

**PRESSUPOST**

\*

Pàg.: 1

Obra	01	JVX-19275 CQ
Capítol	01	INSTAL·LACIONS D'AIGUA
Títol 3	02	ENDERROCS I DESMONTATGES

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	J441Q105	U	Jornada per realització de plaques radiogràfiques a obra, qualitat D7, de 10x40 cm, per a assaig radiogràfic d'unions soldades, per a un nombre igual o inferior a 30 plaques per desplaçament i un radi <= 40 mm segons les normes UNE-EN ISO 17636-1:2013 i UNE-EN ISO 10675-1:2013 (P - 11)	1.155,20	0,000	0,00
2	J441N105	U	Jornada per realització de plaques radiogràfiques a obra, qualitat D7, de 10x24 cm, per a assaig radiogràfic d'unions soldades, per a un nombre igual o inferior a 30 plaques per desplaçament i un radi <= 40 mm segons les normes UNE-EN ISO 17636-1:2013 i UNE-EN ISO 10675-1:2013 (P - 10)	1.045,44	0,000	0,00
3	J441J108	U	Jornada per a inspecció visual d'unions soldades segons les normes UNE 14044, UNE-EN 13018 i per a assaig mitjançant partícules magnètiques i/o líquids penetrants segons les normes UNE-EN ISO 17638, UNE-EN ISO 3452-1 i la seva acceptació segons les normes UNE-EN ISO 23277, UNE-EN ISO 23278 (P - 9)	636,30	1,000	636,30
4	J441FF0N	U	Mesura del desplom i de la fletxa d'elements verticals i bigues d'acer segons l'article 19-2 de la Instrucció EAE 2011 (P - 8)	17,50	1,000	17,50
<b>TOTAL</b>	<b>Títol 3</b>		<b>01.01.02</b>			<b>653,80</b>

Obra	01	JVX-19275 CQ
Capítol	01	INSTAL·LACIONS D'AIGUA
Títol 3	03	DIPÒSITS AFS
Títol 4	02	DIPÒSIT 1000 M3 ENTERRAT

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	J2VCQ10N	U	Determinació in situ de la humitat i la densitat pel mètode de la sorra d'un sòl, segons la norma UNE 103503 (P - 7)	38,78	1,000	38,78
<b>TOTAL</b>	<b>Títol 4</b>		<b>01.01.03.02</b>			<b>38,78</b>

Obra	01	JVX-19275 CQ
Capítol	01	INSTAL·LACIONS D'AIGUA
Títol 3	05	DISTRIBUCIÓ D'AIGUA-ANEL·L PERIMETRAL
Títol 4	01	ARQUITECTURA
Títol 5	01	CALAIX MUR PERIMETRAL

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	JGV19101	U	Jornada o fracció de proves finals de la instal·lació elèctrica de baixa tensió, realització de les proves segons les exigències del Projecte i el REBT, incloent com a mínim els següents paràmetres: la verificació de les condicions de seguretat (continuitat dels conductors de protecció, resistència a terra i sensibilitat del diferencial) i de les condicions de funcionament (tensió en els endolls i punts de llum, funcionament dels interruptors i grau d'electrificació). Incloent desplaçament, les comprovacions i l'emissió de la part proporcional de l'informe final de proves corresponent (P - 30)	630,00	0,000	0,00
2	JGV18101	U	Jornada o fracció d'inspecció mitjançant control organolèptic durant l'execució de les instal·lacions elèctriques de baixa tensió, segons les exigències del Projecte i el REBT, com a mínim dels següents elements que conformen la instal·lació: caixa general de protecció, polsador, bronzidor, interruptor, base d'endoll de 10/16 ampers, base	630,00	0,000	0,00

EUR

**PRESSUPOST**

		d'endoll de 25 ampers, derivació individual, interruptor de control de potència, quadre general de distribució, instal·lació interior, xarxa d'equipotencialitat, caixa de derivació, línia de força motriu, línia d'enllumenat auxiliar, línia general d'enllumenat d'escales, derivació d'enllumenat d'escales, barra de posada a terra línia principal de terra en conducte de fàbrica, línia principal de terra baix tub, quadre de protecció de línies de força motriu, quadre general de mando i protecció d'enllumenat i canalització de serveis. Incloent el desplaçament, la inspecció i l'emissió del informe corresponent (P - 29)				
3	J441Q105	U	Jornada per realització de plaques radiogràfiques a obra, qualitat D7, de 10x40 cm, per a assaig radiogràfic d'unions soldades, per a un nombre igual o inferior a 30 plaques per desplaçament i un radi <= 40 km segons les normes UNE-EN ISO 17636-1:2013 i UNE-EN ISO 10675-1:2013 (P - 11)	1.155,20	1,000	1.155,20
4	J441N105	U	Jornada per realització de plaques radiogràfiques a obra, qualitat D7, de 10x24 cm, per a assaig radiogràfic d'unions soldades, per a un nombre igual o inferior a 30 plaques per desplaçament i un radi <= 40 km segons les normes UNE-EN ISO 17636-1:2013 i UNE-EN ISO 10675-1:2013 (P - 10)	1.045,44	1,000	1.045,44
5	J441FFON	U	Mesura del desplom i de la fletxa d'elements verticals i bigues d'acer segons l'article 19-2 de la Instrucció EAE 2011 (P - 8)	17,50	4,000	70,00
6	J89ZSH0M	U	Determinació del gruix de pel·lícula del recobriments de pintura sobre un element metàl·lic, segons la norma UNE-EN ISO 2808 (P - 15)	15,80	7,000	110,60
7	J441J108	U	Jornada per a inspecció visual d'unions soldades segons les normes UNE 14044, UNE-EN 13018 i per a assaig mitjançant partícules magnètiques i/o líquids penetrants segons les normes UNE-EN ISO 17638, UNE-EN ISO 3452-1 i la seva acceptació segons les normes UNE-EN ISO 23277, UNE-EN ISO 23278 (P - 9)	636,30	1,000	636,30

**TOTAL Titol 5 01.01.05.01.01 3.017,54**

Obra	01	JVX-19275 CQ
Capítol	01	INSTAL·LACIONS D'AIGUA
Títol 3	05	DISTRIBUCIÓ D'AIGUA-ANEL·L PERIMETRAL
Títol 4	01	ARQUITECTURA
Títol 5	02	RASA SOTERRADA

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	JGV19101	U	Jornada o fracció de proves finals de la instal·lació elèctrica de baixa tensió, realització de les proves segons les exigències del Projecte i el REBT, incloent com a mínim els següents paràmetres: la verificació de les condicions de seguretat (continuitat dels conductors de protecció, resistència a terra i sensibilitat del diferencial) i de les condicions de funcionament (tensió en els endolls i punts de llum, funcionament dels interruptors i grau d'electrificació). Incloent desplaçament, les comprovacions i l'emissió de la part proporcional de l'informe final de proves corresponent (P - 30)	630,00	0,000	0,00
2	J0B22304	U	Assaigs complets d'una proveta de malla electrosoldada de dos calibres per a armar formigons, segons la norma UNE-EN ISO 15630-2 (P - 2)	363,13	0,000	0,00
3	J0B2A205	U	Assaig de desenganxament dels nusos d'una proveta de malla electrosoldada per a armar formigons, segons la norma UNE-EN ISO 15630-2 (P - 5)	59,52	0,000	0,00
4	JGV18101	U	Jornada o fracció d'inspecció mitjançant control organolèptic durant l'execució de les instal·lacions elèctriques de baixa tensió, segons les exigències del Projecte i el REBT, com a mínim dels següents elements que conformen la instal·lació: caixa general de protecció, polsador, brunzidor, interruptor, base d'endoll de 10/16 ampers, base d'endoll de 25 ampers, derivació individual, interruptor de control de potència, quadre general de distribució, instal·lació interior, xarxa d'equipotencialitat, caixa de derivació, línia de força motriu, línia d'enllumenat auxiliar, línia general d'enllumenat d'escales, derivació	630,00	0,000	0,00

**PRESSUPOST**

d'enllumenat d'escales, barra de posada a terra línia principal de terra en conducte de fàbrica, línia principal de terra baix tub, quadre de protecció de línies de força motriu, quadre general de mando i protecció d'enllumenat i canalització de serveis. Incloent el desplaçament, la inspecció i l'emissió del informe corresponent (P - 29)

**TOTAL Títol 5 01.01.05.01.02 0,00**

Obra	01	JVX-19275 CQ
Capítol	01	INSTAL·LACIONS D'AIGUA
Títol 3	05	DISTRIBUCIÓ D'AIGUA-ANEL·L PERIMETRAL
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Títol 5	04	INSTAL·LACIÓ DE PROTECCIÓ CONTRA INCENDIS
Títol 6	01	CANONADE EXTERIORS

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	JMV18802	U	Jornada o fracció d'inspecció durant l'execució de les instal·lacions de protecció al foc, segons les exigències del Projecte, documentació tècnica i/o documentació d'avaluació d'idoneïtat tècnica i el CTE, amb la comprovació com a mínim dels següents elements i paràmetres: extintors portàtils, boques d'incendi equipades amb mànegues semirígides o planes, sistemes de detecció i alarma d'incendis, hidrants, sistemes fixes d'extinció i columna seca (verificació del tipus, emplaçament i col·locació); ventiladors dels sistemes d'extracció de fum de les cuines (potència superior a 20Kw); ventilació dels recorreguts protegits mitjançant sistema de pressió diferencial i sistema de control de fums d'incendi a aparcaments. Incloent el desplaçament, la inspecció i l'emissió del informe corresponent. (P - 40)	630,00	1,000	630,00
2	JMV19802	U	Jornada o fracció de proves finals de la instal·lació de protecció al foc, realització de les proves segons les exigències del Projecte i el CTE, incloent la verificació de com a mínim els següents elements i paràmetres: boques d'incendi equipades amb mànegues semirígides o plantes (manòmetre de pressió); hidrants, columna seca (estanquitat i pressió a la ret.), ventiladors dels sistemes d'extracció de fum de les cuines (potència superior a 20 Kw), ventilació dels recorreguts protegits mitjançant sistema de pressió diferencial i sistema de control de fums d'incendi a aparcaments. Incloent el desplaçament, les comprovacions i l'emissió de la part proporcional del informe final de proves corresponent (P - 41)	630,00	1,000	630,00

**TOTAL Títol 6 01.01.05.02.04.01 1.260,00**

Obra	01	JVX-19275 CQ
Capítol	01	INSTAL·LACIONS D'AIGUA
Títol 3	05	DISTRIBUCIÓ D'AIGUA-ANEL·L PERIMETRAL
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Títol 5	05	INSTAL·LACIÓ PROVISIONAL SOBRE PÈRGOLA TRAM 01
Títol 6	01	CALAIX PROVISIONAL

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	J441N105	U	Jornada per realització de plaques radiogràfiques a obra, qualitat D7, de 10x24 cm, per a assaig radiogràfic d'unions soldades, per a un nombre igual o inferior a 30 plaques per desplaçament i un radi <= 40 km segons les normes UNE-EN ISO 17636-1:2013 i UNE-EN ISO 10675-1:2013 (P - 10)	1.045,44	0,000	0,00
2	J441Q105	U	Jornada per realització de plaques radiogràfiques a obra, qualitat D7, de 10x40 cm, per a assaig radiogràfic d'unions soldades, per a un nombre igual o inferior a 30 plaques per desplaçament i un radi <= 40 km segons les normes UNE-EN ISO 17636-1:2013 i UNE-EN ISO 10675-1:2013 (P - 11)	1.155,20	0,000	0,00

**PRESSUPOST**

3	J441J108	U	Jornada per a inspecció visual d'unions soldades segons les normes UNE 14044, UNE-EN 13018 i per a assaig mitjançant partícules magnètiques i/o líquids penetrants segons les normes UNE-EN ISO 17638, UNE-EN ISO 3452-1 i la seva acceptació segons les normes UNE-EN ISO 23277, UNE-EN ISO 23278 (P - 9)	636,30	1,000	636,30
4	J441FF0N	U	Mesura del desplom i de la fletxa d'elements verticals i bigues d'acer segons l'article 19-2 de la Instrucció EAE 2011 (P - 8)	17,50	1,000	17,50

<b>TOTAL</b>	<b>Titol 6</b>		<b>01.01.05.02.05.01</b>			<b>653,80</b>
--------------	----------------	--	--------------------------	--	--	---------------

Obra	01	JVX-19275 CQ
Capítol	01	INSTAL·LACIONS D'AIGUA
Titol 3	05	DISTRIBUCIÓ D'AIGUA-ANEL·L PERIMETRAL
Titol 4	02	INSTAL·LACIONS
Titol 5	05	INSTAL·LACIÓ PROVISIONAL SOBRE PÈRGOLA TRAM 01
Titol 6	02	INSTAL·LACIONS
Titol 7	03	INSTAL·LACIÓ DE PROTECCIÓ CONTRA INCENDIS

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	JMV18802	U	Jornada o fracció d'inspecció durant l'execució de les instal·lacions de protecció al foc, segons les exigències del Projecte, documentació tècnica i/o documentació d'avaluació d'idoneïtat tècnica i el CTE, amb la comprovació com a mínim dels següents elements i paràmetres: extintors portàtils, boques d'incendi equipades amb mànegues semirígides o planes, sistemes de detecció i alarma d'incendis, hidrants, sistemes fixes d'extinció i columna seca (verificació del tipus, emplaçament i col·locació); ventiladors dels sistemes d'extracció de fum de les cuines (potència superior a 20Kw); ventilació dels recorreguts protegits mitjançant sistema de pressió diferencial i sistema de control de fums d'incendi a aparcaments. Incloent el desplaçament, la inspecció i l'emissió del informe corresponent. (P - 40)	630,00	0,000	0,00
2	JMV19802	U	Jornada o fracció de proves finals de la instal·lació de protecció al foc, realització de les proves segons les exigències del Projecte i el CTE, incloent la verificació de com a mínim els següents elements i paràmetres: boques d'incendi equipades amb mànegues semirígides o plantes (manòmetre de pressió); hidrants, columna seca (estanquitat i pressió a la ret.), ventiladors dels sistemes d'extracció de fum de les cuines (potència superior a 20 Kw), ventilació dels recorreguts protegits mitjançant sistema de pressió diferencial i sistema de control de fums d'incendi a aparcaments. Incloent el desplaçament, les comprovacions i l'emissió de la part proporcional del informe final de proves corresponent (P - 41)	630,00	0,000	0,00

<b>TOTAL</b>	<b>Titol 7</b>		<b>01.01.05.02.05.02.03</b>			<b>0,00</b>
--------------	----------------	--	-----------------------------	--	--	-------------

Obra	01	JVX-19275 CQ
Capítol	01	INSTAL·LACIONS D'AIGUA
Titol 3	06	DISTRIBUCIÓ D'AIGUA-CONNEXIONS ALS MÒDULS
Titol 4	01	INSTAL·LACIONS
Titol 5	01	INSTAL·LACIONS AFS
Titol 6	01	CANONADES
Titol 7	15	ACCÉS

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	JJV1940B	U	Jornada o fracció de proves finals de la instal·lació d'aigua calenta sanitària: prova d'estanquitat xarxa de canonades, segons UNE-EN 14336 i UNE ENV 12108 (P - 36)	630,00	1,000	630,00
2	JJV18202	U	Jornada o fracció d'inspecció durant l'execució de les instal·lacions d'aigua freda i acs, segons les exigències del Projecte i el CTE, comprovant com a mínim els següents elements i paràmetres de la	630,00	1,000	630,00

## PRESSUPOST

instal·lació: comptador general, clau general, comptador divisionari i bateria de comptadors, clau de pas, clau de pas amb aixeta de buidat, vàlvula reductora i vàlvula de retenció, antiarriet i bomba acceleradora, aixeta, fluxor, purgador, dilatador, escalfadors i hidromescladors (tipus de materials, diàmetres i fixacions); grups de pressió, canalització d'acer, canalització de coure i altres canalitzacions (tipus de materials, diàmetres, distribucions, fixacions i encontres) i dipòsit acumulador (tipus de materials, diàmetre, connexions i fixacions). Inclouent el desplaçament, la inspecció i l'emissió del informe corresponent (P - 33)

<b>TOTAL</b>	<b>Titol 7</b>	<b>01.01.06.01.01.01.15</b>	<b>1.260,00</b>
--------------	----------------	-----------------------------	-----------------

Obra	01	JVX-19275 CQ
Capítol	01	INSTAL·LACIONS D'AIGUA
Titul 3	06	DISTRIBUCIÓ D'AIGUA-CONNEXIONS ALS MÒDULS
Titul 4	01	INSTAL·LACIONS
Titul 5	02	INSTAL·LACIÓ ACS+RACS
Titul 6	01	CANONADES
Titul 7	05	ADMINISTRACIÓ

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	JJV18202	U	Jornada o fracció d'inspecció durant l'execució de les instal·lacions d'aigua freda i acs, segons les exigències del Projecte i el CTE, comprovant com a mínim els següents elements i paràmetres de la instal·lació: comptador general, clau general, comptador divisionari i bateria de comptadors, clau de pas, clau de pas amb aixeta de buidat, vàlvula reductora i vàlvula de retenció, antiarriet i bomba acceleradora, aixeta, fluxor, purgador, dilatador, escalfadors i hidromescladors (tipus de materials, diàmetres i fixacions); grups de pressió, canalització d'acer, canalització de coure i altres canalitzacions (tipus de materials, diàmetres, distribucions, fixacions i encontres) i dipòsit acumulador (tipus de materials, diàmetre, connexions i fixacions). Inclouent el desplaçament, la inspecció i l'emissió del informe corresponent (P - 33)	630,00	0,000	0,00
2	JJV1940B	U	Jornada o fracció de proves finals de la instal·lació d'aigua calenta sanitària: prova d'estanquitat xarxa de canonades, segons UNE-EN 14336 i UNE ENV 12108 (P - 36)	630,00	0,000	0,00

<b>TOTAL</b>	<b>Titul 7</b>	<b>01.01.06.01.02.01.05</b>	<b>0,00</b>
--------------	----------------	-----------------------------	-------------

Obra	01	JVX-19275 CQ
Capítol	01	INSTAL·LACIONS D'AIGUA
Titul 3	06	DISTRIBUCIÓ D'AIGUA-CONNEXIONS ALS MÒDULS
Titul 4	01	INSTAL·LACIONS
Titul 5	02	INSTAL·LACIÓ ACS+RACS
Titul 6	01	CANONADES
Titul 7	06	MÒDUL 9 TALLER M8

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	JJV1940B	U	Jornada o fracció de proves finals de la instal·lació d'aigua calenta sanitària: prova d'estanquitat xarxa de canonades, segons UNE-EN 14336 i UNE ENV 12108 (P - 36)	630,00	0,000	0,00
2	JJV18202	U	Jornada o fracció d'inspecció durant l'execució de les instal·lacions d'aigua freda i acs, segons les exigències del Projecte i el CTE, comprovant com a mínim els següents elements i paràmetres de la instal·lació: comptador general, clau general, comptador divisionari i bateria de comptadors, clau de pas, clau de pas amb aixeta de buidat, vàlvula reductora i vàlvula de retenció, antiarriet i bomba acceleradora, aixeta, fluxor, purgador, dilatador, escalfadors i hidromescladors (tipus de materials, diàmetres i fixacions); grups de pressió, canalització d'acer, canalització de coure i altres canalitzacions (tipus de materials,	630,00	0,000	0,00

**PRESSUPOST**

diàmetres, distribucions, fixacions i encontres) i dipòsit acumulador (tipus de materials, diàmetre, connexions i fixacions). Inclouent el desplaçament, la inspecció i l'emissió del informe corresponent (P - 33)

TOTAL	Titoll 7	01.01.06.01.02.01.06		0,00
Obra		01	JVX-19275 CQ	
Capítol		01	INSTAL·LACIONS D'AIGUA	
Titoll 3		06	DISTRIBUCIÓ D'AIGUA-CONNEXIONS ALS MÒDULS	
Titoll 4		01	INSTAL·LACIONS	
Titoll 5		02	INSTAL·LACIÓ ACS+RACS	
Titoll 6		01	CANONADES	
Titoll 7		08	MÒDUL 11	

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	JJV1940B	U	Jornada o fracció de proves finals de la instal·lació d'aigua calenta sanitària: prova d'estanquitat xarxa de canonades, segons UNE-EN 14336 i UNE ENV 12108 (P - 36)	630,00	0,000	0,00
2	JJV18202	U	Jornada o fracció d'inspecció durant l'execució de les instal·lacions d'aigua freda i acs, segons les exigències del Projecte i el CTE, comprovant com a mínim els següents elements i paràmetres de la instal·lació: comptador general, clau general, comptador divisionari i bateria de comptadors, clau de pas, clau de pas amb aixeta de buidat, vàlvula reductora i vàlvula de retenció, antiariet i bomba acceleradora, aixeta, fluxor, purgador, dilatador, escalfadors i hidromescladors (tipus de materials, diàmetres i fixacions); grups de pressió, canalització d'acer, canalització de coure i altres canalitzacions (tipus de materials, diàmetres, distribucions, fixacions i encontres) i dipòsit acumulador (tipus de materials, diàmetre, connexions i fixacions). Inclouent el desplaçament, la inspecció i l'emissió del informe corresponent (P - 33)	630,00	0,000	0,00

TOTAL	Titoll 7	01.01.06.01.02.01.08		0,00
Obra		01	JVX-19275 CQ	
Capítol		01	INSTAL·LACIONS D'AIGUA	
Titoll 3		06	DISTRIBUCIÓ D'AIGUA-CONNEXIONS ALS MÒDULS	
Titoll 4		01	INSTAL·LACIONS	
Titoll 5		02	INSTAL·LACIÓ ACS+RACS	
Titoll 6		01	CANONADES	
Titoll 7		10	POLIESPORTIU	

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	JJV18202	U	Jornada o fracció d'inspecció durant l'execució de les instal·lacions d'aigua freda i acs, segons les exigències del Projecte i el CTE, comprovant com a mínim els següents elements i paràmetres de la instal·lació: comptador general, clau general, comptador divisionari i bateria de comptadors, clau de pas, clau de pas amb aixeta de buidat, vàlvula reductora i vàlvula de retenció, antiariet i bomba acceleradora, aixeta, fluxor, purgador, dilatador, escalfadors i hidromescladors (tipus de materials, diàmetres i fixacions); grups de pressió, canalització d'acer, canalització de coure i altres canalitzacions (tipus de materials, diàmetres, distribucions, fixacions i encontres) i dipòsit acumulador (tipus de materials, diàmetre, connexions i fixacions). Inclouent el desplaçament, la inspecció i l'emissió del informe corresponent (P - 33)	630,00	0,000	0,00
2	JJV1940B	U	Jornada o fracció de proves finals de la instal·lació d'aigua calenta sanitària: prova d'estanquitat xarxa de canonades, segons UNE-EN 14336 i UNE ENV 12108 (P - 36)	630,00	0,000	0,00

**PRESSUPOST**

<b>TOTAL</b>	<b>Titol 7</b>	<b>01.01.06.01.02.01.10</b>	<b>0,00</b>
Obra	01	JVX-19275 CQ	
Capítol	01	INSTAL·LACIONS D'AIGUA	
Titol 3	06	DISTRIBUCIÓ D'AIGUA-CONNEXIONS ALS MÒDULS	
Titol 4	01	INSTAL·LACIONS	
Titol 5	03	INSTAL·LACIÓ CALEFACCIÓ	
Titol 6	01	CANONADES	
Titol 7	08	CONNEXIÓ MÒDUL 11	

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	JJV18202	U	Jornada o fracció d'inspecció durant l'execució de les instal·lacions d'aigua freda i acs, segons les exigències del Projecte i el CTE, comprovant com a mínim els següents elements i paràmetres de la instal·lació: comptador general, clau general, comptador divisionari i bateria de comptadors, clau de pas, clau de pas amb aixeta de buidat, vàlvula reductora i vàlvula de retenció, antiarriet i bomba acceleradora, aixeta, fluxor, purgador, dilatador, escalfadors i hidromescladors (tipus de materials, diàmetres i fixacions); grups de pressió, canalització d'acer, canalització de coure i altres canalitzacions (tipus de materials, diàmetres, distribucions, fixacions i encontres) i dipòsit acumulador (tipus de materials, diàmetre, connexions i fixacions). Incloent el desplaçament, la inspecció i l'emissió del informe corresponent (P - 33)	630,00	0,000	0,00
2	JJV1940B	U	Jornada o fracció de proves finals de la instal·lació d'aigua calenta sanitària: prova d'estanquitat xarxa de canonades, segons UNE-EN 14336 i UNE ENV 12108 (P - 36)	630,00	0,000	0,00

<b>TOTAL</b>	<b>Titol 7</b>	<b>01.01.06.01.03.01.08</b>	<b>0,00</b>
Obra	01	JVX-19275 CQ	
Capítol	01	INSTAL·LACIONS D'AIGUA	
Titol 3	06	DISTRIBUCIÓ D'AIGUA-CONNEXIONS ALS MÒDULS	
Titol 4	01	INSTAL·LACIONS	
Titol 5	03	INSTAL·LACIÓ CALEFACCIÓ	
Titol 6	03	CONTROL CALEFACCIÓ	

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	JGV18101	U	Jornada o fracció d'inspecció mitjançant control organolèptic durant l'execució de les instal·lacions elèctriques de baixa tensió, segons les exigències del Projecte i el REBT, com a mínim dels següents elements que conformen la instal·lació: caixa general de protecció, polsador, bronzidor, interruptor, base d'endoll de 10/16 ampers, base d'endoll de 25 ampers, derivació individual, interruptor de control de potència, quadre general de distribució, instal·lació interior, xarxa d'equipotencialitat, caixa de derivació, línia de força motriu, línia d'enllumenat auxiliar, línia general d'enllumenat d'escales, derivació d'enllumenat d'escales, barra de posada a terra línia principal de terra en conducte de fàbrica, línia principal de terra baix tub, quadre de protecció de línies de força motriu, quadre general de mando i protecció d'enllumenat i canalització de serveis. Incloent el desplaçament, la inspecció i l'emissió del informe corresponent (P - 29)	630,00	0,000	0,00
2	JGV19101	U	Jornada o fracció de proves finals de la instal·lació elèctrica de baixa tensió, realització de les proves segons les exigències del Projecte i el REBT, incloent com a mínim els següents paràmetres: la verificació de les condicions de seguretat (continuitat dels conductors de protecció, resistència a terra i sensibilitat del diferencial) i de les condicions de funcionament (tensió en els endolls i punts de llum, funcionament dels interruptors i grau d'electrificació). Incloent desplaçament, les comprovacions i l'emissió de la part proporcional de l'informe final de proves corresponent (P - 30)	630,00	0,000	0,00

**PRESSUPOST**

**TOTAL Titol 6 01.01.06.01.03.03 0,00**

Obra 01 JVX-19275 CQ  
 Capítol 01 INSTAL·LACIONS D'AIGUA  
 Títol 3 06 DISTRIBUCIÓ D'AIGUA-CONNEXIONS ALS MÒDULS  
 Títol 4 02 ARQUITECTURA-RASA

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	J0B2A205	U Assaig de desenganxament dels nusos d'una proveta de malla electrosoldada per a armar formigons, segons la norma UNE-EN ISO 15630-2 (P - 5)	59,52	1,000	59,52
2	J0B22304	U Assaigs complets d'una proveta de malla electrosoldada de dos calibres per a armar formigons, segons la norma UNE-EN ISO 15630-2 (P - 2)	363,13	1,000	363,13

**TOTAL Titol 4 01.01.06.02 422,65**

Obra 01 JVX-19275 CQ  
 Capítol 01 INSTAL·LACIONS D'AIGUA  
 Títol 3 07 SALES DE CALDERES  
 Títol 4 01 MÒDUL SERVEIS

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	JEV59704	U Jornada o fracció de proves per a diferents elements de la instal·lació de climatització, realització de les proves segons les exigències del Projecte i el RITE, incloent les següents verificacions segons els tipus d'element: verificació de les dades de funcionament, en el cas d'equips i aparells; verificació de les temperatures de funcionament, en el cas de plantes refrigeradores; verificació del funcionament i del cabal de la reixeta, en el cas d'instal·lacions de climatització individuals; i verificació del cabal d'aigua recirculada, del salt tèrmic i de l'estanquitat, en el cas de torres de refrigeració. Incloent el desplaçament, les comprovacions i l'emissió de la part proporcional del informe final de proves corresponent (P - 25)	630,00	0,000	0,00
2	JEV58704	U Jornada o fracció d'inspecció durant l'execució de les instal·lacions de climatització, segons les exigències del Projecte i el RITE, de com a mínim els següents paràmetres: replanteig de l'instal·lació, disposició dels equips, disposició dels conductes i connexions, aïllament tèrmic de l'instal·lació, sala de màquines i instal·lacions individuals. Incloent el desplaçament, la inspecció i l'emissió del informe corresponent (P - 24)	630,00	0,000	0,00

**TOTAL Titol 4 01.01.07.01 0,00**

Obra 01 JVX-19275 CQ  
 Capítol 01 INSTAL·LACIONS D'AIGUA  
 Títol 3 07 SALES DE CALDERES  
 Títol 4 02 CENTRE OBERT

