.04 9.315,81**

Obra 01 Pressupost REFUGIS CLIMÀTICS  
 Capítol 09 ESCOLA MARGARIDA XIRGU  
 subcapítol 01 TREBALLS PREVIS

NÚM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	P1B1-HXSN	m	Col·locació de proteccions per a reparació de mobiliari o equipament fix urbà amb càrrega de material a magatzem, desplaçament de l'equip d'actuació, col·locació de tanques i balisament (P - 7)	472,56	1,000	472,56

**TOTAL subcapítol 01.09.01 472,56**

Obra 01 Pressupost REFUGIS CLIMÀTICS  
 Capítol 09 ESCOLA MARGARIDA XIRGU  
 subcapítol 02 MOVIMENTS DE TERRA

NÚM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	P2218-566F	m3	Excavació de pous fins a 2 m de fondària, en terreny compacte, amb mitjans mecànics, i càrrega sobre camió. (P - 8)	13,62	4,200	57,20
2	P2253-5477	m3	Reblert de rasa o pou amb sorres de material reciclat mixt, en tongades de 25 cm com a màxim (P - 9)	22,72	1,200	27,26

**TOTAL subcapítol 01.09.02 84,46**

Obra 01 Pressupost REFUGIS CLIMÀTICS  
 Capítol 09 ESCOLA MARGARIDA XIRGU  
 subcapítol 03 FONAMENTACIÓ

NÚM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	P312-I64M	m3	Formigonament de rases i pous, amb formigó en massa HM - 25 / B / 20 / amb una quantitat de ciment de 275 kg/m3 i relació aigua ciment =< 0.6, abocat des de camió (P - 15)	120,60	3,000	361,80
2	P311-DQ6S	m2	Encofrat amb taulons de fusta per a rases i pous de fonaments (P - 14)	26,35	16,800	442,68

**TOTAL subcapítol 01.09.03 804,48**

Obra 01 Pressupost REFUGIS CLIMÀTICS  
 Capítol 09 ESCOLA MARGARIDA XIRGU  
 subcapítol 04 EQUIPAMENT I MOBILIARI

NÚM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	P_EXENT_3_V	u	Subministre i col·locació de pèrgola autoportant amb coberta de biguetes de fusta laminada. Conjunt format per pèrgola de fusta i llistonat superior de fusta, fixat sobre fonamentació. - Pèrgola realitzada amb fusta de pi de flandes tractada amb autoclau amb sals de coure, classe d'ús 4 segons UNE-EN 335:2013, amb certificat de gestió forestal sostenible -FSC, PEFC o equivalent de diferents seccions.	12.243,63	1,000	12.243,63

**PRESSUPOST**

Inclou tots els elements de suport, fonamentació i fixació per a deixar perfectament col·locada i en funcionament.

Dimensions orientatives conjunt: 5,10 x 10,80 m2 (3 mòduls 5,10 x 3,60 m2) x 2,5 m d'alçada  
(P - 6)

<b>TOTAL</b>	<b>subcapítol</b>	<b>01.09.04</b>	<b>12.243,63</b>
--------------	-------------------	-----------------	------------------

Obra	01	Pressupost REFUGIS CLIMÀTICS
Capítol	10	ESCOLA MIGUEL HERNÁNDEZ
subcapítol	01	TREBALLS PREVIS

NÚM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	P1B1-HXSN	m	Col·locació de proteccions per a reparació de mobiliari o equipament fix urbà amb càrrega de material a magatzem, desplaçament de l'equip d'actuació, col·locació de tanques i balisament (P - 7)	472,56	1,000	472,56

<b>TOTAL</b>	<b>subcapítol</b>	<b>01.10.01</b>	<b>472,56</b>
--------------	-------------------	-----------------	---------------

Obra	01	Pressupost REFUGIS CLIMÀTICS
Capítol	10	ESCOLA MIGUEL HERNÁNDEZ
subcapítol	02	MOVIMENTS DE TERRA

NÚM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	P2218-566F	m3	Excavació de pous fins a 2 m de fondària, en terreny compacte, amb mitjans mecànics, i càrrega sobre camió. (P - 8)	13,62	4,200	57,20
2	P2253-5477	m3	Reblert de rasa o pou amb sorres de material reciclat mixt, en tongades de 25 cm com a màxim (P - 9)	22,72	1,200	27,26

<b>TOTAL</b>	<b>subcapítol</b>	<b>01.10.02</b>	<b>84,46</b>
--------------	-------------------	-----------------	--------------

Obra	01	Pressupost REFUGIS CLIMÀTICS
Capítol	10	ESCOLA MIGUEL HERNÁNDEZ
subcapítol	03	FONAMENTACIÓ

NÚM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	P312-I64M	m3	Formigonament de rases i pous, amb formigó en massa HM - 25 / B / 20 / amb una quantitat de ciment de 275 kg/m3 i relació aigua ciment =< 0.6, abocat des de camió (P - 15)	120,60	3,000	361,80
2	P311-DQ6S	m2	Encofrat amb taulons de fusta per a rases i pous de fonaments (P - 14)	26,35	16,800	442,68

<b>TOTAL</b>	<b>subcapítol</b>	<b>01.10.03</b>	<b>804,48</b>
--------------	-------------------	-----------------	---------------

Obra	01	Pressupost REFUGIS CLIMÀTICS
Capítol	10	ESCOLA MIGUEL HERNÁNDEZ
subcapítol	04	EQUIPAMENT I MOBILIARI

NÚM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	P_EXENT_2_V	u	Subministre i col·locació de pèrgola autoportant amb coberta de biguetes de fusta laminada. Conjunt format per pèrgola de fusta i llistonat superior de fusta, fixat sobre fonamentació. - Pèrgola realitzada amb fusta de pi de flandes tractada amb autoclau amb sals de coure, classe d'ús 4 segons UNE-EN 335:2013, amb certificat de gestió forestal sostenible -FSC, PEFC o equivalent de	9.315,81	1,000	9.315,81

**PRESSUPOST**

diferents seccions.

Inclou tots els elements de suport, fonamentació i fixació per a deixar perfectament col·locada i en funcionament.

Dimensions orientatives conjunt: 3,60 x 10,20 m2 (2 mòduls 3,60 x 5,10 m2) x 2,5 m d'alçada  
5,10 x 7,20 m2 (2 mòduls 5,10 x 3,60 m2) x 2,5 m d'alçada.  
(P - 5)

<b>TOTAL</b>	<b>subcapítol</b>	<b>01.10.04</b>	<b>9.315,81</b>
--------------	-------------------	-----------------	-----------------

Obra	01	Pressupost REFUGIS CLIMÀTICS
Capítol	11	ESCOLA RAFAEL CASANOVA
subcapítol	01	TREBALLS PREVIS

NÚM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	P1B1-HXSN	m	Col·locació de proteccions per a reparació de mobiliari o equipament fix urbà amb càrrega de material a magatzem, desplaçament de l'equip d'actuació, col·locació de tanques i balisament (P - 7)	472,56	1,000	472,56

<b>TOTAL</b>	<b>subcapítol</b>	<b>01.11.01</b>	<b>472,56</b>
--------------	-------------------	-----------------	---------------

Obra	01	Pressupost REFUGIS CLIMÀTICS
Capítol	11	ESCOLA RAFAEL CASANOVA
subcapítol	02	MOVIMENTS DE TERRA

NÚM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	P2218-566F	m3	Excavació de pous fins a 2 m de fondària, en terreny compacte, amb mitjans mecànics, i càrrega sobre camió. (P - 8)	13,62	4,200	57,20
2	P2253-5477	m3	Reblert de rasa o pou amb sorres de material reciclat mixt, en tongades de 25 cm com a màxim (P - 9)	22,72	1,200	27,26

<b>TOTAL</b>	<b>subcapítol</b>	<b>01.11.02</b>	<b>84,46</b>
--------------	-------------------	-----------------	--------------

Obra	01	Pressupost REFUGIS CLIMÀTICS
Capítol	11	ESCOLA RAFAEL CASANOVA
subcapítol	03	FONAMENTACIÓ

NÚM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	P312-I64M	m3	Formigonament de rases i pous, amb formigó en massa HM - 25 / B / 20 / amb una quantitat de ciment de 275 kg/m3 i relació aigua ciment =< 0.6, abocat des de camió (P - 15)	120,60	3,000	361,80
2	P311-DQ6S	m2	Encofrat amb taulons de fusta per a rases i pous de fonaments (P - 14)	26,35	16,800	442,68

<b>TOTAL</b>	<b>subcapítol</b>	<b>01.11.03</b>	<b>804,48</b>
--------------	-------------------	-----------------	---------------

Obra	01	Pressupost REFUGIS CLIMÀTICS
Capítol	11	ESCOLA RAFAEL CASANOVA
subcapítol	04	EQUIPAMENT I MOBILIARI

NÚM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	P_EXENT_2_V	u	Subministre i col·locació de pèrgola autoportant amb coberta de biguetes de fusta laminada. Conjunt format per pèrgola de fusta i llistonat superior de fusta, fixat	9.315,81	1,000	9.315,81

**PRESSUPOST**

sobre fonamentació.

- Pèrgola realitzada amb fusta de pi de flandes tractada amb autoclau amb sals de coure, classe d'ús 4 segons UNE-EN 335:2013, amb certificat de gestió forestal sostenible -FSC, PEFC o equivalent de diferents seccions.

Inclou tots els elements de suport, fonamentació i fixació per a deixar perfectament col·locada i en funcionament.

Dimensions orientatives conjunt: 3,60 x 10,20 m2 (2 mòduls 3,60 x 5,10 m2) x 2,5 m d'alçada  
5,10 x 7,20 m2 (2 mòduls 5,10 x 3,60 m2) x 2,5 m d'alçada.  
(P - 5)

<b>TOTAL</b>	<b>subcapítol</b>	<b>01.11.04</b>	<b>9.315,81</b>
--------------	-------------------	-----------------	-----------------

Obra	01	Pressupost REFUGIS CLIMÀTICS
Capítol	12	INSTITUT ESCOLA LLIBERTAT
subcapítol	01	TREBALLS PREVIS

NÚM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	P1B1-HXSN	m	Col·locació de proteccions per a reparació de mobiliari o equipament fix urbà amb càrrega de material a magatzem, desplaçament de l'equip d'actuació, col·locació de tanques i balisament (P - 7)	472,56	1,000	472,56

<b>TOTAL</b>	<b>subcapítol</b>	<b>01.12.01</b>	<b>472,56</b>
--------------	-------------------	-----------------	---------------

Obra	01	Pressupost REFUGIS CLIMÀTICS
Capítol	12	INSTITUT ESCOLA LLIBERTAT
subcapítol	02	MOVIMENTS DE TERRA

NÚM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	P2218-566F	m3	Excavació de pous fins a 2 m de fondària, en terreny compacte, amb mitjans mecànics, i càrrega sobre camió. (P - 8)	13,62	4,200	57,20
2	P2253-5477	m3	Reblert de rasa o pou amb sorres de material reciclat mixt, en tongades de 25 cm com a màxim (P - 9)	22,72	1,200	27,26

<b>TOTAL</b>	<b>subcapítol</b>	<b>01.12.02</b>	<b>84,46</b>
--------------	-------------------	-----------------	--------------

Obra	01	Pressupost REFUGIS CLIMÀTICS
Capítol	12	INSTITUT ESCOLA LLIBERTAT
subcapítol	03	FONAMENTACIÓ

NÚM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	P312-I64M	m3	Formigonament de rases i pous, amb formigó en massa HM - 25 / B / 20 / amb una quantitat de ciment de 275 kg/m3 i relació aigua ciment =< 0.6, abocat des de camió (P - 15)	120,60	3,000	361,80
2	P311-DQ6S	m2	Encofrat amb taulons de fusta per a rases i pous de fonaments (P - 14)	26,35	16,800	442,68

<b>TOTAL</b>	<b>subcapítol</b>	<b>01.12.03</b>	<b>804,48</b>
--------------	-------------------	-----------------	---------------

Obra	01	Pressupost REFUGIS CLIMÀTICS
Capítol	12	INSTITUT ESCOLA LLIBERTAT
subcapítol	04	EQUIPAMENT I MOBILIARI

**PRESSUPOST**

NÚM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	P_EXENT_2_V u	<p>Subministre i col·locació de pèrgola autoportant amb coberta de biguetes de fusta laminada.</p> <p>Conjunt format per pèrgola de fusta i llistonat superior de fusta, fixat sobre fonamentació.</p> <p>- Pèrgola realitzada amb fusta de pi de flandes tractada amb autoclau amb sals de coure, classe d'ús 4 segons UNE-EN 335:2013, amb certificat de gestió forestal sostenible -FSC, PEFC o equivalent de diferents seccions.</p> <p>Inclou tots els elements de suport, fonamentació i fixació per a deixar perfectament col·locada i en funcionament.</p> <p>Dimensions orientatives conjunt: 3,60 x 10,20 m2 (2 mòduls 3,60 x 5,10 m2) x 2,5 m d'alçada 5,10 x 7,20 m2 (2 mòduls 5,10 x 3,60 m2) x 2,5 m d'alçada. (P - 5)</p>	9.315,81	1,000	9.315,81
<b>TOTAL</b>	<b>subcapítol</b>	<b>01.12.04</b>			<b>9.315,81</b>
Obra	01	Pressupost REFUGIS CLIMÀTICS			
Capítol	13	INSTITUT ESCOLA BALDOMER SOLÀ			
subcapítol	01	TREBALLS PREVIS			

NÚM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	P1B1-HXSN m	Col·locació de proteccions per a reparació de mobiliari o equipament fix urbà amb càrrega de material a magatzem, desplaçament de l'equip d'actuació, col·locació de tanques i balisament (P - 7)	472,56	1,000	472,56
<b>TOTAL</b>	<b>subcapítol</b>	<b>01.13.01</b>			<b>472,56</b>
Obra	01	Pressupost REFUGIS CLIMÀTICS			
Capítol	13	INSTITUT ESCOLA BALDOMER SOLÀ			
subcapítol	02	MOVIMENTS DE TERRA			

NÚM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	P2218-566F m3	Excavació de pous fins a 2 m de fondària, en terreny compacte, amb mitjans mecànics, i càrrega sobre camió. (P - 8)	13,62	4,200	57,20
2	P2253-5477 m3	Reblert de rasa o pou amb sorres de material reciclat mixt, en tongades de 25 cm com a màxim (P - 9)	22,72	1,200	27,26
<b>TOTAL</b>	<b>subcapítol</b>	<b>01.13.02</b>			<b>84,46</b>
Obra	01	Pressupost REFUGIS CLIMÀTICS			
Capítol	13	INSTITUT ESCOLA BALDOMER SOLÀ			
subcapítol	03	FONAMENTACIÓ			

NÚM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	P312-I64M m3	Formigonament de rases i pous, amb formigó en massa HM - 25 / B / 20 / amb una quantitat de ciment de 275 kg/m3 i relació aigua ciment =< 0.6, abocat des de camió (P - 15)	120,60	3,000	361,80
2	P311-DQ6S m2	Encofrat amb taulons de fusta per a rases i pous de fonaments (P - 14)	26,35	16,800	442,68

**PRESSUPOST**

<b>TOTAL</b>	<b>subcapítol</b>	<b>01.13.03</b>	<b>804,48</b>
--------------	-------------------	-----------------	---------------

Obra	01	Pressupost REFUGIS CLIMÀTICS
Capítol	13	INSTITUT ESCOLA BALDOMER SOLÀ
subcapítol	04	EQUIPAMENT I MOBILIARI

NÚM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	P_EXENT_2_V u	<p>Subministre i col·locació de pèrgola autoportant amb coberta de biguetes de fusta laminada.</p> <p>Conjunt format per pèrgola de fusta i llistonat superior de fusta, fixat sobre fonamentació.</p> <p>- Pèrgola realitzada amb fusta de pi de flandes tractada amb autoclau amb sals de coure, classe d'ús 4 segons UNE-EN 335:2013, amb certificat de gestió forestal sostenible -FSC, PEFC o equivalent de diferents seccions.</p> <p>Inclou tots els elements de suport, fonamentació i fixació per a deixar perfectament col·locada i en funcionament.</p> <p>Dimensions orientatives conjunt: 3,60 x 10,20 m2 (2 mòduls 3,60 x 5,10 m2) x 2,5 m d'alçada</p> <p>5,10 x 7,20 m2 (2 mòduls 5,10 x 3,60 m2) x 2,5 m d'alçada.</p> <p>(P - 5)</p>	9.315,81	1,000	9.315,81

<b>TOTAL</b>	<b>subcapítol</b>	<b>01.13.04</b>	<b>9.315,81</b>
--------------	-------------------	-----------------	-----------------

Obra	01	Pressupost REFUGIS CLIMÀTICS
Capítol	14	INSTITUT ESCOLA RAFAEL ALBERTI
subcapítol	01	TREBALLS PREVIS

NÚM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	P1B1-HXSN m	Col·locació de proteccions per a reparació de mobiliari o equipament fix urbà amb càrrega de material a magatzem, desplaçament de l'equip d'actuació, col·locació de tanques i balisament (P - 7)	472,56	1,000	472,56

<b>TOTAL</b>	<b>subcapítol</b>	<b>01.14.01</b>	<b>472,56</b>
--------------	-------------------	-----------------	---------------

Obra	01	Pressupost REFUGIS CLIMÀTICS
Capítol	14	INSTITUT ESCOLA RAFAEL ALBERTI
subcapítol	02	MOVIMENTS DE TERRA

NÚM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	P2218-566F m3	Excavació de pous fins a 2 m de fondària, en terreny compacte, amb mitjans mecànics, i càrrega sobre camió. (P - 8)	13,62	4,200	57,20
2	P2253-5477 m3	Reblert de rasa o pou amb sorres de material reciclat mixt, en tongades de 25 cm com a màxim (P - 9)	22,72	1,200	27,26

<b>TOTAL</b>	<b>subcapítol</b>	<b>01.14.02</b>	<b>84,46</b>
--------------	-------------------	-----------------	--------------

Obra	01	Pressupost REFUGIS CLIMÀTICS
Capítol	14	INSTITUT ESCOLA RAFAEL ALBERTI
subcapítol	03	FONAMENTACIÓ

**PRESSUPOST**

NÚM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	P312-I64M	m3	Formigonament de rases i pous, amb formigó en massa HM - 25 / B / 20 / amb una quantitat de ciment de 275 kg/m3 i relació aigua ciment =< 0.6, abocat des de camió (P - 15)	120,60	3,000	361,80
2	P311-DQ6S	m2	Encofrat amb taulons de fusta per a rases i pous de fonaments (P - 14)	26,35	16,800	442,68
<b>TOTAL</b>	<b>subcapítol</b>	<b>01.14.03</b>			<b>804,48</b>	

Obra	01	Pressupost REFUGIS CLIMÀTICS
Capítol	14	INSTITUT ESCOLA RAFAEL ALBERTI
subcapítol	04	EQUIPAMENT I MOBILIARI

NÚM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	P_EXENT_2_V	u	Subministre i col·locació de pèrgola autoportant amb coberta de biguetes de fusta laminada. Conjunt format per pèrgola de fusta i llistonat superior de fusta, fixat sobre fonamentació. - Pèrgola realitzada amb fusta de pi de flandes tractada amb autoclau amb sals de coure, classe d'ús 4 segons UNE-EN 335:2013, amb certificat de gestió forestal sostenible -FSC, PEFC o equivalent de diferents seccions.  Inclou tots els elements de suport, fonamentació i fixació per a deixar perfectament col·locada i en funcionament.  Dimensions orientatives conjunt: 3,60 x 10,20 m2 (2 mòduls 3,60 x 5,10 m2) x 2,5 m d'alçada 5,10 x 7,20 m2 (2 mòduls 5,10 x 3,60 m2) x 2,5 m d'alçada. (P - 5)	9.315,81	1,000	9.315,81
<b>TOTAL</b>	<b>subcapítol</b>	<b>01.14.04</b>			<b>9.315,81</b>	

Obra	01	Pressupost REFUGIS CLIMÀTICS
Capítol	15	INSTITUT ESCOLA TURÓ D'EN CARITG
subcapítol	01	TREBALLS PREVIS

NÚM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	P1B1-HXSN	m	Col·locació de proteccions per a reparació de mobiliari o equipament fix urbà amb càrrega de material a magatzem, desplaçament de l'equip d'actuació, col·locació de tanques i balisament (P - 7)	472,56	1,000	472,56
<b>TOTAL</b>	<b>subcapítol</b>	<b>01.15.01</b>			<b>472,56</b>	

Obra	01	Pressupost REFUGIS CLIMÀTICS
Capítol	15	INSTITUT ESCOLA TURÓ D'EN CARITG
subcapítol	02	MOVIMENTS DE TERRA

NÚM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	P2218-566F	m3	Excavació de pous fins a 2 m de fondària, en terreny compacte, amb mitjans mecànics, i càrrega sobre camió. (P - 8)	13,62	8,400	114,41
2	P2253-5477	m3	Reblert de rasa o pou amb sorres de material reciclat mixt, en tongades de 25 cm com a màxim (P - 9)	22,72	2,400	54,53

**PRESSUPOST**

<b>TOTAL</b>	<b>subcapítol</b>	<b>01.15.02</b>			<b>168,94</b>
--------------	-------------------	-----------------	--	--	---------------

Obra	01	Pressupost REFUGIS CLIMÀTICS
Capítol	15	INSTITUT ESCOLA TURÓ D'EN CARITG
subcapítol	03	FONAMENTACIÓ

NÚM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	P312-I64M	m3	Formigonament de rases i pous, amb formigó en massa HM - 25 / B / 20 / amb una quantitat de ciment de 275 kg/m3 i relació aigua ciment =< 0.6, abocat des de camió (P - 15)	120,60	6,000	723,60
2	P311-DQ6S	m2	Encofrat amb taulons de fusta per a rases i pous de fonaments (P - 14)	26,35	33,600	885,36

<b>TOTAL</b>	<b>subcapítol</b>	<b>01.15.03</b>			<b>1.608,96</b>
--------------	-------------------	-----------------	--	--	-----------------

Obra	01	Pressupost REFUGIS CLIMÀTICS
Capítol	15	INSTITUT ESCOLA TURÓ D'EN CARITG
subcapítol	04	EQUIPAMENT I MOBILIARI

NÚM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PQ12-H7U7_R	u	Banc de llistons de fusta tropical, de 300 cm de llargària, amb protecció fungicida insecticida i hidròfuga, acabat incolor, amb respàtler, suports i recolzabraços. Col·locat amb fixacions mecàniques (P - 19)	869,79	6,000	5.218,74

<b>TOTAL</b>	<b>subcapítol</b>	<b>01.15.04</b>			<b>5.218,74</b>
--------------	-------------------	-----------------	--	--	-----------------

Obra	01	Pressupost REFUGIS CLIMÀTICS
Capítol	16	ESCOLA ANTONI BOTEY
subcapítol	01	TREBALLS PREVIS

NÚM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	P1B1-HXSN	m	Col·locació de proteccions per a reparació de mobiliari o equipament fix urbà amb càrrega de material a magatzem, desplaçament de l'equip d'actuació, col·locació de tanques i balisament (P - 7)	472,56	1,000	472,56

<b>TOTAL</b>	<b>subcapítol</b>	<b>01.16.01</b>			<b>472,56</b>
--------------	-------------------	-----------------	--	--	---------------

Obra	01	Pressupost REFUGIS CLIMÀTICS
Capítol	16	ESCOLA ANTONI BOTEY
subcapítol	02	MOVIMENTS DE TERRA

NÚM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	P2218-566F	m3	Excavació de pous fins a 2 m de fondària, en terreny compacte, amb mitjans mecànics, i càrrega sobre camió. (P - 8)	13,62	4,200	57,20
2	P2253-5477	m3	Reblert de rasa o pou amb sorres de material reciclat mixt, en tongades de 25 cm com a màxim (P - 9)	22,72	1,200	27,26

<b>TOTAL</b>	<b>subcapítol</b>	<b>01.16.02</b>			<b>84,46</b>
--------------	-------------------	-----------------	--	--	--------------

Obra	01	Pressupost REFUGIS CLIMÀTICS
Capítol	16	ESCOLA ANTONI BOTEY
subcapítol	03	FONAMENTACIÓ

**PRESSUPOST**

NÚM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	P312-I64M	m3	Formigonament de rases i pous, amb formigó en massa HM - 25 / B / 20 / amb una quantitat de ciment de 275 kg/m3 i relació aigua ciment =< 0.6, abocat des de camió (P - 15)	120,60	3,000	361,80
2	P311-DQ6S	m2	Encofrat amb taulons de fusta per a rases i pous de fonaments (P - 14)	26,35	16,800	442,68
<b>TOTAL</b>	<b>subcapítol</b>	<b>01.16.03</b>			<b>804,48</b>	

Obra	01	Pressupost REFUGIS CLIMÀTICS
Capítol	16	ESCOLA ANTONI BOTEY
subcapítol	04	EQUIPAMENT I MOBILIARI

NÚM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	P_EXENT_2_V	u	Subministre i col·locació de pèrgola autoportant amb coberta de biguetes de fusta laminada. Conjunt format per pèrgola de fusta i llistonat superior de fusta, fixat sobre fonamentació. - Pèrgola realitzada amb fusta de pi de flandes tractada amb autoclau amb sals de coure, classe d'ús 4 segons UNE-EN 335:2013, amb certificat de gestió forestal sostenible -FSC, PEFC o equivalent de diferents seccions.  Inclou tots els elements de suport, fonamentació i fixació per a deixar perfectament col·locada i en funcionament.  Dimensions orientatives conjunt: 3,60 x 10,20 m2 (2 mòduls 3,60 x 5,10 m2) x 2,5 m d'alçada 5,10 x 7,20 m2 (2 mòduls 5,10 x 3,60 m2) x 2,5 m d'alçada. (P - 5)	9.315,81	1,000	9.315,81
<b>TOTAL</b>	<b>subcapítol</b>	<b>01.16.04</b>			<b>9.315,81</b>	

Obra	01	Pressupost REFUGIS CLIMÀTICS
Capítol	17	ESCOLA BADALONA PORT
subcapítol	01	TREBALLS PREVIS

NÚM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	P1B1-HXSN	m	Col·locació de proteccions per a reparació de mobiliari o equipament fix urbà amb càrrega de material a magatzem, desplaçament de l'equip d'actuació, col·locació de tanques i balisament (P - 7)	472,56	1,000	472,56
<b>TOTAL</b>	<b>subcapítol</b>	<b>01.17.01</b>			<b>472,56</b>	

Obra	01	Pressupost REFUGIS CLIMÀTICS
Capítol	17	ESCOLA BADALONA PORT
subcapítol	02	MOVIMENTS DE TERRA

NÚM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	P2218-566F	m3	Excavació de pous fins a 2 m de fondària, en terreny compacte, amb mitjans mecànics, i càrrega sobre camió. (P - 8)	13,62	4,200	57,20
2	P2253-5477	m3	Reblert de rasa o pou amb sorres de material reciclat mixt, en tongades de 25 cm com a màxim (P - 9)	22,72	1,200	27,26

**PRESSUPOST**

<b>TOTAL</b>	<b>subcapítol</b>	<b>01.17.02</b>	<b>84,46</b>
--------------	-------------------	-----------------	--------------

Obra	01	Pressupost REFUGIS CLIMÀTICS
Capítol	17	ESCOLA BADALONA PORT
subcapítol	03	FONAMENTACIÓ

NÚM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	P312-I64M	m3	Formigonament de rases i pous, amb formigó en massa HM - 25 / B / 20 / amb una quantitat de ciment de 275 kg/m3 i relació aigua ciment =< 0.6, abocat des de camió (P - 15)	120,60	3,000	361,80
2	P311-DQ6S	m2	Encofrat amb taulons de fusta per a rases i pous de fonaments (P - 14)	26,35	16,800	442,68

