

3.2 Mitja temporada	
– Infantil (de 6 a 16 anys)	2.600
– Joves (de 17 a 24 anys).....	6.220
– Adults (de 25 a 65 anys)	10.900
– Gent gran (més de 65 anys)	6.220
3.3 Entrades per a una sessió	
– Infantil (de 6 a 16 anys)	300
– Joves (de 17 a 24 anys).....	450
– Adults (de 25 a 65 anys)	450
– Gent gran (més de 65 anys)	300
3.4 Passis 10 sessions	
– Infantil (de 6 a 16 anys)	2.375
– Joves (de 17 a 24 anys).....	3.625
– Adults (de 25 a 65 anys)	3.625
– Gent gran (més de 65 anys)	2.375

II. Preus d'utilització dels camps de gespa per a esports col·lectius

1. Camp de gespa central

1.1 Entrenaments

– Escoles i escoles d'iniciació esportiva (grup classe).....	2.750
– Categories femenina, juvenil i inferiors	3.300
– Altres categories	6.825
– Quota llum artificial al 50% d'encesa (per hora).....	800

1.2 Competicions

– Escoles i escoles d'iniciació esportiva (grup classe).....	6.220
– Categories femenina, juvenil i inferiors	6.625
– Altres categories	13.200
– Quota llum artificial al 100% d'encesa (per hora).....	1.600

2. Camp d'entrenament (per hora)

2.1 Entrenaments categories femenina, juvenil i inferiors.....	2.495
2.2 Entrenaments altres categories.....	4.150
2.3 Escoles i escoles d'iniciació esportiva (grup classe).....	1.560
2.4 Competicions categories femenina, juvenil i inferiors.....	5.200
2.5 Competicions altres categories	9.350
2.6 Quota llum artificial (per hora).....	800

Els lloguers de temporada i els clubs federats d'atletisme tindran un 20% de descompte.

D. FILMACIONS I SESSIONS FOTOGRÀFIQUES COMERCIALS

Les activitats corresponents a filmacions i gravacions i per impressió de fotografies de caràcter publicitari o comercial amb finalitat lucrativa en les instal·lacions esportives, si no produeixen alteració de la finalitat normal de l'activitat habitual i amb l'autorització municipal prèvia, pagaran:

Instal·lacions:

– Estadi municipal d'atletisme Joan Serrahima	
– Camp de rugbi de La Foixarda	
– Camp de beisbol Pérez de Rozas	
– Piscina municipal de salts de Montjuïc	
– Per hora/ sessió fotogràfica	7.000
– Per hora/ filmació	50.000

No estan subjectes al pagament d'aquests preus les activitats corresponents a filmacions i gravacions i per impressió de fotografies de caràcter institucional i/o per a la promoció de la ciutat.

Els consums d'aigua, gas i electricitat aniran a càrrec de les empreses d'acord amb les lectures dels corresponents comptadors que s'anotaran a l'inici i a la finalització de la sessió i/o filmació; s'aplicaran els preus vigents de cadascuna de la companyies subministradores.

PREUS PÚBLICS PER ALS ESTUDIS D'ANÀLISI I CONTROL AMBIENTAL

Article 1. Disposicions generals

D'acord amb el que disposa l'article 16.m) de la Carta Municipal de Barcelona i l'article 117 de la Llei 39/1988, de 28 de desembre, reguladora de les hisendes locals, i de conformitat amb els articles 41 a 48 de la mateixa Llei, es fixen els preus per la prestació de serveis especials d'anàlisi i control ambiental.

Article 2. Objecte

Es regula la contraprestació pecuniària per a la realització de mesuraments, diagnòstics i dictàmens sobre generació i repercussió dels diferents contaminants, i disseny de mesures preventives i correctives, en els àmbits següents:

- Aigües d'abastament, recreatives i residuals.
- Contaminació atmosfèrica generada per indústries, vehicles i calefaccions.
- Soroll ambiental i domèstic.
- Residus industrials.

Article 3. Obligació de pagament

Estan obligats al pagament de les tarifes totes aquelles persones físiques i jurídiques que sol·licitin la realització dels serveis esmentats a l'article anterior.

Article 4. Quantia

Les tarifes a aplicar són les següents:

1. Estudis previs.....	17.325
2. El cost de les hores emprades	
– Tècnic superior	5.460
– Tècnic mitjà	3.620
– Auxiliari.....	2.675
3. El cost dels materials tècnics específics (fungibles i d'altres) que s'utilitzin.	
4. El cost de les anàlisis que s'escaiguin, aplicant les tarifes del Laboratori Municipal.	

Article 5. Naixement de l'obligació de pagament

L'obligació de pagament neix en el moment de la recepció dels estudis d'anàlisi i control ambiental.