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	JEV58704	U Jornada o fracció d'inspecció durant l'execució de les instal·lacions de climatització, segons les exigències del Projecte i el RITE, de com a mínim els següents paràmetres: replanteig de l'instal·lació, disposició dels equips, disposició dels conductes i connexions, aïllament tèrmic de l'instal·lació, sala de màquines i instal·lacions individuals. Incloent el desplaçament, la inspecció i l'emissió del informe corresponent (P - 24)	630,00	0,000	0,00

**PRESSUPOST**

2	JEV59704	U	Jornada o fracció de proves per a diferents elements de la instal·lació de climatització, realització de les proves segons les exigències del Projecte i el RITE, incloent les següents verificacions segons els tipus d'element: verificació de les dades de funcionament, en el cas d'equips i aparells; verificació de les temperatures de funcionament, en el cas de plantes refrigeradores; verificació del funcionament i del cabal de la reixeta, en el cas d'instal·lacions de climatització individuals; i verificació del cabal d'aigua recirculada, del salt tèrmic i de l'estanquitat, en el cas de torres de refrigeració. Incloent el desplaçament, les comprovacions i l'emissió de la part proporcional del informe final de proves corresponent (P - 25)	630,00	0,000	0,00
---	----------	---	---	--------	-------	------

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 4</b>		<b>01.01.07.02</b>			<b>0,00</b>
--------------	----------------	--	--------------------	--	--	-------------

Obra	01	JVX-19275 CQ
Capítol	01	INSTAL·LACIONS D'AIGUA
Títol 3	07	SALES DE CALDERES
Títol 4	03	MÒDUL 11

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	JJVA9E0F	U	Jornada o fracció de proves finals de la instal·lació d'aigua calenta sanitària: dipòsit d'acumulació d'aigua calenta sanitària, segons RD 865/2003, Reglament d'aparells a pressió, incloent la comprovació dels següents paràmetres: capacitat, T <sup>a</sup> de distribució, T <sup>a</sup> d'emmagatzematge, accessibilitat a l'interior del dipòsit, funcionament de l'aixeta de buidat, diàmetres de connexió i existència i funcionament del purgador. (P - 39)	630,00	1,000	630,00
2	JEV58704	U	Jornada o fracció d'inspecció durant l'execució de les instal·lacions de climatització, segons les exigències del Projecte i el RITE, de com a mínim els següents paràmetres: replanteig de l'instal·lació, disposició dels equips, disposició dels conductes i connexions, aïllament tèrmic de l'instal·lació, sala de màquines i instal·lacions individuals. Incloent el desplaçament, la inspecció i l'emissió del informe corresponent (P - 24)	630,00	0,000	0,00
3	JEV59704	U	Jornada o fracció de proves per a diferents elements de la instal·lació de climatització, realització de les proves segons les exigències del Projecte i el RITE, incloent les següents verificacions segons els tipus d'element: verificació de les dades de funcionament, en el cas d'equips i aparells; verificació de les temperatures de funcionament, en el cas de plantes refrigeradores; verificació del funcionament i del cabal de la reixeta, en el cas d'instal·lacions de climatització individuals; i verificació del cabal d'aigua recirculada, del salt tèrmic i de l'estanquitat, en el cas de torres de refrigeració. Incloent el desplaçament, les comprovacions i l'emissió de la part proporcional del informe final de proves corresponent (P - 25)	630,00	0,000	0,00
4	JJV18202	U	Jornada o fracció d'inspecció durant l'execució de les instal·lacions d'aigua freda i acs, segons les exigències del Projecte i el CTE, comprovant com a mínim els següents elements i paràmetres de la instal·lació: comptador general, clau general, comptador divisionari i bateria de comptadors, clau de pas, clau de pas amb aixeta de buidat, vàlvula reductora i vàlvula de retenció, antiariet i bomba acceleradora, aixeta, fluxor, purgador, dilatador, escalfadors i hidromescladors (tipus de materials, diàmetres i fixacions); grups de pressió, canalització d'acer, canalització de coure i altres canalitzacions (tipus de materials, diàmetres, distribucions, fixacions i encontres) i dipòsit acumulador (tipus de materials, diàmetre, connexions i fixacions). Incloent el desplaçament, la inspecció i l'emissió del informe corresponent (P - 33)	630,00	0,000	0,00

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 4</b>		<b>01.01.07.03</b>			<b>630,00</b>
--------------	----------------	--	--------------------	--	--	---------------

Obra	01	JVX-19275 CQ
Capítol	02	PROTECCIÓ CONTRA INCENDIS

## PRESSUPOST

Pàg.: 10

Titul 3	01	SECTORITZACIÓ I EVACUACIÓ
Titul 4	01	MÒDULS
Titul 5	01	MÒDUL 01 I 02
Titul 6	03	ENVOLVENT EXTERIOR
Titul 7	01	OBRA DE PALETA

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1 JAV11151	U	Prova d'estanquitat "in situ" de finestra i porta, pel mètode de ruixament directe i escorriment d'aigua durant un període de quatre hores, segons la norma UNE 85247 (P - 17)	512,67	1,000	512,67

**TOTAL Titul 7 01.02.01.01.01.03.01 512,67**

Obra	01	JVX-19275 CQ
Capítol	02	PROTECCIÓ CONTRA INCENDIS
Titul 3	01	SECTORITZACIÓ I EVACUACIÓ
Titul 4	01	MÒDULS
Titul 5	01	MÒDUL 01 I 02
Titul 6	03	ENVOLVENT EXTERIOR
Titul 7	02	FUSTERIES

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1 JAV11151	U	Prova d'estanquitat "in situ" de finestra i porta, pel mètode de ruixament directe i escorriment d'aigua durant un període de quatre hores, segons la norma UNE 85247 (P - 17)	512,67	0,000	0,00

**TOTAL Titul 7 01.02.01.01.01.03.02 0,00**

Obra	01	JVX-19275 CQ
Capítol	02	PROTECCIÓ CONTRA INCENDIS
Titul 3	01	SECTORITZACIÓ I EVACUACIÓ
Titul 4	01	MÒDULS
Titul 5	01	MÒDUL 01 I 02
Titul 6	04	COMPARTIMENTACIÓ INTERIOR
Titul 7	01	OBRA DE PALETA

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1 JAV11151	U	Prova d'estanquitat "in situ" de finestra i porta, pel mètode de ruixament directe i escorriment d'aigua durant un període de quatre hores, segons la norma UNE 85247 (P - 17)	512,67	1,000	512,67

**TOTAL Titul 7 01.02.01.01.01.04.01 512,67**

Obra	01	JVX-19275 CQ
Capítol	02	PROTECCIÓ CONTRA INCENDIS
Titul 3	01	SECTORITZACIÓ I EVACUACIÓ
Titul 4	01	MÒDULS
Titul 5	02	MÒDUL 03 I 04
Titul 6	03	ENVOLVENT EXTERIOR
Titul 7	01	OBRA DE PALETA

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1 JAV11151	U	Prova d'estanquitat "in situ" de finestra i porta, pel mètode de ruixament directe i escorriment d'aigua durant un període de quatre hores, segons la norma UNE 85247 (P - 17)	512,67	1,000	512,67

EUR

**PRESSUPOST**

hores, segons la norma UNE 85247 (P - 17)

**TOTAL Titol 7 01.02.01.01.02.03.01 512,67**

Obra	01	JVX-19275 CQ
Capitol	02	PROTECCIÓ CONTRA INCENDIS
Titol 3	01	SECTORITZACIÓ I EVACUACIÓ
Titol 4	01	MÒDULS
Titol 5	02	MÒDUL 03 I 04
Titol 6	03	ENVOLVENT EXTERIOR
Titol 7	02	FUSTERIES

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1 JAV11151	U	Prova d'estanquitat "in situ" de finestra i porta, pel mètode de ruixament directe i escorriment d'aigua durant un període de quatre hores, segons la norma UNE 85247 (P - 17)	512,67	0,00	0,00

**TOTAL Titol 7 01.02.01.01.02.03.02 0,00**

Obra	01	JVX-19275 CQ
Capitol	02	PROTECCIÓ CONTRA INCENDIS
Titol 3	01	SECTORITZACIÓ I EVACUACIÓ
Titol 4	01	MÒDULS
Titol 5	02	MÒDUL 03 I 04
Titol 6	04	COMPARTIMENTACIÓ INTERIOR
Titol 7	01	OBRA DE PALETA

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1 JAV11151	U	Prova d'estanquitat "in situ" de finestra i porta, pel mètode de ruixament directe i escorriment d'aigua durant un període de quatre hores, segons la norma UNE 85247 (P - 17)	512,67	1,000	512,67

**TOTAL Titol 7 01.02.01.01.02.04.01 512,67**

Obra	01	JVX-19275 CQ
Capitol	02	PROTECCIÓ CONTRA INCENDIS
Titol 3	01	SECTORITZACIÓ I EVACUACIÓ
Titol 4	01	MÒDULS
Titol 5	03	MÒDUL 05 I 06
Titol 6	03	ENVOLVENT EXTERIOR
Titol 7	01	OBRA DE PALETA

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1 JAV11151	U	Prova d'estanquitat "in situ" de finestra i porta, pel mètode de ruixament directe i escorriment d'aigua durant un període de quatre hores, segons la norma UNE 85247 (P - 17)	512,67	1,000	512,67

**TOTAL Titol 7 01.02.01.01.03.03.01 512,67**

Obra	01	JVX-19275 CQ
Capitol	02	PROTECCIÓ CONTRA INCENDIS
Titol 3	01	SECTORITZACIÓ I EVACUACIÓ
Titol 4	01	MÒDULS
Titol 5	03	MÒDUL 05 I 06

## PRESSUPOST

Titul 6	03	ENVOLVENT EXTERIOR
Titul 7	02	FUSTERIES

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1 JAV11151	U	Prova d'estanquitat "in situ" de finestra i porta, pel mètode de ruixament directe i escorriment d'aigua durant un període de quatre hores, segons la norma UNE 85247 (P - 17)	512,67	3,000	1.538,01

**TOTAL Titul 7 01.02.01.01.03.03.02 1.538,01**

Obra	01	JVX-19275 CQ
Capítol	02	PROTECCIÓ CONTRA INCENDIS
Titul 3	01	SECTORITZACIÓ I EVACUACIÓ
Titul 4	01	MÒDULS
Titul 5	03	MÒDUL 05 I 06
Titul 6	04	COMPARTIMENTACIÓ INTERIOR
Titul 7	01	OBRA DE PALETA

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1 JAV11151	U	Prova d'estanquitat "in situ" de finestra i porta, pel mètode de ruixament directe i escorriment d'aigua durant un període de quatre hores, segons la norma UNE 85247 (P - 17)	512,67	1,000	512,67

**TOTAL Titul 7 01.02.01.01.03.04.01 512,67**

Obra	01	JVX-19275 CQ
Capítol	02	PROTECCIÓ CONTRA INCENDIS
Titul 3	01	SECTORITZACIÓ I EVACUACIÓ
Titul 4	01	MÒDULS
Titul 5	04	MÒDUL 07 I 08
Titul 6	03	ENVOLVENT EXTERIOR
Titul 7	01	OBRA DE PALETA

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1 JAV11151	U	Prova d'estanquitat "in situ" de finestra i porta, pel mètode de ruixament directe i escorriment d'aigua durant un període de quatre hores, segons la norma UNE 85247 (P - 17)	512,67	1,000	512,67

**TOTAL Titul 7 01.02.01.01.04.03.01 512,67**

Obra	01	JVX-19275 CQ
Capítol	02	PROTECCIÓ CONTRA INCENDIS
Titul 3	01	SECTORITZACIÓ I EVACUACIÓ
Titul 4	01	MÒDULS
Titul 5	04	MÒDUL 07 I 08
Titul 6	04	COMPARTIMENTACIÓ INTERIOR
Titul 7	00	ESTRUCTURA - ESCALA

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1 J0B21103	U	Determinació de les característiques geomètriques d'una proveta d'acer per a armar formigons, segons la norma UNE-EN ISO 15630-1 (P - 1)	87,22	1,000	87,22
2 J0B2G103	U	Determinació de l'àrea de la secció recta transversal equivalent d'una proveta d'acer per armar formigons, segons la norma UNE 36068 (P -	30,00	1,000	30,00

## PRESSUPOST

Pàg.: 13

3	J0B25101	U	6) Determinació del límit elàstic per a una deformació romanent del 0.2%, resistència a la tracció, allargament i estricció d'una proveta d'acer per a armar formigons, segons la norma UNE-EN ISO 15630-1 (P - 3)	67,08	1,000	67,08
4	J0B28103	U	Assaig de doblegament-desdobleament d'una proveta d'acer per a armar formigons, segons la norma UNE-EN ISO 15630-1 (P - 4)	19,03	1,000	19,03

**TOTAL Títol 7 01.02.01.01.04.04.00 203,33**

Obra	01	JVX-19275 CQ
Capítol	02	PROTECCIÓ CONTRA INCENDIS
Títol 3	01	SECTORITZACIÓ I EVACUACIÓ
Títol 4	01	MÒDULS
Títol 5	04	MÒDUL 07 I 08
Títol 6	04	COMPARTIMENTACIÓ INTERIOR
Títol 7	01	OBRA DE PALETA

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	JAV11151	U	Prova d'estanquitat "in situ" de finestra i porta, pel mètode de ruixament directe i escorriment d'aigua durant un període de quatre hores, segons la norma UNE 85247 (P - 17)	512,67	1,000	512,67

**TOTAL Títol 7 01.02.01.01.04.04.01 512,67**

Obra	01	JVX-19275 CQ
Capítol	02	PROTECCIÓ CONTRA INCENDIS
Títol 3	01	SECTORITZACIÓ I EVACUACIÓ
Títol 4	01	MÒDULS
Títol 5	04	MÒDUL 07 I 08
Títol 6	04	COMPARTIMENTACIÓ INTERIOR
Títol 7	03	ACABATS I REVESTIMENTS
Títol 8	02	HORIZONTALS

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	J9V1GC0D	U	Jornada per a la determinació in situ, mitjançant pèndol de fricció, de la resistència al lliscament/relliscada de paviments polits i no polits, segons la norma UNE ENV 12633 (P - 16)	503,44	1,000	503,44

**TOTAL Títol 8 01.02.01.01.04.04.03.02 503,44**

Obra	01	JVX-19275 CQ
Capítol	02	PROTECCIÓ CONTRA INCENDIS
Títol 3	01	SECTORITZACIÓ I EVACUACIÓ
Títol 4	01	MÒDULS
Títol 5	04	MÒDUL 07 I 08
Títol 6	04	COMPARTIMENTACIÓ INTERIOR
Títol 7	04	SERRALLERIA

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	J89ZSH0M	U	Determinació del gruix de pel·lícula del recobriments de pintura sobre un element metàl·lic, segons la norma UNE-EN ISO 2808 (P - 15)	15,80	1,000	15,80
2	JBV2A101	U	Assaig dinàmic in situ mitjançant impacte de cos tou sobre barana, segons la norma UNE 85238 (P - 19)	462,95	1,000	462,95
3	JB121600	U	Comprovació de les característiques geomètriques d'una barana metàl·lica o mixta (P - 18)	93,57	1,000	93,57

EUR

**PRESSUPOST**

4	J89XA102	U	Determinació de la massa per unitat de superfície d'una pel·lícula de galvanitzat, segons la norma UNE-EN ISO 1461 (P - 14)	131,28	1,000	131,28
5	J89X6602	U	Assaig d'adherència d'un recobriments galvanitzat per mètodes no destructius, segons la norma UNE-EN ISO 1461 (P - 13)	54,30	1,000	54,30
<b>TOTAL</b>	<b>Títol 7</b>		<b>01.02.01.01.04.04.04</b>			<b>757,90</b>

Obra	01	JVX-19275 CQ
Capítol	02	PROTECCIÓ CONTRA INCENDIS
Títol 3	01	SECTORITZACIÓ I EVACUACIÓ
Títol 4	01	MÒDULS
Títol 5	05	MÒDUL 09
Títol 6	03	COMPARTIMENTACIÓ INTERIOR
Títol 7	01	OBRA DE PALETA

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	JJV19302	U	Jornada o fracció de proves finals de la instal·lació d'aigua freda sanitària: punts de consum d'aigua sanitària, segons REBT ITC BT 27 i CTE, incloent la comprovació dels següents paràmetres: connexió equipotencial de les masses metàl·liques a terra, xarxa de fluxors, cabals mínims, estat de brutícia dels filtres de retenció de partícules, ajustament de la vàlvula reguladora de pressió a l'escomesa, flexos dels aparells bescanviats, temps d'evacuació i recuperació dels inodors, funcionament i estanquitat dels sifons de desguàs, claus de tall dels serveis sanitaris, nivells sonor produït pel funcionament de la instal·lació dels desguassos. (P - 35)	630,00	1,000	630,00
2	JAV11151	U	Prova d'estanquitat "in situ" de finestra i porta, pel mètode de ruixament directe i escorriments d'aigua durant un període de quatre hores, segons la norma UNE 85247 (P - 17)	512,67	1,000	512,67
3	JJV18302	U	Jornada o fracció d'inspecció mitjançant control de disposició i fixacions durant l'execució de les instal·lacions d'aparells sanitaris i col·locació d'aixetes i accessoris, segons les exigències del Projecte i el CTE. Incloent el desplaçament, la inspecció i l'emissió del informe corresponent. (P - 34)	630,00	1,000	630,00

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 7</b>		<b>01.02.01.01.05.03.01</b>			<b>1.772,67</b>
--------------	----------------	--	-----------------------------	--	--	-----------------

Obra	01	JVX-19275 CQ
Capítol	02	PROTECCIÓ CONTRA INCENDIS
Títol 3	01	SECTORITZACIÓ I EVACUACIÓ
Títol 4	01	MÒDULS
Títol 5	08	CENTRE OBERT
Títol 6	03	COMPARTIMENTACIÓ INTERIOR
Títol 7	01	OBRA DE PALETA

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	JEV7DA08	U	Jornada o fracció de proves finals d'estanquitat i funcionament de les xemeneis unitàries de la instal·lació de ventilació, realització de les proves segons les exigències del Projecte, CTE i el RITE, incloent el desplaçament, les comprovacions i l'emissió de la part proporcional del informe final de proves corresponent. (P - 28)	630,00	0,000	0,00
2	JEV7C904	U	Jornada o fracció de proves finals d'estanquitat i evacuació de fums de la instal·lació de ventilació, realització de les proves segons les exigències del Projecte i el RITE, incloent el desplaçament, les comprovacions i l'emissió de la part proporcional del informe final de proves corresponent (P - 27)	630,00	0,000	0,00
3	JEV78904	U	Jornada o fracció d'inspecció durant l'execució de les instal·lacions de ventilació, segons les exigències del Projecte i el RITE, incloent la comprovació mitjançant control organolèptic de com a mínim els	630,00	0,000	0,00

## PRESSUPOST

		següents paràmetres: tipus, situació, fixacions, dimensions, capacitat dels equips, etc. de com a mínim els següents elements: conductes/xemeneies, extractors, sistemes d'accionament automàtic i airejadors. S'inclou el desplaçament, la inspecció i l'emissió del informe corresponent (P - 26)				
4	JAV11151	U	Prova d'estanquitat "in situ" de finestra i porta, pel mètode de ruixament directe i escorriment d'aigua durant un període de quatre hores, segons la norma UNE 85247 (P - 17)	512,67	1,000	512,67

**TOTAL Titol 7 01.02.01.01.08.03.01 512,67**

Obra	01	JVX-19275 CQ
Capítol	02	PROTECCIÓ CONTRA INCENDIS
Titul 3	01	SECTORITZACIÓ I EVACUACIÓ
Titul 4	01	MÒDULS
Titul 5	10	MÒDUL DE SERVEIS
Titul 6	03	ENVOLVENT EXTERIOR
Titul 7	01	OBRA DE PALETA

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	JAV11151	U	Prova d'estanquitat "in situ" de finestra i porta, pel mètode de ruixament directe i escorriment d'aigua durant un període de quatre hores, segons la norma UNE 85247 (P - 17)	512,67	1,000	512,67

**TOTAL Titol 7 01.02.01.01.10.03.01 512,67**

Obra	01	JVX-19275 CQ
Capítol	02	PROTECCIÓ CONTRA INCENDIS
Titul 3	01	SECTORITZACIÓ I EVACUACIÓ
Titul 4	02	TALLERS
Titul 5	01	TALLER 03/ I 1/3
Titul 6	03	ENVOLVENT EXTERIOR
Titul 7	01	OBRA DE PALETA

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	JAV11151	U	Prova d'estanquitat "in situ" de finestra i porta, pel mètode de ruixament directe i escorriment d'aigua durant un període de quatre hores, segons la norma UNE 85247 (P - 17)	512,67	1,000	512,67

**TOTAL Titol 7 01.02.01.02.01.03.01 512,67**

Obra	01	JVX-19275 CQ
Capítol	02	PROTECCIÓ CONTRA INCENDIS
Titul 3	01	SECTORITZACIÓ I EVACUACIÓ
Titul 4	02	TALLERS
Titul 5	01	TALLER 03/ I 1/3
Titul 6	03	ENVOLVENT EXTERIOR
Titul 7	02	FUSTERIES

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	JAV11151	U	Prova d'estanquitat "in situ" de finestra i porta, pel mètode de ruixament directe i escorriment d'aigua durant un període de quatre hores, segons la norma UNE 85247 (P - 17)	512,67	0,000	0,00

**PRESSUPOST**

<b>TOTAL</b>	<b>Titol 7</b>	<b>01.02.01.02.01.03.02</b>	<b>0,00</b>
--------------	----------------	-----------------------------	-------------

Obra	01	JVX-19275 CQ
Capítol	02	PROTECCIÓ CONTRA INCENDIS
Titol 3	01	SECTORITZACIÓ I EVACUACIÓ
Titol 4	02	TALLERS
Titol 5	01	TALLER 03/ I 1/3
Titol 6	04	COMPARTIMENTACIÓ INTERIOR
Titol 7	01	OBRA DE PALETA

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1 JAV11151	U	Prova d'estanquitat "in situ" de finestra i porta, pel mètode de ruixament directe i escorriment d'aigua durant un període de quatre hores, segons la norma UNE 85247 (P - 17)	512,67	1,000	512,67

<b>TOTAL</b>	<b>Titol 7</b>	<b>01.02.01.02.01.04.01</b>	<b>512,67</b>
--------------	----------------	-----------------------------	---------------

Obra	01	JVX-19275 CQ
Capítol	02	PROTECCIÓ CONTRA INCENDIS
Titol 3	01	SECTORITZACIÓ I EVACUACIÓ
Titol 4	02	TALLERS
Titol 5	06	TALLER M7 (SOLDADURA I PRODUCTIU
Titol 6	03	ENVOLVENT EXTERIOR
Titol 7	01	OBRA DE PALETA

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1 JAV11151	U	Prova d'estanquitat "in situ" de finestra i porta, pel mètode de ruixament directe i escorriment d'aigua durant un període de quatre hores, segons la norma UNE 85247 (P - 17)	512,67	1,000	512,67

<b>TOTAL</b>	<b>Titol 7</b>	<b>01.02.01.02.06.03.01</b>	<b>512,67</b>
--------------	----------------	-----------------------------	---------------

Obra	01	JVX-19275 CQ
Capítol	02	PROTECCIÓ CONTRA INCENDIS
Titol 3	01	SECTORITZACIÓ I EVACUACIÓ
Titol 4	02	TALLERS
Titol 5	08	CUINA GENERAL
Titol 6	03	ENVOLVENT EXTERIOR
Titol 7	01	OBRA DE PALETA

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1 JAV11151	U	Prova d'estanquitat "in situ" de finestra i porta, pel mètode de ruixament directe i escorriment d'aigua durant un període de quatre hores, segons la norma UNE 85247 (P - 17)	512,67	1,000	512,67

<b>TOTAL</b>	<b>Titol 7</b>	<b>01.02.01.02.08.03.01</b>	<b>512,67</b>
--------------	----------------	-----------------------------	---------------

Obra	01	JVX-19275 CQ
Capítol	02	PROTECCIÓ CONTRA INCENDIS
Titol 3	01	SECTORITZACIÓ I EVACUACIÓ
Titol 4	02	TALLERS
Titol 5	08	CUINA GENERAL
Titol 6	03	ENVOLVENT EXTERIOR

**PRESSUPOST**

Titul 7 02 FUSTERIES

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1 JAV11151	U	Prova d'estanquitat "in situ" de finestra i porta, pel mètode de ruixament directe i escorriment d'aigua durant un període de quatre hores, segons la norma UNE 85247 (P - 17)	512,67	0,000	0,00

**TOTAL Titul 7 01.02.01.02.08.03.02 0,00**

Obra 01 JVX-19275 CQ  
 Capítol 02 PROTECCIÓ CONTRA INCENDIS  
 Titul 3 02 INSTAL·LACIONS  
 Titul 4 01 MÒDULS  
 Titul 5 01 MÒDUL 01 I 02  
 Titul 6 01 EXTINCIÓ

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
-----------	----	------------	------	-----------	--------

1 JMV19802	U	Jornada o fracció de proves finals de la instal·lació de protecció al foc, realització de les proves segons les exigències del Projecte i el CTE, incloent la verificació de com a mínim els següents elements i paràmetres: boques d'incendi equipades amb mànegues semirígides o plantes (manòmetre de pressió); hidrants, columna seca (estanquitat i pressió a la ret.), ventiladors dels sistemes d'extracció de fum de les cuines (potència superior a 20 Kw), ventilació dels recorreguts protegits mitjançant sistema de pressió diferencial i sistema de control de fums d'incendi a aparcaments. Incloent el desplaçament, les comprovacions i l'emissió de la part proporcional del informe final de proves corresponent (P - 41)	630,00	0,000	0,00
2 JMV18802	U	Jornada o fracció d'inspecció durant l'execució de les instal·lacions de protecció al foc, segons les exigències del Projecte, documentació tècnica i/o documentació d'avaluació d'idoneïtat tècnica i el CTE, amb la comprovació com a mínim dels següents elements i paràmetres: extintors portàtils, boques d'incendi equipades amb mànegues semirígides o planes, sistemes de detecció i alarma d'incendis, hidrants, sistemes fixes d'extinció i columna seca (verificació del tipus, emplaçament i col·locació); ventiladors dels sistemes d'extracció de fum de les cuines (potencia superior a 20Kw); ventilació dels recorreguts protegits mitjançant sistema de pressió diferencial i sistema de control de fums d'incendi a aparcaments. Incloent el desplaçament, la inspecció i l'emissió del informe corresponent. (P - 40)	630,00	0,000	0,00

**TOTAL Titul 6 01.02.02.01.01.01 0,00**

Obra 01 JVX-19275 CQ  
 Capítol 02 PROTECCIÓ CONTRA INCENDIS  
 Titul 3 02 INSTAL·LACIONS  
 Titul 4 01 MÒDULS  
 Titul 5 01 MÒDUL 01 I 02  
 Titul 6 03 ELECTRICITAT - ENLLUMENAT

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
-----------	----	------------	------	-----------	--------

1 JGV18101	U	Jornada o fracció d'inspecció mitjançant control organolèptic durant l'execució de les instal·lacions elèctriques de baixa tensió, segons les exigències del Projecte i el REBT, com a mínim dels següents elements que conformen la instal·lació: caixa general de protecció, polsador, bronzidor, interruptor, base d'endoll de 10/16 ampers, base d'endoll de 25 ampers, derivació individual, interruptor de control de potència, quadre general de distribució, instal·lació interior, xarxa d'equipotencialitat, caixa de derivació, línia de força motriu, línia	630,00	0,000	0,00
------------	---	---	--------	-------	------

**PRESSUPOST**

		d'enllumenat auxiliar, línia general d'enllumenat d'escales, derivació d'enllumenat d'escales, barra de posada a terra línia principal de terra en conducte de fàbrica, línia principal de terra baix tub, quadre de protecció de línies de força motriu, quadre general de mando i protecció d'enllumenat i canalització de serveis. Incloent el desplaçament, la inspecció i l'emissió del informe corresponent (P - 29)				
2	JGV19101	U	Jornada o fracció de proves finals de la instal·lació elèctrica de baixa tensió, realització de les proves segons les exigències del Projecte i el REBT, incloent com a mínim els següents paràmetres: la verificació de les condicions de seguretat (continuitat dels conductors de protecció, resistència a terra i sensibilitat del diferencial) i de les condicions de funcionament (tensió en els endolls i punts de llum, funcionament dels interruptors i grau d'electrificació). Incloent desplaçament, les comprovacions i l'emissió de la part proporcional de l'informe final de proves corresponent (P - 30)	630,00	0,000	0,00

<b>TOTAL</b>	<b>Titoll 6</b>	<b>01.02.02.01.01.03</b>			<b>0,00</b>
--------------	-----------------	--------------------------	--	--	-------------

Obra	01	JVX-19275 CQ
Capítol	02	PROTECCIÓ CONTRA INCENDIS
Titoll 3	02	INSTAL·LACIONS
Titoll 4	01	MÒDULS
Titoll 5	02	MÒUDL 03 I 04
Titoll 6	01	EXTINCIÓ