<b>TOTAL</b>	<b>subcapítol</b>	<b>01.17.03</b>	<b>804,48</b>
--------------	-------------------	-----------------	---------------

Obra	01	Pressupost REFUGIS CLIMÀTICS
Capítol	17	ESCOLA BADALONA PORT
subcapítol	04	EQUIPAMENT I MOBILIARI

NÚM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	P_EXENT_2_H	u	Subministre i col·locació de pèrgola autoportant amb coberta de biguetes de fusta laminada. Conjunt format per pèrgola de fusta i llistonat superior de fusta, fixat sobre fonamentació. - Pèrgola realitzada amb fusta de pi de flandes tractada amb autoclau amb sals de coure, classe d'ús 4 segons UNE-EN 335:2013, amb certificat de gestió forestal sostenible -FSC, PEFC o equivalent de diferents seccions.  Inclou tots els elements de suport, fonamentació i fixació per a deixar perfectament col·locada i en funcionament.  Dimensions orientatives conjunt: 3,60 x 10,20 m2 (2 mòduls 3,60 x 5,10 m2) x 2,5 m d'alçada 5,10 x 7,20 m2 (2 mòduls 5,10 x 3,60 m2) x 2,5 m d'alçada. (P - 4)	10.719,62	1,000	10.719,62

<b>TOTAL</b>	<b>subcapítol</b>	<b>01.17.04</b>	<b>10.719,62</b>
--------------	-------------------	-----------------	------------------

Obra	01	Pressupost REFUGIS CLIMÀTICS
Capítol	18	ESCOLA JOAN CORET
subcapítol	01	TREBALLS PREVIS

NÚM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	P1B1-HXSN	m	Col·locació de proteccions per a reparació de mobiliari o equipament fix urbà amb càrrega de material a magatzem, desplaçament de l'equip d'actuació, col·locació de tanques i balisament (P - 7)	472,56	1,000	472,56

<b>TOTAL</b>	<b>subcapítol</b>	<b>01.18.01</b>	<b>472,56</b>
--------------	-------------------	-----------------	---------------

Obra	01	Pressupost REFUGIS CLIMÀTICS
Capítol	18	ESCOLA JOAN CORET
subcapítol	02	MOVIMENTS DE TERRA

**PRESSUPOST**

NÚM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	P2218-566F	m3	Excavació de pous fins a 2 m de fondària, en terreny compacte, amb mitjans mecànics, i càrrega sobre camió. (P - 8)	13,62	4,200	57,20
2	P2253-5477	m3	Reblert de rasa o pou amb sorres de material reciclat mixt, en tongades de 25 cm com a màxim (P - 9)	22,72	1,200	27,26
<b>TOTAL</b>	<b>subcapítol</b>	<b>01.18.02</b>			<b>84,46</b>	

Obra	01	Pressupost REFUGIS CLIMÀTICS
Capítol	18	ESCOLA JOAN CORET
subcapítol	03	FONAMENTACIÓ

NÚM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	P312-I64M	m3	Formigonament de rases i pous, amb formigó en massa HM - 25 / B / 20 / amb una quantitat de ciment de 275 kg/m3 i relació aigua ciment =< 0.6, abocat des de camió (P - 15)	120,60	3,000	361,80
2	P311-DQ6S	m2	Encofrat amb taulons de fusta per a rases i pous de fonaments (P - 14)	26,35	16,800	442,68
<b>TOTAL</b>	<b>subcapítol</b>	<b>01.18.03</b>			<b>804,48</b>	

Obra	01	Pressupost REFUGIS CLIMÀTICS
Capítol	18	ESCOLA JOAN CORET
subcapítol	04	EQUIPAMENT I MOBILIARI

NÚM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	P_EXENT_2_H u	<p>Subministre i col·locació de pèrgola autoportant amb coberta de biguetes de fusta laminada.</p> <p>Conjunt format per pèrgola de fusta i llistonat superior de fusta, fixat sobre fonamentació.</p> <p>- Pèrgola realitzada amb fusta de pi de Flandes tractada amb autoclau amb sals de coure, classe d'ús 4 segons UNE-EN 335:2013, amb certificat de gestió forestal sostenible -FSC, PEFC o equivalent de diferents seccions.</p> <p>Inclou tots els elements de suport, fonamentació i fixació per a deixar perfectament col·locada i en funcionament.</p> <p>Dimensions orientatives conjunt: 3,60 x 10,20 m2 (2 mòduls 3,60 x 5,10 m2) x 2,5 m d'alçada 5,10 x 7,20 m2 (2 mòduls 5,10 x 3,60 m2) x 2,5 m d'alçada. (P - 4)</p>	10.719,62	1,000	10.719,62
<b>TOTAL</b>	<b>subcapítol</b>	<b>01.18.04</b>			<b>10.719,62</b>

Obra	01	Pressupost REFUGIS CLIMÀTICS
Capítol	19	ESCOLA JOSEP CARNER
subcapítol	01	TREBALLS PREVIS

NÚM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	P1B1-HXSN	m	Col·locació de proteccions per a reparació de mobiliari o equipament fix urbà amb càrrega de material a magatzem, desplaçament de l'equip d'actuació, col·locació de tanques i balisament (P - 7)	472,56	1,000	472,56

**PRESSUPOST**

<b>TOTAL</b>	<b>subcapítol</b>	<b>01.19.01</b>	<b>472,56</b>
--------------	-------------------	-----------------	---------------

Obra	01	Pressupost REFUGIS CLIMÀTICS
Capítol	19	ESCOLA JOSEP CARNER
subcapítol	02	MOVIMENTS DE TERRA

NÚM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	P2218-566F	m3	Excavació de pous fins a 2 m de fondària, en terreny compacte, amb mitjans mecànics, i càrrega sobre camió. (P - 8)	13,62	4,200	57,20
2	P2253-5477	m3	Reblert de rasa o pou amb sorres de material reciclat mixt, en tongades de 25 cm com a màxim (P - 9)	22,72	1,200	27,26

<b>TOTAL</b>	<b>subcapítol</b>	<b>01.19.02</b>	<b>84,46</b>
--------------	-------------------	-----------------	--------------

Obra	01	Pressupost REFUGIS CLIMÀTICS
Capítol	19	ESCOLA JOSEP CARNER
subcapítol	03	FONAMENTACIÓ

NÚM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	P312-I64M	m3	Formigonament de rases i pous, amb formigó en massa HM - 25 / B / 20 / amb una quantitat de ciment de 275 kg/m3 i relació aigua ciment =< 0.6, abocat des de camió (P - 15)	120,60	3,000	361,80
2	P311-DQ6S	m2	Encofrat amb taulons de fusta per a rases i pous de fonaments (P - 14)	26,35	16,800	442,68

<b>TOTAL</b>	<b>subcapítol</b>	<b>01.19.03</b>	<b>804,48</b>
--------------	-------------------	-----------------	---------------

Obra	01	Pressupost REFUGIS CLIMÀTICS
Capítol	19	ESCOLA JOSEP CARNER
subcapítol	04	EQUIPAMENT I MOBILIARI

NÚM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	P_EXENT_2_H u	<p>Subministre i col·locació de pèrgola autoportant amb coberta de biguetes de fusta laminada.</p> <p>Conjunt format per pèrgola de fusta i llistonat superior de fusta, fixat sobre fonamentació.</p> <p>- Pèrgola realitzada amb fusta de pi de flandes tractada amb autoclau amb sals de coure, classe d'ús 4 segons UNE-EN 335:2013, amb certificat de gestió forestal sostenible -FSC, PEFC o equivalent de diferents seccions.</p> <p>Inclou tots els elements de suport, fonamentació i fixació per a deixar perfectament col·locada i en funcionament.</p> <p>Dimensions orientatives conjunt: 3,60 x 10,20 m2 (2 mòduls 3,60 x 5,10 m2) x 2,5 m d'alçada</p> <p>5,10 x 7,20 m2 (2 mòduls 5,10 x 3,60 m2) x 2,5 m d'alçada.</p> <p>(P - 4)</p>	10.719,62	1,000	10.719,62

<b>TOTAL</b>	<b>subcapítol</b>	<b>01.19.04</b>	<b>10.719,62</b>
--------------	-------------------	-----------------	------------------

Obra	01	Pressupost REFUGIS CLIMÀTICS
Capítol	20	ESCOLA LES CIÈNCIES
subcapítol	01	TREBALLS PREVIS

**PRESSUPOST**

NÚM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	P1B1-HXSN	m	Col·locació de proteccions per a reparació de mobiliari o equipament fix urbà amb càrrega de material a magatzem, desplaçament de l'equip d'actuació, col·locació de tanques i balisament (P - 7)	472,56	1,000	472,56

**TOTAL subcapítol 01.20.01 472,56**

Obra	01	Pressupost REFUGIS CLIMÀTICS
Capítol	20	ESCOLA LES CIÈNCIES
subcapítol	02	MOVIMENTS DE TERRA

NÚM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	P2218-566F	m3	Excavació de pous fins a 2 m de fondària, en terreny compacte, amb mitjans mecànics, i càrrega sobre camió. (P - 8)	13,62	2,100	28,60
2	P2253-5477	m3	Reblert de rasa o pou amb sorres de material reciclat mixt, en tongades de 25 cm com a màxim (P - 9)	22,72	0,600	13,63

**TOTAL subcapítol 01.20.02 42,23**

Obra	01	Pressupost REFUGIS CLIMÀTICS
Capítol	20	ESCOLA LES CIÈNCIES
subcapítol	03	FONAMENTACIÓ

NÚM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	P312-I64M	m3	Formigonament de rases i pous, amb formigó en massa HM - 25 / B / 20 / amb una quantitat de ciment de 275 kg/m3 i relació aigua ciment =< 0.6, abocat des de camió (P - 15)	120,60	1,500	180,90
2	P311-DQ6S	m2	Encofrat amb taulons de fusta per a rases i pous de fonaments (P - 14)	26,35	8,400	221,34

**TOTAL subcapítol 01.20.03 402,24**

Obra	01	Pressupost REFUGIS CLIMÀTICS
Capítol	20	ESCOLA LES CIÈNCIES
subcapítol	04	EQUIPAMENT I MOBILIARI

NÚM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	P_ADOSSADA	u	Subministre i col·locació de pèrgola adossada amb tendalls corredissos d'ones. Conjunt format per pèrgola i tendall corredís d'ones fixat a una façana i recolzada sobre fonamentació. - Pèrgola realitzada amb fusta de pi de flandes tractada amb autoclau amb sals de coure, classe d'ús 4 segons UNE-EN 335:2013, amb certificat de gestió forestal sostenible -FSC, PEFC o equivalent de diferents seccions. - Tendall corredís d'ones, format per teixit acrílic de 300 grs amb accionament manual.  Inclou tots els elements de suport i fixació per a deixar perfectament col·locada i en funcionament.  Dimensions orientatives conjunt: 3,60 x 10,20 m2 (2 mòduls 5,10 x 3,60 m2) x 2,5 m d'alçada (P - 2)	7.869,07	1,000	7.869,07

**PRESSUPOST**

<b>TOTAL</b>	<b>subcapítol</b>	<b>01.20.04</b>	<b>7.869,07</b>
--------------	-------------------	-----------------	-----------------

Obra	01	Pressupost REFUGIS CLIMÀTICS
Capítol	21	ESCOLA MONTIGALÀ
subcapítol	01	TREBALLS PREVIS

NÚM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	P1B1-HXSN	m	Col·locació de proteccions per a reparació de mobiliari o equipament fix urbà amb càrrega de material a magatzem, desplaçament de l'equip d'actuació, col·locació de tanques i balisament (P - 7)	472,56	1,000	472,56

<b>TOTAL</b>	<b>subcapítol</b>	<b>01.21.01</b>	<b>472,56</b>
--------------	-------------------	-----------------	---------------

Obra	01	Pressupost REFUGIS CLIMÀTICS
Capítol	21	ESCOLA MONTIGALÀ
subcapítol	02	MOVIMENTS DE TERRA

NÚM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	P2218-566F	m3	Excavació de pous fins a 2 m de fondària, en terreny compacte, amb mitjans mecànics, i càrrega sobre camió. (P - 8)	13,62	4,200	57,20
2	P2253-5477	m3	Reblert de rasa o pou amb sorres de material reciclat mixt, en tongades de 25 cm com a màxim (P - 9)	22,72	1,200	27,26

<b>TOTAL</b>	<b>subcapítol</b>	<b>01.21.02</b>	<b>84,46</b>
--------------	-------------------	-----------------	--------------

Obra	01	Pressupost REFUGIS CLIMÀTICS
Capítol	21	ESCOLA MONTIGALÀ
subcapítol	03	FONAMENTACIÓ

NÚM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	P312-I64M	m3	Formigonament de rases i pous, amb formigó en massa HM - 25 / B / 20 / amb una quantitat de ciment de 275 kg/m3 i relació aigua ciment =< 0.6, abocat des de camió (P - 15)	120,60	3,000	361,80
2	P311-DQ6S	m2	Encofrat amb taulons de fusta per a rases i pous de fonaments (P - 14)	26,35	16,800	442,68

<b>TOTAL</b>	<b>subcapítol</b>	<b>01.21.03</b>	<b>804,48</b>
--------------	-------------------	-----------------	---------------

Obra	01	Pressupost REFUGIS CLIMÀTICS
Capítol	21	ESCOLA MONTIGALÀ
subcapítol	04	EQUIPAMENT I MOBILIARI

NÚM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	P_EXENT_2_V	u	Subministre i col·locació de pèrgola autoportant amb coberta de biguetes de fusta laminada. Conjunt format per pèrgola de fusta i llistonat superior de fusta, fixat sobre fonamentació. - Pèrgola realitzada amb fusta de pi de flandes tractada amb autoclau amb sals de coure, classe d'ús 4 segons UNE-EN 335:2013, amb certificat de gestió forestal sostenible -FSC, PEFC o equivalent de diferents seccions.  Inclou tots els elements de suport, fonamentació i fixació per a deixar perfectament col·locada i en funcionament.  Dimensions orientatives conjunt: 3,60 x 10,20 m2 (2 mòduls 3,60 x	9.315,81	1,000	9.315,81

**PRESSUPOST**

5,10 m2) x 2,5 m d'alçada  
 5,10 x 7,20 m2 (2 mòduls 5,10 x  
 3,60 m2) x 2,5 m d'alçada.  
 (P - 5)

**TOTAL subcapítol 01.21.04 9.315,81**

Obra 01 Pressupost REFUGIS CLIMÀTICS  
 Capítol 22 ESCOLA PAU PICASSO  
 subcapítol 01 TREBALLS PREVIS

NÚM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	P1B1-HXSN	m	Col·locació de proteccions per a reparació de mobiliari o equipament fix urbà amb càrrega de material a magatzem, desplaçament de l'equip d'actuació, col·locació de tanques i balisament (P - 7)	472,56	1,000	472,56

**TOTAL subcapítol 01.22.01 472,56**

Obra 01 Pressupost REFUGIS CLIMÀTICS  
 Capítol 22 ESCOLA PAU PICASSO  
 subcapítol 02 MOVIMENTS DE TERRA

NÚM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	P2218-566F	m3	Excavació de pous fins a 2 m de fondària, en terreny compacte, amb mitjans mecànics, i càrrega sobre camió. (P - 8)	13,62	4,200	57,20
2	P2253-5477	m3	Reblert de rasa o pou amb sorres de material reciclat mixt, en tongades de 25 cm com a màxim (P - 9)	22,72	1,200	27,26

**TOTAL subcapítol 01.22.02 84,46**

Obra 01 Pressupost REFUGIS CLIMÀTICS  
 Capítol 22 ESCOLA PAU PICASSO  
 subcapítol 03 FONAMENTACIÓ

NÚM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	P312-I64M	m3	Formigonament de rases i pous, amb formigó en massa HM - 25 / B / 20 / amb una quantitat de ciment de 275 kg/m3 i relació aigua ciment =< 0.6, abocat des de camió (P - 15)	120,60	3,000	361,80
2	P311-DQ6S	m2	Encofrat amb taulons de fusta per a rases i pous de fonaments (P - 14)	26,35	16,800	442,68

**TOTAL subcapítol 01.22.03 804,48**

Obra 01 Pressupost REFUGIS CLIMÀTICS  
 Capítol 22 ESCOLA PAU PICASSO  
 subcapítol 04 EQUIPAMENT I MOBILIARI

NÚM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	P_EXENT_2_H	u	Subministre i col·locació de pèrgola autoportant amb coberta de biguetes de fusta laminada. Conjunt format per pèrgola de fusta i llistonat superior de fusta, fixat sobre fonamentació. - Pèrgola realitzada amb fusta de pi de flandes tractada amb autoclau amb sals de coure, classe d'ús 4 segons UNE-EN 335:2013, amb certificat de gestió forestal sostenible -FSC, PEFC o equivalent de diferents seccions.	10.719,62	1,000	10.719,62

**PRESSUPOST**

Inclou tots els elements de suport, fonamentació i fixació per a deixar perfectament col·locada i en funcionament.

Dimensions orientatives conjunt: 3,60 x 10,20 m2 (2 mòduls 3,60 x 5,10 m2) x 2,5 m d'alçada  
5,10 x 7,20 m2 (2 mòduls 5,10 x 3,60 m2) x 2,5 m d'alçada.  
(P - 4)

<b>TOTAL</b>	<b>subcapítol</b>	<b>01.22.04</b>	<b>10.719,62</b>
--------------	-------------------	-----------------	------------------

Obra	01	Pressupost REFUGIS CLIMÀTICS
Capítol	23	ESCOLA PLANAS I CASALS
subcapítol	01	TREBALLS PREVIS

NÚM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	P1B1-HXSN	m	Col·locació de proteccions per a reparació de mobiliari o equipament fix urbà amb càrrega de material a magatzem, desplaçament de l'equip d'actuació, col·locació de tanques i balisament (P - 7)	472,56	1,000	472,56

<b>TOTAL</b>	<b>subcapítol</b>	<b>01.23.01</b>	<b>472,56</b>
--------------	-------------------	-----------------	---------------

Obra	01	Pressupost REFUGIS CLIMÀTICS
Capítol	23	ESCOLA PLANAS I CASALS
subcapítol	02	MOVIMENTS DE TERRA

NÚM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	P2218-566F	m3	Excavació de pous fins a 2 m de fondària, en terreny compacte, amb mitjans mecànics, i càrrega sobre camió. (P - 8)	13,62	2,100	28,60
2	P2253-5477	m3	Reblert de rasa o pou amb sorres de material reciclat mixt, en tongades de 25 cm com a màxim (P - 9)	22,72	0,600	13,63

<b>TOTAL</b>	<b>subcapítol</b>	<b>01.23.02</b>	<b>42,23</b>
--------------	-------------------	-----------------	--------------

Obra	01	Pressupost REFUGIS CLIMÀTICS
Capítol	23	ESCOLA PLANAS I CASALS
subcapítol	03	FONAMENTACIÓ

NÚM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	P312-I64M	m3	Formigonament de rases i pous, amb formigó en massa HM - 25 / B / 20 / amb una quantitat de ciment de 275 kg/m3 i relació aigua ciment =< 0.6, abocat des de camió (P - 15)	120,60	1,500	180,90
2	P311-DQ6S	m2	Encofrat amb taulons de fusta per a rases i pous de fonaments (P - 14)	26,35	8,400	221,34

<b>TOTAL</b>	<b>subcapítol</b>	<b>01.23.03</b>	<b>402,24</b>
--------------	-------------------	-----------------	---------------

Obra	01	Pressupost REFUGIS CLIMÀTICS
Capítol	23	ESCOLA PLANAS I CASALS
subcapítol	04	EQUIPAMENT I MOBILIARI

NÚM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	P_ADOSSADA	u	Subministre i col·locació de pèrgola adossada amb tendalls corredissos d'ones. Conjunt format per pèrgola i tendall corredís d'ones fixat a una façana i recolzada sobre fonamentació. - Pèrgola realitzada amb fusta de pi de flandes tractada amb autoclau	7.869,07	1,000	7.869,07

**PRESSUPOST**

amb sals de coure, classe d'ús 4 segons UNE-EN 335:2013, amb certificat de gestió forestal sostenible -FSC, PEFC o equivalent de diferents seccions.

- Tendall corredís d'ones, format per teixit acrílic de 300 grs amb accionament manual.

Inclou tots els elements de suport i fixació per a deixar perfectament col·locada i en funcionament.

Dimensions orientatives conjunt: 3,60 x 10,20 m2 (2 mòduls 5,10 x 3,60 m2) x 2,5 m d'alçada  
(P - 2)

<b>TOTAL</b>	<b>subcapítol</b>	<b>01.23.04</b>			<b>7.869,07</b>
--------------	-------------------	-----------------	--	--	-----------------

Obra	01	Pressupost REFUGIS CLIMÀTICS
Capítol	24	ESCOLA MERCE RODOREDA
subcapítol	01	TREBALLS PREVIS

NÚM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	P1B1-HXSN	m	Col·locació de proteccions per a reparació de mobiliari o equipament fix urbà amb càrrega de material a magatzem, desplaçament de l'equip d'actuació, col·locació de tanques i balisament (P - 7)	472,56	1,000	472,56

<b>TOTAL</b>	<b>subcapítol</b>	<b>01.24.01</b>			<b>472,56</b>
--------------	-------------------	-----------------	--	--	---------------

Obra	01	Pressupost REFUGIS CLIMÀTICS
Capítol	24	ESCOLA MERCE RODOREDA
subcapítol	02	MOVIMENTS DE TERRA

NÚM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	P2218-566F	m3	Excavació de pous fins a 2 m de fondària, en terreny compacte, amb mitjans mecànics, i càrrega sobre camió. (P - 8)	13,62	4,200	57,20
2	P2253-5477	m3	Reblert de rasa o pou amb sorres de material reciclat mixt, en tongades de 25 cm com a màxim (P - 9)	22,72	1,200	27,26

<b>TOTAL</b>	<b>subcapítol</b>	<b>01.24.02</b>			<b>84,46</b>
--------------	-------------------	-----------------	--	--	--------------

Obra	01	Pressupost REFUGIS CLIMÀTICS
Capítol	24	ESCOLA MERCE RODOREDA
subcapítol	03	FONAMENTACIÓ

NÚM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	P312-I64M	m3	Formigonament de rases i pous, amb formigó en massa HM - 25 / B / 20 / amb una quantitat de ciment de 275 kg/m3 i relació aigua ciment =< 0.6, abocat des de camió (P - 15)	120,60	3,000	361,80
2	P311-DQ6S	m2	Encofrat amb taulons de fusta per a rases i pous de fonaments (P - 14)	26,35	16,800	442,68

<b>TOTAL</b>	<b>subcapítol</b>	<b>01.24.03</b>			<b>804,48</b>
--------------	-------------------	-----------------	--	--	---------------

Obra	01	Pressupost REFUGIS CLIMÀTICS
Capítol	24	ESCOLA MERCE RODOREDA
subcapítol	04	EQUIPAMENT I MOBILIARI

**PRESSUPOST**

NÚM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	P_EXENT_2_H u	<p>Subministre i col·locació de pèrgola autoportant amb coberta de biguetes de fusta laminada.</p> <p>Conjunt format per pèrgola de fusta i llistonat superior de fusta, fixat sobre fonamentació.</p> <p>- Pèrgola realitzada amb fusta de pi de flandes tractada amb autoclau amb sals de coure, classe d'ús 4 segons UNE-EN 335:2013, amb certificat de gestió forestal sostenible -FSC, PEFC o equivalent de diferents seccions.</p> <p>Inclou tots els elements de suport, fonamentació i fixació per a deixar perfectament col·locada i en funcionament.</p> <p>Dimensions orientatives conjunt: 3,60 x 10,20 m2 (2 mòduls 3,60 x 5,10 m2) x 2,5 m d'alçada 5,10 x 7,20 m2 (2 mòduls 5,10 x 3,60 m2) x 2,5 m d'alçada. (P - 4)</p>	10.719,62	1,000	10.719,62
<b>TOTAL</b>	<b>subcapítol</b>	<b>01.24.04</b>			<b>10.719,62</b>
Obra	01	Pressupost REFUGIS CLIMÀTICS			
Capítol	25	ESCOLA PERE DE TERA			
subcapítol	01	TREBALLS PREVIS			

NÚM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	P1B1-HXSN m	Col·locació de proteccions per a reparació de mobiliari o equipament fix urbà amb càrrega de material a magatzem, desplaçament de l'equip d'actuació, col·locació de tanques i balisament (P - 7)	472,56	1,000	472,56

<b>TOTAL</b>	<b>subcapítol</b>	<b>01.25.01</b>			<b>472,56</b>
Obra	01	Pressupost REFUGIS CLIMÀTICS			
Capítol	25	ESCOLA PERE DE TERA			
subcapítol	02	MOVIMENTS DE TERRA			

NÚM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	P2218-566F m3	Excavació de pous fins a 2 m de fondària, en terreny compacte, amb mitjans mecànics, i càrrega sobre camió. (P - 8)	13,62	4,200	57,20
2	P2253-5477 m3	Reblert de rasa o pou amb sorres de material reciclat mixt, en tongades de 25 cm com a màxim (P - 9)	22,72	1,200	27,26

<b>TOTAL</b>	<b>subcapítol</b>	<b>01.25.02</b>			<b>84,46</b>
Obra	01	Pressupost REFUGIS CLIMÀTICS			
Capítol	25	ESCOLA PERE DE TERA			
subcapítol	03	FONAMENTACIÓ			

NÚM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	P312-I64M m3	Formigonament de rases i pous, amb formigó en massa HM - 25 / B / 20 / amb una quantitat de ciment de 275 kg/m3 i relació aigua ciment =< 0.6, abocat des de camió (P - 15)	120,60	3,000	361,80
2	P311-DQ6S m2	Encofrat amb taulons de fusta per a rases i pous de fonaments (P - 14)	26,35	16,800	442,68

**PRESSUPOST**

<b>TOTAL</b>	<b>subcapítol</b>	<b>01.25.03</b>	<b>804,48</b>
--------------	-------------------	-----------------	---------------

Obra	01	Pressupost REFUGIS CLIMÀTICS
Capítol	25	ESCOLA PERE DE TERA
subcapítol	04	EQUIPAMENT I MOBILIARI

NÚM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	P_EXENT_3_V u	<p>Subministre i col·locació de pèrgola autoportant amb coberta de biguetes de fusta laminada.</p> <p>Conjunt format per pèrgola de fusta i llistonat superior de fusta, fixat sobre fonamentació.</p> <p>- Pèrgola realitzada amb fusta de pi de flandes tractada amb autoclau amb sals de coure, classe d'ús 4 segons UNE-EN 335:2013, amb certificat de gestió forestal sostenible -FSC, PEFC o equivalent de diferents seccions.</p> <p>Inclou tots els elements de suport, fonamentació i fixació per a deixar perfectament col·locada i en funcionament.</p> <p>Dimensions orientatives conjunt: 5,10 x 10,80 m2 (3 mòduls 5,10 x 3,60 m2) x 2,5 m d'alçada (P - 6)</p>	12.243,63	1,000	12.243,63

<b>TOTAL</b>	<b>subcapítol</b>	<b>01.25.04</b>	<b>12.243,63</b>
--------------	-------------------	-----------------	------------------

Obra	01	Pressupost REFUGIS CLIMÀTICS
Capítol	26	GESTIÓ DE RESIDUS

NÚM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	P2R6-4I5T m3	Càrrega amb mitjans manuals i transport de residus inerts o no especials a instal·lació autoritzada de gestió de residus, amb contenidor de 8 m3 de capacitat (P - 11)	43,55	25,000	1.088,75
2	P2RA-EU8Y m3	Disposició controlada en dipòsit autoritzat inclòs el cànon sobre la deposició controlada dels residus de la construcció, segons la LLEI 8/2008, de residus barrejats no perillosos amb una densitat 0,17 t/m3, procedents de construcció o demolició, amb codi 17 09 04 segons la Llista Europea de Residus, per a seguretat i salut (P - 12)	32,15	25,000	803,75
3	P2R4-VSRL m3	Càrrega amb mitjans mecànics i transport de terres no contaminades a obra exterior o centre de valorització, amb camió de 7 t, amb un recorregut de més de 10 i fins a 15 km (P - 10)	13,29	102,900	1.367,54
4	P2RB-HIFS m3	Disposició de terres no contaminades de densitat aparent 1,6 t/m3, a valoritzador de materials naturals excavats amb codi VNME. Inclou taxes a abocador. (P - 13)	8,92	73,500	655,62

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol</b>	<b>01.26</b>	<b>3.915,66</b>
--------------	----------------	--------------	-----------------

Obra	01	Pressupost REFUGIS CLIMÀTICS
Capítol	27	SENYALÈTICA

NÚM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	PBBB-1200B u	Placa informativa per a senyals de trànsit d'acer galvanitzat i pintat, de 50x50 cm, acabada amb pintura no reflectora, fixada mecànicament (P - 16)	30,32	25,000	758,00
2	PBBM-H8AZ m	Tub d'alumini extrusionat de 76 mm de diàmetre, per a senyals de trànsit, col·locada (P - 17)	39,04	25,000	976,00
3	PBBY-M8J8 u	Col·locació de suport de senyal vertical de tub d'acer galvanitzat de <= 3 m d'alçada, per a suport de senyalització vertical, fixat a una base de	45,26	25,000	1.131,50

**PRESSUPOST**

Formigó d'ús no estructural HNE-20/F/20 de resistència a compressió  
20 N/mm<sup>2</sup>, consistència fluïda i grandària màxima del granulat 20 mm  
(P - 18)

<b>TOTAL</b>	<b>Capítulo</b>	<b>01.27</b>	<b>2.865,50</b>
--------------	-----------------	--------------	-----------------

Obra	01	Pressupost REFUGIS CLIMÀTICS
Capítulo	28	SEGURETAT I SALUT

NÚM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1 E06010002	u	Mesures de seguretat en obra amb sistemes de protecció col·lectiva (SPC) i equips de protecció individual (EPI). Inclou la col·locació de cartells informatius i senyalització. Aproximadament 1,5 % PEM (P - 1)	4.115,10	1,000	4.115,10

<b>TOTAL</b>	<b>Capítulo</b>	<b>01.28</b>	<b>4.115,10</b>
--------------	-----------------	--------------	-----------------

**AMIDAMENTS**

Obra 01 PRESSUPOST REFUGIS CLIMÀTICS  
 Capítulo 01 ESCOLA BALDIRI I REIXAC  
 subcapítol 01 TREBALLS PREVIS

NÚM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	P1B1-HXSN	m	Col·locació de proteccions per a reparació de mobiliari o equipament fix urbà amb càrrega de material a magatzem, desplaçament de l'equip d'actuació, col·locació de tanques i balisament

Núm.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Pèrgola exenta (3 mòduls de 2,5m x 5m)					1,000	1,000	C#*D#*E#*F#

**TOTAL AMIDAMENT** 1,000

Obra 01 PRESSUPOST REFUGIS CLIMÀTICS  
 Capítulo 01 ESCOLA BALDIRI I REIXAC  
 subcapítol 04 EQUIPAMENT I MOBILIARI

NÚM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	P_BIADOSSAD	u	Subministre i col·locació de pèrgola biadossada amb tendalls corredissos d'ones. Conjunt format per pèrgola i tendall corredís d'ones fixat a dues façanes paral·leles. - Pèrgola realitzada amb fusta de pi de flandes tractada amb autoclau amb sals de coure, classe d'ús 4 segons UNE-EN 335:2013, amb certificat de gestió forestal sostenible -FSC, PEFC o equivalent de diferents seccions. - Tendall corredís d'ones, format per teixit acrílic de 300 grs amb accionament manual.