Article 6. Data de vigència

La present regulació començarà a regir l'1 de gener de 2001 i continuarà vigent mentre no se n'acordi la modificació o derogació.

PREUS PÚBLICS DELS LABORATORIS MUNICIPALS

Article 1. Disposicions generals

D'acord amb allò que disposa l'article 16.m) de la Carta Municipal de Barcelona i l'article 117 de la Llei

39/1988, de 28 de desembre, reguladora de les hisendes locals, i de conformitat amb els articles 41 a 48 de la mateixa Llei, es fixen els preus per la prestació de serveis dels laboratoris municipals.

Article 2. Objecte

1. Es regula la contraprestació pecuniària pels serveis dels laboratoris municipals.

Article 3. Obligació de pagament

1. Estan obligats al pagament de la tarifa els qui disposin, utilitzin o aprofitin especialment o privadament de les anàlisis practicades al Laboratori Municipal.

Article 4. Quantia

1. Les tarifes a aplicar són les que figuren en l'annex.

2. La tarifa respon al resultat de la suma del preu de cada assaig més el preu de la preparació prèvia de la mostra.

3. Si a una mostra se li efectuen diversos assaigs que comparteixen una mateixa preparació prèvia, la tarifa per la preparació de la mostra serà comuna per a cadascuna de les determinacions i s'imputarà una sola vegada al càlcul del preu total dels assaigs corresponents.

Article 5. Naixement de l'obligació de pagament

L'obligació de pagament neix en el moment en què se sol·licita formalment el servei.

Article 6. Descomptes

Descomptes per procedència de les mostres.

1. A les mostres que provenen d'organismes oficials o entitats sense afany de lucre, se'ls aplicarà un descompte del 15% que podrà incrementar-se fins a un màxim del 40% en funció del nombre de mostres o que les mostres comportin una preparació analítica similar.

En el supòsit d'establir-se uns convenis de col·laboració amb els esmentats organismes i entitats, el descompte pactat no superarà el màxim del 40% esmentat.

2. A les mostres que provenen de laboratoris se'ls aplicarà un descompte del 15% sempre i quan la preparació de la mostra prèvia a l'anàlisi s'hagi fet al laboratori d'origen.

3. A les mostres de particulars, el descompte es farà segons el nombre de mostres a analitzar anualment:

Nombre de mostres anuals	Dte.
25-49	10%
50-74	15%
75-99	20%
100-149	25%
150-199	30%
200-299	35%
més de 300	40%

4. Descomptes per tipus d'analítica.

Es farà un descompte del 40% als tipus d'analítica següents:

- Anàlisi de potabilitat química de l'aigua
- Anàlisi de potabilitat química i microbiològica de l'aigua
- Anàlisi completa d'una aigua de xarxa pública.

5. En el supòsit de correspondre més d'un descompte, s'aplicarà únicament el descompte de major quantia.

6. En qualsevol cas, serà necessària una sol·licitud prèvia de l'interessat o interessada on es comprometi a complir les condicions que determinen el descompte.

Article 7. Data de vigència

La present regulació començarà a regir l'1 de gener de 2001 i continuarà vigent mentre no se n'acordi la modificació o derogació.

Annex

ANALÍTQUES MICROBIOLÒGIQUES

- Recompte de microorganismes d'interès sanitari: Bacillus cereus, Clostridium perfringens, Escherichia coli, Pseudomonas aeruginosa, Salmonella, Staphylococcus aureus o Vibrio parahaemolyticus	3.450
- Recompte de Listeria monocytogenes	4.085
- Recompte de Legionella pneumophila	8.175
- Recompte de microorganismes indicadors: Bacteris aerobis, clostridis sulfitoreductors, coliformes, coliformes fecals, enterobacteris, esporoformadors, estreptococs fecals, fongs, fongs filamentosos, lipolítics, llevats o psicròtrofs	2.680
- Recompte de grans de pol·len (aire) ...	6.905
- Recompte d'espores (aire)	6.905
- Recompte de microorganismes per exposició de plaques	1.405
- Recompte de Howard	3.450
- Investigació de microorganismes d'interès sanitari (Presència / Absència): Aeromonas, Bacillus cereus, Campylobacter jejuni, Candida albicans, Dermatòfits, Escherichia coli, Escherichia coli O157:H7, Clostridium perfringens, Listeria monocytogenes, Neisseria meningitidis, Pseudomonas aeruginosa, Salmonella, Shigella, Staphylococcus aureus, Streptococcus pyogenes, Vibrio cholerae, Vibrio parahaemolyticus, o Yersinia enterocolitica	3.450
- Staphylococcus aureus enterotoxigènic	4.085
- Legionella pneumophila	5.500
- Investigació de microorganismes indicadors (Presència / Absència): Bacteris anaerobis, coliformes, coliformes fecals, enterobacteris o llevats	2.680
- Identificació soca bacteriana	4.085
- Estudi antigènic	4.085
- Identificació fong filamentós	3.450
- Enterotoxina estafilocòccica	8.175
- Biotoxines marines (DSP o PSP)	10.985
- Toxina botulínica	12.260
- Residus antimicrobians	9.585
- Antígens ràbics	9.585
- Ecotoxicitat	20.440
- Paràsits en aliments	2.050
- Trichinella spiralis	2.050
- Paràsits en femta	4.085
- Identificació d'insecte	1.660
- Identificació de matèria estranya	2.680
- Matèria estranya heterogènia (%)	5.500
- Caràcters organolèptics	1.405
- Esterilitat comercial	2.050