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	JMV19802	U	Jornada o fracció de proves finals de la instal·lació de protecció al foc, realització de les proves segons les exigències del Projecte i el CTE, incloent la verificació de com a mínim els següents elements i paràmetres: boques d'incendi equipades amb mànegues semirígides o plantes (manòmetre de pressió); hidrants, columna seca (estanquitat i pressió a la ret.), ventiladors dels sistemes d'extracció de fum de les cuines (potència superior a 20 Kw), ventilació dels recorreguts protegits mitjançant sistema de pressió diferencial i sistema de control de fums d'incendi a aparcaments. Incloent el desplaçament, les comprovacions i l'emissió de la part proporcional del informe final de proves corresponent (P - 41)	630,00	0,000	0,00
2	JMV18802	U	Jornada o fracció d'inspecció durant l'execució de les instal·lacions de protecció al foc, segons les exigències del Projecte, documentació tècnica i/o documentació d'avaluació d'ideïtat tècnica i el CTE, amb la comprovació com a mínim dels següents elements i paràmetres: extintors portàtils, boques d'incendi equipades amb mànegues semirígides o planes, sistemes de detecció i alarma d'incendis, hidrants, sistemes fixes d'extinció i columna seca (verificació del tipus, emplaçament i col·locació); ventiladors dels sistemes d'extracció de fum de les cuines (potència superior a 20Kw); ventilació dels recorreguts protegits mitjançant sistema de pressió diferencial i sistema de control de fums d'incendi a aparcaments. Incloent el desplaçament, la inspecció i l'emissió del informe corresponent. (P - 40)	630,00	0,000	0,00

<b>TOTAL</b>	<b>Titoll 6</b>	<b>01.02.02.01.02.01</b>			<b>0,00</b>
--------------	-----------------	--------------------------	--	--	-------------

Obra	01	JVX-19275 CQ
Capítol	02	PROTECCIÓ CONTRA INCENDIS
Titoll 3	02	INSTAL·LACIONS
Titoll 4	01	MÒDULS
Titoll 5	02	MÒUDL 03 I 04
Titoll 6	03	ELECTRICITAT - ELLUMENAT

## PRESSUPOST

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	JGV18101	U	Jornada o fracció d'inspecció mitjançant control organolèptic durant l'execució de les instal·lacions elèctriques de baixa tensió, segons les exigències del Projecte i el REBT, com a mínim dels següents elements que conformen la instal·lació: caixa general de protecció, polsador, brunzidor, interruptor, base d'endoll de 10/16 ampers, base d'endoll de 25 ampers, derivació individual, interruptor de control de potència, quadre general de distribució, instal·lació interior, xarxa d'equipotencialitat, caixa de derivació, línia de força motriu, línia d'enllumenat auxiliar, línia general d'enllumenat d'escales, derivació d'enllumenat d'escales, barra de posada a terra línia principal de terra en conducte de fàbrica, línia principal de terra baix tub, quadre de protecció de línies de força motriu, quadre general de mando i protecció d'enllumenat i canalització de serveis. Incloent el desplaçament, la inspecció i l'emissió del informe corresponent (P - 29)	630,00	0,000	0,00
2	JGV19101	U	Jornada o fracció de proves finals de la instal·lació elèctrica de baixa tensió, realització de les proves segons les exigències del Projecte i el REBT, incloent com a mínim els següents paràmetres: la verificació de les condicions de seguretat (continuitat dels conductors de protecció, resistència a terra i sensibilitat del diferencial) i de les condicions de funcionament (tensió en els endolls i punts de llum, funcionament dels interruptors i grau d'electrificació). Incloent desplaçament, les comprovacions i l'emissió de la part proporcional de l'informe final de proves corresponent (P - 30)	630,00	0,000	0,00

<b>TOTAL</b>	<b>Titul 6</b>	<b>01.02.02.01.02.03</b>			<b>0,00</b>
Obra	01	JVX-19275 CQ			
Capítol	02	PROTECCIÓ CONTRA INCENDIS			
Titul 3	02	INSTAL·LACIONS			
Titul 4	01	MÒDULS			
Titul 5	03	MÒDUL 05106			
Titul 6	01	EXTINCIÓ			

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	JMV19802	U	Jornada o fracció de proves finals de la instal·lació de protecció al foc, realització de les proves segons les exigències del Projecte i el CTE, incloent la verificació de com a mínim els següents elements i paràmetres: boques d'incendi equipades amb mànegues semirígides o plantes (manòmetre de pressió); hidrants, columna seca (estanquitat i pressió a la ret.), ventiladors dels sistemes d'extracció de fum de les cuines (potència superior a 20 Kw), ventilació dels recorreguts protegits mitjançant sistema de pressió diferencial i sistema de control de fums d'incendi a aparcaments. Incloent el desplaçament, les comprovacions i l'emissió de la part proporcional del informe final de proves corresponent (P - 41)	630,00	0,000	0,00
2	JMV18802	U	Jornada o fracció d'inspecció durant l'execució de les instal·lacions de protecció al foc, segons les exigències del Projecte, documentació tècnica i/o documentació d'avaluació d'idoneïtat tècnica i el CTE, amb la comprovació com a mínim dels següents elements i paràmetres: extintors portàtils, boques d'incendi equipades amb mànegues semirígides o planes, sistemes de detecció i alarma d'incendis, hidrants, sistemes fixes d'extinció i columna seca (verificació del tipus, emplaçament i col·locació); ventiladors dels sistemes d'extracció de fum de les cuines (potència superior a 20Kw); ventilació dels recorreguts protegits mitjançant sistema de pressió diferencial i sistema de control de fums d'incendi a aparcaments. Incloent el desplaçament, la inspecció i l'emissió del informe corresponent. (P - 40)	630,00	0,000	0,00

**PRESSUPOST**

<b>TOTAL</b>	<b>Titol 6</b>	<b>01.02.02.01.03.01</b>	<b>0,00</b>
Obra	01	JVX-19275 CQ	
Capítol	02	PROTECCIÓ CONTRA INCENDIS	
Titul 3	02	INSTAL·LACIONS	
Titul 4	01	MÒDULS	
Titul 5	03	MÒDUL 05 I 06	
Titul 6	03	ELECTRICITAT - ELLUMENAT	

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	JGV19101	U	Jornada o fracció de proves finals de la instal·lació elèctrica de baixa tensió, realització de les proves segons les exigències del Projecte i el REBT, incloent com a mínim els següents paràmetres: la verificació de les condicions de seguretat (continuitat dels conductors de protecció, resistència a terra i sensibilitat del diferencial) i de les condicions de funcionament (tensió en els endolls i punts de llum, funcionament dels interruptors i grau d'electrificació). Incloent desplaçament, les comprovacions i l'emissió de la part proporcional de l'informe final de proves corresponent (P - 30)	630,00	0,000	0,00
2	JGV18101	U	Jornada o fracció d'inspecció mitjançant control organolèptic durant l'execució de les instal·lacions elèctriques de baixa tensió, segons les exigències del Projecte i el REBT, com a mínim dels següents elements que conformen la instal·lació: caixa general de protecció, polsador, brunzidor, interruptor, base d'endoll de 10/16 ampers, base d'endoll de 25 ampers, derivació individual, interruptor de control de potència, quadre general de distribució, instal·lació interior, xarxa d'equipotencialitat, caixa de derivació, línia de força motriu, línia d'enllumenat auxiliar, línia general d'enllumenat d'escales, derivació d'enllumenat d'escales, barra de posada a terra línia principal de terra en conducte de fàbrica, línia principal de terra baix tub, quadre de protecció de línies de força motriu, quadre general de mando i protecció d'enllumenat i canalització de serveis. Incloent el desplaçament, la inspecció i l'emissió del informe corresponent (P - 29)	630,00	0,000	0,00

<b>TOTAL</b>	<b>Titol 6</b>	<b>01.02.02.01.03.03</b>	<b>0,00</b>
Obra	01	JVX-19275 CQ	
Capítol	02	PROTECCIÓ CONTRA INCENDIS	
Titul 3	02	INSTAL·LACIONS	
Titul 4	01	MÒDULS	
Titul 5	04	MÒDUL 07 I 08	
Titul 6	01	EXTINCIÓ	

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	JMV19802	U	Jornada o fracció de proves finals de la instal·lació de protecció al foc, realització de les proves segons les exigències del Projecte i el CTE, incloent la verificació de com a mínim els següents elements i paràmetres: boques d'incendi equipades amb mànegues semirígides o plantes (manòmetre de pressió); hidrants, columna seca (estanquitat i pressió a la ret.), ventiladors dels sistemes d'extracció de fum de les cuines (potència superior a 20 Kw), ventilació dels recorreguts protegits mitjançant sistema de pressió diferencial i sistema de control de fums d'incendi a aparcaments. Incloent el desplaçament, les comprovacions i l'emissió de la part proporcional del informe final de proves corresponent (P - 41)	630,00	0,000	0,00
2	JMV18802	U	Jornada o fracció d'inspecció durant l'execució de les instal·lacions de protecció al foc, segons les exigències del Projecte, documentació tècnica i/o documentació d'avaluació d'idoneïtat tècnica i el CTE, amb la comprovació com a mínim dels següents elements i paràmetres: extintors portàtils, boques d'incendi equipades amb mànegues	630,00	0,000	0,00

**PRESSUPOST**

semirígides o planes, sistemes de detecció i alarma d'incendis, hidrants, sistemes fixes d'extinció i columna seca (verificació del tipus, emplaçament i col·locació); ventiladors dels sistemes d'extracció de fum de les cuines (potència superior a 20Kw); ventilació dels recorreguts protegits mitjançant sistema de pressió diferencial i sistema de control de fums d'incendi a aparcaments. Incloent el desplaçament, la inspecció i l'emissió del informe corresponent. (P - 40)

**TOTAL Titol 6 01.02.02.01.04.01 0,00**

Obra	01	JVX-19275 CQ
Capítol	02	PROTECCIÓ CONTRA INCENDIS
Titul 3	02	INSTAL·LACIONS
Titul 4	01	MÒDULS
Titul 5	04	MÒDUL 07 I 08
Titul 6	03	ELECTRICITAT - ELLUMENAT

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	JGV19101	U	Jornada o fracció de proves finals de la instal·lació elèctrica de baixa tensió, realització de les proves segons les exigències del Projecte i el REBT, incloent com a mínim els següents paràmetres: la verificació de les condicions de seguretat (continuitat dels conductors de protecció, resistència a terra i sensibilitat del diferencial) i de les condicions de funcionament (tensió en els endolls i punts de llum, funcionament dels interruptors i grau d'electrificació). Incloent desplaçament, les comprovacions i l'emissió de la part proporcional de l'informe final de proves corresponent (P - 30)	630,00	1,000	630,00
2	JGV18101	U	Jornada o fracció d'inspecció mitjançant control organolèptic durant l'execució de les instal·lacions elèctriques de baixa tensió, segons les exigències del Projecte i el REBT, com a mínim dels següents elements que conformen la instal·lació: caixa general de protecció, polsador, bronzidor, interruptor, base d'endoll de 10/16 ampers, base d'endoll de 25 ampers, derivació individual, interruptor de control de potència, quadre general de distribució, instal·lació interior, xarxa d'equipotencialitat, caixa de derivació, línia de força motriu, línia d'enllumenat auxiliar, línia general d'enllumenat d'escales, derivació d'enllumenat d'escales, barra de posada a terra línia principal de terra en conducte de fàbrica, línia principal de terra baix tub, quadre de protecció de línies de força motriu, quadre general de mando i protecció d'enllumenat i canalització de serveis. Incloent el desplaçament, la inspecció i l'emissió del informe corresponent (P - 29)	630,00	1,000	630,00

**TOTAL Titol 6 01.02.02.01.04.03 1.260,00**

Obra	01	JVX-19275 CQ
Capítol	02	PROTECCIÓ CONTRA INCENDIS
Titul 3	02	INSTAL·LACIONS
Titul 4	01	MÒDULS
Titul 5	05	MÒDUL 09 I CCI
Titul 6	01	EXTINCIÓ

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	JMV19802	U	Jornada o fracció de proves finals de la instal·lació de protecció al foc, realització de les proves segons les exigències del Projecte i el CTE, incloent la verificació de com a mínim els següents elements i paràmetres: boques d'incendi equipades amb mànegues semirígides o plantes (manòmetre de pressió); hidrants, columna seca (estanquitat i pressió a la ret.), ventiladors dels sistemes d'extracció de fum de les cuines (potència superior a 20 Kw), ventilació dels recorreguts protegits mitjançant sistema de pressió diferencial i sistema de control	630,00	0,000	0,00

**PRESSUPOST**

		de fums d'incendi a aparcaments. Incloent el desplaçament, les comprovacions i l'emissió de la part proporcional del informe final de proves corresponent (P - 41)				
2	JMV18802	U	Jornada o fracció d'inspecció durant l'execució de les instal·lacions de protecció al foc, segons les exigències del Projecte, documentació tècnica i/o documentació d'avaluació d'idoneïtat tècnica i el CTE, amb la comprovació com a mínim dels següents elements i paràmetres: extintors portàtils, boques d'incendi equipades amb mànegues semirígides o planes, sistemes de detecció i alarma d'incendis, hidrants, sistemes fixes d'extinció i columna seca (verificació del tipus, emplaçament i col·locació); ventiladors dels sistemes d'extracció de fum de les cuines (potència superior a 20Kw); ventilació dels recorreguts protegits mitjançant sistema de pressió diferencial i sistema de control de fums d'incendi a aparcaments. Incloent el desplaçament, la inspecció i l'emissió del informe corresponent. (P - 40)	630,00	0,000	0,00

<b>TOTAL</b>	<b>Titol 6</b>	<b>01.02.02.01.05.01</b>			<b>0,00</b>
--------------	----------------	--------------------------	--	--	-------------

Obra	01	JVX-19275 CQ
Capítol	02	PROTECCIÓ CONTRA INCENDIS
Titol 3	02	INSTAL·LACIONS
Titol 4	01	MÒDULS
Titol 5	05	MÒDUL 09 I CCI
Titol 6	03	ELECTRICTAT - ENLLUMENAT

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	JGV18101	U	Jornada o fracció d'inspecció mitjançant control organolèptic durant l'execució de les instal·lacions elèctriques de baixa tensió, segons les exigències del Projecte i el REBT, com a mínim dels següents elements que conformen la instal·lació: caixa general de protecció, polsador, bronzidor, interruptor, base d'endoll de 10/16 ampers, base d'endoll de 25 ampers, derivació individual, interruptor de control de potència, quadre general de distribució, instal·lació interior, xarxa d'equipotencialitat, caixa de derivació, línia de força motriu, línia d'enllumenat auxiliar, línia general d'enllumenat d'escales, derivació d'enllumenat d'escales, barra de posada a terra línia principal de terra en conducte de fàbrica, línia principal de terra baix tub, quadre de protecció de línies de força motriu, quadre general de mando i protecció d'enllumenat i canalització de serveis. Incloent el desplaçament, la inspecció i l'emissió del informe corresponent (P - 29)	630,00	0,000	0,00
2	JGV19101	U	Jornada o fracció de proves finals de la instal·lació elèctrica de baixa tensió, realització de les proves segons les exigències del Projecte i el REBT, incloent com a mínim els següents paràmetres: la verificació de les condicions de seguretat (continuitat dels conductors de protecció, resistència a terra i sensibilitat del diferencial) i de les condicions de funcionament (tensió en els endolls i punts de llum, funcionament dels interruptors i grau d'electrificació). Incloent desplaçament, les comprovacions i l'emissió de la part proporcional de l'informe final de proves corresponent (P - 30)	630,00	0,000	0,00

<b>TOTAL</b>	<b>Titol 6</b>	<b>01.02.02.01.05.03</b>			<b>0,00</b>
--------------	----------------	--------------------------	--	--	-------------

Obra	01	JVX-19275 CQ
Capítol	02	PROTECCIÓ CONTRA INCENDIS
Titol 3	02	INSTAL·LACIONS
Titol 4	01	MÒDULS
Titol 5	09	MÒDUL ADMINISTRACIÓ I ACCÉS
Titol 6	01	EXTINCIÓ

## PRESSUPOST

Pàg.: 23

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	JMV18802	U	Jornada o fracció d'inspecció durant l'execució de les instal·lacions de protecció al foc, segons les exigències del Projecte, documentació tècnica i/o documentació d'avaluació d'idoneïtat tècnica i el CTE, amb la comprovació com a mínim dels següents elements i paràmetres: extintors portàtils, boques d'incendi equipades amb mànegues semirígides o planes, sistemes de detecció i alarma d'incendis, hidrants, sistemes fixos d'extinció i columna seca (verificació del tipus, emplaçament i col·locació); ventiladors dels sistemes d'extracció de fum de les cuines (potència superior a 20Kw); ventilació dels recorreguts protegits mitjançant sistema de pressió diferencial i sistema de control de fums d'incendi a aparcaments. Incloent el desplaçament, la inspecció i l'emissió del informe corresponent. (P - 40)	630,00	0,000	0,00
2	JMV19802	U	Jornada o fracció de proves finals de la instal·lació de protecció al foc, realització de les proves segons les exigències del Projecte i el CTE, incloent la verificació de com a mínim els següents elements i paràmetres: boques d'incendi equipades amb mànegues semirígides o plantes (manòmetre de pressió); hidrants, columna seca (estanquitat i pressió a la ret.), ventiladors dels sistemes d'extracció de fum de les cuines (potència superior a 20 Kw), ventilació dels recorreguts protegits mitjançant sistema de pressió diferencial i sistema de control de fums d'incendi a aparcaments. Incloent el desplaçament, les comprovacions i l'emissió de la part proporcional del informe final de proves corresponent (P - 41)	630,00	0,000	0,00

<b>TOTAL</b>	<b>Titul 6</b>	<b>01.02.02.01.09.01</b>			<b>0,00</b>
Obra	01	JVX-19275 CQ			
Capítol	02	PROTECCIÓ CONTRA INCENDIS			
Titul 3	02	INSTAL·LACIONS			
Titul 4	01	MÒDULS			
Titul 5	09	MÒDUL ADMINISTRACIÓ I ACCÉS			
Titul 6	03	ELECTRICITAT - ELLUMENAT			

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	JGV19101	U	Jornada o fracció de proves finals de la instal·lació elèctrica de baixa tensió, realització de les proves segons les exigències del Projecte i el REBT, incloent com a mínim els següents paràmetres: la verificació de les condicions de seguretat (continuitat dels conductors de protecció, resistència a terra i sensibilitat del diferencial) i de les condicions de funcionament (tensió en els endolls i punts de llum, funcionament dels interruptors i grau d'electrificació). Incloent desplaçament, les comprovacions i l'emissió de la part proporcional de l'informe final de proves corresponent (P - 30)	630,00	0,000	0,00
2	JGV18101	U	Jornada o fracció d'inspecció mitjançant control organolèptic durant l'execució de les instal·lacions elèctriques de baixa tensió, segons les exigències del Projecte i el REBT, com a mínim dels següents elements que conformen la instal·lació: caixa general de protecció, polsador, brunzidor, interruptor, base d'endoll de 10/16 ampers, base d'endoll de 25 ampers, derivació individual, interruptor de control de potència, quadre general de distribució, instal·lació interior, xarxa d'equipotencialitat, caixa de derivació, línia de força motriu, línia d'enllumenat auxiliar, línia general d'enllumenat d'escales, derivació d'enllumenat d'escales, barra de posada a terra línia principal de terra en conducte de fàbrica, línia principal de terra baix tub, quadre de protecció de línies de força motriu, quadre general de mando i protecció d'enllumenat i canalització de serveis. Incloent el desplaçament, la inspecció i l'emissió del informe corresponent (P - 29)	630,00	0,000	0,00

**PRESSUPOST**

<b>TOTAL</b>	<b>Titul 6</b>	<b>01.02.02.01.09.03</b>	<b>0,00</b>
Obra	01	JVX-19275 CQ	
Capítol	02	PROTECCIÓ CONTRA INCENDIS	
Titul 3	02	INSTAL·LACIONS	
Titul 4	01	MÒDULS	
Titul 5	10	MÒDUL DE SERVEIS	
Titul 6	01	EXTINCIÓ	

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	JMV19802	U	Jornada o fracció de proves finals de la instal·lació de protecció al foc, realització de les proves segons les exigències del Projecte i el CTE, incloent la verificació de com a mínim els següents elements i paràmetres: boques d'incendi equipades amb mànegues semirígides o plantes (manòmetre de pressió); hidrants, columna seca (estanquitat i pressió a la ret.), ventiladors dels sistemes d'extracció de fum de les cuines (potència superior a 20 Kw), ventilació dels recorreguts protegits mitjançant sistema de pressió diferencial i sistema de control de fums d'incendi a aparcaments. Incloent el desplaçament, les comprovacions i l'emissió de la part proporcional del informe final de proves corresponent (P - 41)	630,00	0,000	0,00
2	JMV18802	U	Jornada o fracció d'inspecció durant l'execució de les instal·lacions de protecció al foc, segons les exigències del Projecte, documentació tècnica i/o documentació d'avaluació d'idoneïtat tècnica i el CTE, amb la comprovació com a mínim dels següents elements i paràmetres: extintors portàtils, boques d'incendi equipades amb mànegues semirígides o planes, sistemes de detecció i alarma d'incendis, hidrants, sistemes fixes d'extinció i columna seca (verificació del tipus, emplaçament i col·locació); ventiladors dels sistemes d'extracció de fum de les cuines (potència superior a 20Kw); ventilació dels recorreguts protegits mitjançant sistema de pressió diferencial i sistema de control de fums d'incendi a aparcaments. Incloent el desplaçament, la inspecció i l'emissió del informe corresponent. (P - 40)	630,00	0,000	0,00

<b>TOTAL</b>	<b>Titul 6</b>	<b>01.02.02.01.10.01</b>	<b>0,00</b>
Obra	01	JVX-19275 CQ	
Capítol	02	PROTECCIÓ CONTRA INCENDIS	
Titul 3	02	INSTAL·LACIONS	
Titul 4	01	MÒDULS	
Titul 5	10	MÒDUL DE SERVEIS	
Titul 6	03	ELECTRICITAT - ELLUMENAT	

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	JGV19101	U	Jornada o fracció de proves finals de la instal·lació elèctrica de baixa tensió, realització de les proves segons les exigències del Projecte i el REBT, incloent com a mínim els següents paràmetres: la verificació de les condicions de seguretat (continuitat dels conductors de protecció, resistència a terra i sensibilitat del diferencial) i de les condicions de funcionament (tensió en els endolls i punts de llum, funcionament dels interruptors i grau d'electrificació). Incloent desplaçament, les comprovacions i l'emissió de la part proporcional de l'informe final de proves corresponent (P - 30)	630,00	0,000	0,00
2	JGV18101	U	Jornada o fracció d'inspecció mitjançant control organolèptic durant l'execució de les instal·lacions elèctriques de baixa tensió, segons les exigències del Projecte i el REBT, com a mínim dels següents elements que conformen la instal·lació: caixa general de protecció, polsador, bronzidor, interruptor, base d'endoll de 10/16 ampers, base d'endoll de 25 ampers, derivació individual, interruptor de control de potència, quadre general de distribució, instal·lació interior, xarxa	630,00	0,000	0,00

**PRESSUPOST**

d'equipotencialitat, caixa de derivació, línia de força motriu, línia d'enllumenat auxiliar, línia general d'enllumenat d'escales, derivació d'enllumenat d'escales, barra de posada a terra línia principal de terra en conducte de fàbrica, línia principal de terra baix tub, quadre de protecció de línies de força motriu, quadre general de mando i protecció d'enllumenat i canalització de serveis. Incloent el desplaçament, la inspecció i l'emissió del informe corresponent (P - 29)

**TOTAL Titol 6 01.02.02.01.10.03 0,00**

Obra	01	JVX-19275 CQ
Capitol	02	PROTECCIÓ CONTRA INCENDIS
Titol 3	02	INSTAL·LACIONS
Titol 4	02	TALLERS
Titol 5	01	TALLER 0/3 I 1/3
Titol 6	01	EXTINCIÓ

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	JMV19802	U	Jornada o fracció de proves finals de la instal·lació de protecció al foc, realització de les proves segons les exigències del Projecte i el CTE, incloent la verificació de com a mínim els següents elements i paràmetres: boques d'incendi equipades amb mànegues semirígides o plantes (manòmetre de pressió); hidrants, columna seca (estanquitat i pressió a la ret.), ventiladors dels sistemes d'extracció de fum de les cuines (potència superior a 20 Kw), ventilació dels recorreguts protegits mitjançant sistema de pressió diferencial i sistema de control de fums d'incendi a aparcaments. Incloent el desplaçament, les comprovacions i l'emissió de la part proporcional del informe final de proves corresponent (P - 41)	630,00	0,000	0,00
2	JMV18802	U	Jornada o fracció d'inspecció durant l'execució de les instal·lacions de protecció al foc, segons les exigències del Projecte, documentació tècnica i/o documentació d'avaluació d'idoneïtat tècnica i el CTE, amb la comprovació com a mínim dels següents elements i paràmetres: extintors portàtils, boques d'incendi equipades amb mànegues semirígides o planes, sistemes de detecció i alarma d'incendis, hidrants, sistemes fixes d'extinció i columna seca (verificació del tipus, emplaçament i col·locació); ventiladors dels sistemes d'extracció de fum de les cuines (potencia superior a 20Kw); ventilació dels recorreguts protegits mitjançant sistema de pressió diferencial i sistema de control de fums d'incendi a aparcaments. Incloent el desplaçament, la inspecció i l'emissió del informe corresponent. (P - 40)	630,00	0,000	0,00

**TOTAL Titol 6 01.02.02.02.01.01 0,00**

Obra	01	JVX-19275 CQ
Capitol	02	PROTECCIÓ CONTRA INCENDIS
Titol 3	02	INSTAL·LACIONS
Titol 4	02	TALLERS
Titol 5	01	TALLER 0/3 I 1/3
Titol 6	03	ELECTRICITAT - ENLLUMENAT

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	JGV19101	U	Jornada o fracció de proves finals de la instal·lació elèctrica de baixa tensió, realització de les proves segons les exigències del Projecte i el REBT, incloent com a mínim els següents paràmetres: la verificació de les condicions de seguretat (continuitat dels conductors de protecció, resistència a terra i sensibilitat del diferencial) i de les condicions de funcionament (tensió en els endolls i punts de llum, funcionament dels interruptors i grau d'electrificació). Incloent desplaçament, les comprovacions i l'emissió de la part proporcional de l'informe final de proves corresponent (P - 30)	630,00	0,000	0,00

**PRESSUPOST**

2	JGV18101	U	Jornada o fracció d'inspecció mitjançant control organolèptic durant l'execució de les instal·lacions elèctriques de baixa tensió, segons les exigències del Projecte i el REBT, com a mínim dels següents elements que conformen la instal·lació: caixa general de protecció, polsador, bronzidor, interruptor, base d'endoll de 10/16 ampers, base d'endoll de 25 ampers, derivació individual, interruptor de control de potència, quadre general de distribució, instal·lació interior, xarxa d'equipotencialitat, caixa de derivació, línia de força motriu, línia d'enllumenat auxiliar, línia general d'enllumenat d'escales, derivació d'enllumenat d'escales, barra de posada a terra línia principal de terra en conducte de fàbrica, línia principal de terra baix tub, quadre de protecció de línies de força motriu, quadre general de mando i protecció d'enllumenat i canalització de serveis. Incloent el desplaçament, la inspecció i l'emissió del informe corresponent (P - 29)	630,00	0,000	0,00
---	----------	---	--	--------	-------	------

<b>TOTAL</b>	<b>Titel 6</b>	<b>01.02.02.02.01.03</b>	<b>0,00</b>
--------------	----------------	--------------------------	-------------

Obra	01	JVX-19275 CQ
Capítol	02	PROTECCIÓ CONTRA INCENDIS
Titel 3	02	INSTAL·LACIONS
Titel 4	02	TALLERS
Titel 5	02	TALLER 2/3, 3/3, MENJADORS M4 I M6
Titel 6	01	EXTINCIÓ

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
-----------	----	------------	------	-----------	--------

1	JMV19802	U	Jornada o fracció de proves finals de la instal·lació de protecció al foc, realització de les proves segons les exigències del Projecte i el CTE, incloent la verificació de com a mínim els següents elements i paràmetres: boques d'incendi equipades amb mànegues semirígides o plantes (manòmetre de pressió); hidrants, columna seca (estanquitat i pressió a la ret.), ventiladors dels sistemes d'extracció de fum de les cuines (potència superior a 20 Kw), ventilació dels recorreguts protegits mitjançant sistema de pressió diferencial i sistema de control de fums d'incendi a aparcaments. Incloent el desplaçament, les comprovacions i l'emissió de la part proporcional del informe final de proves corresponent (P - 41)	630,00	0,000	0,00
2	JMV18802	U	Jornada o fracció d'inspecció durant l'execució de les instal·lacions de protecció al foc, segons les exigències del Projecte, documentació tècnica i/o documentació d'avaluació d'idoneïtat tècnica i el CTE, amb la comprovació com a mínim dels següents elements i paràmetres: extintors portàtils, boques d'incendi equipades amb mànegues semirígides o planes, sistemes de detecció i alarma d'incendis, hidrants, sistemes fixes d'extinció i columna seca (verificació del tipus, emplaçament i col·locació); ventiladors dels sistemes d'extracció de fum de les cuines (potencia superior a 20Kw); ventilació dels recorreguts protegits mitjançant sistema de pressió diferencial i sistema de control de fums d'incendi a aparcaments. Incloent el desplaçament, la inspecció i l'emissió del informe corresponent. (P - 40)	630,00	0,000	0,00