Inclou tots els elements de suport i fixació per a deixar perfectament col·locada i en funcionament.

Dimensions orientatives conjunt: 3,60 x 10,20 m2 (2 mòduls 5,10 x 3,60 m2) x 2,5 m d'alçada

Núm.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada		
2	Escola Baldiri Reixach		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

**TOTAL AMIDAMENT** 1,000

Obra 01 PRESSUPOST REFUGIS CLIMÀTICS  
 Capítulo 02 ESCOLA FELIU I VEGUÉS  
 subcapítol 01 TREBALLS PREVIS

NÚM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	P1B1-HXSN	m	Col·locació de proteccions per a reparació de mobiliari o equipament fix urbà amb càrrega de material a magatzem, desplaçament de l'equip d'actuació, col·locació de tanques i balisament

Núm.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Pèrgola exenta (4 mòduls de 2,5m x 5m)							
2	5 pilars en total:					1,000	1,000	C#*D#*E#*F#

**TOTAL AMIDAMENT** 1,000

Obra 01 PRESSUPOST REFUGIS CLIMÀTICS  
 Capítulo 02 ESCOLA FELIU I VEGUÉS  
 subcapítol 02 MOVIMENTS DE TERRA

## AMIDAMENTS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
------	------	----	------------

1	P2218-566F	m3	Excavació de pous fins a 2 m de fondària, en terreny compacte, amb mitjans mecànics, i càrrega sobre camió.
---	------------	----	---

Núm.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
------	------	-------	-----	-----	-----	-----	-------	---------

1	Pèrgola exenta (2 mòduls) ==> total: 10m x 3,5m							
---	--	--	--	--	--	--	--	--

2	6 pilars en total		1,000	1,000	0,700	6,000	4,200	C#*D#*E#*F#
---	-------------------	--	-------	-------	-------	-------	-------	-------------

<b>TOTAL AMIDAMENT</b>							<b>4,200</b>	
------------------------	--	--	--	--	--	--	--------------	--

2	P2253-5477	m3	Reblert de rasa o pou amb sorres de material reciclat mixt, en tongades de 25 cm com a màxim
---	------------	----	--

Núm.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
------	------	-------	-----	-----	-----	-----	-------	---------

1	Pèrgola exenta (2 mòduls) ==> total: 10m x 3,5m							
---	--	--	--	--	--	--	--	--

2	6 pilars en total		1,000	1,000	0,200	6,000	1,200	C#*D#*E#*F#
---	-------------------	--	-------	-------	-------	-------	-------	-------------

<b>TOTAL AMIDAMENT</b>							<b>1,200</b>	
------------------------	--	--	--	--	--	--	--------------	--

Obra	01	PRESSUPOST REFUGIS CLIMÀTICS
Capítulo	02	ESCOLA FELIU I VEGUÉS
subcapítol	03	FONAMENTACIÓ

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
------	------	----	------------

1	P312-I64M	m3	Formigonament de rases i pous, amb formigó en massa HM - 25 / B / 20 / amb una quantitat de ciment de 275 kg/m3 i relació aigua ciment =< 0.6, abocat des de camió
---	-----------	----	--

Núm.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
------	------	-------	-----	-----	-----	-----	-------	---------

1	Pèrgola exenta (2 mòduls) ==> total: 10m x 3,5m							
---	--	--	--	--	--	--	--	--

2	6 pilars en total		1,000	1,000	0,500	6,000	3,000	C#*D#*E#*F#
---	-------------------	--	-------	-------	-------	-------	-------	-------------

<b>TOTAL AMIDAMENT</b>							<b>3,000</b>	
------------------------	--	--	--	--	--	--	--------------	--

2	P311-DQ6S	m2	Encofrat amb taulons de fusta per a rases i pous de fonaments
---	-----------	----	---

Núm.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
------	------	-------	-----	-----	-----	-----	-------	---------

1	Pèrgola exenta (2 mòduls) ==> total: 10m x 3,5m							C#*D#*E#*F#
---	--	--	--	--	--	--	--	-------------

2	6 pilars en total		1,000	0,700	4,000	6,000	16,800	C#*D#*E#*F#
---	-------------------	--	-------	-------	-------	-------	--------	-------------

<b>TOTAL AMIDAMENT</b>							<b>16,800</b>	
------------------------	--	--	--	--	--	--	---------------	--

Obra	01	PRESSUPOST REFUGIS CLIMÀTICS
Capítulo	02	ESCOLA FELIU I VEGUÉS
subcapítol	04	EQUIPAMENT I MOBILIARI

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
------	------	----	------------

1	P_EXENT_2_H	u	Subministre i col·locació de pèrgola autoportant amb coberta de biguetes de fusta laminada. Conjunt format per pèrgola de fusta i llistonat superior de fusta, fixat sobre fonamentació. - Pèrgola realitzada amb fusta de pi de flandes tractada amb autoclau amb sals de coure, classe d'ús 4 segons UNE-EN 335:2013, amb certificat de gestió forestal sostenible -FSC, PEFC o equivalent de diferents seccions.
---	-------------	---	--

Inclou tots els elements de suport, fonamentació i fixació per a deixar perfectament col·locada i en funcionament.

Dimensions orientatives conjunt: 3,60 x 10,20 m2 (2 mòduls 3,60 x 5,10 m2) x 2,5 m d'alçada  
5,10 x 7,20 m2 (2 mòduls 5,10 x 3,60 m2) x 2,5 m d'alçada.

**AMIDAMENTS**

Núm.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada		
2	Pèrgola exenta (conjunt 2 mòduls)							C#*D#*E#*F#
3	02 Escola Feliu i Vegués		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
<b>TOTAL AMIDAMENT</b>							<b>1,000</b>	

Obra 01 PRESSUPOST REFUGIS CLIMÀTICS  
 Capítulo 03 ESCOLA FOLCH I TORRES  
 subcapítol 01 TREBALLS PREVIS

NÚM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	P1B1-HXSN	m	Col·locació de proteccions per a reparació de mobiliari o equipament fix urbà amb càrrega de material a magatzem, desplaçament de l'equip d'actuació, col·locació de tanques i balisament

Núm.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Pèrgola hexagonal amb banc					1,000	1,000	C#*D#*E#*F#
<b>TOTAL AMIDAMENT</b>							<b>1,000</b>	

Obra 01 PRESSUPOST REFUGIS CLIMÀTICS  
 Capítulo 03 ESCOLA FOLCH I TORRES  
 subcapítol 02 MOVIMENTS DE TERRA

NÚM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	P2218-566F	m3	Excavació de pous fins a 2 m de fondària, en terreny compacte, amb mitjans mecànics, i càrrega sobre camió.

Núm.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Pèrgola exenta (2 mòduls) ==> total: 10m x 3,5m							
2	6 pilars en total		1,000	1,000	0,700	6,000	4,200	C#*D#*E#*F#
<b>TOTAL AMIDAMENT</b>							<b>4,200</b>	

2 P2253-5477 m3 Reblert de rasa o pou amb sorres de material reciclat mixt, en tongades de 25 cm com a màxim

Núm.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Pèrgola exenta (2 mòduls) ==> total: 10m x 3,5m							
2	6 pilars en total		1,000	1,000	0,200	6,000	1,200	C#*D#*E#*F#
<b>TOTAL AMIDAMENT</b>							<b>1,200</b>	

Obra 01 PRESSUPOST REFUGIS CLIMÀTICS  
 Capítulo 03 ESCOLA FOLCH I TORRES  
 subcapítol 03 FONAMENTACIÓ

NÚM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	P312-I64M	m3	Formigonament de rases i pous, amb formigó en massa HM - 25 / B / 20 / amb una quantitat de ciment de 275 kg/m3 i relació aigua ciment =< 0.6, abocat des de camió

Núm.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula

# AMIDAMENTS

1	Pèrgola exenta (2 mòduls) ==> total: 10m x 3,5m							
2	6 pilars en total	1,000	1,000	0,500	6,000	3,000	C#*D#*E#*F#	
<b>TOTAL AMIDAMENT</b>						<b>3,000</b>		

2 P311-DQ6S m2 Encofrat amb taulons de fusta per a rases i pous de fonaments

Núm.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Pèrgola exenta (2 mòduls) ==> total: 10m x 3,5m							
2	6 pilars en total		1,000	0,700	4,000	6,000	16,800	C#*D#*E#*F#
<b>TOTAL AMIDAMENT</b>							<b>16,800</b>	

Obra 01 PRESSUPOST REFUGIS CLIMÀTICS  
 Capítulo 03 ESCOLA FOLCH I TORRES  
 subcapítol 04 EQUIPAMENT I MOBILIARI

NÚM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	P_EXENT_2_V	u	Subministre i col·locació de pèrgola autoportant amb coberta de biguetes de fusta laminada. Conjunt format per pèrgola de fusta i llistonat superior de fusta, fixat sobre fonamentació. - Pèrgola realitzada amb fusta de pi de flandes tractada amb autoclau amb sals de coure, classe d'ús 4 segons UNE-EN 335:2013, amb certificat de gestió forestal sostenible -FSC, PEFC o equivalent de diferents seccions.  Inclou tots els elements de suport, fonamentació i fixació per a deixar perfectament col·locada i en funcionament.  Dimensions orientatives conjunt: 3,60 x 10,20 m2 (2 mòduls 3,60 x 5,10 m2) x 2,5 m d'alçada 5,10 x 7,20 m2 (2 mòduls 5,10 x 3,60 m2) x 2,5 m d'alçada.

Núm.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada		
2	Pèrgola exenta (conjunt 2 mòduls)							
3	03 Escola Folch i Torres		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
<b>TOTAL AMIDAMENT</b>							<b>1,000</b>	

Obra 01 PRESSUPOST REFUGIS CLIMÀTICS  
 Capítulo 04 ESCOLA ÍTACA  
 subcapítol 01 TREBALLS PREVIS

NÚM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	P1B1-HXSN	m	Col·locació de proteccions per a reparació de mobiliari o equipament fix urbà amb càrrega de material a magatzem, desplaçament de l'equip d'actuació, col·locació de tanques i balisament

Núm.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Pèrgola exenta (3 mòduls de 2,5m x 5m)							
2	4 pilars en total:					1,000	1,000	C#*D#*E#*F#
<b>TOTAL AMIDAMENT</b>							<b>1,000</b>	

Obra 01 PRESSUPOST REFUGIS CLIMÀTICS  
 Capítulo 04 ESCOLA ÍTACA  
 subcapítol 02 MOVIMENTS DE TERRA

## AMIDAMENTS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
------	------	----	------------

1	P2218-566F	m3	Excavació de pous fins a 2 m de fondària, en terreny compacte, amb mitjans mecànics, i càrrega sobre camió.
---	------------	----	---

Núm.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
------	------	-------	-----	-----	-----	-----	-------	---------

1	Pèrgola exenta (2 mòduls) ==> total: 10m x 3,5m							
---	--	--	--	--	--	--	--	--

2	6 pilars en total		1,000	1,000	0,700	6,000	4,200	C#*D#*E#*F#
---	-------------------	--	-------	-------	-------	-------	-------	-------------

<b>TOTAL AMIDAMENT</b>							<b>4,200</b>	
------------------------	--	--	--	--	--	--	--------------	--

2	P2253-5477	m3	Reblert de rasa o pou amb sorres de material reciclat mixt, en tongades de 25 cm com a màxim
---	------------	----	--

Núm.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
------	------	-------	-----	-----	-----	-----	-------	---------

1	Pèrgola exenta (2 mòduls) ==> total: 10m x 3,5m							
---	--	--	--	--	--	--	--	--

2	6 pilars en total		1,000	1,000	0,200	6,000	1,200	C#*D#*E#*F#
---	-------------------	--	-------	-------	-------	-------	-------	-------------

<b>TOTAL AMIDAMENT</b>							<b>1,200</b>	
------------------------	--	--	--	--	--	--	--------------	--

Obra	01	PRESSUPOST REFUGIS CLIMÀTICS
Capítulo	04	ESCOLA ÍTACA
subcapítol	03	FONAMENTACIÓ

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
------	------	----	------------

1	P312-I64M	m3	Formigonament de rases i pous, amb formigó en massa HM - 25 / B / 20 / amb una quantitat de ciment de 275 kg/m3 i relació aigua ciment =< 0.6, abocat des de camió
---	-----------	----	--

Núm.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
------	------	-------	-----	-----	-----	-----	-------	---------

1	Pèrgola exenta (2 mòduls) ==> total: 10m x 3,5m							
---	--	--	--	--	--	--	--	--

2	6 pilars en total		1,000	1,000	0,500	6,000	3,000	C#*D#*E#*F#
---	-------------------	--	-------	-------	-------	-------	-------	-------------

<b>TOTAL AMIDAMENT</b>							<b>3,000</b>	
------------------------	--	--	--	--	--	--	--------------	--

2	P311-DQ6S	m2	Encofrat amb taulons de fusta per a rases i pous de fonaments
---	-----------	----	---

Núm.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
------	------	-------	-----	-----	-----	-----	-------	---------

2	Pèrgola exenta (2 mòduls) ==> total: 10m x 3,5m							
---	--	--	--	--	--	--	--	--

3	6 pilars en total		1,000	0,700	4,000	6,000	16,800	C#*D#*E#*F#
---	-------------------	--	-------	-------	-------	-------	--------	-------------

<b>TOTAL AMIDAMENT</b>							<b>16,800</b>	
------------------------	--	--	--	--	--	--	---------------	--

Obra	01	PRESSUPOST REFUGIS CLIMÀTICS
Capítulo	04	ESCOLA ÍTACA
subcapítol	04	EQUIPAMENT I MOBILIARI

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
------	------	----	------------

1	P_EXENT_2_V	u	Subministre i col·locació de pèrgola autoportant amb coberta de biguetes de fusta laminada. Conjunt format per pèrgola de fusta i llistonat superior de fusta, fixat sobre fonamentació. - Pèrgola realitzada amb fusta de pi de flandes tractada amb autoclau amb sals de coure, classe d'ús 4 segons UNE-EN 335:2013, amb certificat de gestió forestal sostenible -FSC, PEFC o equivalent de diferents seccions.
---	-------------	---	--

Inclou tots els elements de suport, fonamentació i fixació per a deixar perfectament col·locada i en funcionament.

Dimensions orientatives conjunt: 3,60 x 10,20 m2 (2 mòduls 3,60 x 5,10 m2) x 2,5 m d'alçada  
5,10 x 7,20 m2 (2 mòduls 5,10 x 3,60 m2) x 2,5 m d'alçada.

**AMIDAMENTS**

Núm.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada		
2	Pèrgola exenta (conjunt 2 mòduls)							
3	04 Escola Itaca		1,000				1,000	C#*D##*E##*F#
<b>TOTAL AMIDAMENT</b>							<b>1,000</b>	

Obra 01 PRESSUPOST REFUGIS CLIMÀTICS  
 Capítulo 05 ESCOLA JOAN LLONGUERAS  
 subcapítol 01 TREBALLS PREVIS

NÚM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	P1B1-HXSN	m	Col·locació de proteccions per a reparació de mobiliari o equipament fix urbà amb càrrega de material a magatzem, desplaçament de l'equip d'actuació, col·locació de tanques i balisament

Núm.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Bancs					1,000	1,000	C#*D##*E##*F#
<b>TOTAL AMIDAMENT</b>							<b>1,000</b>	

Obra 01 PRESSUPOST REFUGIS CLIMÀTICS  
 Capítulo 05 ESCOLA JOAN LLONGUERAS  
 subcapítol 02 MOVIMENTS DE TERRA

NÚM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	P2218-566F	m3	Excavació de pous fins a 2 m de fondària, en terreny compacte, amb mitjans mecànics, i càrrega sobre camió.

Núm.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	6 bancs							
2	12 sabates en total		1,000	1,000	0,700	12,000	8,400	C#*D##*E##*F#
<b>TOTAL AMIDAMENT</b>							<b>8,400</b>	

Núm.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	6 bancs							
2	12 sabates en total		1,000	1,000	0,200	12,000	2,400	C#*D##*E##*F#
<b>TOTAL AMIDAMENT</b>							<b>2,400</b>	

Obra 01 PRESSUPOST REFUGIS CLIMÀTICS  
 Capítulo 05 ESCOLA JOAN LLONGUERAS  
 subcapítol 03 FONAMENTACIÓ

NÚM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	P312-I64M	m3	Formigonament de rases i pous, amb formigó en massa HM - 25 / B / 20 / amb una quantitat de ciment de 275 kg/m3 i relació aigua ciment =< 0.6, abocat des de camió

Núm.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	6 bancs							

**AMIDAMENTS**

2	12 sabates en total		1,000	1,000	0,500	12,000	6,000	C#*D##*E##*F#
<b>TOTAL AMIDAMENT</b>							<b>6,000</b>	
2	P311-DQ6S	m2	Encofrat amb taulons de fusta per a rases i pous de fonaments					
Núm.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	6 bancs							
2	12 sabates en total		1,000	0,700	4,000	12,000	33,600	C#*D##*E##*F#
<b>TOTAL AMIDAMENT</b>							<b>33,600</b>	

Obra 01 PRESSUPOST REFUGIS CLIMÀTICS  
 Capítulo 05 ESCOLA JOAN LLONGUERAS  
 subcapítol 04 EQUIPAMENT I MOBILIARI

NÚM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	PQ12-H7U7_R	u	Banc de llistons de fusta tropical, de 300 cm de llargària, amb protecció fungicida insecticida i hidròfuga, acabat incolor, amb respatllet, suports i recolzabraços. Col·locat amb fixacions mecàniques					
Núm.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada		
2	Escola Joan Llongueras		6,000				6,000	C#*D##*E##*F#
<b>TOTAL AMIDAMENT</b>							<b>6,000</b>	

Obra 01 PRESSUPOST REFUGIS CLIMÀTICS  
 Capítulo 06 ESCOLA JOAN MIRÓ  
 subcapítol 01 TREBALLS PREVIS

NÚM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	P1B1-HXSN	m	Col·locació de proteccions per a reparació de mobiliari o equipament fix urbà amb càrrega de material a magatzem, desplaçament de l'equip d'actuació, col·locació de tanques i balisament					
Núm.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Pèrgola exenta (3 mòduls de 2,5m x 5m)							
2	4 pilars en total:					1,000	1,000	C#*D##*E##*F#
<b>TOTAL AMIDAMENT</b>							<b>1,000</b>	

Obra 01 PRESSUPOST REFUGIS CLIMÀTICS  
 Capítulo 06 ESCOLA JOAN MIRÓ  
 subcapítol 02 MOVIMENTS DE TERRA

NÚM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	P2218-566F	m3	Excavació de pous fins a 2 m de fondària, en terreny compacte, amb mitjans mecànics, i càrrega sobre camió.					
Núm.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Pèrgola exenta (2 mòduls) ==> total: 10m x 3,5m							
2	3 pilars en total		1,000	1,000	0,700	3,000	2,100	C#*D##*E##*F#

# AMIDAMENTS

TOTAL AMIDAMENT 2,100

2 P2253-5477 m3 Reblert de rasa o pou amb sorres de material reciclat mixt, en tongades de 25 cm com a màxim

Núm.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Pèrgola exenta (2 mòduls) ==> total: 10m x 3,5m							
2	3 pilars en total		1,000	1,000	0,200	3,000	0,600	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 0,600

Obra 01 PRESSUPOST REFUGIS CLIMÀTICS  
 Capítol 06 ESCOLA JOAN MIRÓ  
 subcapítol 03 FONAMENTACIÓ

NÚM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	P312-I64M	m3	Formigonament de rases i pous, amb formigó en massa HM - 25 / B / 20 / amb una quantitat de ciment de 275 kg/m3 i relació aigua ciment =< 0.6, abocat des de camió

Núm.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Pèrgola adossada (2 mòduls) ==> total: 10m x 3,5m							C#*D#*E#*F#
2	3 pilars en total		1,000	1,000	0,500	3,000	1,500	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,500

2 P311-DQ6S m2 Encofrat amb taulons de fusta per a rases i pous de fonaments

Núm.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
2	Pèrgola adossada (2 mòduls) ==> total: 10m x 3,5m							
3	3 pilars en total		1,000	0,700	4,000	3,000	8,400	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 8,400

Obra 01 PRESSUPOST REFUGIS CLIMÀTICS  
 Capítol 06 ESCOLA JOAN MIRÓ  
 subcapítol 04 EQUIPAMENT I MOBILIARI

NÚM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	P_ADOSSADA	u	Subministre i col·locació de pèrgola adossada amb tendalls corredissos d'ones. Conjunt format per pèrgola i tendall corredís d'ones fixat a una façana i recolzada sobre fonamentació. - Pèrgola realitzada amb fusta de pi de flandes tractada amb autoclau amb sals de coure, classe d'ús 4 segons UNE-EN 335:2013, amb certificat de gestió forestal sostenible -FSC, PEFC o equivalent de diferents seccions. - Tendall corredís d'ones, format per teixit acrílic de 300 grs amb accionament manual.

Inclou tots els elements de suport i fixació per a deixar perfectament col·locada i en funcionament.

Dimensions orientatives conjunt: 3,60 x 10,20 m2 (2 mòduls 5,10 x 3,60 m2) x 2,5 m d'alçada

Núm.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada		
2	Pèrgola adossada (conjunt 2 mòduls)		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
7								C#*D#*E#*F#

**AMIDAMENTS**TOTAL AMIDAMENT 1,000

Obra 01 PRESSUPOST REFUGIS CLIMÀTICS  
 Capítulo 07 ESCOLA JOSEP BOADA  
 subcapítol 01 TREBALLS PREVIS

NÚM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	P1B1-HXSN	m	Col·locació de proteccions per a reparació de mobiliari o equipament fix urbà amb càrrega de material a magatzem, desplaçament de l'equip d'actuació, col·locació de tanques i balisament

Núm.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Pèrgola exenta (4 mòduls de 2,5m x 5m)							
2	5 pilars en total:					1,000	1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

Obra 01 PRESSUPOST REFUGIS CLIMÀTICS  
 Capítulo 07 ESCOLA JOSEP BOADA  
 subcapítol 02 MOVIMENTS DE TERRA

NÚM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	P2218-566F	m3	Excavació de pous fins a 2 m de fondària, en terreny compacte, amb mitjans mecànics, i càrrega sobre camió.

Núm.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Pèrgola exenta (2 mòduls) ==> total: 10m x 3,5m							
2	6 pilars en total		1,000	1,000	0,700	6,000	4,200	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 4,200

2 P2253-5477 m3 Reblert de rasa o pou amb sorres de material reciclat mixt, en tongades de 25 cm com a màxim

Núm.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Pèrgola exenta (2 mòduls) ==> total: 10m x 3,5m							
2	6 pilars en total		1,000	1,000	0,200	6,000	1,200	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,200

Obra 01 PRESSUPOST REFUGIS CLIMÀTICS  
 Capítulo 07 ESCOLA JOSEP BOADA  
 subcapítol 03 FONAMENTACIÓ

NÚM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	P312-I64M	m3	Formigonament de rases i pous, amb formigó en massa HM - 25 / B / 20 / amb una quantitat de ciment de 275 kg/m3 i relació aigua ciment =< 0.6, abocat des de camió

Núm.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Pèrgola exenta (2 mòduls) ==> total: 10m x 3,5m							
2	6 pilars en total		1,000	1,000	0,500	6,000	3,000	C#*D#*E#*F#

# AMIDAMENTS

**TOTAL AMIDAMENT** 3,000

2 P311-DQ6S m2 Encofrat amb taulons de fusta per a rases i pous de fonaments

Núm.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Pèrgola exenta (2 mòduls) ==> total: 10m x 3,5m						0,000	
2	6 pilars en total		1,000	0,700	4,000	6,000	16,800	C#*D#*E#*F#

**TOTAL AMIDAMENT** 16,800

Obra 01 PRESSUPOST REFUGIS CLIMÀTICS  
 Capítulo 07 ESCOLA JOSEP BOADA  
 subcapítol 04 EQUIPAMENT I MOBILIARI

NÚM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	P_EXENT_2_H	u	Subministre i col·locació de pèrgola autoportant amb coberta de biguetes de fusta laminada. Conjunt format per pèrgola de fusta i llistonat superior de fusta, fixat sobre fonamentació. - Pèrgola realitzada amb fusta de pi de flandes tractada amb autoclau amb sals de coure, classe d'ús 4 segons UNE-EN 335:2013, amb certificat de gestió forestal sostenible -FSC, PEFC o equivalent de diferents seccions.  Inclou tots els elements de suport, fonamentació i fixació per a deixar perfectament col·locada i en funcionament.  Dimensions orientatives conjunt: 3,60 x 10,20 m2 (2 mòduls 3,60 x 5,10 m2) x 2,5 m d'alçada 5,10 x 7,20 m2 (2 mòduls 5,10 x 3,60 m2) x 2,5 m d'alçada.					