ANALÍTQUES FÍSICOQUÍMIQUES

1. ANÀLISIS DE MOSTRES D'AIRE

	Preu de la preparació
- Volum mostra rebuda	1.405
- Pols atmosfèrica/m ³ aire	2.680
- Fums	4.085
- Extraïbles/m ³ aire	5.500
- Clorurs en aire	8.175
- Anàlisi metalls (Al, As, Cd, Cu, Cr, Mn, Mo, Ni, Pb, V, Zn), més 2.050 per cada metall a analitzar	10.985
- Anàlisi metalls (Hg), més 4.085 pessetes per l'assaig	10.985
- Anàlisi pha's per fluorescència, més 2.680 pessetes per cada pha a analitzar	6.905
- Anàlisi pols sedimentable (residus soluble, insoluble i total), més 1.405 pessetes per cada paràmetre a analitzar ..	10.985
- Anàlisi pols sedimentable (Co, Fe, NO ₃ , SO ₄), més 2.050 pessetes per cada paràmetre a analitzar	10.985
- Anàlisi UV de l'aire (absorbància relativa a naftalè), més 2.050 pessetes per cada paràmetre a analitzar	8.175
- Anàlisi UV de l'aire (absorbància relativa a benzopirè), més 2.050 pessetes per cada paràmetre a analitzar	8.175
- Anàlisi volàtils orgànics filtre aire (dicloretà, cloroform), més 1.660 pessetes per cada paràmetre a analitzar	6.905
- Anàlisi volàtils orgànics filtres aire (tricloretà, cloroform, etilbenzè, perclor-etilè retintut), més 2.050 pessetes per cada paràmetre a analitzar	6.905
- Anàlisi pha's aire (3 anells condensats), més 6.905 pessetes per cada pha a analitzar	34.115
- Anàlisi pha's aire (4-6 anells condensats), més 10.985 pessetes per cada pha a analitzar	34.115

2. ANÀLISIS DE MOSTRES D'AIGUA

- Determinació de temperatura	1.405
- Determinació de conductivitat	1.665
- Determinació de clorurs	2.050
- Determinació de sulfurs	2.050
- Determinació de nitrats	2.050
- Determinació de matèria orgànica (%) ..	2.050
- Determinació d'amoníac	2.680
- Determinació de cianurs	2.680
- Determinació de "clor residual"	2.680
- Determinació de nitrogen nítric	2.680
- Determinació de matèria en suspensió ..	2.680
- Determinació de matèries sedimentades ..	2.680
- Determinació de nitrats	2.680
- Determinació d'oxigen dissolt	2.680
- Determinació de sòlids en suspensió ..	2.680
- Determinació de sulfats	2.680
- Determinació de terbolesa	2.680
- Determinació de pH, més 1.375 pessetes per l'assaig	1.405
- Determinació de Br	3.450
- Determinació de clor actiu lliure	3.450
- Determinació de fluorurs	3.450
- Determinació de fosfats	3.450