<b>TOTAL</b>	<b>Titel 6</b>	<b>01.02.02.02.02.01</b>	<b>0,00</b>
--------------	----------------	--------------------------	-------------

Obra	01	JVX-19275 CQ
Capítol	02	PROTECCIÓ CONTRA INCENDIS
Titel 3	02	INSTAL·LACIONS
Titel 4	02	TALLERS
Titel 5	02	TALLER 2/3, 3/3, MENJADORS M4 I M6
Titel 6	03	ELECTRICITAT - ENLLUMENAT

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
-----------	----	------------	------	-----------	--------

**PRESSUPOST**

1	JGV18101	U	Jornada o fracció d'inspecció mitjançant control organolèptic durant l'execució de les instal·lacions elèctriques de baixa tensió, segons les exigències del Projecte i el REBT, com a mínim dels següents elements que conformen la instal·lació: caixa general de protecció, polsador, bronzidor, interruptor, base d'endoll de 10/16 ampers, base d'endoll de 25 ampers, derivació individual, interruptor de control de potència, quadre general de distribució, instal·lació interior, xarxa d'equipotencialitat, caixa de derivació, línia de força motriu, línia d'enllumenat auxiliar, línia general d'enllumenat d'escales, derivació d'enllumenat d'escales, barra de posada a terra línia principal de terra en conducte de fàbrica, línia principal de terra baix tub, quadre de protecció de línies de força motriu, quadre general de mando i protecció d'enllumenat i canalització de serveis. Incloent el desplaçament, la inspecció i l'emissió del informe corresponent (P - 29)	630,00	0,000	0,00
2	JGV19101	U	Jornada o fracció de proves finals de la instal·lació elèctrica de baixa tensió, realització de les proves segons les exigències del Projecte i el REBT, incloent com a mínim els següents paràmetres: la verificació de les condicions de seguretat (continuitat dels conductors de protecció, resistència a terra i sensibilitat del diferencial) i de les condicions de funcionament (tensió en els endolls i punts de llum, funcionament dels interruptors i grau d'electrificació). Incloent desplaçament, les comprovacions i l'emissió de la part proporcional de l'informe final de proves corresponent (P - 30)	630,00	0,000	0,00

<b>TOTAL</b>	<b>Titul 6</b>	<b>01.02.02.02.03</b>	<b>0,00</b>
--------------	----------------	-----------------------	-------------

Obra	01	JVX-19275 CQ
Capítol	02	PROTECCIÓ CONTRA INCENDIS
Titul 3	02	INSTAL·LACIONS
Titul 4	02	TALLERS
Titul 5	03	TALLER MÒDUL 3
Titul 6	03	ELECTRICITAT - ENLLUMENAT

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	JGV18101	U	Jornada o fracció d'inspecció mitjançant control organolèptic durant l'execució de les instal·lacions elèctriques de baixa tensió, segons les exigències del Projecte i el REBT, com a mínim dels següents elements que conformen la instal·lació: caixa general de protecció, polsador, bronzidor, interruptor, base d'endoll de 10/16 ampers, base d'endoll de 25 ampers, derivació individual, interruptor de control de potència, quadre general de distribució, instal·lació interior, xarxa d'equipotencialitat, caixa de derivació, línia de força motriu, línia d'enllumenat auxiliar, línia general d'enllumenat d'escales, derivació d'enllumenat d'escales, barra de posada a terra línia principal de terra en conducte de fàbrica, línia principal de terra baix tub, quadre de protecció de línies de força motriu, quadre general de mando i protecció d'enllumenat i canalització de serveis. Incloent el desplaçament, la inspecció i l'emissió del informe corresponent (P - 29)	630,00	0,000	0,00
2	JGV19101	U	Jornada o fracció de proves finals de la instal·lació elèctrica de baixa tensió, realització de les proves segons les exigències del Projecte i el REBT, incloent com a mínim els següents paràmetres: la verificació de les condicions de seguretat (continuitat dels conductors de protecció, resistència a terra i sensibilitat del diferencial) i de les condicions de funcionament (tensió en els endolls i punts de llum, funcionament dels interruptors i grau d'electrificació). Incloent desplaçament, les comprovacions i l'emissió de la part proporcional de l'informe final de proves corresponent (P - 30)	630,00	0,000	0,00

<b>TOTAL</b>	<b>Titul 6</b>	<b>01.02.02.02.03</b>	<b>0,00</b>
--------------	----------------	-----------------------	-------------

Obra	01	JVX-19275 CQ
Capítol	02	PROTECCIÓ CONTRA INCENDIS

## PRESSUPOST

Titul 3	02	INSTAL·LACIONS
Titul 4	02	TALLERS
Titul 5	04	TALLER DE CONFECCIÓ (MÒDUL 11)
Titul 6	01	EXTINCIÓ

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	JMV18802	U	Jornada o fracció d'inspecció durant l'execució de les instal·lacions de protecció al foc, segons les exigències del Projecte, documentació tècnica i/o documentació d'avaluació d'idoneïtat tècnica i el CTE, amb la comprovació com a mínim dels següents elements i paràmetres: extintors portàtils, boques d'incendi equipades amb mànegues semirígides o planes, sistemes de detecció i alarma d'incendis, hidrants, sistemes fixes d'extinció i columna seca (verificació del tipus, emplaçament i col·locació); ventiladors dels sistemes d'extracció de fum de les cuines (potència superior a 20Kw); ventilació dels recorreguts protegits mitjançant sistema de pressió diferencial i sistema de control de fums d'incendi a aparcaments. Incloent el desplaçament, la inspecció i l'emissió del informe corresponent. (P - 40)	630,00	0,000	0,00
2	JMV19802	U	Jornada o fracció de proves finals de la instal·lació de protecció al foc, realització de les proves segons les exigències del Projecte i el CTE, incloent la verificació de com a mínim els següents elements i paràmetres: boques d'incendi equipades amb mànegues semirígides o plantes (manòmetre de pressió); hidrants, columna seca (estanquitat i pressió a la ret.), ventiladors dels sistemes d'extracció de fum de les cuines (potència superior a 20 Kw), ventilació dels recorreguts protegits mitjançant sistema de pressió diferencial i sistema de control de fums d'incendi a aparcaments. Incloent el desplaçament, les comprovacions i l'emissió de la part proporcional del informe final de proves corresponent (P - 41)	630,00	0,000	0,00

**TOTAL Titul 6 01.02.02.02.04.01 0,00**

Obra	01	JVX-19275 CQ
Capítol	02	PROTECCIÓ CONTRA INCENDIS
Titul 3	02	INSTAL·LACIONS
Titul 4	02	TALLERS
Titul 5	04	TALLER DE CONFECCIÓ (MÒDUL 11)
Titul 6	03	ELECTRICITAT - ENLLUMENAT

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	JGV18101	U	Jornada o fracció d'inspecció mitjançant control organolèptic durant l'execució de les instal·lacions elèctriques de baixa tensió, segons les exigències del Projecte i el REBT, com a mínim dels següents elements que conformen la instal·lació: caixa general de protecció, polsador, bronzidor, interruptor, base d'endoll de 10/16 ampers, base d'endoll de 25 ampers, derivació individual, interruptor de control de potència, quadre general de distribució, instal·lació interior, xarxa d'equipotencialitat, caixa de derivació, línia de força motriu, línia d'enllumenat auxiliar, línia general d'enllumenat d'escales, derivació d'enllumenat d'escales, barra de posada a terra línia principal de terra en conducte de fàbrica, línia principal de terra baix tub, quadre de protecció de línies de força motriu, quadre general de mando i protecció d'enllumenat i canalització de serveis. Incloent el desplaçament, la inspecció i l'emissió del informe corresponent (P - 29)	630,00	0,000	0,00
2	JGV19101	U	Jornada o fracció de proves finals de la instal·lació elèctrica de baixa tensió, realització de les proves segons les exigències del Projecte i el REBT, incloent com a mínim els següents paràmetres: la verificació de les condicions de seguretat (continuitat dels conductors de protecció, resistència a terra i sensibilitat del diferencial) i de les condicions de funcionament (tensió en els endolls i punts de llum, funcionament dels interruptors i grau d'electrificació). Incloent desplaçament, les comprovacions i l'emissió de la part proporcional de l'informe final de	630,00	0,000	0,00

**PRESSUPOST**

proves corresponent (P - 30)

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 6</b>	<b>01.02.02.02.04.03</b>	<b>0,00</b>
Obra	01	JVX-19275 CQ	
Capítol	02	PROTECCIÓ CONTRA INCENDIS	
Títol 3	02	INSTAL·LACIONS	
Títol 4	02	TALLERS	
Títol 5	05	TALLER POLIESPORTIU	
Títol 6	01	EXTINCIÓ	

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	JMV19802	U	Jornada o fracció de proves finals de la instal·lació de protecció al foc, realització de les proves segons les exigències del Projecte i el CTE, incloent la verificació de com a mínim els següents elements i paràmetres: boques d'incendi equipades amb mànegues semirígides o plantes (manòmetre de pressió); hidrants, columna seca (estanquitat i pressió a la ret.), ventiladors dels sistemes d'extracció de fum de les cuines (potència superior a 20 Kw), ventilació dels recorreguts protegits mitjançant sistema de pressió diferencial i sistema de control de fums d'incendi a aparcaments. Incloent el desplaçament, les comprovacions i l'emissió de la part proporcional del informe final de proves corresponent (P - 41)	630,00	0,000	0,00
2	JMV18802	U	Jornada o fracció d'inspecció durant l'execució de les instal·lacions de protecció al foc, segons les exigències del Projecte, documentació tècnica i/o documentació d'avaluació d'idoneïtat tècnica i el CTE, amb la comprovació com a mínim dels següents elements i paràmetres: extintors portàtils, boques d'incendi equipades amb mànegues semirígides o planes, sistemes de detecció i alarma d'incendis, hidrants, sistemes fixes d'extinció i columna seca (verificació del tipus, emplaçament i col·locació); ventiladors dels sistemes d'extracció de fum de les cuines (potència superior a 20Kw); ventilació dels recorreguts protegits mitjançant sistema de pressió diferencial i sistema de control de fums d'incendi a aparcaments. Incloent el desplaçament, la inspecció i l'emissió del informe corresponent. (P - 40)	630,00	0,000	0,00

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 6</b>	<b>01.02.02.02.05.01</b>	<b>0,00</b>
Obra	01	JVX-19275 CQ	
Capítol	02	PROTECCIÓ CONTRA INCENDIS	
Títol 3	02	INSTAL·LACIONS	
Títol 4	02	TALLERS	
Títol 5	05	TALLER POLIESPORTIU	
Títol 6	03	ELECTRICITAT - ENLLUMENAT	

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	JGV18101	U	Jornada o fracció d'inspecció mitjançant control organolèptic durant l'execució de les instal·lacions elèctriques de baixa tensió, segons les exigències del Projecte i el REBT, com a mínim dels següents elements que conformen la instal·lació: caixa general de protecció, polsador, bronzidor, interruptor, base d'endoll de 10/16 ampers, base d'endoll de 25 ampers, derivació individual, interruptor de control de potència, quadre general de distribució, instal·lació interior, xarxa d'equipotencialitat, caixa de derivació, línia de força motriu, línia d'enllumenat auxiliar, línia general d'enllumenat d'escales, derivació d'enllumenat d'escales, barra de posada a terra línia principal de terra en conducte de fàbrica, línia principal de terra baix tub, quadre de protecció de línies de força motriu, quadre general de mando i protecció d'enllumenat i canalització de serveis. Incloent el desplaçament, la inspecció i l'emissió del informe corresponent (P - 29)	630,00	0,000	0,00

**PRESSUPOST**

2	JGV19101	U	Jornada o fracció de proves finals de la instal·lació elèctrica de baixa tensió, realització de les proves segons les exigències del Projecte i el REBT, incloent com a mínim els següents paràmetres: la verificació de les condicions de seguretat (continuitat dels conductors de protecció, resistència a terra i sensibilitat del diferencial) i de les condicions de funcionament (tensió en els endolls i punts de llum, funcionament dels interruptors i grau d'electrificació). Incloent desplaçament, les comprovacions i l'emissió de la part proporcional de l'informe final de proves corresponent (P - 30)	630,00	0,000	0,00
---	----------	---	--	--------	-------	------

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 6</b>		<b>01.02.02.02.05.03</b>			<b>0,00</b>
--------------	----------------	--	--------------------------	--	--	-------------

Obra	01	JVX-19275 CQ
Capítol	02	PROTECCIÓ CONTRA INCENDIS
Títol 3	02	INSTAL·LACIONS
Títol 4	02	TALLERS
Títol 5	06	TALLER M7 (SOLDADURA I PRODUCTIU)
Títol 6	01	EXTINCIÓ

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
-----------	----	------------	------	-----------	--------

1	JMV18802	U	Jornada o fracció d'inspecció durant l'execució de les instal·lacions de protecció al foc, segons les exigències del Projecte, documentació tècnica i/o documentació d'avaluació d'idoneïtat tècnica i el CTE, amb la comprovació com a mínim dels següents elements i paràmetres: extintors portàtils, boques d'incendi equipades amb mànegues semirígides o planes, sistemes de detecció i alarma d'incendis, hidrants, sistemes fixes d'extinció i columna seca (verificació del tipus, emplaçament i col·locació); ventiladors dels sistemes d'extracció de fum de les cuines (potència superior a 20Kw); ventilació dels recorreguts protegits mitjançant sistema de pressió diferencial i sistema de control de fums d'incendi a aparcaments. Incloent el desplaçament, la inspecció i l'emissió del informe corresponent. (P - 40)	630,00	0,000	0,00
---	----------	---	---	--------	-------	------

2	JMV19802	U	Jornada o fracció de proves finals de la instal·lació de protecció al foc, realització de les proves segons les exigències del Projecte i el CTE, incloent la verificació de com a mínim els següents elements i paràmetres: boques d'incendi equipades amb mànegues semirígides o plantes (manòmetre de pressió); hidrants, columna seca (estanquitat i pressió a la ret.), ventiladors dels sistemes d'extracció de fum de les cuines (potència superior a 20 Kw), ventilació dels recorreguts protegits mitjançant sistema de pressió diferencial i sistema de control de fums d'incendi a aparcaments. Incloent el desplaçament, les comprovacions i l'emissió de la part proporcional del informe final de proves corresponent (P - 41)	630,00	0,000	0,00
---	----------	---	--	--------	-------	------

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 6</b>		<b>01.02.02.02.06.01</b>			<b>0,00</b>
--------------	----------------	--	--------------------------	--	--	-------------

Obra	01	JVX-19275 CQ
Capítol	02	PROTECCIÓ CONTRA INCENDIS
Títol 3	02	INSTAL·LACIONS
Títol 4	02	TALLERS
Títol 5	06	TALLER M7 (SOLDADURA I PRODUCTIU)
Títol 6	03	ELECTRICITAT - ENLLUMENAT

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
-----------	----	------------	------	-----------	--------

1	JGV18101	U	Jornada o fracció d'inspecció mitjançant control organolèptic durant l'execució de les instal·lacions elèctriques de baixa tensió, segons les exigències del Projecte i el REBT, com a mínim dels següents elements que conformen la instal·lació: caixa general de protecció, polsador, bronzidor, interruptor, base d'endoll de 10/16 ampers, base d'endoll de 25 ampers, derivació individual, interruptor de control de potència, quadre general de distribució, instal·lació interior, xarxa	630,00	0,000	0,00
---	----------	---	---	--------	-------	------

**PRESSUPOST**

		d'equipotencialitat, caixa de derivació, línia de força motriu, línia d'enllumenat auxiliar, línia general d'enllumenat d'escales, derivació d'enllumenat d'escales, barra de posada a terra línia principal de terra en conducte de fàbrica, línia principal de terra baix tub, quadre de protecció de línies de força motriu, quadre general de mando i protecció d'enllumenat i canalització de serveis. Incloent el desplaçament, la inspecció i l'emissió del informe corresponent (P - 29)				
2	JGV19101	U	Jornada o fracció de proves finals de la instal·lació elèctrica de baixa tensió, realització de les proves segons les exigències del Projecte i el REBT, incloent com a mínim els següents paràmetres: la verificació de les condicions de seguretat (continuitat dels conductors de protecció, resistència a terra i sensibilitat del diferencial) i de les condicions de funcionament (tensió en els endolls i punts de llum, funcionament dels interruptors i grau d'electrificació). Incloent desplaçament, les comprovacions i l'emissió de la part proporcional de l'informe final de proves corresponent (P - 30)	630,00	0,000	0,00

<b>TOTAL</b>	<b>Titul 6</b>	<b>01.02.02.02.06.03</b>			<b>0,00</b>
--------------	----------------	--------------------------	--	--	-------------

Obra	01	JVX-19275 CQ			
Capítol	02	PROTECCIÓ CONTRA INCENDIS			
Titul 3	02	INSTAL·LACIONS			
Titul 4	02	TALLERS			
Titul 5	07	FLECA			
Titul 6	01	EXTINCIÓ			

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	JMV18802	U	Jornada o fracció d'inspecció durant l'execució de les instal·lacions de protecció al foc, segons les exigències del Projecte, documentació tècnica i/o documentació d'avaluació d'ideïtat tècnica i el CTE, amb la comprovació com a mínim dels següents elements i paràmetres: extintors portàtils, boques d'incendi equipades amb mànegues semirígides o planes, sistemes de detecció i alarma d'incendis, hidrants, sistemes fixes d'extinció i columna seca (verificació del tipus, emplaçament i col·locació); ventiladors dels sistemes d'extracció de fum de les cuines (potència superior a 20Kw); ventilació dels recorreguts protegits mitjançant sistema de pressió diferencial i sistema de control de fums d'incendi a aparcaments. Incloent el desplaçament, la inspecció i l'emissió del informe corresponent. (P - 40)	630,00	0,000	0,00
2	JMV19802	U	Jornada o fracció de proves finals de la instal·lació de protecció al foc, realització de les proves segons les exigències del Projecte i el CTE, incloent la verificació de com a mínim els següents elements i paràmetres: boques d'incendi equipades amb mànegues semirígides o plantes (manòmetre de pressió); hidrants, columna seca (estanquitat i pressió a la ret.), ventiladors dels sistemes d'extracció de fum de les cuines (potència superior a 20 Kw), ventilació dels recorreguts protegits mitjançant sistema de pressió diferencial i sistema de control de fums d'incendi a aparcaments. Incloent el desplaçament, les comprovacions i l'emissió de la part proporcional del informe final de proves corresponent (P - 41)	630,00	0,000	0,00

<b>TOTAL</b>	<b>Titul 6</b>	<b>01.02.02.02.07.01</b>			<b>0,00</b>
--------------	----------------	--------------------------	--	--	-------------

Obra	01	JVX-19275 CQ			
Capítol	02	PROTECCIÓ CONTRA INCENDIS			
Titul 3	02	INSTAL·LACIONS			
Titul 4	02	TALLERS			
Titul 5	07	FLECA			
Titul 6	02	ELECTRICITAT - ENLLUMENAT			

**PRESSUPOST**

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	JGV18101	U	Jornada o fracció d'inspecció mitjançant control organolèptic durant l'execució de les instal·lacions elèctriques de baixa tensió, segons les exigències del Projecte i el REBT, com a mínim dels següents elements que conformen la instal·lació: caixa general de protecció, polsador, brunzidor, interruptor, base d'endoll de 10/16 ampers, base d'endoll de 25 ampers, derivació individual, interruptor de control de potència, quadre general de distribució, instal·lació interior, xarxa d'equipotencialitat, caixa de derivació, línia de força motriu, línia d'enllumenat auxiliar, línia general d'enllumenat d'escales, derivació d'enllumenat d'escales, barra de posada a terra línia principal de terra en conducte de fàbrica, línia principal de terra baix tub, quadre de protecció de línies de força motriu, quadre general de mando i protecció d'enllumenat i canalització de serveis. Incloent el desplaçament, la inspecció i l'emissió del informe corresponent (P - 29)	630,00	0,000	0,00
2	JGV19101	U	Jornada o fracció de proves finals de la instal·lació elèctrica de baixa tensió, realització de les proves segons les exigències del Projecte i el REBT, incloent com a mínim els següents paràmetres: la verificació de les condicions de seguretat (continuitat dels conductors de protecció, resistència a terra i sensibilitat del diferencial) i de les condicions de funcionament (tensió en els endolls i punts de llum, funcionament dels interruptors i grau d'electrificació). Incloent desplaçament, les comprovacions i l'emissió de la part proporcional de l'informe final de proves corresponent (P - 30)	630,00	0,000	0,00

<b>TOTAL</b>	<b>Titul 6</b>	<b>01.02.02.02.07.02</b>			<b>0,00</b>
Obra	01	JVX-19275 CQ			
Capítol	02	PROTECCIÓ CONTRA INCENDIS			
Titul 3	02	INSTAL·LACIONS			
Titul 4	02	TALLERS			
Titul 5	08	CUINA GENERAL			
Titul 6	01	EXTINCIÓ			

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	JMV19802	U	Jornada o fracció de proves finals de la instal·lació de protecció al foc, realització de les proves segons les exigències del Projecte i el CTE, incloent la verificació de com a mínim els següents elements i paràmetres: boques d'incendi equipades amb mànegues semirígides o plantes (manòmetre de pressió); hidrants, columna seca (estanquitat i pressió a la ret.), ventiladors dels sistemes d'extracció de fum de les cuines (potència superior a 20 Kw), ventilació dels recorreguts protegits mitjançant sistema de pressió diferencial i sistema de control de fums d'incendi a aparcaments. Incloent el desplaçament, les comprovacions i l'emissió de la part proporcional del informe final de proves corresponent (P - 41)	630,00	0,000	0,00
2	JMV18802	U	Jornada o fracció d'inspecció durant l'execució de les instal·lacions de protecció al foc, segons les exigències del Projecte, documentació tècnica i/o documentació d'avaluació d'idoneïtat tècnica i el CTE, amb la comprovació com a mínim dels següents elements i paràmetres: extintors portàtils, boques d'incendi equipades amb mànegues semirígides o planes, sistemes de detecció i alarma d'incendis, hidrants, sistemes fixes d'extinció i columna seca (verificació del tipus, emplaçament i col·locació); ventiladors dels sistemes d'extracció de fum de les cuines (potencia superior a 20Kw); ventilació dels recorreguts protegits mitjançant sistema de pressió diferencial i sistema de control de fums d'incendi a aparcaments. Incloent el desplaçament, la inspecció i l'emissió del informe corresponent. (P - 40)	630,00	0,000	0,00

**PRESSUPOST**

**TOTAL Titol 6 01.02.02.02.08.01 0,00**

Obra	01	JVX-19275 CQ
Capítol	02	PROTECCIÓ CONTRA INCENDIS
Titul 3	02	INSTAL·LACIONS
Titul 4	02	TALLERS
Titul 5	08	CUINA GENERAL
Titul 6	03	ELECTRICITAT - ENLLUMENAT

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	JGV19101	U	Jornada o fracció de proves finals de la instal·lació elèctrica de baixa tensió, realització de les proves segons les exigències del Projecte i el REBT, incloent com a mínim els següents paràmetres: la verificació de les condicions de seguretat (continuitat dels conductors de protecció, resistència a terra i sensibilitat del diferencial) i de les condicions de funcionament (tensió en els endolls i punts de llum, funcionament dels interruptors i grau d'electrificació). Incloent desplaçament, les comprovacions i l'emissió de la part proporcional de l'informe final de proves corresponent (P - 30)	630,00	0,000	0,00
2	JGV18101	U	Jornada o fracció d'inspecció mitjançant control organolèptic durant l'execució de les instal·lacions elèctriques de baixa tensió, segons les exigències del Projecte i el REBT, com a mínim dels següents elements que conformen la instal·lació: caixa general de protecció, polsador, bronzidor, interruptor, base d'endoll de 10/16 ampers, base d'endoll de 25 ampers, derivació individual, interruptor de control de potència, quadre general de distribució, instal·lació interior, xarxa d'equipotencialitat, caixa de derivació, línia de força motriu, línia d'enllumenat auxiliar, línia general d'enllumenat d'escales, derivació d'enllumenat d'escales, barra de posada a terra línia principal de terra en conducte de fàbrica, línia principal de terra baix tub, quadre de protecció de línies de força motriu, quadre general de mando i protecció d'enllumenat i canalització de serveis. Incloent el desplaçament, la inspecció i l'emissió del informe corresponent (P - 29)	630,00	0,000	0,00

**TOTAL Titol 6 01.02.02.02.08.03 0,00**

Obra	01	JVX-19275 CQ
Capítol	02	PROTECCIÓ CONTRA INCENDIS
Titul 3	02	INSTAL·LACIONS
Titul 4	04	CANONADES INTERIORS

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	JEV58704	U	Jornada o fracció d'inspecció durant l'execució de les instal·lacions de climatització, segons les exigències del Projecte i el RITE, de com a mínim els següents paràmetres: replanteig de l'instal·lació, disposició dels equips, disposició dels conductes i connexions, aïllament tèrmic de l'instal·lació, sala de màquines i instal·lacions individuals. Incloent el desplaçament, la inspecció i l'emissió del informe corresponent (P - 24)	630,00	1,000	630,00
2	JEV59704	U	Jornada o fracció de proves per a diferents elements de la instal·lació de climatització, realització de les proves segons les exigències del Projecte i el RITE, incloent les següents verificacions segons els tipus d'element: verificació de les dades de funcionament, en el cas d'equips i aparells; verificació de les temperatures de funcionament, en el cas de plantes refrigeradores; verificació del funcionament i del cabal de la reixeta, en el cas d'instal·lacions de climatització individuals; i verificació del cabal d'aigua recirculada, del salt tèrmic i de l'estanquitat, en el cas de torres de refrigeració. Incloent el desplaçament, les comprovacions i l'emissió de la part proporcional de l'informe final de proves corresponent (P - 25)	630,00	1,000	630,00

**PRESSUPOST**

<b>TOTAL</b>	<b>Titol 4</b>	<b>01.02.02.04</b>	<b>1.260,00</b>
--------------	----------------	--------------------	-----------------

Obra	01	JVX-19275 CQ
Capítol	02	PROTECCIÓ CONTRA INCENDIS
Titol 3	02	INSTAL·LACIONS
Titol 4	05	BOMBES

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	JGV18101	U	Jornada o fracció d'inspecció mitjançant control organolèptic durant l'execució de les instal·lacions elèctriques de baixa tensió, segons les exigències del Projecte i el REBT, com a mínim dels següents elements que conformen la instal·lació: caixa general de protecció, polsador, bronzidor, interruptor, base d'endoll de 10/16 ampers, base d'endoll de 25 ampers, derivació individual, interruptor de control de potència, quadre general de distribució, instal·lació interior, xarxa d'equipotencialitat, caixa de derivació, línia de força motriu, línia d'enllumenat auxiliar, línia general d'enllumenat d'escales, derivació d'enllumenat d'escales, barra de posada a terra línia principal de terra en conducte de fàbrica, línia principal de terra baix tub, quadre de protecció de línies de força motriu, quadre general de mando i protecció d'enllumenat i canalització de serveis. Incloent el desplaçament, la inspecció i l'emissió del informe corresponent (P - 29)	630,00	0,000	0,00
2	JGV19101	U	Jornada o fracció de proves finals de la instal·lació elèctrica de baixa tensió, realització de les proves segons les exigències del Projecte i el REBT, incloent com a mínim els següents paràmetres: la verificació de les condicions de seguretat (continuitat dels conductors de protecció, resistència a terra i sensibilitat del diferencial) i de les condicions de funcionament (tensió en els endolls i punts de llum, funcionament dels interruptors i grau d'electrificació). Incloent desplaçament, les comprovacions i l'emissió de la part proporcional de l'informe final de proves corresponent (P - 30)	630,00	0,000	0,00
3	JNV19X0B	U	Jornada o fracció de proves finals de la instal·lació d'aigua freda sanitària: grup de pressió d'aigua freda sanitària, segons CTE, incloent la comprovació dels següents paràmetres: funcionament en model manual, funcionament en mode automàtic, funcionament alternança variador de freqüència, funcionament automàtic amb pressòstats, funcionament de la vàlvula de tres vies automàtica del circuit de by-pass, funcionament i taratge del dipòsit d'expansió, consums (A), velocitat de gir (rpm), dades de consum (m3/h), quadre elèctric funcionament d'alarmes (tèrmic, selectors i altres senyals), mesura de resistència d'aïllament en tots els circuits, funcionament d'interruptors diferencials, màxima caiguda de tensió i mesura de consums i repartiment de fases (P - 42)	630,00	1,000	630,00
4	JJV18202	U	Jornada o fracció d'inspecció durant l'execució de les instal·lacions d'aigua freda i acs, segons les exigències del Projecte i el CTE, comprovant com a mínim els següents elements i paràmetres de la instal·lació: comptador general, clau general, comptador divisionari i bateria de comptadors, clau de pas, clau de pas amb aixeta de buidat, vàlvula reductora i vàlvula de retenció, antiariet i bomba acceleradora, aixeta, fluxor, purgador, dilatador, escalfadors i hidromescladors (tipus de materials, diàmetres i fixacions); grups de pressió, canalització d'acer, canalització de coure i altres canalitzacions (tipus de materials, diàmetres, distribucions, fixacions i encontres) i dipòsit acumulador (tipus de materials, diàmetre, connexions i fixacions). Incloent el desplaçament, la inspecció i l'emissió del informe corresponent (P - 33)	630,00	0,000	0,00