Núm.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada		
2	Pèrgola exenta (conjunt 2 mòduls)							
3	07 Escola Josep Boada		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

**TOTAL AMIDAMENT** 1,000

Obra 01 PRESSUPOST REFUGIS CLIMÀTICS  
 Capítulo 08 ESCOLA LLORENS ARTIGAS  
 subcapítol 01 TREBALLS PREVIS

NÚM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	P1B1-HXSN	m	Col·locació de proteccions per a reparació de mobiliari o equipament fix urbà amb càrrega de material a magatzem, desplaçament de l'equip d'actuació, col·locació de tanques i balisament					

Núm.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Pèrgola exenta (3 mòduls de 2,5m x 5m)							
2	4 pilars en total:					1,000	1,000	C#*D#*E#*F#

**TOTAL AMIDAMENT** 1,000

Obra 01 PRESSUPOST REFUGIS CLIMÀTICS  
 Capítulo 08 ESCOLA LLORENS ARTIGAS  
 subcapítol 02 MOVIMENTS DE TERRA

NÚM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
------	------	----	------------	--	--	--	--	--

# AMIDAMENTS

1 P2218-566F m3 Excavació de pous fins a 2 m de fondària, en terreny compacte, amb mitjans mecànics, i càrrega sobre camió.

Núm.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Pèrgola exenta (2 mòduls) ==> total: 10m x 3,5m							
2	6 pilars en total		1,000	1,000	0,700	6,000	4,200	C#*D##*E##*F#
<b>TOTAL AMIDAMENT</b>							<b>4,200</b>	

2 P2253-5477 m3 Reblert de rasa o pou amb sorres de material reciclat mixt, en tongades de 25 cm com a màxim

Núm.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Pèrgola exenta (2 mòduls) ==> total: 10m x 3,5m							
2	6 pilars en total		1,000	1,000	0,200	6,000	1,200	C#*D##*E##*F#
<b>TOTAL AMIDAMENT</b>							<b>1,200</b>	

Obra 01 PRESSUPOST REFUGIS CLIMÀTICS  
 Capítulo 08 ESCOLA LLORENS ARTIGAS  
 subcapítol 03 FONAMENTACIÓ

NÚM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	P312-I64M	m3	Formigonament de rases i pous, amb formigó en massa HM - 25 / B / 20 / amb una quantitat de ciment de 275 kg/m3 i relació aigua ciment =< 0.6, abocat des de camió

Núm.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Pèrgola exenta (2 mòduls) ==> total: 10m x 3,5m							
2	6 pilars en total		1,000	1,000	0,500	6,000	3,000	C#*D##*E##*F#
<b>TOTAL AMIDAMENT</b>							<b>3,000</b>	

2 P311-DQ6S m2 Encofrat amb taulons de fusta per a rases i pous de fonaments

Núm.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Pèrgola exenta (2 mòduls) ==> total: 10m x 3,5m							
2	6 pilars en total		1,000	0,700	4,000	6,000	16,800	C#*D##*E##*F#
<b>TOTAL AMIDAMENT</b>							<b>16,800</b>	

Obra 01 PRESSUPOST REFUGIS CLIMÀTICS  
 Capítulo 08 ESCOLA LLORENS ARTIGAS  
 subcapítol 04 EQUIPAMENT I MOBILIARI

NÚM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	P_EXENT_2_V	u	Subministre i col·locació de pèrgola autoportant amb coberta de biguetes de fusta laminada. Conjunt format per pèrgola de fusta i llistonat superior de fusta, fixat sobre fonamentació. - Pèrgola realitzada amb fusta de pi de flandes tractada amb autoclau amb sals de coure, classe d'ús 4 segons UNE-EN 335:2013, amb certificat de gestió forestal sostenible -FSC, PEFC o equivalent de diferents seccions.

Inclou tots els elements de suport, fonamentació i fixació per a deixar perfectament col·locada i en funcionament.

Dimensions orientatives conjunt: 3,60 x 10,20 m2 (2 mòduls 3,60 x 5,10 m2) x 2,5 m d'alçada  
 5,10 x 7,20 m2 (2 mòduls 5,10 x 3,60 m2) x 2,5 m d'alçada.

**AMIDAMENTS**

Núm.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada		
2	Pèrgola exenta (conjunt 2 mòduls)							
3	08 Escola Llorens Artigas		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
<b>TOTAL AMIDAMENT</b>							<b>1,000</b>	

Obra 01 PRESSUPOST REFUGIS CLIMÀTICS  
 Capítulo 09 ESCOLA MARGARIDA XIRGU  
 subcapítol 01 TREBALLS PREVIS

NÚM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	P1B1-HXSN	m	Col·locació de proteccions per a reparació de mobiliari o equipament fix urbà amb càrrega de material a magatzem, desplaçament de l'equip d'actuació, col·locació de tanques i balisament

Núm.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Pèrgola exenta (4 mòduls de 2,5m x 5m)							
2	5 pilars en total:					1,000	1,000	C#*D#*E#*F#
<b>TOTAL AMIDAMENT</b>							<b>1,000</b>	

Obra 01 PRESSUPOST REFUGIS CLIMÀTICS  
 Capítulo 09 ESCOLA MARGARIDA XIRGU  
 subcapítol 02 MOVIMENTS DE TERRA

NÚM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	P2218-566F	m3	Excavació de pous fins a 2 m de fondària, en terreny compacte, amb mitjans mecànics, i càrrega sobre camió.

Núm.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Pèrgola exenta (2 mòduls) ==> total: 10m x 3,5m							
2	6 pilars en total		1,000	1,000	0,700	6,000	4,200	C#*D#*E#*F#
<b>TOTAL AMIDAMENT</b>							<b>4,200</b>	

2 P2253-5477 m3 Reblert de rasa o pou amb sorres de material reciclat mixt, en tongades de 25 cm com a màxim

Núm.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Pèrgola exenta (2 mòduls) ==> total: 10m x 3,5m							
2	6 pilars en total		1,000	1,000	0,200	6,000	1,200	C#*D#*E#*F#
<b>TOTAL AMIDAMENT</b>							<b>1,200</b>	

Obra 01 PRESSUPOST REFUGIS CLIMÀTICS  
 Capítulo 09 ESCOLA MARGARIDA XIRGU  
 subcapítol 03 FONAMENTACIÓ

NÚM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	P312-I64M	m3	Formigonament de rases i pous, amb formigó en massa HM - 25 / B / 20 / amb una quantitat de ciment de 275 kg/m3 i relació aigua ciment =< 0.6, abocat des de camió

# AMIDAMENTS

Núm.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Pèrgola exenta (2 mòduls) ==> total: 10m x 3,5m							
2	6 pilars en total		1,000	1,000	0,500	6,000	3,000	C#*D##*E##*F#
<b>TOTAL AMIDAMENT</b>							<b>3,000</b>	

2 P311-DQ6S m2 Encofrat amb taulons de fusta per a rases i pous de fonaments

Núm.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Pèrgola exenta (2 mòduls) ==> total: 10m x 3,5m							
2	6 pilars en total		1,000	0,700	4,000	6,000	16,800	C#*D##*E##*F#
<b>TOTAL AMIDAMENT</b>							<b>16,800</b>	

Obra 01 PRESSUPOST REFUGIS CLIMÀTICS  
 Capítol 09 ESCOLA MARGARIDA XIRGU  
 subcapítol 04 EQUIPAMENT I MOBILIARI

NÚM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	P_EXENT_3_V	u	Subministre i col·locació de pèrgola autoportant amb coberta de biguetes de fusta laminada. Conjunt format per pèrgola de fusta i llistonat superior de fusta, fixat sobre fonamentació. - Pèrgola realitzada amb fusta de pi de flandes tractada amb autoclau amb sals de coure, classe d'ús 4 segons UNE-EN 335:2013, amb certificat de gestió forestal sostenible -FSC, PEFC o equivalent de diferents seccions.  Inclou tots els elements de suport, fonamentació i fixació per a deixar perfectament col·locada i en funcionament.  Dimensions orientatives conjunt: 5,10 x 10,80 m2 (3 mòduls 5,10 x 3,60 m2) x 2,5 m d'alçada

Núm.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada		
2	Pèrgola exenta (conjunt 3 mòduls)							
3	09 Escola Margarida Xirgu		1,000				1,000	C#*D##*E##*F#
<b>TOTAL AMIDAMENT</b>							<b>1,000</b>	

Obra 01 PRESSUPOST REFUGIS CLIMÀTICS  
 Capítol 10 ESCOLA MIGUEL HERNÁNDEZ  
 subcapítol 01 TREBALLS PREVIS

NÚM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	P1B1-HXSN	m	Col·locació de proteccions per a reparació de mobiliari o equipament fix urbà amb càrrega de material a magatzem, desplaçament de l'equip d'actuació, col·locació de tanques i balisament

Núm.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Pèrgola exenta (3 mòduls de 2,5m x 5m)							
2	4 pilars en total:					1,000	1,000	C#*D##*E##*F#
<b>TOTAL AMIDAMENT</b>							<b>1,000</b>	

Obra 01 PRESSUPOST REFUGIS CLIMÀTICS

**AMIDAMENTS**

Capítol 10 ESCOLA MIGUEL HERNÁNDEZ  
 subcapítol 02 MOVIMENTS DE TERRA

NÚM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	P2218-566F	m3	Excavació de pous fins a 2 m de fondària, en terreny compacte, amb mitjans mecànics, i càrrega sobre camió.

Núm.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Pèrgola exenta (2 mòduls) ==> total: 10m x 3,5m							
2	6 pilars en total		1,000	1,000	0,700	6,000	4,200	C#*D#*E#*F#
<b>TOTAL AMIDAMENT</b>							<b>4,200</b>	

2 P2253-5477 m3 Reblert de rasa o pou amb sorres de material reciclat mixt, en tongades de 25 cm com a màxim

Núm.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Pèrgola exenta (2 mòduls) ==> total: 10m x 3,5m							
2	6 pilars en total		1,000	1,000	0,200	6,000	1,200	C#*D#*E#*F#
<b>TOTAL AMIDAMENT</b>							<b>1,200</b>	

Obra 01 PRESSUPOST REFUGIS CLIMÀTICS  
 Capítol 10 ESCOLA MIGUEL HERNÁNDEZ  
 subcapítol 03 FONAMENTACIÓ

NÚM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	P312-I64M	m3	Formigonament de rases i pous, amb formigó en massa HM - 25 / B / 20 / amb una quantitat de ciment de 275 kg/m3 i relació aigua ciment =< 0.6, abocat des de camió

Núm.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Pèrgola exenta (2 mòduls) ==> total: 10m x 3,5m							C#*D#*E#*F#
2	6 pilars en total		1,000	1,000	0,500	6,000	3,000	C#*D#*E#*F#
<b>TOTAL AMIDAMENT</b>							<b>3,000</b>	

2 P311-DQ6S m2 Encofrat amb taulons de fusta per a rases i pous de fonaments

Núm.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Pèrgola exenta (2 mòduls) ==> total: 10m x 3,5m							C#*D#*E#*F#
2	6 pilars en total		1,000	0,700	4,000	6,000	16,800	C#*D#*E#*F#
<b>TOTAL AMIDAMENT</b>							<b>16,800</b>	

Obra 01 PRESSUPOST REFUGIS CLIMÀTICS  
 Capítol 10 ESCOLA MIGUEL HERNÁNDEZ  
 subcapítol 04 EQUIPAMENT I MOBILIARI

NÚM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	P_EXENT_2_V	u	Subministre i col·locació de pèrgola autoportant amb coberta de biguetes de fusta laminada. Conjunt format per pèrgola de fusta i llistonat superior de fusta, fixat sobre fonamentació. - Pèrgola realitzada amb fusta de pi de flandes tractada amb autoclau amb sals de coure, classe d'ús 4 segons UNE-EN 335:2013, amb certificat de gestió forestal sostenible -FSC, PEFC o equivalent de diferents seccions.

Inclou tots els elements de suport, fonamentació i fixació per a deixar perfectament col·locada i en funcionament.

EUR

**AMIDAMENTS**

Dimensions orientatives conjunt: 3,60 x 10,20 m2 (2 mòduls 3,60 x 5,10 m2) x 2,5 m d'alçada  
5,10 x 7,20 m2 (2 mòduls 5,10 x 3,60 m2) x 2,5 m d'alçada.

Núm.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada		
2	Pèrgola exenta (conjunt 2 mòduls)							
3	10 Escola Miguel Hernández		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
<b>TOTAL AMIDAMENT</b>							<b>1,000</b>	

Obra 01 PRESSUPOST REFUGIS CLIMÀTICS  
Capítol 11 ESCOLA RAFAEL CASANOVA  
subcapítol 01 TREBALLS PREVIS

NÚM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	P1B1-HXSN	m	Col·locació de proteccions per a reparació de mobiliari o equipament fix urbà amb càrrega de material a magatzem, desplaçament de l'equip d'actuació, col·locació de tanques i balisament

Núm.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Bancs					1,000	1,000	C#*D#*E#*F#
<b>TOTAL AMIDAMENT</b>							<b>1,000</b>	

Obra 01 PRESSUPOST REFUGIS CLIMÀTICS  
Capítol 11 ESCOLA RAFAEL CASANOVA  
subcapítol 02 MOVIMENTS DE TERRA

NÚM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	P2218-566F	m3	Excavació de pous fins a 2 m de fondària, en terreny compacte, amb mitjans mecànics, i càrrega sobre camió.

Núm.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Pèrgola exenta (2 mòduls) ==> total: 10m x 3,5m							
2	6 pilars en total		1,000	1,000	0,700	6,000	4,200	C#*D#*E#*F#
<b>TOTAL AMIDAMENT</b>							<b>4,200</b>	

2 P2253-5477 m3 Reblert de rasa o pou amb sorres de material reciclat mixt, en tongades de 25 cm com a màxim

Núm.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Pèrgola exenta (2 mòduls) ==> total: 10m x 3,5m							
2	6 pilars en total		1,000	1,000	0,200	6,000	1,200	C#*D#*E#*F#
<b>TOTAL AMIDAMENT</b>							<b>1,200</b>	

Obra 01 PRESSUPOST REFUGIS CLIMÀTICS  
Capítol 11 ESCOLA RAFAEL CASANOVA  
subcapítol 03 FONAMENTACIÓ

NÚM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	P312-I64M	m3	Formigonament de rases i pous, amb formigó en massa HM - 25 / B / 20 / amb una quantitat de ciment de 25 kg/m3 i relació aigua ciment =< 0.6, abocat des de camió

# AMIDAMENTS

Núm.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Pèrgola exenta (2 mòduls) ==> total: 10m x 3,5m							C#*D#*E#*F#
2	6 pilars en total		1,000	1,000	0,500	6,000	3,000	C#*D#*E#*F#
<b>TOTAL AMIDAMENT</b>							<b>3,000</b>	

2 P311-DQ6S m2 Encofrat amb taulons de fusta per a rases i pous de fonaments

Núm.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Pèrgola exenta (2 mòduls) ==> total: 10m x 3,5m							C#*D#*E#*F#
2	6 pilars en total		1,000	0,700	4,000	6,000	16,800	C#*D#*E#*F#
<b>TOTAL AMIDAMENT</b>							<b>16,800</b>	

Obra 01 PRESSUPOST REFUGIS CLIMÀTICS  
 Capítol 11 ESCOLA RAFAEL CASANOVA  
 subcapítol 04 EQUIPAMENT I MOBILIARI

NÚM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	P_EXENT_2_V	u	Subministre i col·locació de pèrgola autoportant amb coberta de biguetes de fusta laminada. Conjunt format per pèrgola de fusta i llistonat superior de fusta, fixat sobre fonamentació. - Pèrgola realitzada amb fusta de pi de flandes tractada amb autoclau amb sals de coure, classe d'ús 4 segons UNE-EN 335:2013, amb certificat de gestió forestal sostenible -FSC, PEFC o equivalent de diferents seccions.  Inclou tots els elements de suport, fonamentació i fixació per a deixar perfectament col·locada i en funcionament.  Dimensions orientatives conjunt: 3,60 x 10,20 m2 (2 mòduls 3,60 x 5,10 m2) x 2,5 m d'alçada 5,10 x 7,20 m2 (2 mòduls 5,10 x 3,60 m2) x 2,5 m d'alçada.

Núm.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada		
2	Pèrgola exenta (conjunt 2 mòduls)							
3	11 Escola Rafael Casanova		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
<b>TOTAL AMIDAMENT</b>							<b>1,000</b>	

Obra 01 PRESSUPOST REFUGIS CLIMÀTICS  
 Capítol 12 INSTITUT ESCOLA LLIBERTAT  
 subcapítol 01 TREBALLS PREVIS

NÚM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	P1B1-HXSN	m	Col·locació de proteccions per a reparació de mobiliari o equipament fix urbà amb càrrega de material a magatzem, desplaçament de l'equip d'actuació, col·locació de tanques i balisament

Núm.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Pèrgola exenta (4 mòduls de 2,5m x 5m)							
2	5 pilars en total:					1,000	1,000	C#*D#*E#*F#
<b>TOTAL AMIDAMENT</b>							<b>1,000</b>	

**AMIDAMENTS**

Obra 01 PRESSUPOST REFUGIS CLIMÀTICS  
 Capítol 12 INSTITUT ESCOLA LLIBERTAT  
 subcapítol 02 MOVIMENTS DE TERRA

NÚM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	P2218-566F	m3	Excavació de pous fins a 2 m de fondària, en terreny compacte, amb mitjans mecànics, i càrrega sobre camió.

Núm.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Pèrgola exenta (2 mòduls) ==> total: 10m x 3,5m							
2	6 pilars en total		1,000	1,000	0,700	6,000	4,200	C#*D#*E#*F#
<b>TOTAL AMIDAMENT</b>							<b>4,200</b>	

2 P2253-5477 m3 Reblert de rasa o pou amb sorres de material reciclat mixt, en tongades de 25 cm com a màxim

Núm.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Pèrgola exenta (2 mòduls) ==> total: 10m x 3,5m							
2	6 pilars en total		1,000	1,000	0,200	6,000	1,200	C#*D#*E#*F#
<b>TOTAL AMIDAMENT</b>							<b>1,200</b>	

Obra 01 PRESSUPOST REFUGIS CLIMÀTICS  
 Capítol 12 INSTITUT ESCOLA LLIBERTAT  
 subcapítol 03 FONAMENTACIÓ

NÚM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	P312-I64M	m3	Formigonament de rases i pous, amb formigó en massa HM - 25 / B / 20 / amb una quantitat de ciment de 275 kg/m3 i relació aigua ciment =< 0.6, abocat des de camió

Núm.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
2	Pèrgola exenta (2 mòduls) ==> total: 10m x 3,5m							
3	6 pilars en total		1,000	1,000	0,500	6,000	3,000	C#*D#*E#*F#
<b>TOTAL AMIDAMENT</b>							<b>3,000</b>	

2 P311-DQ6S m2 Encofrat amb taulons de fusta per a rases i pous de fonaments

Núm.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Pèrgola exenta (2 mòduls) ==> total: 10m x 3,5m							
2	6 pilars en total		1,000	0,700	4,000	6,000	16,800	C#*D#*E#*F#
<b>TOTAL AMIDAMENT</b>							<b>16,800</b>	

Obra 01 PRESSUPOST REFUGIS CLIMÀTICS  
 Capítol 12 INSTITUT ESCOLA LLIBERTAT  
 subcapítol 04 EQUIPAMENT I MOBILIARI

NÚM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	P_EXENT_2_V	u	Subministre i col·locació de pèrgola autoportant amb coberta de biguetes de fusta laminada. Conjunt format per pèrgola de fusta i llistonat superior de fusta, fixat sobre fonamentació. - Pèrgola realitzada amb fusta de pi de flandes tractada amb autoclau amb sals de coure, classe d'ús 4 segons UNE-EN 335:2013, amb certificat de gestió forestal sostenible -FSC, PEFC o equivalent de diferents seccions.

# AMIDAMENTS

Inclou tots els elements de suport, fonamentació i fixació per a deixar perfectament col·locada i en funcionament.

Dimensions orientatives conjunt: 3,60 x 10,20 m2 (2 mòduls 3,60 x 5,10 m2) x 2,5 m d'alçada  
5,10 x 7,20 m2 (2 mòduls 5,10 x 3,60 m2) x 2,5 m d'alçada.

Núm.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada		
2	Pèrgola exenta (conjunt 2 mòduls)							
3	12 Institut escola LLibertat		1,000				1,000	C#*D##*E##*F#
<b>TOTAL AMIDAMENT</b>							<b>1,000</b>	

Obra 01 PRESSUPOST REFUGIS CLIMÀTICS  
 Capítulo 13 INSTITUT ESCOLA BALDOMER SOLÀ  
 subcapítol 01 TREBALLS PREVIS

NÚM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	P1B1-HXSN	m	Col·locació de proteccions per a reparació de mobiliari o equipament fix urbà amb càrrega de material a magatzem, desplaçament de l'equip d'actuació, col·locació de tanques i balisament

Núm.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Pèrgola exenta (3 mòduls de 2,5m x 5m)							
2	4 pilars en total:					1,000	1,000	C#*D##*E##*F#
<b>TOTAL AMIDAMENT</b>							<b>1,000</b>	

Obra 01 PRESSUPOST REFUGIS CLIMÀTICS  
 Capítulo 13 INSTITUT ESCOLA BALDOMER SOLÀ  
 subcapítol 02 MOVIMENTS DE TERRA

NÚM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	P2218-566F	m3	Excavació de pous fins a 2 m de fondària, en terreny compacte, amb mitjans mecànics, i càrrega sobre camió.

Núm.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Pèrgola exenta (2 mòduls) ==> total: 10m x 3,5m							
2	6 pilars en total		1,000	1,000	0,700	6,000	4,200	C#*D##*E##*F#
<b>TOTAL AMIDAMENT</b>							<b>4,200</b>	

2 P2253-5477 m3 Reblert de rasa o pou amb sorres de material reciclat mixt, en tongades de 25 cm com a màxim

Núm.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Pèrgola exenta (2 mòduls) ==> total: 10m x 3,5m							
2	6 pilars en total		1,000	1,000	0,200	6,000	1,200	C#*D##*E##*F#
<b>TOTAL AMIDAMENT</b>							<b>1,200</b>	

Obra 01 PRESSUPOST REFUGIS CLIMÀTICS  
 Capítulo 13 INSTITUT ESCOLA BALDOMER SOLÀ  
 subcapítol 03 FONAMENTACIÓ

# AMIDAMENTS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	P312-I64M	m3	Formigonament de rases i pous, amb formigó en massa HM - 25 / B / 20 / amb una quantitat de ciment de 275 kg/m3 i relació aigua ciment =< 0.6, abocat des de camió

Núm.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Pèrgola exenta (2 mòduls) ==> total: 10m x 3,5m							
2	6 pilars en total		1,000	1,000	0,500	6,000	3,000	C#*D#*E#*F#
<b>TOTAL AMIDAMENT</b>							<b>3,000</b>	

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
2	P311-DQ6S	m2	Encofrat amb taulons de fusta per a rases i pous de fonaments

Núm.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Pèrgola exenta (2 mòduls) ==> total: 10m x 3,5m							
2	6 pilars en total		1,000	0,700	4,000	6,000	16,800	C#*D#*E#*F#
<b>TOTAL AMIDAMENT</b>							<b>16,800</b>	

Obra	01	PRESSUPOST REFUGIS CLIMÀTICS
Capítulo	13	INSTITUT ESCOLA BALDOMER SOLÀ
subcapítol	04	EQUIPAMENT I MOBILIARI

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	P_EXENT_2_V	u	Subministre i col·locació de pèrgola autoportant amb coberta de biguetes de fusta laminada. Conjunt format per pèrgola de fusta i llistonat superior de fusta, fixat sobre fonamentació. - Pèrgola realitzada amb fusta de pi de flandes tractada amb autoclau amb sals de coure, classe d'ús 4 segons UNE-EN 335:2013, amb certificat de gestió forestal sostenible -FSC, PEFC o equivalent de diferents seccions.

Inclou tots els elements de suport, fonamentació i fixació per a deixar perfectament col·locada i en funcionament.

Dimensions orientatives conjunt: 3,60 x 10,20 m2 (2 mòduls 3,60 x 5,10 m2) x 2,5 m d'alçada  
5,10 x 7,20 m2 (2 mòduls 5,10 x 3,60 m2) x 2,5 m d'alçada.

Núm.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada		
2	Pèrgola exenta (conjunt 2 mòduls)							
3	13 Institut escola Baldomer Solà		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
<b>TOTAL AMIDAMENT</b>							<b>1,000</b>	

Obra	01	PRESSUPOST REFUGIS CLIMÀTICS
Capítulo	14	INSTITUT ESCOLA RAFAEL ALBERTI
subcapítol	01	TREBALLS PREVIS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	P1B1-HXSN	m	Col·locació de proteccions per a reparació de mobiliari o equipament fix urbà amb càrrega de material a magatzem, desplaçament de l'equip d'actuació, col·locació de tanques i balisament

Núm.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Pèrgola hexagonal amb banc					1,000	1,000	C#*D#*E#*F#
<b>TOTAL AMIDAMENT</b>							<b>1,000</b>	

**AMIDAMENTS**

Obra 01 PRESSUPOST REFUGIS CLIMÀTICS  
 Capítol 14 INSTITUT ESCOLA RAFAEL ALBERTI  
 subcapítol 02 MOVIMENTS DE TERRA

NÚM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	P2218-566F	m3	Excavació de pous fins a 2 m de fondària, en terreny compacte, amb mitjans mecànics, i càrrega sobre camió.

Núm.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Pèrgola exenta (2 mòduls) ==> total: 10m x 3,5m							
2	6 pilars en total		1,000	1,000	0,700	6,000	4,200	C#*D##*E##*F#
<b>TOTAL AMIDAMENT</b>							<b>4,200</b>	

2 P2253-5477 m3 Reblert de rasa o pou amb sorres de material reciclat mixt, en tongades de 25 cm com a màxim

Núm.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Pèrgola exenta (2 mòduls) ==> total: 10m x 3,5m							
2	6 pilars en total		1,000	1,000	0,200	6,000	1,200	C#*D##*E##*F#
<b>TOTAL AMIDAMENT</b>							<b>1,200</b>	

Obra 01 PRESSUPOST REFUGIS CLIMÀTICS  
 Capítol 14 INSTITUT ESCOLA RAFAEL ALBERTI  
 subcapítol 03 FONAMENTACIÓ

NÚM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	P312-I64M	m3	Formigonament de rases i pous, amb formigó en massa HM - 25 / B / 20 / amb una quantitat de ciment de 275 kg/m3 i relació aigua ciment =< 0.6, abocat des de camió

Núm.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Pèrgola exenta (2 mòduls) ==> total: 10m x 3,5m							
2	6 pilars en total		1,000	1,000	0,500	6,000	3,000	C#*D##*E##*F#
<b>TOTAL AMIDAMENT</b>							<b>3,000</b>	

2 P311-DQ6S m2 Encofrat amb taulons de fusta per a rases i pous de fonaments

Núm.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Pèrgola exenta (2 mòduls) ==> total: 10m x 3,5m							
2	6 pilars en total		1,000	0,700	4,000	6,000	16,800	C#*D##*E##*F#
<b>TOTAL AMIDAMENT</b>							<b>16,800</b>	

Obra 01 PRESSUPOST REFUGIS CLIMÀTICS  
 Capítol 14 INSTITUT ESCOLA RAFAEL ALBERTI  
 subcapítol 04 EQUIPAMENT I MOBILIARI

NÚM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	P_EXENT_2_V	u	Subministre i col·locació de pèrgola autoportant amb coberta de biguetes de fusta laminada.

Conjunt format per pèrgola de fusta i llistonat superior de fusta, fixat sobre fonamentació.  
 - Pèrgola realitzada amb fusta de pi de flandes tractada amb autoclau amb sals de coure, classe d'ús 4 segons UNE-EN 335:2013, amb certificat de gestió forestal sostenible -FSC, PEFC o equivalent de diferents seccions.

**AMIDAMENTS**

Inclou tots els elements de suport, fonamentació i fixació per a deixar perfectament col·locada i en funcionament.

Dimensions orientatives conjunt: 3,60 x 10,20 m2 (2 mòduls 3,60 x 5,10 m2) x 2,5 m d'alçada  
5,10 x 7,20 m2 (2 mòduls 5,10 x 3,60 m2) x 2,5 m d'alçada.

Núm.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada		
2	Pèrgola exenta (conjunt 2 mòduls)							
3	14 Institut escola rafael Alberti		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
<b>TOTAL AMIDAMENT</b>							<b>1,000</b>	

Obra 01 PRESSUPOST REFUGIS CLIMÀTICS  
Capítulo 15 INSTITUT ESCOLA TURÓ D'EN CARITG  
subcapítol 01 TREBALLS PREVIS

NÚM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	P1B1-HXSN	m	Col·locació de proteccions per a reparació de mobiliari o equipament fix urbà amb càrrega de material a magatzem, desplaçament de l'equip d'actuació, col·locació de tanques i balisament

Núm.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Bancs					1,000	1,000	C#*D#*E#*F#
<b>TOTAL AMIDAMENT</b>							<b>1,000</b>	

Obra 01 PRESSUPOST REFUGIS CLIMÀTICS  
Capítulo 15 INSTITUT ESCOLA TURÓ D'EN CARITG  
subcapítol 02 MOVIMENTS DE TERRA

NÚM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	P2218-566F	m3	Excavació de pous fins a 2 m de fondària, en terreny compacte, amb mitjans mecànics, i càrrega sobre camió.

Núm.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	6 bancs							
2	12 sabates en total		1,000	1,000	0,700	12,000	8,400	C#*D#*E#*F#
<b>TOTAL AMIDAMENT</b>							<b>8,400</b>	

2 P2253-5477 m3 Reblert de rasa o pou amb sorres de material reciclat mixt, en tongades de 25 cm com a màxim

Núm.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	6 bancs							
2	12 sabates en total		1,000	1,000	0,200	12,000	2,400	C#*D#*E#*F#
<b>TOTAL AMIDAMENT</b>							<b>2,400</b>	

Obra 01 PRESSUPOST REFUGIS CLIMÀTICS  
Capítulo 15 INSTITUT ESCOLA TURÓ D'EN CARITG  
subcapítol 03 FONAMENTACIÓ

NÚM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	P312-I64M	m3	Formigonament de rases i pous, amb formigó en massa HM - 25 / B / 20 / amb una quantitat de ciment de 275 kg/m3 i relació aigua ciment =< 0.6, abocat des de camió

# AMIDAMENTS

Núm.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	6 bancs							
2	12 sabates en total		1,000	1,000	0,500	12,000	6,000	C#*D#*E#*F#
<b>TOTAL AMIDAMENT</b>							<b>6,000</b>	

2 P311-DQ6S m2 Encofrat amb taulons de fusta per a rases i pous de fonaments

Núm.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	6 bancs							
2	12 sabates en total		1,000	0,700	4,000	12,000	33,600	C#*D#*E#*F#
<b>TOTAL AMIDAMENT</b>							<b>33,600</b>	

Obra 01 PRESSUPOST REFUGIS CLIMÀTICS  
 Capítulo 15 INSTITUT ESCOLA TURÓ D'EN CARITG  
 subcapítol 04 EQUIPAMENT I MOBILIARI

NÚM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	PQ12-H7U7_R	u	Banc de llistons de fusta tropical, de 300 cm de llargària, amb protecció fungicida insecticida i hidròfuga, acabat incolor, amb respallter, suports i recolzabraços. Col·locat amb fixacions mecàniques

Núm.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada		
2	Institut-Escola Turó d'en Caritg		6,000				6,000	C#*D#*E#*F#
<b>TOTAL AMIDAMENT</b>							<b>6,000</b>	

Obra 01 PRESSUPOST REFUGIS CLIMÀTICS  
 Capítulo 16 ESCOLA ANTONI BOTEY  
 subcapítol 01 TREBALLS PREVIS

NÚM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	P1B1-HXSN	m	Col·locació de proteccions per a reparació de mobiliari o equipament fix urbà amb càrrega de material a magatzem, desplaçament de l'equip d'actuació, col·locació de tanques i balisament

Núm.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Pèrgola exenta (3 mòduls de 2,5m x 5m)							
2	4 pilars en total:					1,000	1,000	C#*D#*E#*F#
<b>TOTAL AMIDAMENT</b>							<b>1,000</b>	

Obra 01 PRESSUPOST REFUGIS CLIMÀTICS  
 Capítulo 16 ESCOLA ANTONI BOTEY  
 subcapítol 02 MOVIMENTS DE TERRA

NÚM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	P2218-566F	m3	Excavació de pous fins a 2 m de fondària, en terreny compacte, amb mitjans mecànics, i càrrega sobre camió.

Núm.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Pèrgola exenta (2 mòduls) ==> total: 10m x 3,5m							

# AMIDAMENTS

2	6 pilars en total		1,000	1,000	0,700	6,000	4,200	C#*D#*E#*F#
<b>TOTAL AMIDAMENT</b>							<b>4,200</b>	
2	P2253-5477	m3	Reblert de rasa o pou amb sorres de material reciclat mixt, en tongades de 25 cm com a màxim					
Núm.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Pèrgola exenta (2 mòduls) ==> total: 10m x 3,5m							
2	6 pilars en total		1,000	1,000	0,200	6,000	1,200	C#*D#*E#*F#
<b>TOTAL AMIDAMENT</b>							<b>1,200</b>	

Obra 01 PRESSUPOST REFUGIS CLIMÀTICS  
 Capítulo 16 ESCOLA ANTONI BOTEY  
 subcapítol 03 FONAMENTACIÓ

NÚM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	P312-I64M	m3	Formigonament de rases i pous, amb formigó en massa HM - 25 / B / 20 / amb una quantitat de ciment de 275 kg/m3 i relació aigua ciment =< 0.6, abocat des de camió					
Núm.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Pèrgola exenta (2 mòduls) ==> total: 10m x 3,5m							
2	6 pilars en total		1,000	1,000	0,500	6,000	3,000	C#*D#*E#*F#
<b>TOTAL AMIDAMENT</b>							<b>3,000</b>	
2	P311-DQ6S	m2	Encofrat amb taulons de fusta per a rases i pous de fonaments					
Núm.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Pèrgola exenta (2 mòduls) ==> total: 10m x 3,5m							C#*D#*E#*F#
2	6 pilars en total		1,000	0,700	4,000	6,000	16,800	C#*D#*E#*F#
<b>TOTAL AMIDAMENT</b>							<b>16,800</b>	

Obra 01 PRESSUPOST REFUGIS CLIMÀTICS  
 Capítulo 16 ESCOLA ANTONI BOTEY  
 subcapítol 04 EQUIPAMENT I MOBILIARI

NÚM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	P_EXENT_2_V	u	Subministre i col·locació de pèrgola autoportant amb coberta de biguetes de fusta laminada. Conjunt format per pèrgola de fusta i llistonat superior de fusta, fixat sobre fonamentació. - Pèrgola realitzada amb fusta de pi de Flandes tractada amb autoclau amb sals de coure, classe d'ús 4 segons UNE-EN 335:2013, amb certificat de gestió forestal sostenible -FSC, PEFC o equivalent de diferents seccions.  Inclou tots els elements de suport, fonamentació i fixació per a deixar perfectament col·locada i en funcionament.  Dimensions orientatives conjunt: 3,60 x 10,20 m2 (2 mòduls 3,60 x 5,10 m2) x 2,5 m d'alçada 5,10 x 7,20 m2 (2 mòduls 5,10 x 3,60 m2) x 2,5 m d'alçada.					
Núm.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada		
2	Pèrgola exenta (conjunt 2 mòduls)							
3	16 Escola Antoni Botey		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

# AMIDAMENTS

**TOTAL AMIDAMENT** 1,000

Obra 01 PRESSUPOST REFUGIS CLIMÀTICS  
 Capítulo 17 ESCOLA BADALONA PORT  
 subcapítol 01 TREBALLS PREVIS

NÚM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	P1B1-HXSN	m	Col·locació de proteccions per a reparació de mobiliari o equipament fix urbà amb càrrega de material a magatzem, desplaçament de l'equip d'actuació, col·locació de tanques i balisament

Núm.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Pèrgola hexagonal amb banc					1,000	1,000	C#*D#*E#*F#

**TOTAL AMIDAMENT** 1,000

Obra 01 PRESSUPOST REFUGIS CLIMÀTICS  
 Capítulo 17 ESCOLA BADALONA PORT  
 subcapítol 02 MOVIMENTS DE TERRA

NÚM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	P2218-566F	m3	Excavació de pous fins a 2 m de fondària, en terreny compacte, amb mitjans mecànics, i càrrega sobre camió.

Núm.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Pèrgola exenta (2 mòduls) ==> total: 10m x 3,5m							
2	6 pilars en total		1,000	1,000	0,700	6,000	4,200	C#*D#*E#*F#

**TOTAL AMIDAMENT** 4,200

2 P2253-5477 m3 Reblert de rasa o pou amb sorres de material reciclat mixt, en tongades de 25 cm com a màxim

Núm.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Pèrgola exenta (2 mòduls) ==> total: 10m x 3,5m							
2	6 pilars en total		1,000	1,000	0,200	6,000	1,200	C#*D#*E#*F#

**TOTAL AMIDAMENT** 1,200

Obra 01 PRESSUPOST REFUGIS CLIMÀTICS  
 Capítulo 17 ESCOLA BADALONA PORT  
 subcapítol 03 FONAMENTACIÓ

NÚM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	P312-I64M	m3	Formigonament de rases i pous, amb formigó en massa HM - 25 / B / 20 / amb una quantitat de ciment de 275 kg/m3 i relació aigua ciment =< 0.6, abocat des de camió

Núm.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Pèrgola exenta (2 mòduls) ==> total: 10m x 3,5m							
2	6 pilars en total		1,000	1,000	0,500	6,000	3,000	C#*D#*E#*F#

**TOTAL AMIDAMENT** 3,000

# AMIDAMENTS

2 P311-DQ6S m2 Encofrat amb taulons de fusta per a rases i pous de fonaments

Núm.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Pèrgola exenta (2 mòduls) ==> total: 10m x 3,5m							
2	6 pilars en total		1,000	0,700	4,000	6,000	16,800	C#*D##*E##*F#
<b>TOTAL AMIDAMENT</b>							<b>16,800</b>	

Obra 01 PRESSUPOST REFUGIS CLIMÀTICS  
 Capítulo 17 ESCOLA BADALONA PORT  
 subcapítol 04 EQUIPAMENT I MOBILIARI

NÚM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	P_EXENT_2_H	u	Subministre i col·locació de pèrgola autoportant amb coberta de biguetes de fusta laminada. Conjunt format per pèrgola de fusta i llistonat superior de fusta, fixat sobre fonamentació. - Pèrgola realitzada amb fusta de pi de flandes tractada amb autoclau amb sals de coure, classe d'ús 4 segons UNE-EN 335:2013, amb certificat de gestió forestal sostenible -FSC, PEFC o equivalent de diferents seccions.  Inclou tots els elements de suport, fonamentació i fixació per a deixar perfectament col·locada i en funcionament.  Dimensions orientatives conjunt: 3,60 x 10,20 m2 (2 mòduls 3,60 x 5,10 m2) x 2,5 m d'alçada 5,10 x 7,20 m2 (2 mòduls 5,10 x 3,60 m2) x 2,5 m d'alçada.

Núm.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada		
2	Pèrgola exenta (conjunt 2 mòduls)						0,000	
3	17 Escola Badalona port		1,000				1,000	C#*D##*E##*F#
<b>TOTAL AMIDAMENT</b>							<b>1,000</b>	

Obra 01 PRESSUPOST REFUGIS CLIMÀTICS  
 Capítulo 18 ESCOLA JOAN CORET  
 subcapítol 01 TREBALLS PREVIS

NÚM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	P1B1-HXSN	m	Col·locació de proteccions per a reparació de mobiliari o equipament fix urbà amb càrrega de material a magatzem, desplaçament de l'equip d'actuació, col·locació de tanques i balisament

Núm.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Pèrgola exenta (3 mòduls de 2,5m x 5m)							
2	4 pilars en total:					1,000	1,000	C#*D##*E##*F#
<b>TOTAL AMIDAMENT</b>							<b>1,000</b>	

Obra 01 PRESSUPOST REFUGIS CLIMÀTICS  
 Capítulo 18 ESCOLA JOAN CORET  
 subcapítol 02 MOVIMENTS DE TERRA

NÚM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	P2218-566F	m3	Excavació de pous fins a 2 m de fondària, en terreny compacte, amb mitjans mecànics, i càrrega sobre camió.

Núm.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula

# AMIDAMENTS

1	Pèrgola exenta (2 mòduls) ==> total: 10m x 3,5m							
2	6 pilars en total	1,000	1,000	0,700	6,000	4,200	C#*D##*E##*F#	
<b>TOTAL AMIDAMENT</b>						<b>4,200</b>		

2 P2253-5477 m3 Reblert de rasa o pou amb sorres de material reciclat mixt, en tongades de 25 cm com a màxim

Núm.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Pèrgola exenta (2 mòduls) ==> total: 10m x 3,5m							
2	6 pilars en total		1,000	1,000	0,200	6,000	1,200	C#*D##*E##*F#
<b>TOTAL AMIDAMENT</b>						<b>1,200</b>		

Obra 01 PRESSUPOST REFUGIS CLIMÀTICS  
 Capítulo 18 ESCOLA JOAN CORET  
 subcapítol 03 FONAMENTACIÓ

NÚM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	P312-I64M	m3	Formigonament de rases i pous, amb formigó en massa HM - 25 / B / 20 / amb una quantitat de ciment de 275 kg/m3 i relació aigua ciment =< 0.6, abocat des de camió

Núm.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Pèrgola exenta (2 mòduls) ==> total: 10m x 3,5m							
2	6 pilars en total		1,000	1,000	0,500	6,000	3,000	C#*D##*E##*F#
<b>TOTAL AMIDAMENT</b>						<b>3,000</b>		

2 P311-DQ6S m2 Encofrat amb taulons de fusta per a rases i pous de fonaments

Núm.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Pèrgola exenta (2 mòduls) ==> total: 10m x 3,5m							
2	6 pilars en total		1,000	0,700	4,000	6,000	16,800	C#*D##*E##*F#
<b>TOTAL AMIDAMENT</b>						<b>16,800</b>		

Obra 01 PRESSUPOST REFUGIS CLIMÀTICS  
 Capítulo 18 ESCOLA JOAN CORET  
 subcapítol 04 EQUIPAMENT I MOBILIARI

NÚM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	P_EXENT_2_H	u	Subministre i col·locació de pèrgola autoportant amb coberta de biguetes de fusta laminada. Conjunt format per pèrgola de fusta i llistonat superior de fusta, fixat sobre fonamentació. - Pèrgola realitzada amb fusta de pi de flandes tractada amb autoclau amb sals de coure, classe d'ús 4 segons UNE-EN 335:2013, amb certificat de gestió forestal sostenible -FSC, PEFC o equivalent de diferents seccions.  Inclou tots els elements de suport, fonamentació i fixació per a deixar perfectament col·locada i en funcionament.  Dimensions orientatives conjunt: 3,60 x 10,20 m2 (2 mòduls 3,60 x 5,10 m2) x 2,5 m d'alçada 5,10 x 7,20 m2 (2 mòduls 5,10 x 3,60 m2) x 2,5 m d'alçada.

Núm.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada		

# AMIDAMENTS

2	Pèrgola exenta (conjunt 2 mòduls)		0,000
3	18 Escola Joan Coret	1,000	1,000 C#*D#*E#*F#

**TOTAL AMIDAMENT** 1,000

Obra 01 PRESSUPOST REFUGIS CLIMÀTICS  
 Capítulo 19 ESCOLA JOSEP CARNER  
 subcapítol 01 TREBALLS PREVIS

NÚM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	P1B1-HXSN	m	Col·locació de proteccions per a reparació de mobiliari o equipament fix urbà amb càrrega de material a magatzem, desplaçament de l'equip d'actuació, col·locació de tanques i balisament

Núm.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
------	------	-------	-----	-----	-----	-----	-------	---------

1	Pèrgola exenta (3 mòduls de 2,5m x 5m)							
2	4 pilars en total:					1,000	1,000	C#*D#*E#*F#

**TOTAL AMIDAMENT** 1,000

Obra 01 PRESSUPOST REFUGIS CLIMÀTICS  
 Capítulo 19 ESCOLA JOSEP CARNER  
 subcapítol 02 MOVIMENTS DE TERRA

NÚM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	P2218-566F	m3	Excavació de pous fins a 2 m de fondària, en terreny compacte, amb mitjans mecànics, i càrrega sobre camió.

Núm.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
------	------	-------	-----	-----	-----	-----	-------	---------

1	Pèrgola exenta (2 mòduls) ==> total: 10m x 3,5m							
2	6 pilars en total		1,000	1,000	0,700	6,000	4,200	C#*D#*E#*F#

**TOTAL AMIDAMENT** 4,200

2 P2253-5477 m3 Reblert de rasa o pou amb sorres de material reciclat mixt, en tongades de 25 cm com a màxim

Núm.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
------	------	-------	-----	-----	-----	-----	-------	---------

1	Pèrgola exenta (2 mòduls) ==> total: 10m x 3,5m							
2	6 pilars en total		1,000	1,000	0,200	6,000	1,200	C#*D#*E#*F#

**TOTAL AMIDAMENT** 1,200

Obra 01 PRESSUPOST REFUGIS CLIMÀTICS  
 Capítulo 19 ESCOLA JOSEP CARNER  
 subcapítol 03 FONAMENTACIÓ

NÚM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	P312-I64M	m3	Formigonament de rases i pous, amb formigó en massa HM - 25 / B / 20 / amb una quantitat de ciment de 275 kg/m3 i relació aigua ciment =< 0.6, abocat des de camió

Núm.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
------	------	-------	-----	-----	-----	-----	-------	---------

1	Pèrgola exenta (2 mòduls) ==> total: 10m x 3,5m							
---	---	--	--	--	--	--	--	--

# AMIDAMENTS

2	6 pilars en total		1,000	1,000	0,500	6,000	3,000	C#*D#*E#*F#
<b>TOTAL AMIDAMENT</b>							<b>3,000</b>	
2	P311-DQ6S	m2	Encofrat amb taulons de fusta per a rases i pous de fonaments					
Núm.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Pèrgola exenta (2 mòduls) ==> total: 10m x 3,5m							
2	6 pilars en total		1,000	0,700	4,000	6,000	16,800	C#*D#*E#*F#
<b>TOTAL AMIDAMENT</b>							<b>16,800</b>	

Obra 01 PRESSUPOST REFUGIS CLIMÀTICS  
 Capítulo 19 ESCOLA JOSEP CARNER  
 subcapítol 04 EQUIPAMENT I MOBILIARI

NÚM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	P_EXENT_2_H	u	Subministre i col·locació de pèrgola autoportant amb coberta de biguetes de fusta laminada. Conjunt format per pèrgola de fusta i llistonat superior de fusta, fixat sobre fonamentació. - Pèrgola realitzada amb fusta de pi de flandes tractada amb autoclau amb sals de coure, classe d'ús 4 segons UNE-EN 335:2013, amb certificat de gestió forestal sostenible -FSC, PEFC o equivalent de diferents seccions.  Inclou tots els elements de suport, fonamentació i fixació per a deixar perfectament col·locada i en funcionament.  Dimensions orientatives conjunt: 3,60 x 10,20 m2 (2 mòduls 3,60 x 5,10 m2) x 2,5 m d'alçada 5,10 x 7,20 m2 (2 mòduls 5,10 x 3,60 m2) x 2,5 m d'alçada.

Núm.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada		
2	Pèrgola exenta (conjunt 2 mòduls)						0,000	
3	19 Escola Josep Carner		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
<b>TOTAL AMIDAMENT</b>							<b>1,000</b>	

Obra 01 PRESSUPOST REFUGIS CLIMÀTICS  
 Capítulo 20 ESCOLA LES CIÈNCIES  
 subcapítol 01 TREBALLS PREVIS

NÚM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	P1B1-HXSN	m	Col·locació de proteccions per a reparació de mobiliari o equipament fix urbà amb càrrega de material a magatzem, desplaçament de l'equip d'actuació, col·locació de tanques i balisament					
Núm.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Pèrgola exenta (3 mòduls de 2,5m x 5m)					1,000	1,000	C#*D#*E#*F#
<b>TOTAL AMIDAMENT</b>							<b>1,000</b>	

Obra 01 PRESSUPOST REFUGIS CLIMÀTICS  
 Capítulo 20 ESCOLA LES CIÈNCIES  
 subcapítol 02 MOVIMENTS DE TERRA

NÚM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
------	------	----	------------

# AMIDAMENTS

1 P2218-566F m3 Excavació de pous fins a 2 m de fondària, en terreny compacte, amb mitjans mecànics, i càrrega sobre camió.

Núm.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Pèrgola exenta (2 mòduls) ==> total: 10m x 3,5m							
2	3 pilars en total		1,000	1,000	0,700	3,000	2,100	C#*D#*E#*F#
<b>TOTAL AMIDAMENT</b>							<b>2,100</b>	

2 P2253-5477 m3 Reblert de rasa o pou amb sorres de material reciclat mixt, en tongades de 25 cm com a màxim

Núm.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Pèrgola exenta (2 mòduls) ==> total: 10m x 3,5m							
2	3 pilars en total		1,000	1,000	0,200	3,000	0,600	C#*D#*E#*F#
<b>TOTAL AMIDAMENT</b>							<b>0,600</b>	

Obra 01 PRESSUPOST REFUGIS CLIMÀTICS  
 Capítulo 20 ESCOLA LES CIÈNCIES  
 subcapítol 03 FONAMENTACIÓ

NÚM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	P312-I64M	m3	Formigonament de rases i pous, amb formigó en massa HM - 25 / B / 20 / amb una quantitat de ciment de 275 kg/m3 i relació aigua ciment =< 0.6, abocat des de camió

Núm.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Pèrgola adossada (2 mòduls) ==> total: 10m x 3,5m							
2	3 pilars en total		1,000	1,000	0,500	3,000	1,500	C#*D#*E#*F#
<b>TOTAL AMIDAMENT</b>							<b>1,500</b>	

2 P311-DQ6S m2 Encofrat amb taulons de fusta per a rases i pous de fonaments

Núm.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Pèrgola adossada (2 mòduls) ==> total: 10m x 3,5m							
2	3 pilars en total		1,000	0,700	4,000	3,000	8,400	C#*D#*E#*F#
<b>TOTAL AMIDAMENT</b>							<b>8,400</b>	

Obra 01 PRESSUPOST REFUGIS CLIMÀTICS  
 Capítulo 20 ESCOLA LES CIÈNCIES  
 subcapítol 04 EQUIPAMENT I MOBILIARI

NÚM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	P_ADOSSADA	u	Subministre i col·locació de pèrgola adossada amb tendalls corredissos d'ones. Conjunt format per pèrgola i tendall corredís d'ones fixat a una façana i recolzada sobre fonamentació. - Pèrgola realitzada amb fusta de pi de flandes tractada amb autoclau amb sals de coure, classe d'ús 4 segons UNE-EN 335:2013, amb certificat de gestió forestal sostenible -FSC, PEFC o equivalent de diferents seccions. - Tendall corredís d'ones, format per teixit acrílic de 300 grs amb accionament manual.

Inclou tots els elements de suport i fixació per a deixar perfectament col·locada i en funcionament.

Dimensions orientatives conjunt: 3,60 x 10,20 m2 (2 mòduls 5,10 x 3,60 m2) x 2,5 m d'alçada

**AMIDAMENTS**

Núm.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada		
2	Pèrgola adossada (conjunt 2 mòduls)		1,000				1,000	C#*D##*E##*F#
<b>TOTAL AMIDAMENT</b>							<b>1,000</b>	

Obra 01 PRESSUPOST REFUGIS CLIMÀTICS  
 Capítulo 21 ESCOLA MONTIGALÀ  
 subcapítol 01 TREBALLS PREVIS

NÚM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	P1B1-HXSN	m	Col·locació de proteccions per a reparació de mobiliari o equipament fix urbà amb càrrega de material a magatzem, desplaçament de l'equip d'actuació, col·locació de tanques i balisament

Núm.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Pèrgola hexagonal amb banc					1,000	1,000	C#*D##*E##*F#
<b>TOTAL AMIDAMENT</b>							<b>1,000</b>	

Obra 01 PRESSUPOST REFUGIS CLIMÀTICS  
 Capítulo 21 ESCOLA MONTIGALÀ  
 subcapítol 02 MOVIMENTS DE TERRA

NÚM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	P2218-566F	m3	Excavació de pous fins a 2 m de fondària, en terreny compacte, amb mitjans mecànics, i càrrega sobre camió.

Núm.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Pèrgola exenta (2 mòduls) ==> total: 10m x 3,5m							
2	6 pilars en total		1,000	1,000	0,700	6,000	4,200	C#*D##*E##*F#
<b>TOTAL AMIDAMENT</b>							<b>4,200</b>	

2 P2253-5477 m3 Reblert de rasa o pou amb sorres de material reciclat mixt, en tongades de 25 cm com a màxim

Núm.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Pèrgola exenta (2 mòduls) ==> total: 10m x 3,5m							
2	6 pilars en total		1,000	1,000	0,200	6,000	1,200	C#*D##*E##*F#
<b>TOTAL AMIDAMENT</b>							<b>1,200</b>	

Obra 01 PRESSUPOST REFUGIS CLIMÀTICS  
 Capítulo 21 ESCOLA MONTIGALÀ  
 subcapítol 03 FONAMENTACIÓ

NÚM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	P312-I64M	m3	Formigonament de rases i pous, amb formigó en massa HM - 25 / B / 20 / amb una quantitat de ciment de 275 kg/m3 i relació aigua ciment =< 0.6, abocat des de camió

Núm.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Pèrgola exenta (2 mòduls) ==> total: 10m x 3,5m							

# AMIDAMENTS

2	6 pilars en total		1,000	1,000	0,500	6,000	3,000	C#*D#*E#*F#
<b>TOTAL AMIDAMENT</b>							<b>3,000</b>	
2	P311-DQ6S	m2	Encofrat amb taulons de fusta per a rases i pous de fonaments					
Núm.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Pèrgola exenta (2 mòduls) ==> total: 10m x 3,5m							
2	6 pilars en total		1,000	0,700	4,000	6,000	16,800	C#*D#*E#*F#
<b>TOTAL AMIDAMENT</b>							<b>16,800</b>	

Obra 01 PRESSUPOST REFUGIS CLIMÀTICS  
 Capítulo 21 ESCOLA MONTIGALÀ  
 subcapítol 04 EQUIPAMENT I MOBILIARI

NÚM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	P_EXENT_2_V	u	Subministre i col·locació de pèrgola autoportant amb coberta de biguetes de fusta laminada. Conjunt format per pèrgola de fusta i llistonat superior de fusta, fixat sobre fonamentació. - Pèrgola realitzada amb fusta de pi de flandes tractada amb autoclau amb sals de coure, classe d'ús 4 segons UNE-EN 335:2013, amb certificat de gestió forestal sostenible -FSC, PEFC o equivalent de diferents seccions.  Inclou tots els elements de suport, fonamentació i fixació per a deixar perfectament col·locada i en funcionament.  Dimensions orientatives conjunt: 3,60 x 10,20 m2 (2 mòduls 3,60 x 5,10 m2) x 2,5 m d'alçada 5,10 x 7,20 m2 (2 mòduls 5,10 x 3,60 m2) x 2,5 m d'alçada.					