<b>TOTAL</b>	<b>Titol 4</b>	<b>01.02.02.05</b>	<b>630,00</b>
--------------	----------------	--------------------	---------------

Obra	01	JVX-19275 CQ
Capítol	02	PROTECCIÓ CONTRA INCENDIS
Titol 3	02	INSTAL·LACIONS

**PRESSUPOST**

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	JHV19101	U			
		Jornada o fracció de proves finals de la instal·lació d'enllumenat, realització de les proves segons les exigències del Projecte i el REBT, incloent com a mínim els següents tipus d'enllumenat i paràmetres: enllumenat en zones de circulació (nivells mínims d'il·luminació), enllumenat en zones d'emergència (nivells mínims d'il·luminació, grau d'assoliment d'il·luminació en funció del temps transcorregut i luminància en equips, quadres i instal·lacions manuals) i enllumenat de els senyals de seguretat (il·luminació de les senyals de seguretat). Incloent el desplaçament, les comprovacions i l'emissió de la part proporcional de l'informe final de proves corresponent. (P - 32)	787,50	1,000	787,50
2	JHV18101	U			
		Jornada o fracció d'inspecció durant l'execució de la instal·lació d'enllumenat, segons les exigències del Projecte i el REBT, de com a mínim els següents paràmetres: tipus, dotació, col·locació i disposició, fixació, sistemes de regulació i control; i sistemes d'encesa i apagat. Incloent el desplaçament, la inspecció i l'emissió del informe corresponent. (P - 31)	630,00	1,000	630,00
<b>TOTAL</b>	<b>Títol 4</b>	<b>01.02.02.06</b>			<b>1.417,50</b>

Obra	01	JVX-19275 CQ
Capítol	03	INSTAL·LACIONS D'INTERFONIA
Títol 3	03	INSTAL·LACIONS

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	JPV79E06	U			
		Jornada o fracció de proves finals de la instal·lació de veu i dades, realització de les proves segons les exigències del Projecte, incloent el desplaçament, les comprovacions i l'emissió de la part proporcional de l'informe final de proves corresponent (P - 46)	630,00	1,000	630,00
2	JGV19101	U			
		Jornada o fracció de proves finals de la instal·lació elèctrica de baixa tensió, realització de les proves segons les exigències del Projecte i el REBT, incloent com a mínim els següents paràmetres: la verificació de les condicions de seguretat (continuitat dels conductors de protecció, resistència a terra i sensibilitat del diferencial) i de les condicions de funcionament (tensió en els endolls i punts de llum, funcionament dels interruptors i grau d'electrificació). Incloent desplaçament, les comprovacions i l'emissió de la part proporcional de l'informe final de proves corresponent (P - 30)	630,00	0,000	0,00
3	JGV18101	U			
		Jornada o fracció d'inspecció mitjançant control organolèptic durant l'execució de les instal·lacions elèctriques de baixa tensió, segons les exigències del Projecte i el REBT, com a mínim dels següents elements que conformen la instal·lació: caixa general de protecció, polsador, brunzidor, interruptor, base d'endoll de 10/16 ampers, base d'endoll de 25 ampers, derivació individual, interruptor de control de potència, quadre general de distribució, instal·lació interior, xarxa d'equipotencialitat, caixa de derivació, línia de força motriu, línia d'enllumenat auxiliar, línia general d'enllumenat d'escales, derivació d'enllumenat d'escales, barra de posada a terra línia principal de terra en conducte de fàbrica, línia principal de terra baix tub, quadre de protecció de línies de força motriu, quadre general de mando i protecció d'enllumenat i canalització de serveis. Incloent el desplaçament, la inspecció i l'emissió del informe corresponent (P - 29)	630,00	0,000	0,00
4	JPV78E06	U			
		Jornada o fracció d'inspecció durant l'execució de les instal·lacions de veu i dades, segons les exigències del Projecte, amb la verificació com a mínim dels següents elements: les fixacions, connexions, dimensions de canalitzacions, armaris i caixes dels següents elements de la instal·lació: escomesa, canalització d'enllaç, armaris i caixes i canalitzacions de distribució. Incloent el desplaçament, la inspecció i l'emissió del informe corresponent (P - 45)	630,00	1,000	630,00

**PRESSUPOST**

<b>TOTAL</b>	<b>Titol 3</b>	<b>01.03.03</b>			<b>1.260,00</b>
--------------	----------------	-----------------	--	--	-----------------

Obra	01	JVX-19275 CQ
Capítol	04	ADEQUACIÓ D'INFERMERIA
Titol 3	03	OBRA DE PALETA

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1 JAV11151	U	Prova d'estanquitat "in situ" de finestra i porta, pel mètode de ruixament directe i escorriment d'aigua durant un període de quatre hores, segons la norma UNE 85247 (P - 17)	512,67	1,000	512,67

<b>TOTAL</b>	<b>Titol 3</b>	<b>01.04.03</b>			<b>512,67</b>
--------------	----------------	-----------------	--	--	---------------

Obra	01	JVX-19275 CQ
Capítol	04	ADEQUACIÓ D'INFERMERIA
Titol 3	04	FUSTERIA INTERIOR

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1 JAV11151	U	Prova d'estanquitat "in situ" de finestra i porta, pel mètode de ruixament directe i escorriment d'aigua durant un període de quatre hores, segons la norma UNE 85247 (P - 17)	512,67	0,000	0,00

<b>TOTAL</b>	<b>Titol 3</b>	<b>01.04.04</b>			<b>0,00</b>
--------------	----------------	-----------------	--	--	-------------

Obra	01	JVX-19275 CQ
Capítol	04	ADEQUACIÓ D'INFERMERIA
Titol 3	05	ACABATS I REVESTIMENTS
Titol 4	01	VERTICALS

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1 J89ZSH0M	U	Determinació del gruix de pel·lícula del recobriments de pintura sobre un element metàl·lic, segons la norma UNE-EN ISO 2808 (P - 15)	15,80	1,000	15,80

<b>TOTAL</b>	<b>Titol 4</b>	<b>01.04.05.01</b>			<b>15,80</b>
--------------	----------------	--------------------	--	--	--------------

Obra	01	JVX-19275 CQ
Capítol	04	ADEQUACIÓ D'INFERMERIA
Titol 3	05	ACABATS I REVESTIMENTS
Titol 4	02	HORIZONTALS
Titol 5	02	CELS RASOS

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1 J84ZE205	U	Assaig estàtic de tracció de la subestructura del cel ras, segons la norma UNE-EN 13964 (P - 12)	79,53	2,000	159,06

<b>TOTAL</b>	<b>Titol 5</b>	<b>01.04.05.02.02</b>			<b>159,06</b>
--------------	----------------	-----------------------	--	--	---------------

Obra	01	JVX-19275 CQ
Capítol	04	ADEQUACIÓ D'INFERMERIA
Titol 3	06	INSTAL·LACIONS
Titol 4	01	SANEJAMENT

**PRESSUPOST**

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	JVA9C0A	U	Jornada o fracció de proves finals de la instal·lació d'aigua calenta sanitària: producció d'aigua calenta sanitària individual - termo acumulador elèctric, segons R.D 865/2003, incloent la comprovació dels següents paràmetres de l'equip de producció: funcionament termòmetre, desguassos, funcionament termòstat i funcionament vàlvula de seguretat. (P - 38)	630,00	1,000	630,00
2	JDV11115	U	Mitja jornada per a realitzar la prova d'estanquitat parcial d'una instal·lació d'evacuació d'aigües residuals i pluvials, segons (punt 5.6.1) CTE DB-HS (P - 20)	503,44	1,000	503,44
3	JDV12115	U	Mitja jornada per a realitzar la prova d'estanquitat total amb aigua, d'una instal·lació d'evacuació d'aigües residuals i pluvials, segons (punt 5.6.3) CTE DB-HS (P - 21)	503,44	1,000	503,44
4	JDV13115	U	Mitja jornada per a realitzar la prova d'estanquitat total amb aire, d'una instal·lació d'evacuació d'aigües residuals i pluvials, segons (punt 5.6.4) CTE DB HS (P - 22)	503,44	1,000	503,44
5	JDV14215	U	Mitja jornada per a realitzar la prova d'estanquitat total amb fum, d'una instal·lació d'evacuació d'aigües residuals i la seva xarxa de ventilació, segons (punt 5.6.5) CTE DB-HS (P - 23)	503,44	1,000	503,44
6	JJV1950E	U	Jornada o fracció de proves finals de la instal·lació d'aigua calenta sanitària: distribució d'aigua calenta sanitària, segons R.D 865/2003, RITE, CTE, incloent la comprovació dels següents paràmetres: - xarxa de canonades: neteja i desinfecció de la instal·lació, prova d'estanquitat de la xarxa, prova de lliure dilatació de la xarxa, equilibrat hidràulic de la xarxa de canonades, Tª a la xarxa de distribució (>49°C), Tª d'obtenció d'aigua als punts terminals, temps d'obtenció d'aigua calenta (60 segons), medició dels cabals als punts de consum i obtenció dels cabals exigits segons factor de simultaneïtat. - Vàlvules de regulació de cabal: (nº, identificació equip/vàlvules, model, dn, cabal projecte, posició vàlvules) pressió diferencial i cabal mig. (P - 37)	630,00	1,000	630,00
7	JJV1940B	U	Jornada o fracció de proves finals de la instal·lació d'aigua calenta sanitària: prova d'estanquitat xarxa de canonades, segons UNE-EN 14336 i UNE ENV 12108 (P - 36)	630,00	0,000	0,00
8	JJV18202	U	Jornada o fracció d'inspecció durant l'execució de les instal·lacions d'aigua freda i acs, segons les exigències del Projecte i el CTE, comprovant com a mínim els següents elements i paràmetres de la instal·lació: comptador general, clau general, comptador divisionari i bateria de comptadors, clau de pas, clau de pas amb aixeta de buidat, vàlvula reductora i vàlvula de retenció, antiariet i bomba acceleradora, aixeta, fluxor, purgador, dilatador, escalfadors i hidromescladors (tipus de materials, diàmetres i fixacions); grups de pressió, canalització d'acer, canalització de coure i altres canalitzacions (tipus de materials, diàmetres, distribucions, fixacions i encontres) i dipòsit acumulador (tipus de materials, diàmetre, connexions i fixacions). Incloent el desplaçament, la inspecció i l'emissió del informe corresponent (P - 33)	630,00	0,000	0,00

**TOTAL Titol 4 01.04.06.01 3.273,76**

Obra	01	JVX-19275 CQ
Capítol	04	ADEQUACIÓ D'INFERMERIA
Titul 3	06	INSTAL·LACIONS
Titul 4	02	AIGUA
Titul 5	01	DISTRIBUCIÓ AFS/ACS

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	JGV18101	U	Jornada o fracció d'inspecció mitjançant control organolèptic durant l'execució de les instal·lacions elèctriques de baixa tensió, segons les exigències del Projecte i el REBT, com a mínim dels següents elements que conformen la instal·lació: caixa general de protecció,	630,00	0,000	0,00

**PRESSUPOST**

			polsador, bronzidor, interruptor, base d'endoll de 10/16 ampers, base d'endoll de 25 ampers, derivació individual, interruptor de control de potència, quadre general de distribució, instal·lació interior, xarxa d'equipotencialitat, caixa de derivació, línia de força motriu, línia d'enllumenat auxiliar, línia general d'enllumenat d'escales, derivació d'enllumenat d'escales, barra de posada a terra línia principal de terra en conducte de fàbrica, línia principal de terra baix tub, quadre de protecció de línies de força motriu, quadre general de mando i protecció d'enllumenat i canalització de serveis. Incloent el desplaçament, la inspecció i l'emissió del informe corresponent (P - 29)			
2	JJV19302	U	Jornada o fracció de proves finals de la instal·lació d'aigua freda sanitària: punts de consum d'aigua sanitària, segons REBT ITC BT 27 i CTE, incloent la comprovació dels següents paràmetres: connexió equipotencial de les masses metàl·liques a terra, xarxa de fluxors, cabals mínims, estat de brutícia dels filtres de retenció de partícules, ajustament de la vàlvula reguladora de pressió a l'escomesa, flexos dels aparells bescanviats, temps d'evacuació i recuperació dels inodors, funcionament i estanquitat dels sifons de desguàs, claus de tall dels serveis sanitaris, nivells sonor produït pel funcionament de la instal·lació dels desguassos. (P - 35)	630,00	0,000	0,00
3	JGV19101	U	Jornada o fracció de proves finals de la instal·lació elèctrica de baixa tensió, realització de les proves segons les exigències del Projecte i el REBT, incloent com a mínim els següents paràmetres: la verificació de les condicions de seguretat (continuitat dels conductors de protecció, resistència a terra i sensibilitat del diferencial) i de les condicions de funcionament (tensió en els endolls i punts de llum, funcionament dels interruptors i grau d'electrificació). Incloent desplaçament, les comprovacions i l'emissió de la part proporcional de l'informe final de proves corresponent (P - 30)	630,00	0,000	0,00
4	JJV18302	U	Jornada o fracció d'inspecció mitjançant control de disposició i fixacions durant l'execució de les instal·lacions d'aparells sanitaris i col·locació d'aixetes i accessoris, segons les exigències del Projecte i el CTE. Incloent el desplaçament, la inspecció i l'emissió del informe corresponent. (P - 34)	630,00	0,000	0,00

<b>TOTAL</b>	<b>Titul 5</b>		<b>01.04.06.02.01</b>			<b>0,00</b>
--------------	----------------	--	-----------------------	--	--	-------------

Obra	01	JVX-19275 CQ
Capítol	04	ADEQUACIÓ D'INFERMERIA
Titul 3	06	INSTAL·LACIONS
Titul 4	02	AIGUA
Titul 5	02	APARELLS SANITARIS

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	JJV18302	U	Jornada o fracció d'inspecció mitjançant control de disposició i fixacions durant l'execució de les instal·lacions d'aparells sanitaris i col·locació d'aixetes i accessoris, segons les exigències del Projecte i el CTE. Incloent el desplaçament, la inspecció i l'emissió del informe corresponent. (P - 34)	630,00	0,000	0,00
2	JJV19302	U	Jornada o fracció de proves finals de la instal·lació d'aigua freda sanitària: punts de consum d'aigua sanitària, segons REBT ITC BT 27 i CTE, incloent la comprovació dels següents paràmetres: connexió equipotencial de les masses metàl·liques a terra, xarxa de fluxors, cabals mínims, estat de brutícia dels filtres de retenció de partícules, ajustament de la vàlvula reguladora de pressió a l'escomesa, flexos dels aparells bescanviats, temps d'evacuació i recuperació dels inodors, funcionament i estanquitat dels sifons de desguàs, claus de tall dels serveis sanitaris, nivells sonor produït pel funcionament de la instal·lació dels desguassos. (P - 35)	630,00	0,000	0,00

<b>TOTAL</b>	<b>Titul 5</b>		<b>01.04.06.02.02</b>			<b>0,00</b>
--------------	----------------	--	-----------------------	--	--	-------------

**PRESSUPOST**

Obra	01	JVX-19275 CQ
Capítol	04	ADEQUACIÓ D'INFERMERIA
Títol 3	06	INSTAL·LACIONS
Títol 4	03	ELECTRICITAT
Títol 5	01	QUADRE ELÈCTRICS

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	JGV19101	U	Jornada o fracció de proves finals de la instal·lació elèctrica de baixa tensió, realització de les proves segons les exigències del Projecte i el REBT, incloent com a mínim els següents paràmetres: la verificació de les condicions de seguretat (continuitat dels conductors de protecció, resistència a terra i sensibilitat del diferencial) i de les condicions de funcionament (tensió en els endolls i punts de llum, funcionament dels interruptors i grau d'electrificació). Incloent desplaçament, les comprovacions i l'emissió de la part proporcional de l'informe final de proves corresponent (P - 30)	630,00	0,000	0,00
2	JGV18101	U	Jornada o fracció d'inspecció mitjançant control organolèptic durant l'execució de les instal·lacions elèctriques de baixa tensió, segons les exigències del Projecte i el REBT, com a mínim dels següents elements que conformen la instal·lació: caixa general de protecció, polsador, bronzidor, interruptor, base d'endoll de 10/16 ampers, base d'endoll de 25 ampers, derivació individual, interruptor de control de potència, quadre general de distribució, instal·lació interior, xarxa d'equipotencialitat, caixa de derivació, línia de força motriu, línia d'enllumenat auxiliar, línia general d'enllumenat d'escales, derivació d'enllumenat d'escales, barra de posada a terra línia principal de terra en conducte de fàbrica, línia principal de terra baix tub, quadre de protecció de línies de força motriu, quadre general de mando i protecció d'enllumenat i canalització de serveis. Incloent el desplaçament, la inspecció i l'emissió del informe corresponent (P - 29)	630,00	0,000	0,00
<b>TOTAL</b>	<b>Títol 5</b>	<b>01.04.06.03.01</b>			<b>0,00</b>	

Obra	01	JVX-19275 CQ
Capítol	04	ADEQUACIÓ D'INFERMERIA
Títol 3	06	INSTAL·LACIONS
Títol 4	03	ELECTRICITAT
Títol 5	03	LINIES ELÈCTRIQUES

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	JGV19101	U	Jornada o fracció de proves finals de la instal·lació elèctrica de baixa tensió, realització de les proves segons les exigències del Projecte i el REBT, incloent com a mínim els següents paràmetres: la verificació de les condicions de seguretat (continuitat dels conductors de protecció, resistència a terra i sensibilitat del diferencial) i de les condicions de funcionament (tensió en els endolls i punts de llum, funcionament dels interruptors i grau d'electrificació). Incloent desplaçament, les comprovacions i l'emissió de la part proporcional de l'informe final de proves corresponent (P - 30)	630,00	0,000	0,00
2	JGV18101	U	Jornada o fracció d'inspecció mitjançant control organolèptic durant l'execució de les instal·lacions elèctriques de baixa tensió, segons les exigències del Projecte i el REBT, com a mínim dels següents elements que conformen la instal·lació: caixa general de protecció, polsador, bronzidor, interruptor, base d'endoll de 10/16 ampers, base d'endoll de 25 ampers, derivació individual, interruptor de control de potència, quadre general de distribució, instal·lació interior, xarxa d'equipotencialitat, caixa de derivació, línia de força motriu, línia d'enllumenat auxiliar, línia general d'enllumenat d'escales, derivació d'enllumenat d'escales, barra de posada a terra línia principal de terra en conducte de fàbrica, línia principal de terra baix tub, quadre de protecció de línies de força motriu, quadre general de mando i protecció d'enllumenat i canalització de serveis. Incloent el	630,00	0,000	0,00

**PRESSUPOST**

desplaçament, la inspecció i l'emissió del informe corresponent (P - 29)

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 5</b>	<b>01.04.06.03.03</b>	<b>0,00</b>
Obra	01	JVX-19275 CQ	
Capítol	04	ADEQUACIÓ D'INFERMERIA	
Títol 3	06	INSTAL·LACIONS	
Títol 4	03	ELECTRICITAT	
Títol 5	04	ENLLUMEANT I MECANISMES	

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	JGV19101	U	Jornada o fracció de proves finals de la instal·lació elèctrica de baixa tensió, realització de les proves segons les exigències del Projecte i el REBT, incloent com a mínim els següents paràmetres: la verificació de les condicions de seguretat (continuitat dels conductors de protecció, resistència a terra i sensibilitat del diferencial) i de les condicions de funcionament (tensió en els endolls i punts de llum, funcionament dels interruptors i grau d'electrificació). Incloent desplaçament, les comprovacions i l'emissió de la part proporcional de l'informe final de proves corresponent (P - 30)	630,00	0,000	0,00
2	JHV19101	U	Jornada o fracció de proves finals de la instal·lació d'enllumenat, realització de les proves segons les exigències del Projecte i el REBT, incloent com a mínim els següents tipus d'enllumenat i paràmetres: enllumenat en zones de circulació (nivells mínims d'il·luminació), enllumenat en zones d'emergència (nivells mínims d'il·luminació, grau d'assoliment d'il·luminació en funció del temps transcorregut i luminància en equips, quadres i instal·lacions manuals) i enllumenat de els senyals de seguretat (il·luminació de les senyals de seguretat). Incloent el desplaçament, les comprovacions i l'emissió de la part proporcional de l'informe final de proves corresponent. (P - 32)	787,50	0,000	0,00
3	JHV18101	U	Jornada o fracció d'inspecció durant l'execució de la instal·lació d'enllumenat, segons les exigències del Projecte i el REBT, de com a mínim els següents paràmetres: tipus, dotació, col·locació i disposició, fixació, sistemes de regulació i control; i sistemes d'encesa i apagat. Incloent el desplaçament, la inspecció i l'emissió del informe corresponent. (P - 31)	630,00	0,000	0,00
4	JGV18101	U	Jornada o fracció d'inspecció mitjançant control organolèptic durant l'execució de les instal·lacions elèctriques de baixa tensió, segons les exigències del Projecte i el REBT, com a mínim dels següents elements que conformen la instal·lació: caixa general de protecció, polsador, brunzidor, interruptor, base d'endoll de 10/16 ampers, base d'endoll de 25 ampers, derivació individual, interruptor de control de potència, quadre general de distribució, instal·lació interior, xarxa d'equipotencialitat, caixa de derivació, línia de força motriu, línia d'enllumenat auxiliar, línia general d'enllumenat d'escales, derivació d'enllumenat d'escales, barra de posada a terra línia principal de terra en conducte de fàbrica, línia principal de terra baix tub, quadre de protecció de línies de força motriu, quadre general de mando i protecció d'enllumenat i canalització de serveis. Incloent el desplaçament, la inspecció i l'emissió del informe corresponent (P - 29)	630,00	0,000	0,00

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 5</b>	<b>01.04.06.03.04</b>	<b>0,00</b>
Obra	01	JVX-19275 CQ	
Capítol	04	ADEQUACIÓ D'INFERMERIA	
Títol 3	06	INSTAL·LACIONS	
Títol 4	04	CLIMATITZACIÓ I VENTILACIÓ	
Títol 5	01	EQUIPS	

**PRESSUPOST**

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	JEV59704	U	Jornada o fracció de proves per a diferents elements de la instal·lació de climatització, realització de les proves segons les exigències del Projecte i el RITE, incloent les següents verificacions segons els tipus d'element: verificació de les dades de funcionament, en el cas d'equips i aparells; verificació de les temperatures de funcionament, en el cas de plantes refrigeradores; verificació del funcionament i del cabal de la reixeta, en el cas d'instal·lacions de climatització individuals; i verificació del cabal d'aigua recirculada, del salt tèrmic i de l'estanquitat, en el cas de torres de refrigeració. Incloent el desplaçament, les comprovacions i l'emissió de la part proporcional del informe final de proves corresponent (P - 25)	630,00	0,000	0,00
2	JEV7DA08	U	Jornada o fracció de proves finals d'estanquitat i funcionament de les xemeneis unitàries de la instal·lació de ventilació, realització de les proves segons les exigències dels Projecte, CTE i el RITE, incloent el desplaçament, les comprovacions i l'emissió de la part proporcional del informe final de proves corresponent. (P - 28)	630,00	1,000	630,00
3	JEV7C904	U	Jornada o fracció de proves finals d'estanquitat i evacuació de fums de la instal·lació de ventilació, realització de les proves segons les exigències del Projecte i el RITE, incloent el desplaçament, les comprovacions i l'emissió de la part proporcional del informe final de proves corresponent (P - 27)	630,00	1,000	630,00
4	JEV78904	U	Jornada o fracció d'inspecció durant l'execució de les instal·lacions de ventilació, segons les exigències del Projecte i el RITE, incloent la comprovació mitjançant control organolèptic de com a mínim els següents paràmetres: tipus, situació, fixacions, dimensions, capacitat dels equips, etc. de com a mínim els següents elements: conductes/xemeneies, extractors, sistemes d'accionament automàtic i airejadors. S'inclou el desplaçament, la inspecció i l'emissió del informe corresponent (P - 26)	630,00	1,000	630,00
5	JEV58704	U	Jornada o fracció d'inspecció durant l'execució de les instal·lacions de climatització, segons les exigències del Projecte i el RITE, de com a mínim els següents paràmetres: replanteig de l'instal·lació, disposició dels equips, disposició dels conductes i connexions, aïllament tèrmic de l'instal·lació, sala de màquines i instal·lacions individuals. Incloent el desplaçament, la inspecció i l'emissió del informe corresponent (P - 24)	630,00	0,000	0,00

**TOTAL Titol 5 01.04.06.04.01 1.890,00**

Obra	01	JVX-19275 CQ
Capítol	04	ADEQUACIÓ D'INFERMERIA
Títol 3	06	INSTAL·LACIONS
Títol 4	05	CCTV

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	JPV79E06	U	Jornada o fracció de proves finals de la instal·lació de veu i dades, realització de les proves segons les exigències del Projecte, incloent el desplaçament, les comprovacions i l'emissió de la part proporcional del informe final de proves corresponent (P - 46)	630,00	0,000	0,00
2	JPV78E06	U	Jornada o fracció d'inspecció durant l'execució de les instal·lacions de veu i dades, segons les exigències del Projecte, amb la verificació com a mínim dels següents elements: les fixacions, connexions, dimensions de canalitzacions, armaris i caixes dels següents elements de la instal·lació: escomesa, canalització d'enllaç, armaris i caixes i canalitzacions de distribució. Incloent el desplaçament, la inspecció i l'emissió del informe corresponent (P - 45)	630,00	0,000	0,00
3	JPVA9F06	U	Jornada o fracció de proves finals de la instal·lació de CCTV, realització de les proves segons les exigències del Projecte, incloent el desplaçament, les comprovacions i l'emissió de la part proporcional del informe final de proves corresponent (P - 48)	630,00	1,000	630,00

**PRESSUPOST**

4	JPVA8F06	U	Jornada d'inspecció durant l'execució de les instal·lacions de CCTV, segons les exigències del Projecte, amb la verificació com a mínim dels següents elements: les fixacions, connexions, dimensions de canalitzacions, armaris i caixes dels següents elements de la instal·lació: canalitzacions, caixes, càmera, monitor, selector de vídeo i unitat de distribució. Incloent el desplaçament, la inspecció i l'emissió del informe corresponent (P - 47)	630,00	1,000	630,00
---	----------	---	---	--------	-------	--------

<b>TOTAL</b>	<b>Titoll 4</b>		<b>01.04.06.05</b>			<b>1.260,00</b>
--------------	-----------------	--	--------------------	--	--	-----------------

Obra	01	JVX-19275 CQ
Capítol	05	INSTAL·LACIÓ MEGAFONIA
Titoll 3	01	MÒDULS
Titoll 4	01	MÒDUL 01 I 02

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	JPV38D06	U	Jornada o fracció d'inspecció durant l'execució de les instal·lacions de megafonia, segons les exigències del Projecte, amb la verificació com a mínim dels següents elements: les fixacions, conductors, connexions, dimensions de canalitzacions i caixes dels següents elements de la instal·lació: escomesa d'alimentació, unitat amplificadora, caixes i canalitzacions, línies de distribució i altaveus. Incloent el desplaçament, la inspecció i la emissió del informe corresponent (P - 43)	630,00	0,000	0,00
2	JPV39D06	U	Jornada o fracció de proves finals de la instal·lació de megafonia, realització de les proves segons les exigències del Projecte, incloent el desplaçament, les comprovacions i l'emissió de la part proporcional del informe final de proves corresponent (P - 44)	630,00	0,000	0,00
3	JGV18101	U	Jornada o fracció d'inspecció mitjançant control organolèptic durant l'execució de les instal·lacions elèctriques de baixa tensió, segons les exigències del Projecte i el REBT, com a mínim dels següents elements que conformen la instal·lació: caixa general de protecció, polsador, bronzidor, interruptor, base d'endoll de 10/16 ampers, base d'endoll de 25 ampers, derivació individual, interruptor de control de potència, quadre general de distribució, instal·lació interior, xarxa d'equipotencialitat, caixa de derivació, línia de força motriu, línia d'enllumenat auxiliar, línia general d'enllumenat d'escales, derivació d'enllumenat d'escales, barra de posada a terra línia principal de terra en conducte de fàbrica, línia principal de terra baix tub, quadre de protecció de línies de força motriu, quadre general de mando i protecció d'enllumenat i canalització de serveis. Incloent el desplaçament, la inspecció i l'emissió del informe corresponent (P - 29)	630,00	0,000	0,00
4	JGV19101	U	Jornada o fracció de proves finals de la instal·lació elèctrica de baixa tensió, realització de les proves segons les exigències del Projecte i el REBT, incloent com a mínim els següents paràmetres: la verificació de les condicions de seguretat (continuitat dels conductors de protecció, resistència a terra i sensibilitat del diferencial) i de les condicions de funcionament (tensió en els endolls i punts de llum, funcionament dels interruptors i grau d'electrificació). Incloent desplaçament, les comprovacions i l'emissió de la part proporcional de l'informe final de proves corresponent (P - 30)	630,00	0,000	0,00

<b>TOTAL</b>	<b>Titoll 4</b>		<b>01.05.01.01</b>			<b>0,00</b>
--------------	-----------------	--	--------------------	--	--	-------------

Obra	01	JVX-19275 CQ
Capítol	05	INSTAL·LACIÓ MEGAFONIA
Titoll 3	01	MÒDULS
Titoll 4	02	MÒDUL 03 I 04