Núm.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada		
2	Pèrgola exenta (conjunt 2 mòduls)							
3	21 Escola Montigalà		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
<b>TOTAL AMIDAMENT</b>							<b>1,000</b>	

Obra 01 PRESSUPOST REFUGIS CLIMÀTICS  
 Capítulo 22 ESCOLA PAU PICASSO  
 subcapítol 01 TREBALLS PREVIS

NÚM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	P1B1-HXSN	m	Col·locació de proteccions per a reparació de mobiliari o equipament fix urbà amb càrrega de material a magatzem, desplaçament de l'equip d'actuació, col·locació de tanques i balisament					
Núm.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Pèrgola exenta (3 mòduls de 2,5m x 5m)							
2	4 pilars en total:					1,000	1,000	C#*D#*E#*F#
<b>TOTAL AMIDAMENT</b>							<b>1,000</b>	

Obra 01 PRESSUPOST REFUGIS CLIMÀTICS  
 Capítulo 22 ESCOLA PAU PICASSO  
 subcapítol 02 MOVIMENTS DE TERRA

# AMIDAMENTS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
------	------	----	------------

1 P2218-566F m3 Excavació de pous fins a 2 m de fondària, en terreny compacte, amb mitjans mecànics, i càrrega sobre camió.

Núm.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
------	------	-------	-----	-----	-----	-----	-------	---------

1 Pèrgola exenta (2 mòduls) ==> total:  
10m x 3,5m

2 6 pilars en total 1,000 1,000 0,700 6,000 4,200 C#\*D##\*E##\*F#

**TOTAL AMIDAMENT** 4,200

2 P2253-5477 m3 Reblert de rasa o pou amb sorres de material reciclat mixt, en tongades de 25 cm com a màxim

Núm.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
------	------	-------	-----	-----	-----	-----	-------	---------

1 Pèrgola exenta (2 mòduls) ==> total:  
10m x 3,5m

2 6 pilars en total 1,000 1,000 0,200 6,000 1,200 C#\*D##\*E##\*F#

**TOTAL AMIDAMENT** 1,200

Obra 01 PRESSUPOST REFUGIS CLIMÀTICS  
 Capítulo 22 ESCOLA PAU PICASSO  
 subcapítol 03 FONAMENTACIÓ

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
------	------	----	------------

1 P312-I64M m3 Formigonament de rases i pous, amb formigó en massa HM - 25 / B / 20 / amb una quantitat de ciment de 275 kg/m3 i relació aigua ciment =< 0.6, abocat des de camió

Núm.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
------	------	-------	-----	-----	-----	-----	-------	---------

1 Pèrgola exenta (2 mòduls) ==> total:  
10m x 3,5m

2 6 pilars en total 1,000 1,000 0,500 6,000 3,000 C#\*D##\*E##\*F#

**TOTAL AMIDAMENT** 3,000

2 P311-DQ6S m2 Encofrat amb taulons de fusta per a rases i pous de fonaments

Núm.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
------	------	-------	-----	-----	-----	-----	-------	---------

1 Pèrgola exenta (2 mòduls) ==> total:  
10m x 3,5m

2 6 pilars en total 1,000 0,700 4,000 6,000 16,800 C#\*D##\*E##\*F#

**TOTAL AMIDAMENT** 16,800

Obra 01 PRESSUPOST REFUGIS CLIMÀTICS  
 Capítulo 22 ESCOLA PAU PICASSO  
 subcapítol 04 EQUIPAMENT I MOBILIARI

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
------	------	----	------------

1 P\_EXENT\_2\_H u Subministre i col·locació de pèrgola autoportant amb coberta de biguetes de fusta laminada. Conjunt format per pèrgola de fusta i llistonat superior de fusta, fixat sobre fonamentació.  
 - Pèrgola realitzada amb fusta de pi de flandes tractada amb autoclau amb sals de coure, classe d'ús 4 segons UNE-EN 335:2013, amb certificat de gestió forestal sostenible -FSC, PEFC o equivalent de diferents seccions.

Inclou tots els elements de suport, fonamentació i fixació per a deixar perfectament col·locada i en funcionament.

Dimensions orientatives conjunt: 3,60 x 10,20 m2 (2 mòduls 3,60 x 5,10 m2) x 2,5 m d'alçada  
 5,10 x 7,20 m2 (2 mòduls 5,10 x 3,60 m2) x 2,5 m d'alçada.

**AMIDAMENTS**

Núm.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada		
2	Pèrgola exenta (conjunt 2 mòduls)						0,000	
3	22 Escola Pau Picasso		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
<b>TOTAL AMIDAMENT</b>							<b>1,000</b>	

Obra 01 PRESSUPOST REFUGIS CLIMÀTICS  
 Capítol 23 ESCOLA PLANAS I CASALS  
 subcapítol 01 TREBALLS PREVIS

NÚM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	P1B1-HXSN	m	Col·locació de proteccions per a reparació de mobiliari o equipament fix urbà amb càrrega de material a magatzem, desplaçament de l'equip d'actuació, col·locació de tanques i balisament

Núm.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Pèrgola exenta (3 mòduls de 2,5m x 5m)					1,000	1,000	C#*D#*E#*F#
<b>TOTAL AMIDAMENT</b>							<b>1,000</b>	

Obra 01 PRESSUPOST REFUGIS CLIMÀTICS  
 Capítol 23 ESCOLA PLANAS I CASALS  
 subcapítol 02 MOVIMENTS DE TERRA

NÚM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	P2218-566F	m3	Excavació de pous fins a 2 m de fondària, en terreny compacte, amb mitjans mecànics, i càrrega sobre camió.

Núm.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Pèrgola exenta (2 mòduls) ==> total: 10m x 3,5m							
2	3 pilars en total		1,000	1,000	0,700	3,000	2,100	C#*D#*E#*F#
<b>TOTAL AMIDAMENT</b>							<b>2,100</b>	

Núm.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
2	P2253-5477	m3						

Núm.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Pèrgola exenta (2 mòduls) ==> total: 10m x 3,5m							
2	3 pilars en total		1,000	1,000	0,200	3,000	0,600	C#*D#*E#*F#
<b>TOTAL AMIDAMENT</b>							<b>0,600</b>	

Obra 01 PRESSUPOST REFUGIS CLIMÀTICS  
 Capítol 23 ESCOLA PLANAS I CASALS  
 subcapítol 03 FONAMENTACIÓ

NÚM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	P312-I64M	m3	Formigonament de rases i pous, amb formigó en massa HM - 25 / B / 20 / amb una quantitat de ciment de 275 kg/m3 i relació aigua ciment =< 0.6, abocat des de camió

# AMIDAMENTS

Núm.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Pèrgola adossada (2 mòduls) ==> total: 10m x 3,5m							
2	3 pilars en total		1,000	1,000	0,500	3,000	1,500	C#*D##*E##F#
<b>TOTAL AMIDAMENT</b>							<b>1,500</b>	

2 P311-DQ6S m2 Encofrat amb taulons de fusta per a rases i pous de fonaments

Núm.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Pèrgola adossada (2 mòduls) ==> total: 10m x 3,5m							
2	3 pilars en total		1,000	0,700	4,000	3,000	8,400	C#*D##*E##F#
<b>TOTAL AMIDAMENT</b>							<b>8,400</b>	

Obra 01 PRESSUPOST REFUGIS CLIMÀTICS  
 Capítol 23 ESCOLA PLANAS I CASALS  
 subcapítol 04 EQUIPAMENT I MOBILIARI

NÚM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	P_ADOSSADA	u	Subministre i col·locació de pèrgola adossada amb tendalls corredissos d'ones. Conjunt format per pèrgola i tendall corredís d'ones fixat a una façana i recolzada sobre fonamentació. - Pèrgola realitzada amb fusta de pi de flandes tractada amb autoclau amb sals de coure, classe d'ús 4 segons UNE-EN 335:2013, amb certificat de gestió forestal sostenible -FSC, PEFC o equivalent de diferents seccions. - Tendall corredís d'ones, format per teixit acrílic de 300 grs amb accionament manual.  Inclou tots els elements de suport i fixació per a deixar perfectament col·locada i en funcionament.  Dimensions orientatives conjunt: 3,60 x 10,20 m2 (2 mòduls 5,10 x 3,60 m2) x 2,5 m d'alçada

Núm.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada		
2	Pèrgola adossada (conjunt 2 mòduls)		1,000				1,000	C#*D##*E##F#
7								C#*D##*E##F#
<b>TOTAL AMIDAMENT</b>							<b>1,000</b>	

Obra 01 PRESSUPOST REFUGIS CLIMÀTICS  
 Capítol 24 ESCOLA MERCE RODOREDÀ  
 subcapítol 01 TREBALLS PREVIS

NÚM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	P1B1-HXSN	m	Col·locació de proteccions per a reparació de mobiliari o equipament fix urbà amb càrrega de material a magatzem, desplaçament de l'equip d'actuació, col·locació de tanques i balisament

Núm.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Pèrgola exenta (3 mòduls de 2,5m x 5m)							
2	4 pilars en total:					1,000	1,000	C#*D##*E##F#
<b>TOTAL AMIDAMENT</b>							<b>1,000</b>	

**AMIDAMENTS**

Obra 01 PRESSUPOST REFUGIS CLIMÀTICS  
 Capítol 24 ESCOLA MERCE RODOREDA  
 subcapítol 02 MOVIMENTS DE TERRA

NÚM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	P2218-566F	m3	Excavació de pous fins a 2 m de fondària, en terreny compacte, amb mitjans mecànics, i càrrega sobre camió.

Núm.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Pèrgola exenta (2 mòduls) ==> total: 10m x 3,5m							
2	6 pilars en total		1,000	1,000	0,700	6,000	4,200	C#*D#*E#*F#
<b>TOTAL AMIDAMENT</b>							<b>4,200</b>	

2 P2253-5477 m3 Reblert de rasa o pou amb sorres de material reciclat mixt, en tongades de 25 cm com a màxim

Núm.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Pèrgola exenta (2 mòduls) ==> total: 10m x 3,5m							
2	6 pilars en total		1,000	1,000	0,200	6,000	1,200	C#*D#*E#*F#
<b>TOTAL AMIDAMENT</b>							<b>1,200</b>	

Obra 01 PRESSUPOST REFUGIS CLIMÀTICS  
 Capítol 24 ESCOLA MERCE RODOREDA  
 subcapítol 03 FONAMENTACIÓ

NÚM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	P312-I64M	m3	Formigonament de rases i pous, amb formigó en massa HM - 25 / B / 20 / amb una quantitat de ciment de 275 kg/m3 i relació aigua ciment =< 0.6, abocat des de camió

Núm.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Pèrgola exenta (2 mòduls) ==> total: 10m x 3,5m							
2	6 pilars en total		1,000	1,000	0,500	6,000	3,000	C#*D#*E#*F#
<b>TOTAL AMIDAMENT</b>							<b>3,000</b>	

2 P311-DQ6S m2 Encofrat amb taulons de fusta per a rases i pous de fonaments

Núm.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Pèrgola exenta (2 mòduls) ==> total: 10m x 3,5m							
2	6 pilars en total		1,000	0,700	4,000	6,000	16,800	C#*D#*E#*F#
<b>TOTAL AMIDAMENT</b>							<b>16,800</b>	

Obra 01 PRESSUPOST REFUGIS CLIMÀTICS  
 Capítol 24 ESCOLA MERCE RODOREDA  
 subcapítol 04 EQUIPAMENT I MOBILIARI

NÚM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	P_EXENT_2_H	u	Subministre i col·locació de pèrgola autoportant amb coberta de biguetes de fusta laminada. Conjunt format per pèrgola de fusta i llistonat superior de fusta, fixat sobre fonamentació. - Pèrgola realitzada amb fusta de pi de flandes tractada amb autoclau amb sals de coure, classe d'ús 4 segons UNE-EN 335:2013, amb certificat de gestió forestal sostenible -FSC, PEFC o equivalent de diferents seccions.

# AMIDAMENTS

Inclou tots els elements de suport, fonamentació i fixació per a deixar perfectament col·locada i en funcionament.

Dimensions orientatives conjunt: 3,60 x 10,20 m2 (2 mòduls 3,60 x 5,10 m2) x 2,5 m d'alçada  
 5,10 x 7,20 m2 (2 mòduls 5,10 x 3,60 m2) x 2,5 m d'alçada.

Núm.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada		
2=	Pèrgola exenta (conjunt 2 mòduls)=						0,000	
3=	24 Escola Merce Rodoreda		1,000				1,000	C#*D##*E##*F#
<b>TOTAL AMIDAMENT</b>							<b>1,000</b>	

Obra 01 PRESSUPOST REFUGIS CLIMÀTICS  
 Capítol 25 ESCOLA PERE DE TERA  
 subcapítol 01 TREBALLS PREVIS

NÚM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	P1B1-HXSN	m	Col·locació de proteccions per a reparació de mobiliari o equipament fix urbà amb càrrega de material a magatzem, desplaçament de l'equip d'actuació, col·locació de tanques i balisament

Núm.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Pèrgola exenta (4 mòduls de 2,5m x 5m)							
2	5 pilars en total:					1,000	1,000	C#*D##*E##*F#
<b>TOTAL AMIDAMENT</b>							<b>1,000</b>	

Obra 01 PRESSUPOST REFUGIS CLIMÀTICS  
 Capítol 25 ESCOLA PERE DE TERA  
 subcapítol 02 MOVIMENTS DE TERRA

NÚM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	P2218-566F	m3	Excavació de pous fins a 2 m de fondària, en terreny compacte, amb mitjans mecànics, i càrrega sobre camió.

Núm.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Pèrgola exenta (2 mòduls) ==> total: 10m x 3,5m							
2	6 pilars en total		1,000	1,000	0,700	6,000	4,200	C#*D##*E##*F#
<b>TOTAL AMIDAMENT</b>							<b>4,200</b>	

2 P2253-5477 m3 Reblert de rasa o pou amb sorres de material reciclat mixt, en tongades de 25 cm com a màxim

Núm.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Pèrgola exenta (2 mòduls) ==> total: 10m x 3,5m							
2	6 pilars en total		1,000	1,000	0,200	6,000	1,200	C#*D##*E##*F#
<b>TOTAL AMIDAMENT</b>							<b>1,200</b>	

Obra 01 PRESSUPOST REFUGIS CLIMÀTICS  
 Capítol 25 ESCOLA PERE DE TERA  
 subcapítol 03 FONAMENTACIÓ

# AMIDAMENTS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	P312-I64M	m3	Formigonament de rases i pous, amb formigó en massa HM - 25 / B / 20 / amb una quantitat de ciment de 275 kg/m3 i relació aigua ciment =< 0.6, abocat des de camió

Núm.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Pèrgola exenta (2 mòduls) ==> total: 10m x 3,5m							
2	6 pilars en total		1,000	1,000	0,500	6,000	3,000	C#*D#*E#*F#
<b>TOTAL AMIDAMENT</b>							<b>3,000</b>	

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
2	P311-DQ6S	m2	Encofrat amb taulons de fusta per a rases i pous de fonaments

Núm.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Pèrgola exenta (2 mòduls) ==> total: 10m x 3,5m							
2	6 pilars en total		1,000	0,700	4,000	6,000	16,800	C#*D#*E#*F#
<b>TOTAL AMIDAMENT</b>							<b>16,800</b>	

Obra	01	PRESSUPOST REFUGIS CLIMÀTICS
Capítulo	25	ESCOLA PERE DE TERA
subcapítol	04	EQUIPAMENT I MOBILIARI

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	P_EXENT_3_V	u	Subministre i col·locació de pèrgola autoportant amb coberta de biguetes de fusta laminada. Conjunt format per pèrgola de fusta i llistonat superior de fusta, fixat sobre fonamentació. - Pèrgola realitzada amb fusta de pi de flandes tractada amb autoclau amb sals de coure, classe d'ús 4 segons UNE-EN 335:2013, amb certificat de gestió forestal sostenible -FSC, PEFC o equivalent de diferents seccions.

Inclou tots els elements de suport, fonamentació i fixació per a deixar perfectament col·locada i en funcionament.  
Dimensions orientatives conjunt: 5,10 x 10,80 m2 (3 mòduls 5,10 x 3,60 m2) x 2,5 m d'alçada

Núm.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada		
2	Pèrgola exenta (conjunt 3 mòduls)							
3	25 Escola Pere de Tera		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
<b>TOTAL AMIDAMENT</b>							<b>1,000</b>	

Obra	01	PRESSUPOST REFUGIS CLIMÀTICS
Capítulo	26	GESTIÓ DE RESIDUS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	P2R6-415T	m3	Càrrega amb mitjans manuals i transport de residus inerts o no especials a instal·lació autoritzada de gestió de residus, amb contenidor de 8 m3 de capacitat

Núm.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Volum	Longitud	Ample	Unitats	Total	
2	Embalatges estimats		1,000			25,000	25,000	C#*D#*E#*F#
<b>TOTAL AMIDAMENT</b>							<b>25,000</b>	

## AMIDAMENTS

- 2 P2RA-EU8Y m3 Disposició controlada en dipòsit autoritzat inclòs el cànon sobre la deposició controlada dels residus de la construcció, segons la LLEI 8/2008, de residus barrejats no perillosos amb una densitat 0,17 t/m3, procedents de construcció o demolició, amb codi 17 09 04 segons la Llista Europea de Residus, per a seguretat i salut

Núm.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Volum	Longitud	Ample	Unitats		
2	Embalatges estimats		1,000			25,000	25,000	C#*D#*E#*F#
<b>TOTAL AMIDAMENT</b>							<b>25,000</b>	

- 3 P2R4-VSRL m3 Càrrega amb mitjans mecànics i transport de terres no contaminades a obra exterior o centre de valorització, amb camió de 7 t, amb un recorregut de més de 10 i fins a 15 km

Núm.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	emplaçaments	Unitats	Volum	Unitats		
2	Estimació segons tipus actuació							
3	bancs		2,000	2,000	0,700	6,000	16,800	C#*D#*E#*F#
4	biadossada (sense excavació)		0,000				0,000	C#*D#*E#*F#
5	adossada (3 pilars)		3,000	3,000	0,700		6,300	C#*D#*E#*F#
6	exenta (6 pilars)		6,000	19,000	0,700		79,800	C#*D#*E#*F#
<b>TOTAL AMIDAMENT</b>							<b>102,900</b>	

- 4 P2RB-HIFS m3 Disposició de terres no contaminades de densitat aparent 1,6 t/m3, a valoritzador de materials naturals excavats amb codi VNME.  
Inclou taxes a abocador.

Núm.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	emplaçaments	Unitats	Volum	Unitats		
2	Estimació segons tipus actuació							C#*D#*E#*F#
3	bancs		2,000	2,000	0,500	6,000	12,000	C#*D#*E#*F#
4	biadossada (sense excavació)		0,000				0,000	C#*D#*E#*F#
5	adossada (3 pilars)		3,000	3,000	0,500		4,500	C#*D#*E#*F#
6	exenta (6 pilars)		6,000	19,000	0,500		57,000	C#*D#*E#*F#
8	Inclou el descompte pel reblert amb terres de la mateixa excavació.							
<b>TOTAL AMIDAMENT</b>							<b>73,500</b>	

Obra 01 PRESSUPOST REFUGIS CLIMÀTICS  
Capítol 27 SENYALÈTICA

NÚM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	PBBB-1200B	u	Placa informativa per a senyals de trànsit d'acer galvanitzat i pintat, de 50x50 cm, acabada amb pintura no reflectora, fixada mecànicament

Núm.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	1 senyal per cada escola		25,000				25,000	C#*D#*E#*F#
<b>TOTAL AMIDAMENT</b>							<b>25,000</b>	

- 2 PBBM-H8AZ m Tub d'alumini extrusionat de 76 mm de diàmetre, per a senyals de trànsit, col·locada

Núm.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	1 senyal per cada escola		25,000				25,000	C#*D#*E#*F#

**AMIDAMENTS**TOTAL AMIDAMENT 25,000

3 PBBY-M8J8 u Col·locació de suport de senyal vertical de tub d'acer galvanitzat de <= 3 m d'alçària, per a suport de senyalització vertical, fixat a una base de Formigó d'ús no estructural HNE-20/F/20 de resistència a compressió 20 N/mm2, consistència fluïda i grandària màxima del granulat 20 mm

Núm.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	1 senyal per cada escola		25,000				25,000	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT 25,000

Obra 01 PRESSUPOST REFUGIS CLIMÀTICS  
 Capítulo 28 SEGURETAT I SALUT

NÚM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	E06010002	u	Mesures de seguretat en obra amb sistemes de protecció col·lectiva (SPC) i equips de protecció individual (EPI). Inclou la col·locació de cartells informatius i senyalització. Aproximadament 1,5 % PEM

AMIDAMENT DIRECTE 1,000

**RESUM DE PRESSUPOST**

<b>NIVELL 2 : Capítulo</b>			<b>Import</b>
Capítulo	01.01	ESCOLA BALDIRI I REIXAC	7.710,56
Capítulo	01.02	ESCOLA FELIU I VEGUÉS	12.081,12
Capítulo	01.03	ESCOLA FOLCH I TORRES	10.677,31
Capítulo	01.04	ESCOLA ÍTACA	10.677,31
Capítulo	01.05	ESCOLA JOAN LLONGUERAS	7.469,20
Capítulo	01.06	ESCOLA JOAN MIRÓ	8.786,10
Capítulo	01.07	ESCOLA JOSEP BOADA	12.081,12
Capítulo	01.08	ESCOLA LLORENS ARTIGAS	10.677,31
Capítulo	01.09	ESCOLA MARGARIDA XIRGU	13.605,13
Capítulo	01.10	ESCOLA MIGUEL HERNÁNDEZ	10.677,31
Capítulo	01.11	ESCOLA RAFAEL CASANOVA	10.677,31
Capítulo	01.12	INSTITUT ESCOLA LLIBERTAT	10.677,31
Capítulo	01.13	INSTITUT ESCOLA BALDOMER SOLÀ	10.677,31
Capítulo	01.14	INSTITUT ESCOLA RAFAEL ALBERTI	10.677,31
Capítulo	01.15	INSTITUT ESCOLA TURÓ D'EN CARITG	7.469,20
Capítulo	01.16	ESCOLA ANTONI BOTEY	10.677,31
Capítulo	01.17	ESCOLA BADALONA PORT	12.081,12
Capítulo	01.18	ESCOLA JOAN CORET	12.081,12
Capítulo	01.19	ESCOLA JOSEP CARNER	12.081,12
Capítulo	01.20	ESCOLA LES CIÈNCIES	8.786,10
Capítulo	01.21	ESCOLA MONTIGALÀ	10.677,31
Capítulo	01.22	ESCOLA PAU PICASSO	12.081,12
Capítulo	01.23	ESCOLA PLANAS I CASALS	8.786,10
Capítulo	01.24	ESCOLA MERCE RODOREDA	12.081,12
Capítulo	01.25	ESCOLA PERE DE TERA	13.605,13
Capítulo	01.26	GESTIÓ DE RESIDUS	3.915,66
Capítulo	01.27	SENYALÈTICA	2.865,50
Capítulo	01.28	SEGURETAT I SALUT	4.115,10
<b>Obra</b>	<b>01</b>	<b>Pressupost REFUGIS CLIMÀTICS</b>	<b>278.454,72</b>
			<b>278.454,72</b>
<b>NIVELL 1 : Obra</b>			<b>Import</b>
Obra	01	Pressupost REFUGIS CLIMÀTICS	278.454,72
			<b>278.454,72</b>

**PRESSUPOST D'EXECUCIÓ PER CONTRACTE**

Pàg. 1

---

PRESSUPOST D'EXECUCIÓ MATERIAL.....	278.454,72
13 % despeses generals SOBRE 278.454,72.....	36.199,11
6 % benefici industrial SOBRE 278.454,72.....	16.707,28
<b>Subtotal</b>	331.361,11
21 % IVA SOBRE 331.361,11.....	69.585,83
<b>TOTAL PRESSUPOST PER CONTRACTE</b>	€ 400.946,94

---

Aquest pressupost d'execució per contracte puja a

( QUATRE-CENTS MIL NOU-CENTS QUARANTA-SIS EUROS AMB NORANTA-QUATRE CÈNTIMS )

---

**JUSTIFICACIÓ DE PREUS**

## PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ		PREU		
P-1	E06010002	u	Mesures de seguretat en obra amb sistemes de protecció col·lectiva (SPC) i equips de protecció individual (EPI). Inclou la col·locació de cartells informatius i senyalització. Aproximadament 1,5 % PEM	Rend.: 1,000	4.115,10 €		
				COST DIRECTE	3.882,16981		
				GASTOS INDIRECTOS 6,00 %	232,93019		
				<b>COST EXECUCIÓ MATERIAL</b>	<b>4.115,1000</b>		
P-2	P_ADOSSADA	u	Subministre i col·locació de pèrgola adossada amb tendalls corredissos d'ones. Conjunt format per pèrgola i tendall corredís d'ones fixat a una façana i recolzada sobre fonamentació. - Pèrgola realitzada amb fusta de pi de flandes tractada amb autoclau amb sals de coure, classe d'ús 4 segons UNE-EN 335:2013, amb certificat de gestió forestal sostenible -FSC, PEFC o equivalent de diferents seccions. - Tendall corredís d'ones, format per teixit acrílic de 300 grs amb accionament manual.  Inclou tots els elements de suport i fixació per a deixar perfectament col·locada i en funcionament.  Dimensions orientatives conjunt: 3,60 x 10,20 m2 (2 mòduls 5,10 x 3,60 m2) x 2,5 m d'alçada	Rend.: 1,000	7.869,07 €		
				Unitats	Preu	Parcial	Import
			Mà d'obra				
			A01-FEPH h Ajudant muntador	3,000 /R x	26,12000 =	78,36000	
			A0F-000R h Oficial 1a muntador	3,000 /R x	30,41000 =	91,23000	
			A0D-0007 h Manobre	0,600 /R x	24,55000 =	14,73000	
				Subtotal:		184,32000	184,32000
			Maquinària				
			C150-002X h Camió cistella de 10 m d'alçada com a màxim	3,250 /R x	65,96000 =	214,37000	
				Subtotal:		214,37000	214,37000
			Materials				
			B06F1-I4HH m3 Formigó en massa HM - 20 / B / 10 / X0 amb una quantitat de ciment de 200 kg/m3 i relació aigua ciment =< 0.6	1,4553 x	116,16000 =	169,04765	
			PERG_TEN u Pèrgola prefabricada de fusta + tendall d'ones Conjunt format per 2 mòduls	1,000 x	6.855,91000 =	6.855,91000	
				Subtotal:		7.024,95765	7.024,95765
				COST DIRECTE		7.423,64765	
				GASTOS INDIRECTOS 6,00 %		445,41886	
				<b>COST EXECUCIÓ MATERIAL</b>		<b>7.869,06651</b>	

## JUSTIFICACIÓ DE PREUS

### PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ		PREU		
P-3	P_BIADOSSAD	u	<p>Subministre i col·locació de pèrgola biadossada amb tendalls corredissos d'ones.</p> <p>Conjunt format per pèrgola i tendall corredís d'ones fixat a dues façanes paral·leles.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Pèrgola realitzada amb fusta de pi de flandes tractada amb autoclau amb sals de coure, classe d'ús 4 segons UNE-EN 335:2013, amb certificat de gestió forestal sostenible -FSC, PEFC o equivalent de diferents seccions.</li> <li>- Tendall corredís d'ones, format per teixit acrílic de 300 grs amb accionament manual.</li> </ul> <p>Inclou tots els elements de suport i fixació per a deixar perfectament col·locada i en funcionament.</p> <p>Dimensions orientatives conjunt: 3,60 x 10,20 m2 (2 mòduls 5,10 x 3,60 m2) x 2,5 m d'alçada</p>	Rend.: 1,000	7.238,00 €		
				Unitats	Preu	Parcial	Import
Mà d'obra							
	A01-FEPH	h	Ajudant muntador	3,000 /R x	26,12000 =	78,36000	
	A0D-0007	h	Manobre	0,600 /R x	24,55000 =	14,73000	
	A0F-000R	h	Oficial 1a muntador	3,000 /R x	30,41000 =	91,23000	
				Subtotal:		184,32000	184,32000
Maquinària							
	C150-002X	h	Camió cistella de 10 m d'alçària com a màxim	3,250 /R x	65,96000 =	214,37000	
				Subtotal:		214,37000	214,37000
Materials							
	P_TEND_BI	u	<p>Pèrgola biadossada prefabricada de fusta + tendall d'ones</p> <p>Conjunt format per 2 mòduls</p>	1,000 x	6.429,61000 =	6.429,61000	
				Subtotal:		6.429,61000	6.429,61000
				COST DIRECTE			6.828,30000
				GASTOS INDIRECTOS	6,00 %		409,69800
				<b>COST EXECUCIÓ MATERIAL</b>			<b>7.237,99800</b>

P-4	P_EXENT_2_H	u	<p>Subministre i col·locació de pèrgola autoportant amb coberta de biguetes de fusta laminada.</p> <p>Conjunt format per pèrgola de fusta i llistonat superior de fusta, fixat sobre fonamentació.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Pèrgola realitzada amb fusta de pi de flandes tractada amb autoclau amb sals de coure, classe d'ús 4 segons UNE-EN 335:2013, amb certificat de gestió forestal sostenible -FSC, PEFC o equivalent de diferents seccions.</li> </ul> <p>Inclou tots els elements de suport, fonamentació i fixació per a deixar perfectament col·locada i en funcionament.</p> <p>Dimensions orientatives conjunt: 3,60 x 10,20 m2 (2 mòduls 3,60 x 5,10 m2) x 2,5 m d'alçada 5,10 x 7,20 m2 (2 mòduls 5,10 x 3,60 m2) x 2,5 m d'alçada.</p>	Rend.: 1,000	10.719,62 €
-----	-------------	---	---	--------------	-------------

# JUSTIFICACIÓ DE PREUS

PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					PREU		
				Unitats	Preu	Parcial	Import			
<b>Mà d'obra</b>										
	A0D-0007	h	Manobre	0,600	/R x 24,55000 =	14,73000				
	A01-FEPH	h	Ajudant muntador	3,000	/R x 26,12000 =	78,36000				
	A0F-000R	h	Oficial 1a muntador	3,000	/R x 30,41000 =	91,23000				
						Subtotal:	184,32000	184,32000		
<b>Maquinària</b>										
	C150-002X	h	Camió cistella de 10 m d'alçària com a màxim	3,250	/R x 65,96000 =	214,37000				
						Subtotal:	214,37000	214,37000		
<b>Materials</b>										
	PER_EXEN	u	Pèrgola prefabricada de fusta + biguetes fusta Conjunt format per 2 mòduls, units pel costat estret (H).	1,000	x 9.545,11000 =	9.545,11000				
	B06F1-I4HH	m3	Formigó en massa HM - 20 / B / 10 / X0 amb una quantitat de ciment de 200 kg/m3 i relació aigua ciment =< 0.6	1,4553	x 116,16000 =	169,04765				
						Subtotal:	9.714,15765	9.714,15765		
								COST DIRECTE	10.112,84765	
								GASTOS INDIRECTOS	6,00 %	606,77086
								<b>COST EXECUCIÓ MATERIAL</b>	<b>10.719,61851</b>	

<b>P-5</b>	<b>P_EXENT_2_V</b>	u	Subministre i col·locació de pèrgola autoportant amb coberta de biguetes de fusta laminada. Conjunt format per pèrgola de fusta i llistonat superior de fusta, fixat sobre fonamentació. - Pèrgola realitzada amb fusta de pi de flandes tractada amb autoclau amb sals de coure, classe d'ús 4 segons UNE-EN 335:2013, amb certificat de gestió forestal sostenible -FSC, PEFC o equivalent de diferents seccions.	<b>Rend.: 1,000</b>				<b>9.315,81</b>	<b>€</b>
			Inclou tots els elements de suport, fonamentació i fixació per a deixar perfectament col·locada i en funcionament.						
			Dimensions orientatives conjunt: 3,60 x 10,20 m2 (2 mòduls 3,60 x 5,10 m2) x 2,5 m d'alçada 5,10 x 7,20 m2 (2 mòduls 5,10 x 3,60 m2) x 2,5 m d'alçada.						

				Unitats	Preu	Parcial	Import
<b>Mà d'obra</b>							
	A01-FEPH	h	Ajudant muntador	3,000	/R x 26,12000 =	78,36000	

**JUSTIFICACIÓ DE PREUS**

## PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					PREU
	A0F-000R	h	Oficial 1a muntador	3,000	/R x	30,41000	=	91,23000
	A0D-0007	h	Manobre	0,600	/R x	24,55000	=	14,73000
						Subtotal:		184,32000
								184,32000
Maquinària								
	C150-002X	h	Camió cistella de 10 m d'alçària com a màxim	3,250	/R x	65,96000	=	214,37000
						Subtotal:		214,37000
								214,37000
Materials								
	PÈR_EXEN	u	Pèrgola prefabricada de fusta + biguetes fusta Conjunt format per 2 mòduls, units pel costat llarg (V).	1,000	x	8.220,76000	=	8.220,76000
	B06F1-I4HH	m3	Formigó en massa HM - 20 / B / 10 / X0 amb una quantitat de ciment de 200 kg/m3 i relació aigua ciment =< 0.6	1,4553	x	116,16000	=	169,04765
						Subtotal:		8.389,80765
								8.389,80765
						COST DIRECTE		8.788,49765
						GASTOS INDIRECTOS	6,00 %	527,30986
						<b>COST EXECUCIÓ MATERIAL</b>		<b>9.315,80751</b>

<b>P-6</b>	<b>P_EXENT_3_V</b>	u	Subministre i col·locació de pèrgola autoportant amb coberta de biguetes de fusta laminada. Conjunt format per pèrgola de fusta i llistonat superior de fusta, fixat sobre fonamentació. - Pèrgola realitzada amb fusta de pi de flandes tractada amb autoclau amb sals de coure, classe d'ús 4 segons UNE-EN 335:2013, amb certificat de gestió forestal sostenible -FSC, PEFC o equivalent de diferents seccions.  Inclou tots els elements de suport, fonamentació i fixació per a deixar perfectament col·locada i en funcionament.  Dimensions orientatives conjunt: 5,10 x 10,80 m2 (3 mòduls 5,10 x 3,60 m2) x 2,5 m d'alçada	<b>Rend.: 1,000</b>				<b>12.243,63</b>	<b>€</b>
------------	--------------------	---	---	---------------------	--	--	--	------------------	----------

				Unitats		Preu		Parcial	Import
Mà d'obra									
	A01-FEPH	h	Ajudant muntador	3,000	/R x	26,12000	=	78,36000	
	A0D-0007	h	Manobre	0,600	/R x	24,55000	=	14,73000	
	A0F-000R	h	Oficial 1a muntador	3,000	/R x	30,41000	=	91,23000	
						Subtotal:		184,32000	184,32000
Maquinària									
	C150-002X	h	Camió cistella de 10 m d'alçària com a màxim	3,250	/R x	65,96000	=	214,37000	
						Subtotal:		214,37000	214,37000
Materials									
	PER_EXEN	u	Pèrgola prefabricada de fusta + biguetes fusta Conjunt format per 3 mòduls, units pel costat llarg (V).	1,000	x	10.982,86000	=	10.982,86000	
	B06F1-I4HH	m3	Formigó en massa HM - 20 / B / 10 / X0 amb una quantitat de ciment de 200 kg/m3 i relació aigua ciment =< 0.6	1,4553	x	116,16000	=	169,04765	

**JUSTIFICACIÓ DE PREUS**

## PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ				PREU
				Subtotal:		11.151,90765	11.151,90765
				COST DIRECTE			11.550,59765
				GASTOS INDIRECTOS	6,00 %		693,03586
				<b>COST EXECUCIÓ MATERIAL</b>			<b>12.243,63351</b>
<b>P-7</b>	<b>P1B1-HXSN</b>	m	Col·locació de proteccions per a reparació de mobiliari o equipament fix urbà amb càrrega de material a magatzem, desplaçament de l'equip d'actuació, col·locació de tanques i balisament	<b>Rend.: 1,000</b>			<b>472,56 €</b>
				Unitats	Preu	Parcial	Import
Mà d'obra							
	A0D-0007	h	Manobre	0,950 /R x	24,55000 =	23,32250	
	A0F-000B	h	Oficial 1a	0,950 /R x	29,42000 =	27,94900	
				Subtotal:		51,27150	51,27150
Maquinària							
	C154-003L	h	Camió per a transport de 5 t	0,500 /R x	43,62000 =	21,81000	
				Subtotal:		21,81000	21,81000
Materials							
	BBCI-0R99	m	Tanca mòbil metàl·lica de 2,5 m de llargària i 1 m d'alçària, per a 4 usos, per a seguretat i salut	34,000 x	10,94000 =	371,96000	
				Subtotal:		371,96000	371,96000
				DESPESES AUXILIARS	1,50 %		0,76907
				COST DIRECTE			445,81057
				GASTOS INDIRECTOS	6,00 %		26,74863
				<b>COST EXECUCIÓ MATERIAL</b>			<b>472,55921</b>
<b>P-8</b>	<b>P2218-566F</b>	m3	Excavació de pous fins a 2 m de fondària, en terreny compacte, amb mitjans mecànics, i càrrega sobre camió.	<b>Rend.: 1,000</b>			<b>13,62 €</b>
				Unitats	Preu	Parcial	Import
Mà d'obra							
	A0D-0007	h	Manobre	0,050 /R x	24,55000 =	1,22750	
				Subtotal:		1,22750	1,22750
Maquinària							
	C13C-00LP	h	Retroexcavadora sobre pneumàtics de 8 a 10 t	0,2053 /R x	56,51000 =	11,60150	
				Subtotal:		11,60150	11,60150
				DESPESES AUXILIARS	1,50 %		0,01841
				COST DIRECTE			12,84741
				GASTOS INDIRECTOS	6,00 %		0,77084
				<b>COST EXECUCIÓ MATERIAL</b>			<b>13,61826</b>

**JUSTIFICACIÓ DE PREUS**

## PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					PREU
<b>P-9</b>	<b>P2253-5477</b>	m3	Reblert de rasa o pou amb sorres de material reciclat mixt, en tongades de 25 cm com a màxim	<b>Rend.: 1,000</b>				<b>22,72 €</b>
				Unitats	Preu	Parcial	Import	
	Mà d'obra							
	A0D-0007	h	Manobre	0,020 /R x	24,55000 =	0,49100		
				Subtotal:		0,49100	0,49100	
	Maquinària							
	C138-00KR	h	Pala carregadora sobre pneumàtics de 8 a 14 t	0,013 /R x	84,61000 =	1,09993		
				Subtotal:		1,09993	1,09993	
	Materials							
	B03D-21MC	t	Sorra de material reciclat mixt de formigó-ceràmica de 0 a 5 mm	2,090 x	9,49000 =	19,83410		
				Subtotal:		19,83410	19,83410	
			DESPESES AUXILIARS		1,50 %		0,00737	
			COST DIRECTE				21,43240	
			GASTOS INDIRECTOS		6,00 %		1,28594	
			<b>COST EXECUCIÓ MATERIAL</b>				<b>22,71834</b>	
<b>P-10</b>	<b>P2R4-VSRL</b>	m3	Càrrega amb mitjans mecànics i transport de terres no contaminades a obra exterior o centre de valorització, amb camió de 7 t, amb un recorregut de més de 10 i fins a 15 km	<b>Rend.: 1,000</b>				<b>13,29 €</b>
				Unitats	Preu	Parcial	Import	
	Maquinària							
	C154-003N	h	Camió per a transport de 7 t	0,216 /R x	45,45000 =	9,81720		
	C138-00KQ	h	Pala carregadora sobre pneumàtics de 15 a 20 t	0,022 /R x	123,46000 =	2,71612		
				Subtotal:		12,53332	12,53332	
			DESPESES AUXILIARS		1,00 %		0,00000	
			COST DIRECTE				12,53332	
			GASTOS INDIRECTOS		6,00 %		0,75200	
			<b>COST EXECUCIÓ MATERIAL</b>				<b>13,28532</b>	
<b>P-11</b>	<b>P2R6-4I5T</b>	m3	Càrrega amb mitjans manuals i transport de residus inerts o no especials a instal·lació autoritzada de gestió de residus, amb contenidor de 8 m3 de capacitat	<b>Rend.: 1,000</b>				<b>43,55 €</b>
				Unitats	Preu	Parcial	Import	
	Mà d'obra							
	A0D-0007	h	Manobre	0,750 /R x	24,55000 =	18,41250		
				Subtotal:		18,41250	18,41250	
	Maquinària							
	C1R1-00CX	m3	Subministrament de contenidor metàl·lic de 8 m3 de capacitat i recollida amb residus inerts o no especials	1,000 /R x	22,49000 =	22,49000		

**JUSTIFICACIÓ DE PREUS**

## PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ				PREU	
				Subtotal:			22,49000	22,49000
				DESPESES AUXILIARS	1,00	%		0,18413
				COST DIRECTE				41,08663
				GASTOS INDIRECTOS	6,00	%		2,46520
				<b>COST EXECUCIÓ MATERIAL</b>				<b>43,55182</b>
<b>P-12</b>	<b>P2RA-EU8Y</b>	m3	Disposició controlada en dipòsit autoritzat inclòs el cànon sobre la deposició controlada dels residus de la construcció, segons la LLEI 8/2008, de residus barrejats no perillosos amb una densitat 0,17 t/m3, procedents de construcció o demolició, amb codi 17 09 04 segons la Llista Europea de Residus, per a seguretat i salut	<b>Rend.: 1,000</b>			<b>32,15</b>	<b>€</b>
				Unitats		Preu	Parcial	Import
Materials	B2RA-28VE	t	Disposició controlada en dipòsit autoritzat inclòs el cànon sobre la deposició controlada dels residus de la construcció, segons la LLEI 8/2008, de residus barrejats no perillosos amb una densitat 0,17 t/m3, procedents de construcció o demolició, amb codi 17 09 04 segons la Llista Europea de Residus, per a seguretat i salut	0,170	x	178,40000 =	30,32800	
				Subtotal:			30,32800	30,32800
				COST DIRECTE				30,32800
				GASTOS INDIRECTOS	6,00	%		1,81968
				<b>COST EXECUCIÓ MATERIAL</b>				<b>32,14768</b>
<b>P-13</b>	<b>P2RB-HIFS</b>	m3	Disposició de terres no contaminades de densitat aparent 1,6 t/m3, a valoritzador de materials naturals excavats amb codi VNME. Inclou taxes a abocador.	<b>Rend.: 1,000</b>			<b>8,92</b>	<b>€</b>
				Unitats		Preu	Parcial	Import
Materials	B2RB-HFVL	t	Disposició de terres no contaminades de densitat aparent 1,6 t/m3, a valoritzador de materials naturals excavats amb codi VNME	1,600	x	5,26000 =	8,41600	
				Subtotal:			8,41600	8,41600
				COST DIRECTE				8,41600
				GASTOS INDIRECTOS	6,00	%		0,50496
				<b>COST EXECUCIÓ MATERIAL</b>				<b>8,92096</b>

**JUSTIFICACIÓ DE PREUS**

## PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					PREU
<b>P-14</b>	<b>P311-DQ6S</b>	m2	Encofrat amb taulons de fusta per a rases i pous de fonaments	<b>Rend.: 1,000</b>				<b>26,35 €</b>
				Unitats	Preu	Parcial	Import	
	Mà d'obra							
	A01-FEOZ	h	Ajudant encofrador	0,350 /R x	26,12000 =	9,14200		
	A0F-000F	h	Oficial 1a encofrador	0,350 /R x	29,42000 =	10,29700		
				Subtotal:		19,43900	19,43900	
	Materials							
	B0AK-07AS	kg	Clau acer	0,1501 x	1,77000 =	0,26568		
	B0AM-078G	kg	Filferro recuit de 3 mm	0,102 x	1,72000 =	0,17544		
	B0D31-07P4	m3	Llata de fusta de pi	0,00437 x	417,04000 =	1,82246		
	B0DZ1-0ZLZ	l	Desencofrant	0,030 x	2,98000 =	0,08940		
	B0D21-07O	m	Tauló de fusta de pi per a 10 usos	6,600 x	0,42000 =	2,77200		
				Subtotal:		5,12498	5,12498	
				DESPESES AUXILIARS	1,50 %		0,29159	
				COST DIRECTE			24,85557	
				GASTOS INDIRECTOS	6,00 %		1,49133	
				<b>COST EXECUCIÓ MATERIAL</b>			<b>26,34690</b>	
<b>P-15</b>	<b>P312-I64M</b>	m3	Formigonament de rases i pous, amb formigó en massa HM - 25 / B / 20 / amb una quantitat de ciment de 275 kg/m3 i relació aigua ciment =< 0.6, abocat des de camió	<b>Rend.: 1,000</b>				<b>120,60 €</b>
				Unitats	Preu	Parcial	Import	
	Mà d'obra							
	A0D-0007	h	Manobre	0,250 /R x	24,55000 =	6,13750		
	A0F-000T	h	Oficial 1a paleta	0,0625 /R x	29,42000 =	1,83875		
				Subtotal:		7,97625	7,97625	
	Materials							
	B06F1-I5GQ	m3	Formigó en massa HM - 25 / B / 20 / X0 amb una quantitat de ciment de 275 kg/m3 i relació aigua ciment =< 0.6	1,100 x	96,07000 =	105,67700		
				Subtotal:		105,67700	105,67700	
				DESPESES AUXILIARS	1,50 %		0,11964	
				COST DIRECTE			113,77289	
				GASTOS INDIRECTOS	6,00 %		6,82637	
				<b>COST EXECUCIÓ MATERIAL</b>			<b>120,59927</b>	

**JUSTIFICACIÓ DE PREUS**

## PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					PREU
<b>P-16</b>	<b>PBBB-1200B</b>	u	Placa informativa per a senyals de trànsit d'acer galvanitzat i pintat, de 50x50 cm, acabada amb pintura no reflectora, fixada mecànicament	<b>Rend.: 1,000</b>				<b>30,32 €</b>
				Unitats	Preu	Parcial	Import	
	Mà d'obra							
	A01-FEPH	h	Ajudant muntador	0,120 /R x	26,12000 =	3,13440		
	A0F-000R	h	Oficial 1a muntador	0,120 /R x	30,41000 =	3,64920		
				Subtotal:		6,78360	6,78360	
	Materials							
	BBM9-135M	u	Placa informativa per a senyals de trànsit d'acer galvanitzat i pintat, de 50x50 cm, acabada amb pintura no reflectora	1,000 x	21,72000 =	21,72000		
				Subtotal:		21,72000	21,72000	
				DESPESES AUXILIARS	1,50 %		0,10175	
				COST DIRECTE			28,60535	
				GASTOS INDIRECTOS	6,00 %		1,71632	
				<b>COST EXECUCIÓ MATERIAL</b>			<b>30,32168</b>	
<b>P-17</b>	<b>PBBM-H8AZ</b>	m	Tub d'alumini extrusionat de 76 mm de diàmetre, per a senyals de trànsit, col·locada	<b>Rend.: 1,000</b>				<b>39,04 €</b>
				Unitats	Preu	Parcial	Import	
	Mà d'obra							
	A0D-0007	h	Manobre	0,033 /R x	24,55000 =	0,81015		
	A0F-000B	h	Oficial 1a	0,033 /R x	29,42000 =	0,97086		
				Subtotal:		1,78101	1,78101	
	Maquinària							
	C152-0039	h	Camió grua de 5 t	0,008 /R x	78,65000 =	0,62920		
				Subtotal:		0,62920	0,62920	
	Materials							
	BBMF-H5AN	m	Tub d'alumini extrusionat de 76 mm de diàmetre, per a senyals de trànsit	1,000 x	34,39000 =	34,39000		
				Subtotal:		34,39000	34,39000	
				DESPESES AUXILIARS	1,50 %		0,02672	
				COST DIRECTE			36,82693	
				GASTOS INDIRECTOS	6,00 %		2,20962	
				<b>COST EXECUCIÓ MATERIAL</b>			<b>39,03654</b>	

**JUSTIFICACIÓ DE PREUS**

## PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					PREU
<b>P-18</b>	<b>PBBY-M8J8</b>	u	Col·locació de suport de senyal vertical de tub d'acer galvanitzat de <= 3 m d'alçària, per a suport de senyalització vertical, fixat a una base de Formigó d'ús no estructural HNE-20/F/20 de resistència a compressió 20 N/mm2, consistència fluïda i grandària màxima del granulat 20 mm	<b>Rend.: 1,000</b>				<b>45,26 €</b>
				Unitats	Preu	Parcial	Import	
Mà d'obra								
	A01-FEPH	h	Ajudant muntador	0,880 /R x	26,12000 =	22,98560		
	A0F-000R	h	Oficial 1a muntador	0,440 /R x	30,41000 =	13,38040		
				Subtotal:		36,36600		36,36600
Materials								
	B069-I5I9	m3	Formigó d'ús no estructural HNE-20/F/20 de resistència a compressió 20 N/mm2, consistència fluïda i grandària màxima del granulat 20 mm	0,050 x	115,79000 =	5,78950		
				Subtotal:		5,78950		5,78950
				DESPESES AUXILIARS	1,50 %			0,54549
				COST DIRECTE				42,70099
				GASTOS INDIRECTOS	6,00 %			2,56206
				<b>COST EXECUCIÓ MATERIAL</b>				<b>45,26305</b>
<b>P-19</b>	<b>PQ12-H7U7_R</b>	u	Banc de llistons de fusta tropical, de 300 cm de llargària, amb protecció fungicida insecticida i hidròfuga, acabat incolor, amb respatl·ler, suports i recolzabraços. Col·locat amb fixacions mecàniques	<b>Rend.: 1,000</b>				<b>869,79 €</b>
				Unitats	Preu	Parcial	Import	
Mà d'obra								
	A0D-0007	h	Manobre	0,530 /R x	24,55000 =	13,01150		
	A0F-000B	h	Oficial 1a	0,530 /R x	29,42000 =	15,59260		
				Subtotal:		28,60410		28,60410
Materials								
	BQ11-H5AS	u	Banc de llistons de fusta tropical, de 300 cm de llargària, amb protecció fungicida insecticida i hidròfuga, acabat incolor, amb respatl·ler, suports i recolzabraços.	1,000 x	704,12000 =	704,12000		
	B06F1-I4HH	m3	Formigó en massa HM - 20 / B / 10 / X0 amb una quantitat de ciment de 200 kg/m3 i relació aigua ciment =< 0.6	0,750 x	116,16000 =	87,12000		
				Subtotal:		791,24000		791,24000
				DESPESES AUXILIARS	2,50 %			0,71510
				COST DIRECTE				820,55920
				GASTOS INDIRECTOS	6,00 %			49,23355
				<b>COST EXECUCIÓ MATERIAL</b>				<b>869,79275</b>

**QUADRE DE PREUS NÚMERO 1**

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P-1	E06010002	u	Mesures de seguretat en obra amb sistemes de protecció col·lectiva (SPC) i equips de protecció individual (EPI). Inclou la col·locació de cartells informatius i senyalització. Aproximadament 1,5 % PEM (QUATRE MIL CENT QUINZE EUROS AMB DEU CÈNTIMS)	4.115,10 €
P-2	P_ADOSSADA	u	Subministre i col·locació de pèrgola adossada amb tendalls corredissos d'ones. Conjunt format per pèrgola i tendall corredís d'ones fixat a una façana i recolzada sobre fonamentació. - Pèrgola realitzada amb fusta de pi de flandes tractada amb autoclau amb sals de coure, classe d'ús 4 segons UNE-EN 335:2013, amb certificat de gestió forestal sostenible -FSC, PEFC o equivalent de diferents seccions. - Tendall corredís d'ones, format per teixit acrílic de 300 grs amb accionament manual.  Inclou tots els elements de suport i fixació per a deixar perfectament col·locada i en funcionament.  Dimensions orientatives conjunt: 3,60 x 10,20 m2 (2 mòduls 5,10 x 3,60 m2) x 2,5 m d'alçada  (SET MIL VUIT-CENTS SEIXANTA-NOU EUROS AMB SET CÈNTIMS)	7.869,07 €
P-3	P_BIADOSSADA	u	Subministre i col·locació de pèrgola biadossada amb tendalls corredissos d'ones. Conjunt format per pèrgola i tendall corredís d'ones fixat a dues façanes paral·leles. - Pèrgola realitzada amb fusta de pi de flandes tractada amb autoclau amb sals de coure, classe d'ús 4 segons UNE-EN 335:2013, amb certificat de gestió forestal sostenible -FSC, PEFC o equivalent de diferents seccions. - Tendall corredís d'ones, format per teixit acrílic de 300 grs amb accionament manual.  Inclou tots els elements de suport i fixació per a deixar perfectament col·locada i en funcionament.  Dimensions orientatives conjunt: 3,60 x 10,20 m2 (2 mòduls 5,10 x 3,60 m2) x 2,5 m d'alçada  (SET MIL DOS-CENTS TRENTA-VUIT EUROS)	7.238,00 €
P-4	P_EXENT_2_H	u	Subministre i col·locació de pèrgola autoportant amb coberta de biguetes de fusta laminada. Conjunt format per pèrgola de fusta i llistonat superior de fusta, fixat sobre fonamentació. - Pèrgola realitzada amb fusta de pi de flandes tractada amb autoclau amb sals de coure, classe d'ús 4 segons UNE-EN 335:2013, amb certificat de gestió forestal sostenible -FSC, PEFC o equivalent de diferents seccions.  Inclou tots els elements de suport, fonamentació i fixació per a deixar perfectament col·locada i en funcionament.  Dimensions orientatives conjunt: 3,60 x 10,20 m2 (2 mòduls 3,60 x 5,10 m2) x 2,5 m d'alçada 5,10 x 7,20 m2 (2 mòduls 5,10 x 3,60 m2) x 2,5 m d'alçada.  (DEU MIL SET-CENTS DINOEUROS AMB SEIXANTA-DOS CÈNTIMS)	10.719,62 €
P-5	P_EXENT_2_V	u	Subministre i col·locació de pèrgola autoportant amb coberta de biguetes de fusta laminada. Conjunt format per pèrgola de fusta i llistonat superior de fusta, fixat sobre fonamentació. - Pèrgola realitzada amb fusta de pi de flandes tractada amb autoclau amb sals de coure, classe d'ús 4 segons UNE-EN 335:2013, amb certificat de gestió forestal sostenible -FSC, PEFC o equivalent de diferents seccions.  Inclou tots els elements de suport, fonamentació i fixació per a deixar perfectament col·locada i en funcionament.  Dimensions orientatives conjunt: 3,60 x 10,20 m2 (2 mòduls 3,60 x 5,10 m2) x 2,5 m d'alçada 5,10 x 7,20 m2 (2 mòduls 5,10 x 3,60 m2) x 2,5 m d'alçada.  (NOU MIL TRES-CENTS QUINZE EUROS AMB VUITANTA-UN CÈNTIMS)	9.315,81 €