**PRESSUPOST**

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	JPV38D06	U	Jornada o fracció d'inspecció durant l'execució de les instal·lacions de megafonia, segons les exigències del Projecte, amb la verificació com a mínim dels següents elements: les fixacions, conductors, connexions, dimensions de canalitzacions i caixes dels següents elements de la instal·lació: escomesa d'alimentació, unitat amplificadora, caixes i canalitzacions, línies de distribució i altaveus. Incloent el desplaçament, la inspecció i la emissió del informe corresponent (P - 43)	630,00	0,000	0,00
2	JPV39D06	U	Jornada o fracció de proves finals de la instal·lació de megafonia, realització de les proves segons les exigències del Projecte, incloent el desplaçament, les comprovacions i l'emissió de la part proporcional del informe final de proves corresponent (P - 44)	630,00	0,000	0,00
3	JGV18101	U	Jornada o fracció d'inspecció mitjançant control organolèptic durant l'execució de les instal·lacions elèctriques de baixa tensió, segons les exigències del Projecte i el REBT, com a mínim dels següents elements que conformen la instal·lació: caixa general de protecció, polsador, brunzidor, interruptor, base d'endoll de 10/16 ampers, base d'endoll de 25 ampers, derivació individual, interruptor de control de potència, quadre general de distribució, instal·lació interior, xarxa d'equipotencialitat, caixa de derivació, línia de força motriu, línia d'enllumenat auxiliar, línia general d'enllumenat d'escales, derivació d'enllumenat d'escales, barra de posada a terra línia principal de terra en conducte de fàbrica, línia principal de terra baix tub, quadre de protecció de línies de força motriu, quadre general de mando i protecció d'enllumenat i canalització de serveis. Incloent el desplaçament, la inspecció i l'emissió del informe corresponent (P - 29)	630,00	0,000	0,00
4	JGV19101	U	Jornada o fracció de proves finals de la instal·lació elèctrica de baixa tensió, realització de les proves segons les exigències del Projecte i el REBT, incloent com a mínim els següents paràmetres: la verificació de les condicions de seguretat (continuitat dels conductors de protecció, resistència a terra i sensibilitat del diferencial) i de les condicions de funcionament (tensió en els endolls i punts de llum, funcionament dels interruptors i grau d'electrificació). Incloent desplaçament, les comprovacions i l'emissió de la part proporcional de l'informe final de proves corresponent (P - 30)	630,00	0,000	0,00

**TOTAL Titol 4 01.05.01.02 0,00**

Obra	01	JVX-19275 CQ
Capítol	05	INSTAL·LACIÓ MEGAFONIA
Titol 3	01	MÒDULS
Titol 4	03	MÒDUL 05 I 06

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	JPV39D06	U	Jornada o fracció de proves finals de la instal·lació de megafonia, realització de les proves segons les exigències del Projecte, incloent el desplaçament, les comprovacions i l'emissió de la part proporcional del informe final de proves corresponent (P - 44)	630,00	0,000	0,00
2	JGV19101	U	Jornada o fracció de proves finals de la instal·lació elèctrica de baixa tensió, realització de les proves segons les exigències del Projecte i el REBT, incloent com a mínim els següents paràmetres: la verificació de les condicions de seguretat (continuitat dels conductors de protecció, resistència a terra i sensibilitat del diferencial) i de les condicions de funcionament (tensió en els endolls i punts de llum, funcionament dels interruptors i grau d'electrificació). Incloent desplaçament, les comprovacions i l'emissió de la part proporcional de l'informe final de proves corresponent (P - 30)	630,00	0,000	0,00
3	JPV38D06	U	Jornada o fracció d'inspecció durant l'execució de les instal·lacions de megafonia, segons les exigències del Projecte, amb la verificació com a mínim dels següents elements: les fixacions, conductors,	630,00	0,000	0,00

**PRESSUPOST**

		connexions, dimensions de canalitzacions i caixes dels següents elements de la instal·lació: escomesa d'alimentació, unitat amplificadora, caixes i canalitzacions, línies de distribució i altaveus. Incloent el desplaçament, la inspecció i la emissió del informe corresponent (P - 43)				
4	JGV18101	U	Jornada o fracció d'inspecció mitjançant control organolèptic durant l'execució de les instal·lacions elèctriques de baixa tensió, segons les exigències del Projecte i el REBT, com a mínim dels següents elements que conformen la instal·lació: caixa general de protecció, polsador, bronzidor, interruptor, base d'endoll de 10/16 ampers, base d'endoll de 25 ampers, derivació individual, interruptor de control de potència, quadre general de distribució, instal·lació interior, xarxa d'equipotencialitat, caixa de derivació, línia de força motriu, línia d'enllumenat auxiliar, línia general d'enllumenat d'escales, derivació d'enllumenat d'escales, barra de posada a terra línia principal de terra en conducte de fàbrica, línia principal de terra baix tub, quadre de protecció de línies de força motriu, quadre general de mando i protecció d'enllumenat i canalització de serveis. Incloent el desplaçament, la inspecció i l'emissió del informe corresponent (P - 29)	630,00	0,00	0,00

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 4</b>		<b>01.05.01.03</b>			<b>0,00</b>
Obra		01	JVX-19275 CQ			
Capítol		05	INSTAL·LACIÓ MEGAFONIA			
Títol 3		01	MÒDULS			
Títol 4		04	MÒDUL 07 I 08			

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	JGV18101	U	Jornada o fracció d'inspecció mitjançant control organolèptic durant l'execució de les instal·lacions elèctriques de baixa tensió, segons les exigències del Projecte i el REBT, com a mínim dels següents elements que conformen la instal·lació: caixa general de protecció, polsador, bronzidor, interruptor, base d'endoll de 10/16 ampers, base d'endoll de 25 ampers, derivació individual, interruptor de control de potència, quadre general de distribució, instal·lació interior, xarxa d'equipotencialitat, caixa de derivació, línia de força motriu, línia d'enllumenat auxiliar, línia general d'enllumenat d'escales, derivació d'enllumenat d'escales, barra de posada a terra línia principal de terra en conducte de fàbrica, línia principal de terra baix tub, quadre de protecció de línies de força motriu, quadre general de mando i protecció d'enllumenat i canalització de serveis. Incloent el desplaçament, la inspecció i l'emissió del informe corresponent (P - 29)	630,00	0,00	0,00
2	JPV39D06	U	Jornada o fracció de proves finals de la instal·lació de megafonia, realització de les proves segons les exigències del Projecte, incloent el desplaçament, les comprovacions i l'emissió de la part proporcional del informe final de proves corresponent (P - 44)	630,00	1,000	630,00
3	JGV19101	U	Jornada o fracció de proves finals de la instal·lació elèctrica de baixa tensió, realització de les proves segons les exigències del Projecte i el REBT, incloent com a mínim els següents paràmetres: la verificació de les condicions de seguretat (continuitat dels conductors de protecció, resistència a terra i sensibilitat del diferencial) i de les condicions de funcionament (tensió en els endolls i punts de llum, funcionament dels interruptors i grau d'electrificació). Incloent desplaçament, les comprovacions i l'emissió de la part proporcional de l'informe final de proves corresponent (P - 30)	630,00	0,000	0,00
4	JPV38D06	U	Jornada o fracció d'inspecció durant l'execució de les instal·lacions de megafonia, segons les exigències del Projecte, amb la verificació com a mínim dels següents elements: les fixacions, conductors, connexions, dimensions de canalitzacions i caixes dels següents elements de la instal·lació: escomesa d'alimentació, unitat amplificadora, caixes i canalitzacions, línies de distribució i altaveus. Incloent el desplaçament, la inspecció i la emissió del informe corresponent (P - 43)	630,00	1,000	630,00

**PRESSUPOST**

<b>TOTAL</b>	<b>Titol 4</b>	<b>01.05.01.04</b>	<b>1.260,00</b>
--------------	----------------	--------------------	-----------------

Obra	01	JVX-19275 CQ
Capítol	05	INSTAL·LACIÓ MEGAFONIA
Titul 3	01	MÒDULS
Titul 4	05	MÒDUL 09

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	JPV38D06	U	Jornada o fracció d'inspecció durant l'execució de les instal·lacions de megafonia, segons les exigències del Projecte, amb la verificació com a mínim dels següents elements: les fixacions, conductors, connexions, dimensions de canalitzacions i caixes dels següents elements de la instal·lació: escomesa d'alimentació, unitat amplificadora, caixes i canalitzacions, línies de distribució i altaveus. Incloent el desplaçament, la inspecció i la emissió del informe corresponent (P - 43)	630,00	0,000	0,00
2	JPV39D06	U	Jornada o fracció de proves finals de la instal·lació de megafonia, realització de les proves segons les exigències del Projecte, incloent el desplaçament, les comprovacions i l'emissió de la part proporcional del informe final de proves corresponent (P - 44)	630,00	0,000	0,00
3	JGV19101	U	Jornada o fracció de proves finals de la instal·lació elèctrica de baixa tensió, realització de les proves segons les exigències del Projecte i el REBT, incloent com a mínim els següents paràmetres: la verificació de les condicions de seguretat (continuitat dels conductors de protecció, resistència a terra i sensibilitat del diferencial) i de les condicions de funcionament (tensió en els endolls i punts de llum, funcionament dels interruptors i grau d'electrificació). Incloent desplaçament, les comprovacions i l'emissió de la part proporcional de l'informe final de proves corresponent (P - 30)	630,00	0,000	0,00
4	JGV18101	U	Jornada o fracció d'inspecció mitjançant control organolèptic durant l'execució de les instal·lacions elèctriques de baixa tensió, segons les exigències del Projecte i el REBT, com a mínim dels següents elements que conformen la instal·lació: caixa general de protecció, polsador, brunzidor, interruptor, base d'endoll de 10/16 ampers, base d'endoll de 25 ampers, derivació individual, interruptor de control de potència, quadre general de distribució, instal·lació interior, xarxa d'equipotencialitat, caixa de derivació, línia de força motriu, línia d'enllumenat auxiliar, línia general d'enllumenat d'escaleres, derivació d'enllumenat d'escaleres, barra de posada a terra línia principal de terra en conducte de fàbrica, línia principal de terra baix tub, quadre de protecció de línies de força motriu, quadre general de mando i protecció d'enllumenat i canalització de serveis. Incloent el desplaçament, la inspecció i l'emissió del informe corresponent (P - 29)	630,00	0,000	0,00

<b>TOTAL</b>	<b>Titol 4</b>	<b>01.05.01.05</b>	<b>0,00</b>
--------------	----------------	--------------------	-------------

Obra	01	JVX-19275 CQ
Capítol	05	INSTAL·LACIÓ MEGAFONIA
Titul 3	01	MÒDULS
Titul 4	06	MÒDUL 10 INF

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	JGV19101	U	Jornada o fracció de proves finals de la instal·lació elèctrica de baixa tensió, realització de les proves segons les exigències del Projecte i el REBT, incloent com a mínim els següents paràmetres: la verificació de les condicions de seguretat (continuitat dels conductors de protecció, resistència a terra i sensibilitat del diferencial) i de les condicions de funcionament (tensió en els endolls i punts de llum, funcionament dels interruptors i grau d'electrificació). Incloent desplaçament, les comprovacions i l'emissió de la part proporcional de l'informe final de	630,00	0,000	0,00

**PRESSUPOST**

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
2	JPV39D06	U	proves corresponent (P - 30)			
2	JPV39D06	U	Jornada o fracció de proves finals de la instal·lació de megafonia, realització de les proves segons les exigències del Projecte, incloent el desplaçament, les comprovacions i l'emissió de la part proporcional del informe final de proves corresponent (P - 44)	630,00	0,000	0,00
3	JPV38D06	U	Jornada o fracció d'inspecció durant l'execució de les instal·lacions de megafonia, segons les exigències del Projecte, amb la verificació com a mínim dels següents elements: les fixacions, conductors, connexions, dimensions de canalitzacions i caixes dels següents elements de la instal·lació: escomesa d'alimentació, unitat amplificadora, caixes i canalitzacions, línies de distribució i altaveus. Incloent el desplaçament, la inspecció i la emissió del informe corresponent (P - 43)	630,00	0,000	0,00
4	JGV18101	U	Jornada o fracció d'inspecció mitjançant control organolèptic durant l'execució de les instal·lacions elèctriques de baixa tensió, segons les exigències del Projecte i el REBT, com a mínim dels següents elements que conformen la instal·lació: caixa general de protecció, polsador, bronzidor, interruptor, base d'endoll de 10/16 ampers, base d'endoll de 25 ampers, derivació individual, interruptor de control de potència, quadre general de distribució, instal·lació interior, xarxa d'equipotencialitat, caixa de derivació, línia de força motriu, línia d'enllumenat auxiliar, línia general d'enllumenat d'escales, derivació d'enllumenat d'escales, barra de posada a terra línia principal de terra en conducte de fàbrica, línia principal de terra baix tub, quadre de protecció de línies de força motriu, quadre general de mando i protecció d'enllumenat i canalització de serveis. Incloent el desplaçament, la inspecció i l'emissió del informe corresponent (P - 29)	630,00	0,000	0,00

<b>TOTAL</b>	<b>Titul 4</b>	<b>01.05.01.06</b>			<b>0,00</b>
--------------	----------------	--------------------	--	--	-------------

Obra	01	JVX-19275 CQ
Capítol	05	INSTAL·LACIÓ MEGAFONIA
Titul 3	01	MÒDULS
Titul 4	08	MÒDUL CENTRE OBERT

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	JGV18101	U	Jornada o fracció d'inspecció mitjançant control organolèptic durant l'execució de les instal·lacions elèctriques de baixa tensió, segons les exigències del Projecte i el REBT, com a mínim dels següents elements que conformen la instal·lació: caixa general de protecció, polsador, bronzidor, interruptor, base d'endoll de 10/16 ampers, base d'endoll de 25 ampers, derivació individual, interruptor de control de potència, quadre general de distribució, instal·lació interior, xarxa d'equipotencialitat, caixa de derivació, línia de força motriu, línia d'enllumenat auxiliar, línia general d'enllumenat d'escales, derivació d'enllumenat d'escales, barra de posada a terra línia principal de terra en conducte de fàbrica, línia principal de terra baix tub, quadre de protecció de línies de força motriu, quadre general de mando i protecció d'enllumenat i canalització de serveis. Incloent el desplaçament, la inspecció i l'emissió del informe corresponent (P - 29)	630,00	0,000	0,00
2	JGV19101	U	Jornada o fracció de proves finals de la instal·lació elèctrica de baixa tensió, realització de les proves segons les exigències del Projecte i el REBT, incloent com a mínim els següents paràmetres: la verificació de les condicions de seguretat (continuitat dels conductors de protecció, resistència a terra i sensibilitat del diferencial) i de les condicions de funcionament (tensió en els endolls i punts de llum, funcionament dels interruptors i grau d'electrificació). Incloent desplaçament, les comprovacions i l'emissió de la part proporcional de l'informe final de proves corresponent (P - 30)	630,00	0,000	0,00
3	JPV39D06	U	Jornada o fracció de proves finals de la instal·lació de megafonia, realització de les proves segons les exigències del Projecte, incloent el desplaçament, les comprovacions i l'emissió de la part proporcional del informe final de proves corresponent (P - 44)	630,00	0,000	0,00

**PRESSUPOST**

4	JPV38D06	U	Jornada o fracció d'inspecció durant l'execució de les instal·lacions de megafonia, segons les exigències del Projecte, amb la verificació com a mínim dels següents elements: les fixacions, conductors, connexions, dimensions de canalitzacions i caixes dels següents elements de la instal·lació: escomesa d'alimentació, unitat amplificadora, caixes i canalitzacions, línies de distribució i altaveus. Incloent el desplaçament, la inspecció i la emissió del informe corresponent (P - 43)	630,00	0,000	0,00
---	----------	---	---	--------	-------	------

<b>TOTAL</b>	<b>Titul 4</b>		<b>01.05.01.08</b>			<b>0,00</b>
--------------	----------------	--	--------------------	--	--	-------------

Obra	01	JVX-19275 CQ
Capítol	05	INSTAL·LACIÓ MEGAFONIA
Titul 3	01	MÒDULS
Titul 4	09	MÒDUL ADMINISTRACIÓ I ACCÉS

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	JPV39D06	U	Jornada o fracció de proves finals de la instal·lació de megafonia, realització de les proves segons les exigències del Projecte, incloent el desplaçament, les comprovacions i l'emissió de la part proporcional del informe final de proves corresponent (P - 44)	630,00	0,000	0,00
2	JPV38D06	U	Jornada o fracció d'inspecció durant l'execució de les instal·lacions de megafonia, segons les exigències del Projecte, amb la verificació com a mínim dels següents elements: les fixacions, conductors, connexions, dimensions de canalitzacions i caixes dels següents elements de la instal·lació: escomesa d'alimentació, unitat amplificadora, caixes i canalitzacions, línies de distribució i altaveus. Incloent el desplaçament, la inspecció i la emissió del informe corresponent (P - 43)	630,00	0,000	0,00
3	JGV19101	U	Jornada o fracció de proves finals de la instal·lació elèctrica de baixa tensió, realització de les proves segons les exigències del Projecte i el REBT, incloent com a mínim els següents paràmetres: la verificació de les condicions de seguretat (continuitat dels conductors de protecció, resistència a terra i sensibilitat del diferencial) i de les condicions de funcionament (tensió en els endolls i punts de llum, funcionament dels interruptors i grau d'electrificació). Incloent desplaçament, les comprovacions i l'emissió de la part proporcional de l'informe final de proves corresponent (P - 30)	630,00	0,000	0,00
4	JGV18101	U	Jornada o fracció d'inspecció mitjançant control organolèptic durant l'execució de les instal·lacions elèctriques de baixa tensió, segons les exigències del Projecte i el REBT, com a mínim dels següents elements que conformen la instal·lació: caixa general de protecció, polsador, bronzidor, interruptor, base d'endoll de 10/16 ampers, base d'endoll de 25 ampers, derivació individual, interruptor de control de potència, quadre general de distribució, instal·lació interior, xarxa d'equipotencialitat, caixa de derivació, línia de força motriu, línia d'enllumenat auxiliar, línia general d'enllumenat d'escales, derivació d'enllumenat d'escales, barra de posada a terra línia principal de terra en conducte de fàbrica, línia principal de terra baix tub, quadre de protecció de línies de força motriu, quadre general de mando i protecció d'enllumenat i canalització de serveis. Incloent el desplaçament, la inspecció i l'emissió del informe corresponent (P - 29)	630,00	0,000	0,00

<b>TOTAL</b>	<b>Titul 4</b>		<b>01.05.01.09</b>			<b>0,00</b>
--------------	----------------	--	--------------------	--	--	-------------

Obra	01	JVX-19275 CQ
Capítol	05	INSTAL·LACIÓ MEGAFONIA
Titul 3	01	MÒDULS
Titul 4	10	MÒDUL SERVEIS

**PRESSUPOST**

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	JPV38D06	U	Jornada o fracció d'inspecció durant l'execució de les instal·lacions de megafonia, segons les exigències del Projecte, amb la verificació com a mínim dels següents elements: les fixacions, conductors, connexions, dimensions de canalitzacions i caixes dels següents elements de la instal·lació: escomesa d'alimentació, unitat amplificadora, caixes i canalitzacions, línies de distribució i altaveus. Incloent el desplaçament, la inspecció i la emissió del informe corresponent (P - 43)	630,00	0,000	0,00
2	JPV39D06	U	Jornada o fracció de proves finals de la instal·lació de megafonia, realització de les proves segons les exigències del Projecte, incloent el desplaçament, les comprovacions i l'emissió de la part proporcional del informe final de proves corresponent (P - 44)	630,00	0,000	0,00
3	JGV19101	U	Jornada o fracció de proves finals de la instal·lació elèctrica de baixa tensió, realització de les proves segons les exigències del Projecte i el REBT, incloent com a mínim els següents paràmetres: la verificació de les condicions de seguretat (continuitat dels conductors de protecció, resistència a terra i sensibilitat del diferencial) i de les condicions de funcionament (tensió en els endolls i punts de llum, funcionament dels interruptors i grau d'electrificació). Incloent desplaçament, les comprovacions i l'emissió de la part proporcional de l'informe final de proves corresponent (P - 30)	630,00	0,000	0,00
4	JGV18101	U	Jornada o fracció d'inspecció mitjançant control organolèptic durant l'execució de les instal·lacions elèctriques de baixa tensió, segons les exigències del Projecte i el REBT, com a mínim dels següents elements que conformen la instal·lació: caixa general de protecció, polsador, bronzidor, interruptor, base d'endoll de 10/16 ampers, base d'endoll de 25 ampers, derivació individual, interruptor de control de potència, quadre general de distribució, instal·lació interior, xarxa d'equipotencialitat, caixa de derivació, línia de força motriu, línia d'enllumenat auxiliar, línia general d'enllumenat d'escales, derivació d'enllumenat d'escales, barra de posada a terra línia principal de terra en conducte de fàbrica, línia principal de terra baix tub, quadre de protecció de línies de força motriu, quadre general de mando i protecció d'enllumenat i canalització de serveis. Incloent el desplaçament, la inspecció i l'emissió del informe corresponent (P - 29)	630,00	0,000	0,00
<b>TOTAL</b>	<b>Titoll 4</b>		<b>01.05.01.10</b>		<b>0,00</b>	

Obra	01	JVX-19275 CQ
Capítol	05	INSTAL·LACIÓ MEGAFONIA
Titoll 3	02	TALLERS
Titoll 4	01	TALLER 03 I 1/3

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	JGV18101	U	Jornada o fracció d'inspecció mitjançant control organolèptic durant l'execució de les instal·lacions elèctriques de baixa tensió, segons les exigències del Projecte i el REBT, com a mínim dels següents elements que conformen la instal·lació: caixa general de protecció, polsador, bronzidor, interruptor, base d'endoll de 10/16 ampers, base d'endoll de 25 ampers, derivació individual, interruptor de control de potència, quadre general de distribució, instal·lació interior, xarxa d'equipotencialitat, caixa de derivació, línia de força motriu, línia d'enllumenat auxiliar, línia general d'enllumenat d'escales, derivació d'enllumenat d'escales, barra de posada a terra línia principal de terra en conducte de fàbrica, línia principal de terra baix tub, quadre de protecció de línies de força motriu, quadre general de mando i protecció d'enllumenat i canalització de serveis. Incloent el desplaçament, la inspecció i l'emissió del informe corresponent (P - 29)	630,00	0,000	0,00
2	JPV38D06	U	Jornada o fracció d'inspecció durant l'execució de les instal·lacions de megafonia, segons les exigències del Projecte, amb la verificació com	630,00	0,000	0,00

**PRESSUPOST**

		a mínim dels següents elements: les fixacions, conductors, connexions, dimensions de canalitzacions i caixes dels següents elements de la instal·lació: escomesa d'alimentació, unitat amplificadora, caixes i canalitzacions, línies de distribució i altaveus. Incloent el desplaçament, la inspecció i la emissió del informe corresponent (P - 43)				
3	JPV39D06	U	Jornada o fracció de proves finals de la instal·lació de megafonia, realització de les proves segons les exigències del Projecte, incloent el desplaçament, les comprovacions i l'emissió de la part proporcional del informe final de proves corresponent (P - 44)	630,00	0,000	0,00
4	JGV19101	U	Jornada o fracció de proves finals de la instal·lació elèctrica de baixa tensió, realització de les proves segons les exigències del Projecte i el REBT, incloent com a mínim els següents paràmetres: la verificació de les condicions de seguretat (continuitat dels conductors de protecció, resistència a terra i sensibilitat del diferencial) i de les condicions de funcionament (tensió en els endolls i punts de llum, funcionament dels interruptors i grau d'electrificació). Incloent desplaçament, les comprovacions i l'emissió de la part proporcional de l'informe final de proves corresponent (P - 30)	630,00	0,000	0,00

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 4</b>	<b>01.05.02.01</b>			<b>0,00</b>
--------------	----------------	--------------------	--	--	-------------

Obra	01	JVX-19275 CQ
Capítol	05	INSTAL·LACIÓ MEGAFONIA
Títol 3	02	TALLERS
Títol 4	02	TALLER 2/3, 3/3, MENJADORS M4 I M6

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	JPV38D06	U	Jornada o fracció d'inspecció durant l'execució de les instal·lacions de megafonia, segons les exigències del Projecte, amb la verificació com a mínim dels següents elements: les fixacions, conductors, connexions, dimensions de canalitzacions i caixes dels següents elements de la instal·lació: escomesa d'alimentació, unitat amplificadora, caixes i canalitzacions, línies de distribució i altaveus. Incloent el desplaçament, la inspecció i la emissió del informe corresponent (P - 43)	630,00	0,000	0,00
2	JGV19101	U	Jornada o fracció de proves finals de la instal·lació elèctrica de baixa tensió, realització de les proves segons les exigències del Projecte i el REBT, incloent com a mínim els següents paràmetres: la verificació de les condicions de seguretat (continuitat dels conductors de protecció, resistència a terra i sensibilitat del diferencial) i de les condicions de funcionament (tensió en els endolls i punts de llum, funcionament dels interruptors i grau d'electrificació). Incloent desplaçament, les comprovacions i l'emissió de la part proporcional de l'informe final de proves corresponent (P - 30)	630,00	0,000	0,00
3	JPV39D06	U	Jornada o fracció de proves finals de la instal·lació de megafonia, realització de les proves segons les exigències del Projecte, incloent el desplaçament, les comprovacions i l'emissió de la part proporcional del informe final de proves corresponent (P - 44)	630,00	0,000	0,00
4	JGV18101	U	Jornada o fracció d'inspecció mitjançant control organolèptic durant l'execució de les instal·lacions elèctriques de baixa tensió, segons les exigències del Projecte i el REBT, com a mínim dels següents elements que conformen la instal·lació: caixa general de protecció, polsador, brunzidor, interruptor, base d'endoll de 10/16 ampers, base d'endoll de 25 ampers, derivació individual, interruptor de control de potència, quadre general de distribució, instal·lació interior, xarxa d'equipotencialitat, caixa de derivació, línia de força motriu, línia d'enllumenat auxiliar, línia general d'enllumenat d'escales, derivació d'enllumenat d'escales, barra de posada a terra línia principal de terra en conducte de fàbrica, línia principal de terra baix tub, quadre de protecció de línies de força motriu, quadre general de mando i protecció d'enllumenat i canalització de serveis. Incloent el desplaçament, la inspecció i l'emissió del informe corresponent (P - 29)	630,00	0,000	0,00

**PRESSUPOST**

**TOTAL Titol 4 01.05.02.02 0,00**

Obra 01 JVX-19275 CQ  
 Capítol 05 INSTAL·LACIÓ MEGAFONIA  
 Títol 3 02 TALLERS  
 Títol 4 03 TALLER MÒDUL 3

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	JPV38D06	U	Jornada o fracció d'inspecció durant l'execució de les instal·lacions de megafonia, segons les exigències del Projecte, amb la verificació com a mínim dels següents elements: les fixacions, conductors, connexions, dimensions de canalitzacions i caixes dels següents elements de la instal·lació: escomesa d'alimentació, unitat amplificadora, caixes i canalitzacions, línies de distribució i altaveus. Incloent el desplaçament, la inspecció i la emissió del informe corresponent (P - 43)	630,00	0,000	0,00
2	JGV18101	U	Jornada o fracció d'inspecció mitjançant control organolèptic durant l'execució de les instal·lacions elèctriques de baixa tensió, segons les exigències del Projecte i el REBT, com a mínim dels següents elements que conformen la instal·lació: caixa general de protecció, polsador, bronzidor, interruptor, base d'endoll de 10/16 ampers, base d'endoll de 25 ampers, derivació individual, interruptor de control de potència, quadre general de distribució, instal·lació interior, xarxa d'equipotencialitat, caixa de derivació, línia de força motriu, línia d'enllumenat auxiliar, línia general d'enllumenat d'escales, derivació d'enllumenat d'escales, barra de posada a terra línia principal de terra en conducte de fàbrica, línia principal de terra baix tub, quadre de protecció de línies de força motriu, quadre general de mando i protecció d'enllumenat i canalització de serveis. Incloent el desplaçament, la inspecció i l'emissió del informe corresponent (P - 29)	630,00	0,000	0,00
3	JGV19101	U	Jornada o fracció de proves finals de la instal·lació elèctrica de baixa tensió, realització de les proves segons les exigències del Projecte i el REBT, incloent com a mínim els següents paràmetres: la verificació de les condicions de seguretat (continuitat dels conductors de protecció, resistència a terra i sensibilitat del diferencial) i de les condicions de funcionament (tensió en els endolls i punts de llum, funcionament dels interruptors i grau d'electrificació). Incloent desplaçament, les comprovacions i l'emissió de la part proporcional de l'informe final de proves corresponent (P - 30)	630,00	0,000	0,00
4	JPV39D06	U	Jornada o fracció de proves finals de la instal·lació de megafonia, realització de les proves segons les exigències del Projecte, incloent el desplaçament, les comprovacions i l'emissió de la part proporcional de l'informe final de proves corresponent (P - 44)	630,00	0,000	0,00

**TOTAL Titol 4 01.05.02.03 0,00**

Obra 01 JVX-19275 CQ  
 Capítol 05 INSTAL·LACIÓ MEGAFONIA  
 Títol 3 02 TALLERS  
 Títol 4 06 TALLER M7 (SOLDADURA I PRODUCTIU)