**QUADRE DE PREUS NÚMERO 1**

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P-6	P_EXENT_3_V	u	<p>Subministre i col·locació de pèrgola autoportant amb coberta de biguetes de fusta laminada. Conjunt format per pèrgola de fusta i llistonat superior de fusta, fixat sobre fonamentació.</p> <p>- Pèrgola realitzada amb fusta de pi de flandes tractada amb autoclau amb sals de coure, classe d'ús 4 segons UNE-EN 335:2013, amb certificat de gestió forestal sostenible -FSC, PEFC o equivalent de diferents seccions.</p> <p>Inclou tots els elements de suport, fonamentació i fixació per a deixar perfectament col·locada i en funcionament.</p> <p>Dimensions orientatives conjunt: 5,10 x 10,80 m2 (3 mòduls 5,10 x 3,60 m2) x 2,5 m d'alçada</p> <p>(DOTZE MIL DOS-CENTS QUARANTA-TRES EUROS AMB SEIXANTA-TRES CÈNTIMS)</p>	12.243,63 €
P-7	P1B1-HXSN	m	<p>Col·locació de proteccions per a reparació de mobiliari o equipament fix urbà amb càrrega de material a magatzem, desplaçament de l'equip d'actuació, col·locació de tanques i balisament</p> <p>(QUATRE-CENTS SETANTA-DOS EUROS AMB CINQUANTA-SIS CÈNTIMS)</p>	472,56 €
P-8	P2218-566F	m3	<p>Excavació de pous fins a 2 m de fondària, en terreny compacte, amb mitjans mecànics, i càrrega sobre camió.</p> <p>(TRETZE EUROS AMB SEIXANTA-DOS CÈNTIMS)</p>	13,62 €
P-9	P2253-5477	m3	<p>Reblert de rasa o pou amb sorres de material reciclat mixt, en tongades de 25 cm com a màxim</p> <p>(VINT-I-DOS EUROS AMB SETANTA-DOS CÈNTIMS)</p>	22,72 €
P-10	P2R4-VSRL	m3	<p>Càrrega amb mitjans mecànics i transport de terres no contaminades a obra exterior o centre de valorització, amb camió de 7 t, amb un recorregut de més de 10 i fins a 15 km</p> <p>(TRETZE EUROS AMB VINT-I-NOU CÈNTIMS)</p>	13,29 €
P-11	P2R6-4I5T	m3	<p>Càrrega amb mitjans manuals i transport de residus inerts o no especials a instal·lació autoritzada de gestió de residus, amb contenidor de 8 m3 de capacitat</p> <p>(QUARANTA-TRES EUROS AMB CINQUANTA-CINC CÈNTIMS)</p>	43,55 €
P-12	P2RA-EU8Y	m3	<p>Disposició controlada en dipòsit autoritzat inclòs el cànon sobre la deposició controlada dels residus de la construcció, segons la LLEI 8/2008, de residus barrejats no perillosos amb una densitat 0,17 t/m3, procedents de construcció o demolició, amb codi 17 09 04 segons la Llista Europea de Residus, per a seguretat i salut</p> <p>(TRENTA-DOS EUROS AMB QUINZE CÈNTIMS)</p>	32,15 €
P-13	P2RB-HIFS	m3	<p>Disposició de terres no contaminades de densitat aparent 1,6 t/m3, a valoritzador de materials naturals excavats amb codi VNME.</p> <p>Inclou taxes a abocador.</p> <p>(VUIT EUROS AMB NORANTA-DOS CÈNTIMS)</p>	8,92 €
P-14	P311-DQ6S	m2	<p>Encofrat amb taulons de fusta per a rases i pous de fonaments</p> <p>(VINT-I-SIS EUROS AMB TRENTA-CINC CÈNTIMS)</p>	26,35 €
P-15	P312-I64M	m3	<p>Formigonament de rases i pous, amb formigó en massa HM - 25 / B / 20 / amb una quantitat de ciment de 275 kg/m3 i relació aigua ciment =&lt; 0.6, abocat des de camió</p> <p>(CENT VINT EUROS AMB SEIXANTA CÈNTIMS)</p>	120,60 €
P-16	PBBB-1200B	u	<p>Placa informativa per a senyals de trànsit d'acer galvanitzat i pintat, de 50x50 cm, acabada amb pintura no reflectora, fixada mecànicament</p> <p>(TRENTA EUROS AMB TRENTA-DOS CÈNTIMS)</p>	30,32 €
P-17	PBBM-H8AZ	m	<p>Tub d'alumini extrusionat de 76 mm de diàmetre, per a senyals de trànsit, col·locada</p> <p>(TRENTA-NOU EUROS AMB QUATRE CÈNTIMS)</p>	39,04 €

**QUADRE DE PREUS NÚMERO 1**

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P-18	PBBY-M8J8	u	Col·locació de suport de senyal vertical de tub d'acer galvanitzat de <= 3 m d'alçària, per a suport de senyalització vertical, fixat a una base de Formigó d'ús no estructural HNE-20/F/20 de resistència a compressió 20 N/mm2, consistència fluïda i grandària màxima del granulat 20 mm (QUARANTA-CINC EUROS AMB VINT-I-SIS CÈNTIMS)	45,26 €
P-19	PQ12-H7U7_R	u	Banc de llistons de fusta tropical, de 300 cm de llargària, amb protecció fungicida insecticida i hidròfuga, acabat incolor, amb respatller, suports i recolzabraços. Col·locat amb fixacions mecàniques (VUIT-CENTS SEIXANTA-NOU EUROS AMB SETANTA-NOU CÈNTIMS)	869,79 €

**QUADRE DE PREUS NÚMERO 2**

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	
P-1	E06010002	u	Mesures de seguretat en obra amb sistemes de protecció col·lectiva (SPC) i equips de protecció individual (EPI). Inclou la col·locació de cartells informatius i senyalització. Aproximadament 1,5 % PEM	<b>4.115,10</b>	€
			Sense descomposició	4.115,10000	€
P-2	P_ADOSSA	u	Subministre i col·locació de pèrgola adossada amb tendalls corredissos d'ones. Conjunt format per pèrgola i tendall corredís d'ones fixat a una façana i recolzada sobre fonamentació. - Pèrgola realitzada amb fusta de pi de flandes tractada amb autoclau amb sals de coure, classe d'ús 4 segons UNE-EN 335:2013, amb certificat de gestió forestal sostenible -FSC, PEFC o equivalent de diferents seccions. - Tendall corredís d'ones, format per teixit acrílic de 300 grs amb accionament manual.  Inclou tots els elements de suport i fixació per a deixar perfectament col·locada i en funcionament.  Dimensions orientatives conjunt: 3,60 x 10,20 m2 (2 mòduls 5,10 x 3,60 m2) x 2,5 m d'alçada	<b>7.869,07</b>	€
	B06F1-I4HH	m3	Formigó en massa HM - 20 / B / 10 / X0 amb una quantitat de ciment de 200 kg/m3 i relació aigua ciment =< 0.6	169,04765	€
			Altres conceptes	7.700,02235	€
P-3	P_BIADOSS	u	Subministre i col·locació de pèrgola biadossada amb tendalls corredissos d'ones. Conjunt format per pèrgola i tendall corredís d'ones fixat a dues façanes paral·leles. - Pèrgola realitzada amb fusta de pi de flandes tractada amb autoclau amb sals de coure, classe d'ús 4 segons UNE-EN 335:2013, amb certificat de gestió forestal sostenible -FSC, PEFC o equivalent de diferents seccions. - Tendall corredís d'ones, format per teixit acrílic de 300 grs amb accionament manual.  Inclou tots els elements de suport i fixació per a deixar perfectament col·locada i en funcionament.  Dimensions orientatives conjunt: 3,60 x 10,20 m2 (2 mòduls 5,10 x 3,60 m2) x 2,5 m d'alçada	<b>7.238,00</b>	€
	P_TEND_BI	u	Pèrgola biadossada prefabricada de fusta + tendall d'ones Conjunt format per 2 mòduls	6.429,61000	€
			Altres conceptes	808,39000	€
P-4	P_EXENT_2	u	Subministre i col·locació de pèrgola autoportant amb coberta de biguetes de fusta laminada. Conjunt format per pèrgola de fusta i llistonat superior de fusta, fixat sobre fonamentació. - Pèrgola realitzada amb fusta de pi de flandes tractada amb autoclau amb sals de coure, classe d'ús 4 segons UNE-EN 335:2013, amb certificat de gestió forestal sostenible -FSC, PEFC o equivalent de diferents seccions.  Inclou tots els elements de suport, fonamentació i fixació per a deixar perfectament col·locada i en funcionament.  Dimensions orientatives conjunt: 3,60 x 10,20 m2 (2 mòduls 3,60 x 5,10 m2) x 2,5 m d'alçada 5,10 x 7,20 m2 (2 mòduls 5,10 x 3,60 m2) x 2,5 m d'alçada.	<b>10.719,62</b>	€
	B06F1-I4HH	m3	Formigó en massa HM - 20 / B / 10 / X0 amb una quantitat de ciment de 200 kg/m3 i relació aigua ciment =< 0.6	169,04765	€
	PER_EXENT_	u	Pèrgola prefabricada de fusta + biguetes fusta Conjunt format per 2 mòduls, units pel costat estret (H).	9.545,11000	€
			Altres conceptes	1.005,46235	€
P-5	P_EXENT_2	u	Subministre i col·locació de pèrgola autoportant amb coberta de biguetes de fusta laminada. Conjunt format per pèrgola de fusta i llistonat superior de fusta, fixat sobre fonamentació. - Pèrgola realitzada amb fusta de pi de flandes tractada amb autoclau amb sals de coure, classe d'ús 4 segons UNE-EN 335:2013, amb certificat de gestió forestal sostenible -FSC, PEFC o equivalent de diferents seccions.  Inclou tots els elements de suport, fonamentació i fixació per a deixar perfectament	<b>9.315,81</b>	€

**QUADRE DE PREUS NÚMERO 2**

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			col·locada i en funcionament.	
			Dimensions orientatives conjunt: 3,60 x 10,20 m2 (2 mòduls 3,60 x 5,10 m2) x 2,5 m d'alçada 5,10 x 7,20 m2 (2 mòduls 5,10 x 3,60 m2) x 2,5 m d'alçada.	
	B06F1-I4HH	m3	Formigó en massa HM - 20 / B / 10 / X0 amb una quantitat de ciment de 200 kg/m3 i relació aigua ciment =< 0.6	169,04765 €
	PÈR_EXENT_	u	Pèrgola prefabricada de fusta + biguetes fusta Conjunt format per 2 mòduls, units pel costat llarg (V).	8.220,76000 €
			Altres conceptes	926,00235 €
P-6	P_EXENT_3	u	Subministre i col·locació de pèrgola autoportant amb coberta de biguetes de fusta laminada. Conjunt format per pèrgola de fusta i llistonat superior de fusta, fixat sobre fonamentació. - Pèrgola realitzada amb fusta de pi de Flandes tractada amb autoclau amb sals de coure, classe d'ús 4 segons UNE-EN 335:2013, amb certificat de gestió forestal sostenible -FSC, PEFC o equivalent de diferents seccions.  Inclou tots els elements de suport, fonamentació i fixació per a deixar perfectament col·locada i en funcionament.  Dimensions orientatives conjunt: 5,10 x 10,80 m2 (3 mòduls 5,10 x 3,60 m2) x 2,5 m d'alçada	<b>12.243,63</b> €
	B06F1-I4HH	m3	Formigó en massa HM - 20 / B / 10 / X0 amb una quantitat de ciment de 200 kg/m3 i relació aigua ciment =< 0.6	169,04765 €
	PER_EXENT_	u	Pèrgola prefabricada de fusta + biguetes fusta Conjunt format per 3 mòduls, units pel costat llarg (V).	10.982,86000 €
			Altres conceptes	1.091,72235 €
P-7	P1B1-HXSN	m	Col·locació de proteccions per a reparació de mobiliari o equipament fix urbà amb càrrega de material a magatzem, desplaçament de l'equip d'actuació, col·locació de tanques i balisament	<b>472,56</b> €
	BBCI-0R99	m	Tanca mòbil metàl·lica de 2,5 m de llargària i 1 m d'alçària, per a 4 usos, per a seguretat i salut	371,96000 €
			Altres conceptes	100,60000 €
P-8	P2218-566F	m3	Excavació de pous fins a 2 m de fondària, en terreny compacte, amb mitjans mecànics, i càrrega sobre camió.	<b>13,62</b> €
			Altres conceptes	13,62000 €
P-9	P2253-5477	m3	Reblert de rasa o pou amb sorres de material reciclat mixt, en tongades de 25 cm com a màxim	<b>22,72</b> €
	B03D-21MC	t	Sorra de material reciclat mixt de formigó-ceràmica de 0 a 5 mm	19,83410 €
			Altres conceptes	2,88590 €
P-10	P2R4-VSRL	m3	Càrrega amb mitjans mecànics i transport de terres no contaminades a obra exterior o centre de valorització, amb camió de 7 t, amb un recorregut de més de 10 i fins a 15 km	<b>13,29</b> €
			Altres conceptes	13,29000 €
P-11	P2R6-4I5T	m3	Càrrega amb mitjans manuals i transport de residus inerts o no especials a instal·lació autoritzada de gestió de residus, amb contenidor de 8 m3 de capacitat	<b>43,55</b> €
			Altres conceptes	43,55000 €
P-12	P2RA-EU8Y	m3	Disposició controlada en dipòsit autoritzat inclòs el cànon sobre la deposició controlada dels residus de la construcció, segons la LLEI 8/2008, de residus barrejats no perillosos amb una densitat 0,17 t/m3, procedents de construcció o demolició, amb codi 17 09 04 segons la Llista Europea de Residus, per a seguretat i salut	<b>32,15</b> €
	B2RA-28VE	t	Disposició controlada en dipòsit autoritzat inclòs el cànon sobre la deposició controlada dels residus de la construcció, segons la LLEI 8/2008, de residus barrejats no perillosos amb una densitat 0,17 t/m3, procedents de construcció o demolició, amb codi 17 09 04 segons la Llista Europea de Residus, per a seguretat i salut	30,32800 €

**QUADRE DE PREUS NÚMERO 2**

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			Altres conceptes	1,82200 €
P-13	P2RB-HIFS	m3	Disposició de terres no contaminades de densitat aparent 1,6 t/m3, a valoritzador de materials naturals excavats amb codi VNME. Inclou taxes a advocador.	<b>8,92</b> €
	B2RB-HFVL	t	Disposició de terres no contaminades de densitat aparent 1,6 t/m3, a valoritzador de materials naturals excavats amb codi VNME	8,41600 €
			Altres conceptes	0,50400 €
P-14	P311-DQ6S	m2	Encofrat amb taulons de fusta per a rases i pous de fonaments	<b>26,35</b> €
	B0DZ1-0ZLZ	l	Desencofrant	0,08940 €
	B0D31-07P4	m3	Llata de fusta de pi	1,82246 €
	B0D21-07OY	m	Tauló de fusta de pi per a 10 usos	2,77200 €
	B0AK-07AS	kg	Clau acer	0,26568 €
	B0AM-078G	kg	Filferro recuit de 3 mm	0,17544 €
			Altres conceptes	21,22502 €
P-15	P312-I64M	m3	Formigonament de rases i pous, amb formigó en massa HM - 25 / B / 20 / amb una quantitat de ciment de 275 kg/m3 i relació aigua ciment =< 0.6, abocat des de camió	<b>120,60</b> €
	B06F1-I5GQ	m3	Formigó en massa HM - 25 / B / 20 / X0 amb una quantitat de ciment de 275 kg/m3 i relació aigua ciment =< 0.6	105,67700 €
			Altres conceptes	14,92300 €
P-16	PBBB-1200	u	Placa informativa per a senyals de trànsit d'acer galvanitzat i pintat, de 50x50 cm, acabada amb pintura no reflectora, fixada mecànicament	<b>30,32</b> €
	BBM9-135M7	u	Placa informativa per a senyals de trànsit d'acer galvanitzat i pintat, de 50x50 cm, acabada amb pintura no reflectora	21,72000 €
			Altres conceptes	8,60000 €
P-17	PBBM-H8AZ	m	Tub d'alumini extrusionat de 76 mm de diàmetre, per a senyals de trànsit, col·locada	<b>39,04</b> €
	BBMF-H5AN	m	Tub d'alumini extrusionat de 76 mm de diàmetre, per a senyals de trànsit	34,39000 €
			Altres conceptes	4,65000 €
P-18	PBBY-M8J8	u	Col·locació de suport de senyal vertical de tub d'acer galvanitzat de <= 3 m d'alçària, per a suport de senyalització vertical, fixat a una base de Formigó d'ús no estructural HNE-20/F/20 de resistència a compressió 20 N/mm2, consistència fluïda i grandària màxima del granulat 20 mm	<b>45,26</b> €
	B069-I5I9	m3	Formigó d'ús no estructural HNE-20/F/20 de resistència a compressió 20 N/mm2, consistència fluïda i grandària màxima del granulat 20 mm	5,78950 €
			Altres conceptes	39,47050 €
P-19	PQ12-H7U7	u	Banc de llistons de fusta tropical, de 300 cm de llargària, amb protecció fungicida insecticida i hidròfuga, acabat incolor, amb respatller, suports i recolzabraços. Col·locat amb fixacions mecàniques	<b>869,79</b> €
	B06F1-I4HH	m3	Formigó en massa HM - 20 / B / 10 / X0 amb una quantitat de ciment de 200 kg/m3 i relació aigua ciment =< 0.6	87,12000 €
	BQ11-H5AS	u	Banc de llistons de fusta tropical, de 300 cm de llargària, amb protecció fungicida insecticida i hidròfuga, acabat incolor, amb respatller, suports i recolzabraços.	704,12000 €
			Altres conceptes	78,55000 €

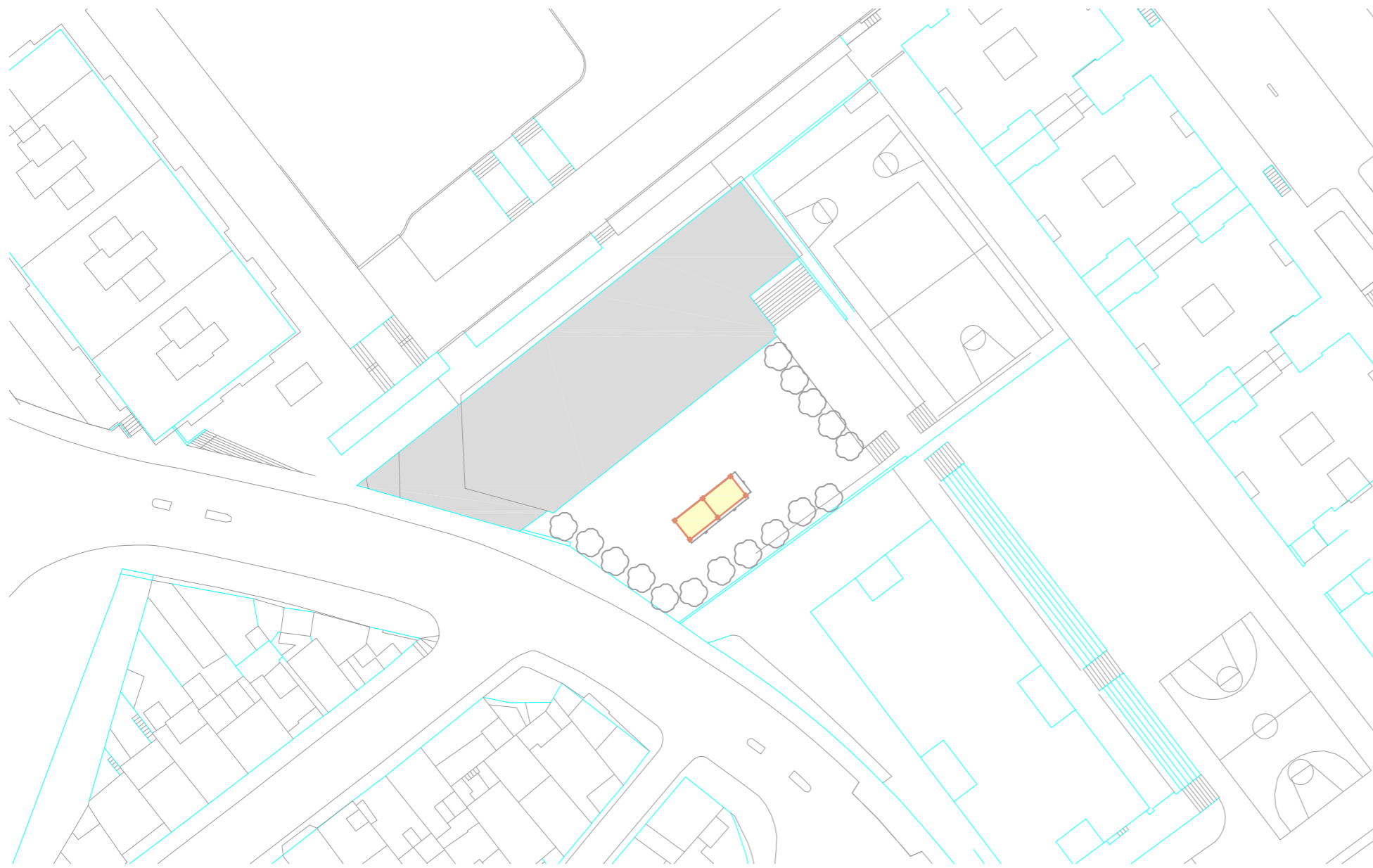
## QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

---

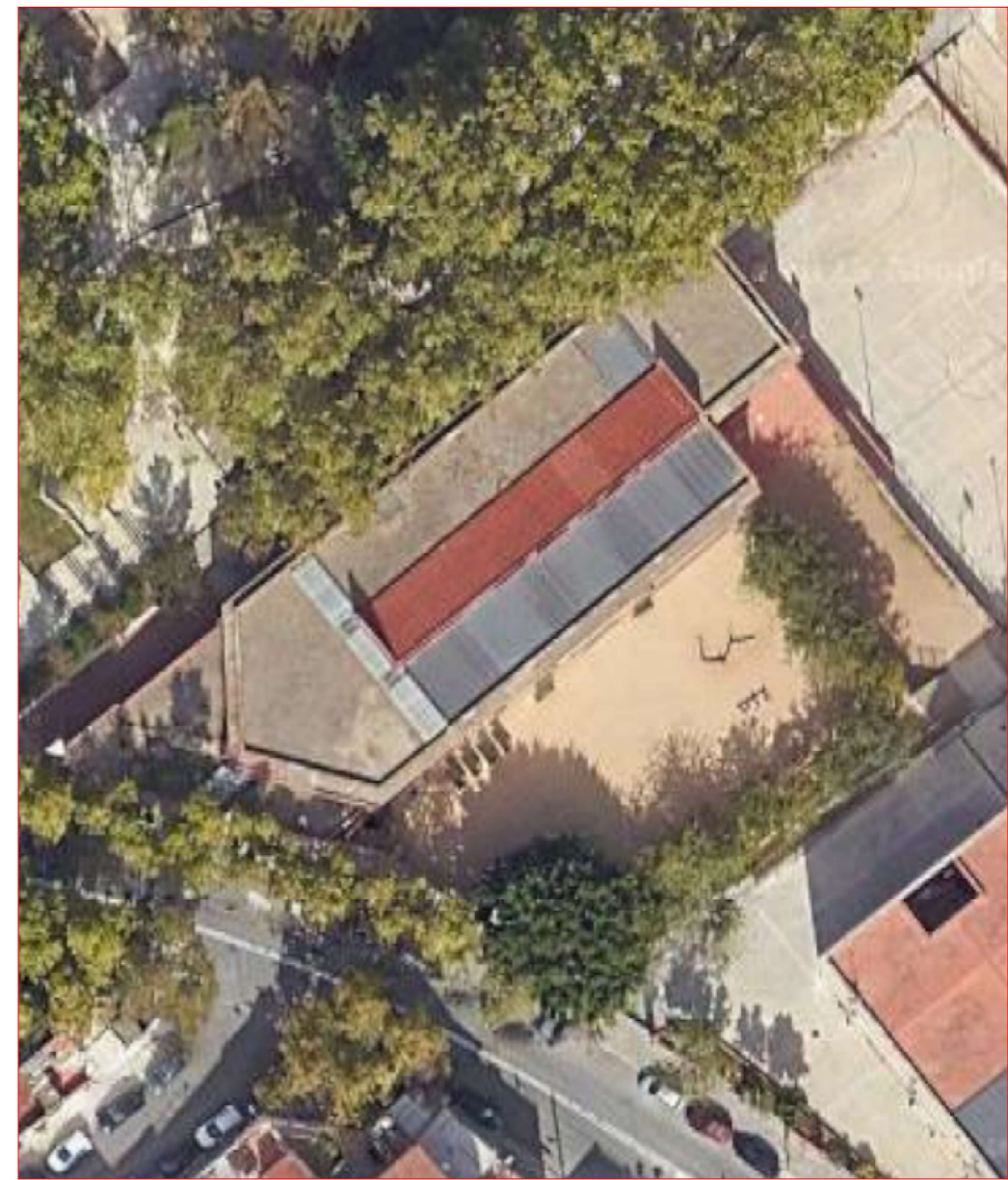
NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
--------	------	----	------------	------

### **Document 3. Plànols**





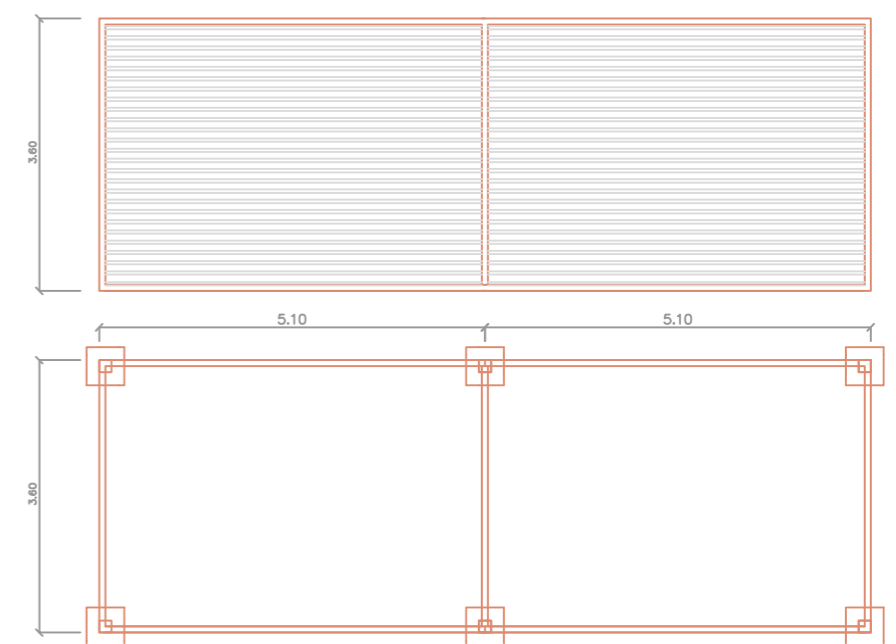
Planta parcel.la escola



Ortofoto emplaçament



Exemple pèrgola proposada



Planta pèrgola proposada (mides a comprovar en obra)