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	JGV18101	U	Jornada o fracció d'inspecció mitjançant control organolèptic durant l'execució de les instal·lacions elèctriques de baixa tensió, segons les exigències del Projecte i el REBT, com a mínim dels següents elements que conformen la instal·lació: caixa general de protecció, polsador, bronzidor, interruptor, base d'endoll de 10/16 ampers, base d'endoll de 25 ampers, derivació individual, interruptor de control de potència, quadre general de distribució, instal·lació interior, xarxa d'equipotencialitat, caixa de derivació, línia de força motriu, línia	630,00	0,000	0,00

**PRESSUPOST**

		d'enllumenat auxiliar, línia general d'enllumenat d'escales, derivació d'enllumenat d'escales, barra de posada a terra línia principal de terra en conducte de fàbrica, línia principal de terra baix tub, quadre de protecció de línies de força motriu, quadre general de mando i protecció d'enllumenat i canalització de serveis. Incloent el desplaçament, la inspecció i l'emissió del informe corresponent (P - 29)				
2	JGV19101	U	Jornada o fracció de proves finals de la instal·lació elèctrica de baixa tensió, realització de les proves segons les exigències del Projecte i el REBT, incloent com a mínim els següents paràmetres: la verificació de les condicions de seguretat (continuitat dels conductors de protecció, resistència a terra i sensibilitat del diferencial) i de les condicions de funcionament (tensió en els endolls i punts de llum, funcionament dels interruptors i grau d'electrificació). Incloent desplaçament, les comprovacions i l'emissió de la part proporcional de l'informe final de proves corresponent (P - 30)	630,00	0,000	0,00
3	JPV39D06	U	Jornada o fracció de proves finals de la instal·lació de megafonia, realització de les proves segons les exigències del Projecte, incloent el desplaçament, les comprovacions i l'emissió de la part proporcional del informe final de proves corresponent (P - 44)	630,00	0,000	0,00
4	JPV38D06	U	Jornada o fracció d'inspecció durant l'execució de les instal·lacions de megafonia, segons les exigències del Projecte, amb la verificació com a mínim dels següents elements: les fixacions, conductors, connexions, dimensions de canalitzacions i caixes dels següents elements de la instal·lació: escomesa d'alimentació, unitat amplificadora, caixes i canalitzacions, línies de distribució i altaveus. Incloent el desplaçament, la inspecció i la emissió del informe corresponent (P - 43)	630,00	0,000	0,00

**TOTAL Titol 4 01.05.02.06 0,00**

Obra	01	JVX-19275 CQ
Capitol	05	INSTAL·LACIÓ MEGAFONIA
Titol 3	02	TALLERS
Titol 4	07	FLECA

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	JGV19101	U	Jornada o fracció de proves finals de la instal·lació elèctrica de baixa tensió, realització de les proves segons les exigències del Projecte i el REBT, incloent com a mínim els següents paràmetres: la verificació de les condicions de seguretat (continuitat dels conductors de protecció, resistència a terra i sensibilitat del diferencial) i de les condicions de funcionament (tensió en els endolls i punts de llum, funcionament dels interruptors i grau d'electrificació). Incloent desplaçament, les comprovacions i l'emissió de la part proporcional de l'informe final de proves corresponent (P - 30)	630,00	0,000	0,00
2	JPV38D06	U	Jornada o fracció d'inspecció durant l'execució de les instal·lacions de megafonia, segons les exigències del Projecte, amb la verificació com a mínim dels següents elements: les fixacions, conductors, connexions, dimensions de canalitzacions i caixes dels següents elements de la instal·lació: escomesa d'alimentació, unitat amplificadora, caixes i canalitzacions, línies de distribució i altaveus. Incloent el desplaçament, la inspecció i la emissió del informe corresponent (P - 43)	630,00	0,000	0,00
3	JPV39D06	U	Jornada o fracció de proves finals de la instal·lació de megafonia, realització de les proves segons les exigències del Projecte, incloent el desplaçament, les comprovacions i l'emissió de la part proporcional del informe final de proves corresponent (P - 44)	630,00	0,000	0,00
4	JGV18101	U	Jornada o fracció d'inspecció mitjançant control organolèptic durant l'execució de les instal·lacions elèctriques de baixa tensió, segons les exigències del Projecte i el REBT, com a mínim dels següents elements que conformen la instal·lació: caixa general de protecció, polsador, brunzidor, interruptor, base d'endoll de 10/16 ampers, base d'endoll de 25 ampers, derivació individual, interruptor de control de	630,00	0,000	0,00

## PRESSUPOST

potència, quadre general de distribució, instal·lació interior, xarxa d'equipotencialitat, caixa de derivació, línia de força motriu, línia d'enllumenat auxiliar, línia general d'enllumenat d'escales, derivació d'enllumenat d'escales, barra de posada a terra línia principal de terra en conducte de fàbrica, línia principal de terra baix tub, quadre de protecció de línies de força motriu, quadre general de mando i protecció d'enllumenat i canalització de serveis. Incloent el desplaçament, la inspecció i l'emissió del informe corresponent (P - 29)

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 4</b>	<b>01.05.02.07</b>	<b>0,00</b>
--------------	----------------	--------------------	-------------

Obra	01	JVX-19275 CQ
Capítol	05	INSTAL·LACIÓ MEGAFONIA
Títol 3	02	TALLERS
Títol 4	08	CUINA GENERAL

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	JGV19101	U	Jornada o fracció de proves finals de la instal·lació elèctrica de baixa tensió, realització de les proves segons les exigències del Projecte i el REBT, incloent com a mínim els següents paràmetres: la verificació de les condicions de seguretat (continuitat dels conductors de protecció, resistència a terra i sensibilitat del diferencial) i de les condicions de funcionament (tensió en els endolls i punts de llum, funcionament dels interruptors i grau d'electrificació). Incloent desplaçament, les comprovacions i l'emissió de la part proporcional de l'informe final de proves corresponent (P - 30)	630,00	0,000	0,00
2	JGV18101	U	Jornada o fracció d'inspecció mitjançant control organolèptic durant l'execució de les instal·lacions elèctriques de baixa tensió, segons les exigències del Projecte i el REBT, com a mínim dels següents elements que conformen la instal·lació: caixa general de protecció, polsador, bronzidor, interruptor, base d'endoll de 10/16 ampers, base d'endoll de 25 ampers, derivació individual, interruptor de control de potència, quadre general de distribució, instal·lació interior, xarxa d'equipotencialitat, caixa de derivació, línia de força motriu, línia d'enllumenat auxiliar, línia general d'enllumenat d'escales, derivació d'enllumenat d'escales, barra de posada a terra línia principal de terra en conducte de fàbrica, línia principal de terra baix tub, quadre de protecció de línies de força motriu, quadre general de mando i protecció d'enllumenat i canalització de serveis. Incloent el desplaçament, la inspecció i l'emissió del informe corresponent (P - 29)	630,00	0,000	0,00
3	JPV38D06	U	Jornada o fracció d'inspecció durant l'execució de les instal·lacions de megafonia, segons les exigències del Projecte, amb la verificació com a mínim dels següents elements: les fixacions, conductors, connexions, dimensions de canalitzacions i caixes dels següents elements de la instal·lació: escomesa d'alimentació, unitat amplificadora, caixes i canalitzacions, línies de distribució i altaveus. Incloent el desplaçament, la inspecció i la emissió del informe corresponent (P - 43)	630,00	0,000	0,00
4	JPV39D06	U	Jornada o fracció de proves finals de la instal·lació de megafonia, realització de les proves segons les exigències del Projecte, incloent el desplaçament, les comprovacions i l'emissió de la part proporcional del informe final de proves corresponent (P - 44)	630,00	0,000	0,00

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 4</b>	<b>01.05.02.08</b>	<b>0,00</b>
--------------	----------------	--------------------	-------------

Obra	01	JVX-19275 CQ
Capítol	06	INSTAL·LACIÓ FIBRA ÒPTICA
Títol 3	01	ANEL·L PERIMETRAL

**PRESSUPOST**

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	JPV79E06	U	Jornada o fracció de proves finals de la instal·lació de veu i dades, realització de les proves segons les exigències del Projecte, incloent el desplaçament, les comprovacions i l'emissió de la part proporcional del informe final de proves corresponent (P - 46)	630,00	0,000	0,00
2	JPV78E06	U	Jornada o fracció d'inspecció durant l'execució de les instal·lacions de veu i dades, segons les exigències del Projecte, amb la verificació com a mínim dels següents elements: les fixacions, connexions, dimensions de canalitzacions, armaris i caixes dels següents elements de la instal·lació: escomesa, canalització d'enllaç, armaris i caixes i canalitzacions de distribució. Incloent el desplaçament, la inspecció i l'emissió del informe corresponent (P - 45)	630,00	0,000	0,00
<b>TOTAL</b>	<b>Títol 3</b>		<b>01.06.01</b>			<b>0,00</b>

Obra	01	JVX-19275 CQ
Capítol	06	INSTAL·LACIÓ FIBRA ÒPTICA
Títol 3	02	RACK PRINCIPAL A SECUNDARI

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	JPV78E06	U	Jornada o fracció d'inspecció durant l'execució de les instal·lacions de veu i dades, segons les exigències del Projecte, amb la verificació com a mínim dels següents elements: les fixacions, connexions, dimensions de canalitzacions, armaris i caixes dels següents elements de la instal·lació: escomesa, canalització d'enllaç, armaris i caixes i canalitzacions de distribució. Incloent el desplaçament, la inspecció i l'emissió del informe corresponent (P - 45)	630,00	0,000	0,00
2	JPV79E06	U	Jornada o fracció de proves finals de la instal·lació de veu i dades, realització de les proves segons les exigències del Projecte, incloent el desplaçament, les comprovacions i l'emissió de la part proporcional del informe final de proves corresponent (P - 46)	630,00	0,000	0,00
<b>TOTAL</b>	<b>Títol 3</b>		<b>01.06.02</b>			<b>0,00</b>

(\*) Branques incompletes

## RESUM DE PRESSUPOST

Pàg.: 1

NIVELL 8 : Títol 8			Import
Títol 8	01.02.01.01.04.04.03.01	VERTICALS	0,00
Títol 8	01.02.01.01.04.04.03.02	HORIZONTALS	503,44
<b>Títol 7</b>	<b>01.02.01.01.04.04.03</b>	<b>ACABATS I REVESTIMENTS</b>	<b>503,44</b>
			<b>503,44</b>
NIVELL 7 : Títol 7			Import
Títol 7	01.01.05.02.05.02.01	INSTAL·LACIÓ AFS	0,00
Títol 7	01.01.05.02.05.02.02	INSTAL·LACIÓ CALEFACCIÓ	0,00
Títol 7	01.01.05.02.05.02.03	INSTAL·LACIÓ DE PROTECCIÓ CONTRA INCENDIS	0,00
<b>Títol 6</b>	<b>01.01.05.02.05.02</b>	<b>INSTAL·LACIONS</b>	<b>0,00</b>
Títol 7	01.01.06.01.01.01.01	ESCOMESA	0,00
Títol 7	01.01.06.01.01.01.02	MÒDUL 1 - 2	0,00
Títol 7	01.01.06.01.01.01.03	MÒDUL SERVEIS	0,00
Títol 7	01.01.06.01.01.01.04	MÒDULS 3 - 4	0,00
Títol 7	01.01.06.01.01.01.05	MÒDULS 5 - 6	0,00
Títol 7	01.01.06.01.01.01.06	ADMINISTRACIÓ	0,00
Títol 7	01.01.06.01.01.01.07	MÒDUL 9 TALLER M8	0,00
Títol 7	01.01.06.01.01.01.08	CENTRE OBERT MÒDUL 7-8	0,00
Títol 7	01.01.06.01.01.01.09	MÒDUL 11	0,00
Títol 7	01.01.06.01.01.01.10	POLIESPORTIU - INFERMERIA - TALLERS 3/3 I 3/2	0,00
Títol 7	01.01.06.01.01.01.11	POLIESPORTIU	0,00
Títol 7	01.01.06.01.01.01.12	TALLER 3/3	0,00
Títol 7	01.01.06.01.01.01.13	INFERMERIA - TALLER 3/2	0,00
Títol 7	01.01.06.01.01.01.14	TALLERS 3/0 I 3/1	0,00
Títol 7	01.01.06.01.01.01.15	ACCÉS	1.260,00
<b>Títol 6</b>	<b>01.01.06.01.01.01</b>	<b>CANONADES</b>	<b>1.260,00</b>
Títol 7	01.01.06.01.01.02.01	CONNEXIÓ CENTRE OBERT	0,00
Títol 7	01.01.06.01.01.02.02	CONNEXIÓ MÒDUL 11	0,00
Títol 7	01.01.06.01.01.02.03	CONNEXIÓ POLIESPORTIU - INFERM - TALLERS 3/3 I 3/2	0,00
Títol 7	01.01.06.01.01.02.04	CONNEXIÓ TALLERS	0,00
Títol 7	01.01.06.01.01.02.05	CONNEXIÓ MÒDULS 1 - 2	0,00
Títol 7	01.01.06.01.01.02.06	CONNEXIÓ MÒDUL SERVEIS	0,00
Títol 7	01.01.06.01.01.02.07	CONNEXIÓ MÒDULS 3 - 4	0,00
Títol 7	01.01.06.01.01.02.08	CONNEXIÓ MÒDULS 5 - 6	0,00
Títol 7	01.01.06.01.01.02.09	CONNEXIÓ MÒDUL 9 I TALLER M8	0,00
Títol 7	01.01.06.01.01.02.10	ADMINISTRACIÓ	0,00
<b>Títol 6</b>	<b>01.01.06.01.01.02</b>	<b>VÀLVULES</b>	<b>0,00</b>
Títol 7	01.01.06.01.02.01.01	MÒDULS 1 - 2	0,00
Títol 7	01.01.06.01.02.01.02	MÒDUL SERVEIS	0,00
Títol 7	01.01.06.01.02.01.03	MÒDULS 3 - 4	0,00
Títol 7	01.01.06.01.02.01.04	MÒDULS 5 - 6	0,00
Títol 7	01.01.06.01.02.01.05	ADMINISTRACIÓ	0,00
Títol 7	01.01.06.01.02.01.06	MÒDUL 9 TALLER M8	0,00
Títol 7	01.01.06.01.02.01.07	CENTRE OBERT - MÒDUL 7 - MÒDUL 8	0,00
Títol 7	01.01.06.01.02.01.08	MÒDUL 11	0,00
Títol 7	01.01.06.01.02.01.09	POLIESPORTIU - INFERMERIA - TALLERS 3/3 I 3/2	0,00
Títol 7	01.01.06.01.02.01.10	POLIESPORTIU	0,00
Títol 7	01.01.06.01.02.01.11	TALLER 3/3	0,00
Títol 7	01.01.06.01.02.01.12	INFERMERIA - TALLER 3/2	0,00
Títol 7	01.01.06.01.02.01.13	TALLER 3/0 I 3/1	0,00

## RESUM DE PRESSUPOST

Pàg.: 2

<b>Titol 6</b>	<b>01.01.06.01.02.01</b>	<b>CANONADES</b>	<b>0,00</b>
Titol 7	01.01.06.01.02.02.01	CONNEXIÓ CENTRE OBERT	0,00
Titol 7	01.01.06.01.02.02.02	CONNEXIÓ MÒDUL 11	0,00
Titol 7	01.01.06.01.02.02.03	CONNEXIÓ POLIESPORTIU - INFERME - TALLER 3/E I 3/2	0,00
Titol 7	01.01.06.01.02.02.04	TALLER 3/0 I 3/1	0,00
Titol 7	01.01.06.01.02.02.05	CONNEXIÓ MÒDULS 1 I 2	0,00
Titol 7	01.01.06.01.02.02.06	CONNEXIÓ MÒDUL DE SERVEIS	0,00
Titol 7	01.01.06.01.02.02.07	CONNEXIÓ MÒDULS 3 - 4	0,00
Titol 7	01.01.06.01.02.02.08	CONNEXIÓ MÒDULS 5 - 6	0,00
Titol 7	01.01.06.01.02.02.09	CONNEXIÓ MÒDUL 9 I TALLER M6	0,00
Titol 7	01.01.06.01.02.02.10	CONNEXIÓ ADMINISTRACIÓ	0,00
Titol 7	01.01.06.01.02.02.11	CONNEXIÓ FUNCIONARIS	0,00
<b>Titol 6</b>	<b>01.01.06.01.02.02</b>	<b>VÀLVULES</b>	<b>0,00</b>
Titol 7	01.01.06.01.03.01.01	CONNEXIÓ MÒDULS 1 - 2	0,00
Titol 7	01.01.06.01.03.01.02	CONNEXIÓ MÒDUL DE SERVEIS	0,00
Titol 7	01.01.06.01.03.01.03	CONNEXIÓ MÒDULS 3 - 4	0,00
Titol 7	01.01.06.01.03.01.04	CONNEXIÓ 5 - 6	0,00
Titol 7	01.01.06.01.03.01.05	CONNEXIÓ ADMINISTRACIÓ	0,00
Titol 7	01.01.06.01.03.01.06	CONNEXIÓ MÒDUL 9 I TALLER M8	0,00
Titol 7	01.01.06.01.03.01.07	CONNEXIÓ CENTRE OBERT I MÒDULS 7 - 8	0,00
Titol 7	01.01.06.01.03.01.08	CONNEXIÓ MÒDUL 11	0,00
Titol 7	01.01.06.01.03.01.09	CONNEXIÓ POLIESPORTIU - INFERME - TALLER 3/3 I 3/2	0,00
Titol 7	01.01.06.01.03.01.10	CONNEXIÓ POLIESPORTIU	0,00
Titol 7	01.01.06.01.03.01.11	CONNEXIÓ TALLER 3/3	0,00
Titol 7	01.01.06.01.03.01.12	CONNEXIÓ INFERMERIA - TALLER 3/2	0,00
Titol 7	01.01.06.01.03.01.13	CONNEXIÓ TALLER 3/0 I 3/1	0,00
<b>Titol 6</b>	<b>01.01.06.01.03.01</b>	<b>CANONADES</b>	<b>0,00</b>
Titol 7	01.01.06.01.03.02.01	CONNEXIÓ CENTRE OBERT	0,00
Titol 7	01.01.06.01.03.02.02	CONNEXIÓ MÒDUL 1	0,00
Titol 7	01.01.06.01.03.02.03	CONNEXIÓ POLIESPORTIU - INFERME - TALLER 3/3 I 3/1	0,00
Titol 7	01.01.06.01.03.02.04	CONNEXIÓ TALLERS 3/0 I 3/1	0,00
Titol 7	01.01.06.01.03.02.05	CONNEXIÓ MÒDULS 1 - 2	0,00
Titol 7	01.01.06.01.03.02.06	CONNEXIÓ MÒDUL SERVEIS	0,00
Titol 7	01.01.06.01.03.02.07	CONNEXIÓ MÒDULS 3 - 4	0,00
Titol 7	01.01.06.01.03.02.08	CONNEXIÓ MÒDULS 5 - 6	0,00
Titol 7	01.01.06.01.03.02.09	CONNEXIÓ MÒDUL 9 I TALLER M8	0,00
Titol 7	01.01.06.01.03.02.10	CONNEXIÓ ADMINISTRACIÓ	0,00
<b>Titol 6</b>	<b>01.01.06.01.03.02</b>	<b>VÀLVULES</b>	<b>0,00</b>
Titol 7	01.02.01.01.01.03.01	OBRA DE PALETA	512,67
Titol 7	01.02.01.01.01.03.02	FUSTERIES	0,00
Titol 7	01.02.01.01.01.03.03	SERRALLERIA	0,00
Titol 7	01.02.01.01.01.03.04	ACABATS I REVESTIMENTS	0,00
<b>Titol 6</b>	<b>01.02.01.01.01.03</b>	<b>ENVOLVENT EXTERIOR</b>	<b>512,67</b>
Titol 7	01.02.01.01.01.04.01	OBRA DE PALETA	512,67
Titol 7	01.02.01.01.01.04.02	FUSTERIES	0,00
Titol 7	01.02.01.01.01.04.03	ACABATS I REVESTIMENTS	0,00
<b>Titol 6</b>	<b>01.02.01.01.01.04</b>	<b>COMPARTIMENTACIÓ INTERIOR</b>	<b>512,67</b>
Titol 7	01.02.01.01.02.03.01	OBRA DE PALETA	512,67
Titol 7	01.02.01.01.02.03.02	FUSTERIES	0,00
Titol 7	01.02.01.01.02.03.03	SERRALLERIA	0,00
Titol 7	01.02.01.01.02.03.04	ACABATS I REVESTIMENTS	0,00
<b>Titol 6</b>	<b>01.02.01.01.02.03</b>	<b>ENVOLVENT EXTERIOR</b>	<b>512,67</b>
Titol 7	01.02.01.01.02.04.01	OBRA DE PALETA	512,67
Titol 7	01.02.01.01.02.04.02	FUSTERIES	0,00
Titol 7	01.02.01.01.02.04.03	ACABATS I REVESTIMENTS	0,00

## RESUM DE PRESSUPOST

Pàg.: 3

<b>Titol 6</b>	<b>01.02.01.01.02.04</b>	<b>COMPARTIMENTACIÓ INTERIOR</b>	<b>512,67</b>
Titol 7	01.02.01.01.03.03.01	OBRA DE PALETA	512,67
Titol 7	01.02.01.01.03.03.02	FUSTERIES	1.538,01
Titol 7	01.02.01.01.03.03.04	ACABATS I REVESTIMENTS	0,00
<b>Titol 6</b>	<b>01.02.01.01.03.03</b>	<b>ENVOLVENT EXTERIOR</b>	<b>2.050,68</b>
Titol 7	01.02.01.01.03.04.01	OBRA DE PALETA	512,67
Titol 7	01.02.01.01.03.04.02	FUSTERIES	0,00
Titol 7	01.02.01.01.03.04.03	ACABATS I REVESTIMENTS	0,00
<b>Titol 6</b>	<b>01.02.01.01.03.04</b>	<b>COMPARTIMENTACIÓ INTERIOR</b>	<b>512,67</b>
Titol 7	01.02.01.01.04.03.01	OBRA DE PALETA	512,67
Titol 7	01.02.01.01.04.03.02	FUSTERIES	0,00
Titol 7	01.02.01.01.04.03.03	ACABATS I REVESTIMENTS	0,00
<b>Titol 6</b>	<b>01.02.01.01.04.03</b>	<b>ENVOLVENT EXTERIOR</b>	<b>512,67</b>
Titol 7	01.02.01.01.04.04.00	ESTRUCTURA - ESCALA	203,33
Titol 7	01.02.01.01.04.04.01	OBRA DE PALETA	512,67
Titol 7	01.02.01.01.04.04.02	FUSTERIES	0,00
Titol 7	01.02.01.01.04.04.03	ACABATS I REVESTIMENTS	503,44
Titol 7	01.02.01.01.04.04.04	SERRALLERIA	757,90
<b>Titol 6</b>	<b>01.02.01.01.04.04</b>	<b>COMPARTIMENTACIÓ INTERIOR</b>	<b>1.977,34</b>
Titol 7	01.02.01.01.05.03.01	OBRA DE PALETA	1.772,67
Titol 7	01.02.01.01.05.03.02	FUSTERIES	0,00
Titol 7	01.02.01.01.05.03.03	ACABATS I REVESTIMENTS	0,00
<b>Titol 6</b>	<b>01.02.01.01.05.03</b>	<b>COMPARTIMENTACIÓ INTERIOR</b>	<b>1.772,67</b>
Titol 7	01.02.01.01.08.03.01	OBRA DE PALETA	512,67
Titol 7	01.02.01.01.08.03.02	FUSTERIES	0,00
Titol 7	01.02.01.01.08.03.03	ACABATS	0,00
<b>Titol 6</b>	<b>01.02.01.01.08.03</b>	<b>COMPARTIMENTACIÓ INTERIOR</b>	<b>512,67</b>
Titol 7	01.02.01.01.10.03.01	OBRA DE PALETA	512,67
Titol 7	01.02.01.01.10.03.02	ACABATS I REVESTIMENTS	0,00
<b>Titol 6</b>	<b>01.02.01.01.10.03</b>	<b>ENVOLVENT EXTERIOR</b>	<b>512,67</b>
Titol 7	01.02.01.01.10.04.01	ACABATS I REVESTIMENTS	0,00
<b>Titol 6</b>	<b>01.02.01.01.10.04</b>	<b>COMPARTIMENTACIÓ INTERIOR</b>	<b>0,00</b>
Titol 7	01.02.01.02.01.03.01	OBRA DE PALETA	512,67
Titol 7	01.02.01.02.01.03.02	FUSTERIES	0,00
Titol 7	01.02.01.02.01.03.03	ACABATS I REVESTIMENTS	0,00
<b>Titol 6</b>	<b>01.02.01.02.01.03</b>	<b>ENVOLVENT EXTERIOR</b>	<b>512,67</b>
Titol 7	01.02.01.02.01.04.01	OBRA DE PALETA	512,67
Titol 7	01.02.01.02.01.04.02	FUSTERIES	0,00
Titol 7	01.02.01.02.01.04.03	ACABATS I REVESTIMENTS	0,00
<b>Titol 6</b>	<b>01.02.01.02.01.04</b>	<b>COMPARTIMENTACIÓ INTERIOR</b>	<b>512,67</b>
Titol 7	01.02.01.02.02.03.01	FUSTERIES	0,00
<b>Titol 6</b>	<b>01.02.01.02.02.03</b>	<b>ENVOLVENT EXTERIOR</b>	<b>0,00</b>
Titol 7	01.02.01.02.02.04.01	FUSTERIES	0,00
<b>Titol 6</b>	<b>01.02.01.02.02.04</b>	<b>COMPARTIMENTACIÓ INTERIOR</b>	<b>0,00</b>
Titol 7	01.02.01.02.04.03.01	FUSTERIES	0,00
<b>Titol 6</b>	<b>01.02.01.02.04.03</b>	<b>COMPARTIMENTACIÓ INTERIOR</b>	<b>0,00</b>
Titol 7	01.02.01.02.06.03.01	OBRA DE PALETA	512,67
Titol 7	01.02.01.02.06.03.03	ACABATS I REVESTIMENTS	0,00
<b>Titol 6</b>	<b>01.02.01.02.06.03</b>	<b>ENVOLVENT EXTERIOR</b>	<b>512,67</b>
Titol 7	01.02.01.02.06.04.01	ACABATS I REVESTIMENTS	0,00
<b>Titol 6</b>	<b>01.02.01.02.06.04</b>	<b>COMPARTIMENTACIÓ INTERIOR</b>	<b>0,00</b>
Titol 7	01.02.01.02.08.03.01	OBRA DE PALETA	512,67
Titol 7	01.02.01.02.08.03.02	FUSTERIES	0,00
Titol 7	01.02.01.02.08.03.03	ACABATS I REVESTIMENTS	0,00
<b>Titol 6</b>	<b>01.02.01.02.08.03</b>	<b>ENVOLVENT EXTERIOR</b>	<b>512,67</b>

## RESUM DE PRESSUPOST

Pàg.: 4

Titol 7	01.02.01.02.08.04.01	ACABATS I REVESTIMENTS	0,00
<b>Titol 6</b>	<b>01.02.01.02.08.04</b>	<b>COMPARTIMENTACIÓ INTERIOR</b>	<b>0,00</b>

13.212,73

### NIVELL 6 : Titol 6 Import

Titol 6	01.01.05.02.01.01	SOTERRADA	0,00
Titol 6	01.01.05.02.01.02	SUPERFICIAL	0,00
Titol 6	01.01.05.02.01.03	VÀLVULES	0,00
<b>Titol 5</b>	<b>01.01.05.02.01</b>	<b>INSTAL-LACIÓ AFS</b>	<b>0,00</b>
Titol 6	01.01.05.02.02.01	SOTERRADA	0,00
Titol 6	01.01.05.02.02.02	SUPERFICIAL	0,00
Titol 6	01.01.05.02.02.03	VÀLVULES	0,00
<b>Titol 5</b>	<b>01.01.05.02.02</b>	<b>INSTAL-LACIÓ ACS+RACS</b>	<b>0,00</b>
Titol 6	01.01.05.02.03.01	SOTERRADA	0,00
Titol 6	01.01.05.02.03.02	SUPERFICIAL	0,00
Titol 6	01.01.05.02.03.03	VÀLVULES	0,00
<b>Titol 5</b>	<b>01.01.05.02.03</b>	<b>INSTAL-LACIÓ CALEFACCIÓ</b>	<b>0,00</b>
Titol 6	01.01.05.02.04.01	CANONADE EXTERIORS	1.260,00
Titol 6	01.01.05.02.04.02	VÀLVULES	0,00
<b>Titol 5</b>	<b>01.01.05.02.04</b>	<b>INSTAL-LACIÓ DE PROTECCIÓ CONTRA INCENDIS</b>	<b>1.260,00</b>
Titol 6	01.01.05.02.05.01	CALAIX PROVISIONAL	653,80
Titol 6	01.01.05.02.05.02	INSTAL-LACIONS	0,00
<b>Titol 5</b>	<b>01.01.05.02.05</b>	<b>INSTAL-LACIÓ PROVISIONAL SOBRE PÈRGOLA TRAM 01</b>	<b>653,80</b>
Titol 6	01.01.06.01.01.01	CANONADES	1.260,00
Titol 6	01.01.06.01.01.02	VÀLVULES	0,00
<b>Titol 5</b>	<b>01.01.06.01.01</b>	<b>INSTAL-LACIONS AFS</b>	<b>1.260,00</b>
Titol 6	01.01.06.01.02.01	CANONADES	0,00
Titol 6	01.01.06.01.02.02	VÀLVULES	0,00
<b>Titol 5</b>	<b>01.01.06.01.02</b>	<b>INSTAL-LACIÓ ACS+RACS</b>	<b>0,00</b>
Titol 6	01.01.06.01.03.01	CANONADES	0,00
Titol 6	01.01.06.01.03.02	VÀLVULES	0,00
Titol 6	01.01.06.01.03.03	CONTROL CALEFACCIÓ	0,00
<b>Titol 5</b>	<b>01.01.06.01.03</b>	<b>INSTAL-LACIÓ CALEFACCIÓ</b>	<b>0,00</b>
Titol 6	01.02.01.01.01.01	TREBALLS PREVIS	0,00
Titol 6	01.02.01.01.01.02	ENDERROCS	0,00
Titol 6	01.02.01.01.01.03	ENVOLVENT EXTERIOR	512,67
Titol 6	01.02.01.01.01.04	COMPARTIMENTACIÓ INTERIOR	512,67
<b>Titol 5</b>	<b>01.02.01.01.01</b>	<b>MÒDUL 01 I 02</b>	<b>1.025,34</b>
Titol 6	01.02.01.01.02.01	TREBALLS PREVIS	0,00
Titol 6	01.02.01.01.02.02	ENDERROCS	0,00
Titol 6	01.02.01.01.02.03	ENVOLVENT EXTERIOR	512,67
Titol 6	01.02.01.01.02.04	COMPARTIMENTACIÓ INTERIOR	512,67
<b>Titol 5</b>	<b>01.02.01.01.02</b>	<b>MÒDUL 03 I 04</b>	<b>1.025,34</b>
Titol 6	01.02.01.01.03.01	TREBALLS PREVIS	0,00
Titol 6	01.02.01.01.03.02	ENDERROCS	0,00
Titol 6	01.02.01.01.03.03	ENVOLVENT EXTERIOR	2.050,68
Titol 6	01.02.01.01.03.04	COMPARTIMENTACIÓ INTERIOR	512,67
<b>Titol 5</b>	<b>01.02.01.01.03</b>	<b>MÒDUL 05 I 06</b>	<b>2.563,35</b>
Titol 6	01.02.01.01.04.01	TREBALLS PREVIS	0,00
Titol 6	01.02.01.01.04.02	ENDERROCS	0,00
Titol 6	01.02.01.01.04.03	ENVOLVENT EXTERIOR	512,67
Titol 6	01.02.01.01.04.04	COMPARTIMENTACIÓ INTERIOR	1.977,34
<b>Titol 5</b>	<b>01.02.01.01.04</b>	<b>MÒDUL 07 I 08</b>	<b>2.490,01</b>

euros

## RESUM DE PRESSUPOST

Pàg.: 5

Titol 6	01.02.01.01.05.01	TREBALLS PREVIS	0,00
Titol 6	01.02.01.01.05.02	ENDERROCS	0,00
Titol 6	01.02.01.01.05.03	COMPARTIMENTACIÓ INTERIOR	1.772,67
<b>Titol 5</b>	<b>01.02.01.01.05</b>	<b>MÒDUL 09</b>	<b>1.772,67</b>
Titol 6	01.02.01.01.08.01	TREBALLS PREVIS	0,00
Titol 6	01.02.01.01.08.02	ENDERROCS	0,00
Titol 6	01.02.01.01.08.03	COMPARTIMENTACIÓ INTERIOR	512,67
<b>Titol 5</b>	<b>01.02.01.01.08</b>	<b>CENTRE OBERT</b>	<b>512,67</b>
Titol 6	01.02.01.01.10.01	TREBALLS PREVIS	0,00
Titol 6	01.02.01.01.10.02	ENDERROCS	0,00
Titol 6	01.02.01.01.10.03	ENVOLVENT EXTERIOR	512,67
Titol 6	01.02.01.01.10.04	COMPARTIMENTACIÓ INTERIOR	0,00
<b>Titol 5</b>	<b>01.02.01.01.10</b>	<b>MÒDUL DE SERVEIS</b>	<b>512,67</b>
Titol 6	01.02.01.02.01.01	TREBALLS PREVIS	0,00
Titol 6	01.02.01.02.01.02	ENDERROCS	0,00
Titol 6	01.02.01.02.01.03	ENVOLVENT EXTERIOR	512,67
Titol 6	01.02.01.02.01.04	COMPARTIMENTACIÓ INTERIOR	512,67
<b>Titol 5</b>	<b>01.02.01.02.01</b>	<b>TALLER 03/ I 1/3</b>	<b>1.025,34</b>
Titol 6	01.02.01.02.02.01	TREBALLS PREVIS	0,00
Titol 6	01.02.01.02.02.02	ENDERROCS	0,00
Titol 6	01.02.01.02.02.03	ENVOLVENT EXTERIOR	0,00
Titol 6	01.02.01.02.02.04	COMPARTIMENTACIÓ INTERIOR	0,00
<b>Titol 5</b>	<b>01.02.01.02.02</b>	<b>TALLER 2/3, 3/3, MENJADORS M4 I M6</b>	<b>0,00</b>
Titol 6	01.02.01.02.04.01	TREBALLS PREVIS	0,00
Titol 6	01.02.01.02.04.02	ENDERROCS	0,00
Titol 6	01.02.01.02.04.03	COMPARTIMENTACIÓ INTERIOR	0,00
<b>Titol 5</b>	<b>01.02.01.02.04</b>	<b>TALLER DE CONFECCIÓ (MÒDUL 11)</b>	<b>0,00</b>
Titol 6	01.02.01.02.06.01	TREBALLS PREVIS	0,00
Titol 6	01.02.01.02.06.02	ENDERROCS	0,00
Titol 6	01.02.01.02.06.03	ENVOLVENT EXTERIOR	512,67
Titol 6	01.02.01.02.06.04	COMPARTIMENTACIÓ INTERIOR	0,00
<b>Titol 5</b>	<b>01.02.01.02.06</b>	<b>TALLER M7 (SOLDADURA I PRODUCTIU)</b>	<b>512,67</b>
Titol 6	01.02.01.02.08.01	TREBALLS PREVIS	0,00
Titol 6	01.02.01.02.08.02	ENDERROCS	0,00
Titol 6	01.02.01.02.08.03	ENVOLVENT EXTERIOR	512,67
Titol 6	01.02.01.02.08.04	COMPARTIMENTACIÓ INTERIOR	0,00
<b>Titol 5</b>	<b>01.02.01.02.08</b>	<b>CUINA GENERAL</b>	<b>512,67</b>
Titol 6	01.02.02.01.01.01	EXTINCIÓ	0,00
Titol 6	01.02.02.01.01.02	DETECCIÓ	0,00
Titol 6	01.02.02.01.01.03	ELECTRICITAT - ENLLUMENAT	0,00
<b>Titol 5</b>	<b>01.02.02.01.01</b>	<b>MÒDUL 01 I 02</b>	<b>0,00</b>
Titol 6	01.02.02.01.02.01	EXTINCIÓ	0,00
Titol 6	01.02.02.01.02.02	DETECCIÓ	0,00
Titol 6	01.02.02.01.02.03	ELECTRICITAT - ELLUMENAT	0,00
<b>Titol 5</b>	<b>01.02.02.01.02</b>	<b>MÒDUL 03 I 04</b>	<b>0,00</b>
Titol 6	01.02.02.01.03.01	EXTINCIÓ	0,00
Titol 6	01.02.02.01.03.02	DETECCIÓ	0,00
Titol 6	01.02.02.01.03.03	ELECTRICITAT - ELLUMENAT	0,00
<b>Titol 5</b>	<b>01.02.02.01.03</b>	<b>MÒDUL 05 I 06</b>	<b>0,00</b>
Titol 6	01.02.02.01.04.01	EXTINCIÓ	0,00
Titol 6	01.02.02.01.04.02	DETECCIÓ	0,00
Titol 6	01.02.02.01.04.03	ELECTRICITAT - ELLUMENAT	1.260,00
<b>Titol 5</b>	<b>01.02.02.01.04</b>	<b>MÒDUL 07 I 08</b>	<b>1.260,00</b>
Titol 6	01.02.02.01.05.01	EXTINCIÓ	0,00
Titol 6	01.02.02.01.05.02	DETECCIÓ	0,00

## RESUM DE PRESSUPOST

Pàg.: 6

Titol 6	01.02.02.01.05.03	ELECTRICITAT - ENLLUMENAT	0,00
<b>Titol 5</b>	<b>01.02.02.01.05</b>	<b>MÒDUL 09 I CCI</b>	<b>0,00</b>
Titol 6	01.02.02.01.06.01	DETECCIÓ	0,00
<b>Titol 5</b>	<b>01.02.02.01.06</b>	<b>MÒDUL 10 INF</b>	<b>0,00</b>
Titol 6	01.02.02.01.08.01	DETECCIÓ	0,00
<b>Titol 5</b>	<b>01.02.02.01.08</b>	<b>MÒDUL CENTRE OBERT</b>	<b>0,00</b>
Titol 6	01.02.02.01.09.01	EXTINCIÓ	0,00
Titol 6	01.02.02.01.09.02	DETECCIÓ	0,00
Titol 6	01.02.02.01.09.03	ELECTRICITAT - ELLUMENAT	0,00
<b>Titol 5</b>	<b>01.02.02.01.09</b>	<b>MÒDUL ADMINISTRACIÓ I ACCÉS</b>	<b>0,00</b>
Titol 6	01.02.02.01.10.01	EXTINCIÓ	0,00
Titol 6	01.02.02.01.10.02	DETECCIÓ	0,00
Titol 6	01.02.02.01.10.03	ELECTRICITAT - ELLUMENAT	0,00
<b>Titol 5</b>	<b>01.02.02.01.10</b>	<b>MÒDUL DE SERVEIS</b>	<b>0,00</b>
Titol 6	01.02.02.02.01.01	EXTINCIÓ	0,00
Titol 6	01.02.02.02.01.02	DETECCIÓ	0,00
Titol 6	01.02.02.02.01.03	ELECTRICITAT - ENLLUMENAT	0,00
<b>Titol 5</b>	<b>01.02.02.02.01</b>	<b>TALLER 0/3 I 1/3</b>	<b>0,00</b>
Titol 6	01.02.02.02.02.01	EXTINCIÓ	0,00
Titol 6	01.02.02.02.02.02	DETECCIÓ	0,00
Titol 6	01.02.02.02.02.03	ELECTRICITAT - ENLLUMENAT	0,00
<b>Titol 5</b>	<b>01.02.02.02.02</b>	<b>TALLER 2/3, 3/3, MENJADORS M4 I M6</b>	<b>0,00</b>
Titol 6	01.02.02.02.03.02	DETECCIÓ	0,00
Titol 6	01.02.02.02.03.03	ELECTRICITAT - ENLLUMENAT	0,00
<b>Titol 5</b>	<b>01.02.02.02.03</b>	<b>TALLER MÒDUL 3</b>	<b>0,00</b>
Titol 6	01.02.02.02.04.01	EXTINCIÓ	0,00
Titol 6	01.02.02.02.04.02	DETECCIÓ	0,00
Titol 6	01.02.02.02.04.03	ELECTRICITAT - ENLLUMENAT	0,00
<b>Titol 5</b>	<b>01.02.02.02.04</b>	<b>TALLER DE CONFECIÓ (MÒDUL 11)</b>	<b>0,00</b>
Titol 6	01.02.02.02.05.01	EXTINCIÓ	0,00
Titol 6	01.02.02.02.05.02	DETECCIÓ	0,00
Titol 6	01.02.02.02.05.03	ELECTRICITAT - ENLLUMENAT	0,00
<b>Titol 5</b>	<b>01.02.02.02.05</b>	<b>TALLER POLIESPORTIU</b>	<b>0,00</b>
Titol 6	01.02.02.02.06.01	EXTINCIÓ	0,00
Titol 6	01.02.02.02.06.02	DETECCIÓ	0,00
Titol 6	01.02.02.02.06.03	ELECTRICITAT - ENLLUMENAT	0,00
<b>Titol 5</b>	<b>01.02.02.02.06</b>	<b>TALLER M7 (SOLDADURA I PRODUCTIU)</b>	<b>0,00</b>
Titol 6	01.02.02.02.07.01	EXTINCIÓ	0,00
Titol 6	01.02.02.02.07.02	ELECTRICITAT - ENLLUMENAT	0,00
<b>Titol 5</b>	<b>01.02.02.02.07</b>	<b>FLECA</b>	<b>0,00</b>
Titol 6	01.02.02.02.08.01	EXTINCIÓ	0,00
Titol 6	01.02.02.02.08.02	DETECCIÓ	0,00
Titol 6	01.02.02.02.08.03	ELECTRICITAT - ENLLUMENAT	0,00
<b>Titol 5</b>	<b>01.02.02.02.08</b>	<b>CUINA GENERAL</b>	<b>0,00</b>

16.386,53

### NIVELL 5 : Titol 5

Import

Titol 5	01.01.05.01.01	CALAIX MUR PERIMETRAL	3.017,54
Titol 5	01.01.05.01.02	RASA SOTERRADA	0,00
<b>Titol 4</b>	<b>01.01.05.01</b>	<b>ARQUITECTURA</b>	<b>3.017,54</b>
Titol 5	01.01.05.02.01	INSTAL·LACIÓ AFS	0,00
Titol 5	01.01.05.02.02	INSTAL·LACIÓ ACS+RACS	0,00
Titol 5	01.01.05.02.03	INSTAL·LACIÓ CALEFACCIÓ	0,00

euros

## RESUM DE PRESSUPOST

Pàg.: 7

Titol 5	01.01.05.02.04	INSTAL·LACIÓ DE PROTECCIÓ CONTRA INCENDIS	1.260,00
Titol 5	01.01.05.02.05	INSTAL·LACIÓ PROVISIONAL SOBRE PÈRGOLA TRAM 01	653,80
<b>Titol 4</b>	<b>01.01.05.02</b>	<b>INSTAL·LACIONS</b>	<b>1.913,80</b>
Titol 5	01.01.06.01.01	INSTAL·LACIONS AFS	1.260,00
Titol 5	01.01.06.01.02	INSTAL·LACIÓ ACS+RACS	0,00
Titol 5	01.01.06.01.03	INSTAL·LACIÓ CALEFACCIÓ	0,00
<b>Titol 4</b>	<b>01.01.06.01</b>	<b>INSTAL·LACIONS</b>	<b>1.260,00</b>
Titol 5	01.02.01.01.01	MÒDUL 01 I 02	1.025,34
Titol 5	01.02.01.01.02	MÒDUL 03 I 04	1.025,34
Titol 5	01.02.01.01.03	MÒDUL 05 I 06	2.563,35
Titol 5	01.02.01.01.04	MÒDUL 07 I 08	2.490,01
Titol 5	01.02.01.01.05	MÒDUL 09	1.772,67
Titol 5	01.02.01.01.08	CENTRE OBERT	512,67
Titol 5	01.02.01.01.10	MÒDUL DE SERVEIS	512,67
<b>Titol 4</b>	<b>01.02.01.01</b>	<b>MÒDULS</b>	<b>9.902,05</b>
Titol 5	01.02.01.02.01	TALLER 03/ I 1/3	1.025,34
Titol 5	01.02.01.02.02	TALLER 2/3, 3/3, MENJADORS M4 I M6	0,00
Titol 5	01.02.01.02.04	TALLER DE CONFECCIÓ (MÒDUL 11)	0,00
Titol 5	01.02.01.02.06	TALLER M7 (SOLDADURA I PRODUCTIU)	512,67
Titol 5	01.02.01.02.08	CUINA GENERAL	512,67
<b>Titol 4</b>	<b>01.02.01.02</b>	<b>TALLERS</b>	<b>2.050,68</b>
Titol 5	01.02.02.01.01	MÒDUL 01 I 02	0,00
Titol 5	01.02.02.01.02	MÒDUL 03 I 04	0,00
Titol 5	01.02.02.01.03	MÒDUL 05 I 06	0,00
Titol 5	01.02.02.01.04	MÒDUL 07 I 08	1.260,00
Titol 5	01.02.02.01.05	MÒDUL 09 I CCI	0,00
Titol 5	01.02.02.01.06	MÒDUL 10 INF	0,00
Titol 5	01.02.02.01.08	MÒDUL CENTRE OBERT	0,00
Titol 5	01.02.02.01.09	MÒDUL ADMINISTRACIÓ I ACCÉS	0,00
Titol 5	01.02.02.01.10	MÒDUL DE SERVEIS	0,00
<b>Titol 4</b>	<b>01.02.02.01</b>	<b>MÒDULS</b>	<b>1.260,00</b>
Titol 5	01.02.02.02.01	TALLER 0/3 I 1/3	0,00
Titol 5	01.02.02.02.02	TALLER 2/3, 3/3, MENJADORS M4 I M6	0,00
Titol 5	01.02.02.02.03	TALLER MÒDUL 3	0,00
Titol 5	01.02.02.02.04	TALLER DE CONFECCIÓ (MÒDUL 11)	0,00
Titol 5	01.02.02.02.05	TALLER POLIESPORTIU	0,00
Titol 5	01.02.02.02.06	TALLER M7 (SOLDADURA I PRODUCTIU)	0,00
Titol 5	01.02.02.02.07	FLECA	0,00
Titol 5	01.02.02.02.08	CUINA GENERAL	0,00
<b>Titol 4</b>	<b>01.02.02.02</b>	<b>TALLERS</b>	<b>0,00</b>
Titol 5	01.02.02.03.01	DETECCIÓ	0,00
<b>Titol 4</b>	<b>01.02.02.03</b>	<b>CONNEXIONS ENTRE MÒDULS</b>	<b>0,00</b>
Titol 5	01.04.05.02.01	PAVIMENTS	0,00
Titol 5	01.04.05.02.02	CELS RASOS	159,06
<b>Titol 4</b>	<b>01.04.05.02</b>	<b>HORIZONTALS</b>	<b>159,06</b>
Titol 5	01.04.06.02.01	DISTRIBUCIÓ AFS/ACS	0,00
Titol 5	01.04.06.02.02	APARELLS SANITARIS	0,00
Titol 5	01.04.06.02.03	VARIS	0,00
<b>Titol 4</b>	<b>01.04.06.02</b>	<b>AIGUA</b>	<b>0,00</b>
Titol 5	01.04.06.03.01	QUADRE ELÈCTRICS	0,00
Titol 5	01.04.06.03.02	SAFATES ELÈCTRIQUES	0,00
Titol 5	01.04.06.03.03	LINIES ELÈCTRIQUES	0,00
Titol 5	01.04.06.03.04	ENLLUMEANT I MECANISMES	0,00
Titol 5	01.04.06.03.05	VARIS	0,00
<b>Titol 4</b>	<b>01.04.06.03</b>	<b>ELECTRICITAT</b>	<b>0,00</b>

## RESUM DE PRESSUPOST

Pàg.: 8

Titol 5	01.04.06.04.01	EQUIPS	1.890,00
Titol 5	01.04.06.04.02	VARIS	0,00
<b>Titol 4</b>	<b>01.04.06.04</b>	<b>CLIMATITZACIÓ I VENTILACIÓ</b>	<b>1.890,00</b>

21.453,13

### NIVELL 4 : Titol 4 Import

Titol 4	01.01.03.01	DIPÒSIT D'INERCIÀ	0,00
Titol 4	01.01.03.02	DIPÒSIT 1000 M3 ENTERRAT	38,78
<b>Titol 3</b>	<b>01.01.03</b>	<b>DIPÒSITS AFS</b>	<b>38,78</b>
Titol 4	01.01.05.01	ARQUITECTURA	3.017,54
Titol 4	01.01.05.02	INSTAL·LACIONS	1.913,80
<b>Titol 3</b>	<b>01.01.05</b>	<b>DISTRIBUCIÓ D'AIGUA-ANEL·L PERIMETRAL</b>	<b>4.931,34</b>
Titol 4	01.01.06.01	INSTAL·LACIONS	1.260,00
Titol 4	01.01.06.02	ARQUITECTURA-RASA	422,65
<b>Titol 3</b>	<b>01.01.06</b>	<b>DISTRIBUCIÓ D'AIGUA-CONNEXIONS ALS MÒDULS</b>	<b>1.682,65</b>
Titol 4	01.01.07.01	MÒDUL SERVEIS	0,00
Titol 4	01.01.07.02	CENTRE OBERT	0,00
Titol 4	01.01.07.03	MÒDUL 11	630,00
<b>Titol 3</b>	<b>01.01.07</b>	<b>SALES DE CALDERES</b>	<b>630,00</b>
Titol 4	01.02.01.01	MÒDULS	9.902,05
Titol 4	01.02.01.02	TALLERS	2.050,68
<b>Titol 3</b>	<b>01.02.01</b>	<b>SECTORITZACIÓ I EVACUACIÓ</b>	<b>11.952,73</b>
Titol 4	01.02.02.01	MÒDULS	1.260,00
Titol 4	01.02.02.02	TALLERS	0,00
Titol 4	01.02.02.03	CONNEXIONS ENTRE MÒDULS	0,00
Titol 4	01.02.02.04	CANONADES INTERIORS	1.260,00
Titol 4	01.02.02.05	BOMBES	630,00
Titol 4	01.02.02.06	LLUMS D'EMERGÈNCIA	1.417,50
<b>Titol 3</b>	<b>01.02.02</b>	<b>INSTAL·LACIONS</b>	<b>4.567,50</b>
Titol 4	01.04.05.01	VERTICALS	15,80
Titol 4	01.04.05.02	HORIZONTALS	159,06
<b>Titol 3</b>	<b>01.04.05</b>	<b>ACABATS I REVESTIMENTS</b>	<b>174,86</b>
Titol 4	01.04.06.01	SANEJAMENT	3.273,76
Titol 4	01.04.06.02	AIGUA	0,00
Titol 4	01.04.06.03	ELECTRICITAT	0,00
Titol 4	01.04.06.04	CLIMATITZACIÓ I VENTILACIÓ	1.890,00
Titol 4	01.04.06.05	CCTV	1.260,00
<b>Titol 3</b>	<b>01.04.06</b>	<b>INSTAL·LACIONS</b>	<b>6.423,76</b>
Titol 4	01.05.01.01	MÒDUL 01 I 02	0,00
Titol 4	01.05.01.02	MÒDUL 03 I 04	0,00
Titol 4	01.05.01.03	MÒDUL 05 I 06	0,00
Titol 4	01.05.01.04	MÒDUL 07 I 08	1.260,00
Titol 4	01.05.01.05	MÒDUL 09	0,00
Titol 4	01.05.01.06	MÒDUL 10 INF	0,00
Titol 4	01.05.01.08	MÒDUL CENTRE OBERT	0,00
Titol 4	01.05.01.09	MÒDUL ADMINISTRACIÓ I ACCÉS	0,00
Titol 4	01.05.01.10	MÒDUL SERVEIS	0,00
<b>Titol 3</b>	<b>01.05.01</b>	<b>MÒDULS</b>	<b>1.260,00</b>
Titol 4	01.05.02.01	TALLER 03 I 1/3	0,00
Titol 4	01.05.02.02	TALLER 2/3, 3/3, MENJADORS M4 I M6	0,00
Titol 4	01.05.02.03	TALLER MÒDUL 3	0,00
Titol 4	01.05.02.06	TALLER M7 (SOLDADURA I PRODUCTIU)	0,00
Titol 4	01.05.02.07	FLECA	0,00

euros

## RESUM DE PRESSUPOST

Pàg.: 9

Titul 4	01.05.02.08	CUINA GENERAL	0,00
<b>Titul 3</b>	<b>01.05.02</b>	<b>TALLERS</b>	<b>0,00</b>
Titul 4	01.GR.RC.R2	Gestió externa de residus	0,00
<b>Titul 3</b>	<b>01.GR.RC</b>	<b>CONSTRUCCIÓ</b>	<b>0,00</b>
Titul 4	01.GR.RE.R2	Gestió externa de residus	0,00
<b>Titul 3</b>	<b>01.GR.RE</b>	<b>ENDERROCS</b>	<b>0,00</b>

31.661,62

### NIVELL 3 : Titul 3

Import

Titul 3	01.01.01	TREBALLS PREVIS	0,00
Titul 3	01.01.02	ENDERROCS I DESMONTATGES	653,80
Titul 3	01.01.03	DIPÒSITS AFS	38,78
Titul 3	01.01.04	SALA DE BOMBES DISTRIBUCIÓ AIGUA	0,00
Titul 3	01.01.05	DISTRIBUCIÓ D'AIGUA-ANELL PERIMETRAL	4.931,34
Titul 3	01.01.06	DISTRIBUCIÓ D'AIGUA-CONNEXIONS ALS MÒDULS	1.682,65
Titul 3	01.01.07	SALES DE CALDERES	630,00
Titul 3	01.01.08	VARIS	0,00
<b>Capítol</b>	<b>01.01</b>	<b>INSTAL·LACIONS D'AIGUA</b>	<b>7.936,57</b>
Titul 3	01.02.01	SECTORITZACIÓ I EVACUACIÓ	11.952,73
Titul 3	01.02.02	INSTAL·LACIONS	4.567,50
<b>Capítol</b>	<b>01.02</b>	<b>PROTECCIÓ CONTRA INCENDIS</b>	<b>16.520,23</b>
Titul 3	01.03.01	TREBALLS PREVIS	0,00
Titul 3	01.03.02	ENDERROCS I DESMONTATGES	0,00
Titul 3	01.03.03	INSTAL·LACIONS	1.260,00
<b>Capítol</b>	<b>01.03</b>	<b>INSTAL·LACIONS D'INTERFONIA</b>	<b>1.260,00</b>
Titul 3	01.04.01	TREBALLS PREVIS	0,00
Titul 3	01.04.02	ENDERROCS I DESMONTATGES	0,00
Titul 3	01.04.03	OBRA DE PALETA	512,67
Titul 3	01.04.04	FUSTERIA INTERIOR	0,00
Titul 3	01.04.05	ACABATS I REVESTIMENTS	174,86
Titul 3	01.04.06	INSTAL·LACIONS	6.423,76
<b>Capítol</b>	<b>01.04</b>	<b>ADEQUACIÓ D'INFERMERIA</b>	<b>7.111,29</b>
Titul 3	01.05.01	MÒDULS	1.260,00
Titul 3	01.05.02	TALLERS	0,00
<b>Capítol</b>	<b>01.05</b>	<b>INSTAL·LACIÓ MEGAFONIA</b>	<b>1.260,00</b>
Titul 3	01.06.01	ANELL PERIMETRAL	0,00
Titul 3	01.06.02	RACK PRINCIPAL A SECUNDARI	0,00
<b>Capítol</b>	<b>01.06</b>	<b>INSTAL·LACIÓ FIBRA ÒPTICA</b>	<b>0,00</b>
Titul 3	01.GR.RC	CONSTRUCCIÓ	0,00
Titul 3	01.GR.RE	ENDERROCS	0,00
<b>Capítol</b>	<b>01.GR</b>	<b>ESTUDI GESTIÓ RESIDUS</b>	<b>0,00</b>

34.088,09

### NIVELL 2 : Capítol

Import

Capítol	01.01	INSTAL·LACIONS D'AIGUA	7.936,57
Capítol	01.02	PROTECCIÓ CONTRA INCENDIS	16.520,23
Capítol	01.03	INSTAL·LACIONS D'INTERFONIA	1.260,00
Capítol	01.04	ADEQUACIÓ D'INFERMERIA	7.111,29
Capítol	01.05	INSTAL·LACIÓ MEGAFONIA	1.260,00
Capítol	01.06	INSTAL·LACIÓ FIBRA ÒPTICA	0,00
Capítol	01.07	SEGURETAT I SALUT	0,00

euros

## RESUM DE PRESSUPOST

Pàg.: 10

Capítol	01.GR	ESTUDI GESTIÓ RESIDUS	0,00
Obra	01	JVX-19275 CQ	<b>34.088,09</b>

**34.088,09**

### NIVELL 1 : Obra

**Import**

Obra	01	JVX-19275 CQ	34.088,09
			<b>34.088,09</b>

CONTROL DE QUALITAT. OBRES RAM D'ADEQUACIÓ D'INFERMERIA, DE LA XARXA GENERAL DE DISTRIBUCIÓ D'AIGUA, ACTUALITZACIÓ DELS SISTEMES DE PCI I INTERFONIA AL CENTRE PENITENCIARI DE PONENT DE LLEIDA  
CLAU: JVX-19275

**PRESSUPOST D'EXECUCIÓ PER CONTRACTE**

Pàg. 1

---

PRESSUPOST D'EXECUCIÓ MATERIAL..... 34.088,09

**Subtotal** 34.088,09

21 % IVA SOBRE 34.088,09..... 7.158,50

**TOTAL PRESSUPOST PER CONTRACTE** € 41.246,59

---

Aquest pressupost d'execució per contracte puja a

( QUARANTA-UN MIL DOS-CENTS QUARANTA-SIS EUROS AMB CINQUANTA-NOU CÈNTIMS )

---