- Determinació de matèria inorgànica ...	3.450
- Determinació sòlids sedimentables:	
- 1a hora (preu de la preparació), més 2.050 pessetes per l'assaig ...	2.050
- 2a hora (preu de la preparació), més 2.680 pessetes per l'assaig ...	2.050
- Determinació alcalinitat	4.085
- Determinació de matèria orgànica (mgO ₂ /l)	4.085
- Determinació fòsfor soluble, més 2.050 pessetes per l'assaig	2.680
- Determinació fòsfor total o de nitrogen total, més 2.680 pessetes per l'assaig	2.680
- Determinació àcids orgànics volàtils ...	5.500
- Determinació de bicarbonat	5.500
- Determinació d'extraïbles en n-hexà ...	5.500
- Determinació de residu 180, de residu 260, o de residu sec	5.500
- Determinació de sals solubles	5.500
- Determinació cendres a 550°C, més 3.450 pessetes per l'assaig	4.085
- Determinació de formol, més 6.905 pessetes per l'assaig	2.680
- Demanda bioquímica d'oxigen (DBO) ..	6.905
- Demanda química d'oxigen (DQO)	10.985
- Determinació de fenols	6.905
- Determinació de iode	6.905
- Determinació de liti	6.905
- Matèria orgànica (g/l)	12.260
- Test de lixiviació	20.440
- Anàlisi extraïble hexànic al residu o matèria soluble, més 2.680 pessetes per l'assaig	6.905
- Determinació fluorescència 290/410 i 430/663, més 2.680 pessetes per l'assaig	6.905
- Determinació pha's, més 6.905 pessetes per cada pha a analitzar	6.905
- Hidrocarburs (IR), més 2.680 pessetes per l'assaig	5.500
- Determinació de nitrogen amoniacal, més 2.680 pessetes per l'assaig	5.500
- Anàlisi metalls (Ca, Mg, K, Na), més 2.050 pessetes per cada metall a analitzar	6.905
- Anàlisi metalls (Br, Ba, Cu, Cr hexavalent, Fe, Mn, Ni, Pb, Zn), més 2.680 pessetes per cada metall a analitzar ..	6.905
- Anàlisi metalls (Sb, As, Cd, Cr total, Sn, Sr, Se, Ti), més 4.085 pessetes per cada metall a analitzar	6.905
- Anàlisi metalls (Be, Hg, Si), més 5.550 pessetes per cada metall a analitzar ..	6.905
- Anàlisi metalls (Co, Ag, V), més 8.175 pessetes per cada metall a analitzar ..	6.905
- Anàlisi VOC's, més 4.085 pessetes per cada VOC a analitzar	20.440
- Anàlisi tensioactius aniónics, més 6.905 pessetes per l'assaig	5.500

3. ANÀLISIS DE MOSTRES D'ALIMENTS

	Preu de la preparació
- Contingut en goma (per dif.)	1.660
- Estimació E-450 (b.i.)	2.050

- Hidrats de carboni	2.050	- Nitrobenzè	12.260
- Líquid de govern	2.050	- Anàlisi gluten (electroforesi)	12.260
- Pes brut	2.050	- Anàlisi gluten (ELISA)	13.670
- Extracte sec	3.450	- Àcids grassos totals	13.670
- Extracte sec magre (de la llet)	2.680	- Ftalat de n-dibutil	13.670
- Pes (escorregut o net)	2.680	- Presència proteïna animal o vegetal ...	13.670
- Residu insoluble	2.680	- Anàlisi raticides (difenacoum, difaci- nona)	20.440
- Determinació índex de refracció, més 1.405 pessetes per l'assaig	1.405	- Diazepam	20.440
- Fenolftaleïna (qualitativa)	3.450	- Anàlisi ocratoxina A:	20.040
- Matèria seca	3.450	- Fòsfor (P O), més 6.905 pessetes per l'assaig	4.085
- Sòlids solubles	3.450	- Potassi assimilable, més 8.175 pesse- tes per l'assaig	4.085
- Acidesa	4.085	- Midó (qualitatiu), més 2.680 pessetes per l'assaig	6.905
- Extracte eteri	4.085	- Midó (quantitatiu), més 13.670 pesse- tes per l'assaig	6.905
- Humitat (70°C, 100mm)	4.085	- Identificació d'espècie (ELISA), més 10.985 pessetes per cada espècie a analitzar	9.585
- Grau acidesa	4.085	- Presència blat tou, més 10.985 pesse- tes per cada paràmetre a analitzar	9.585
- Densitat, més 1.660 pessetes per l'assaig	2.680	- Anàlisi espectrofotomètrica olis (K232 o K270), cada un	3.450
- Graus brix, més 1.660 pessetes per l'assaig	2.680	- Concentració de metadona, més 1.660 pessetes per l'assaig	3.450
- Glassejat	5.500	- Anàlisi especrofotomètrica olis (DK o K270) (purif. Alumina), més 3.450 pessetes per cada un	4.085
- Determinació de greix	5.500	- Identificació polímer embolcall (IR), més 1.405 pessetes per cada polímer a analitzar	5.500
- Humitat (Karl Fischer)	5.500	- Hidrocarburs (IR), més 2.680 pesse- tes per cada hidrocarbur a analitzar ...	5.500
- Humitat a 105°C, més 2.050 pesse- tes per cada paràmetre a analitzar	3.450	- Anàlisi triglicèrids, més 2.050 pesse- tes per cada triglicèrid a analitzar	5.500
- Insolubles en aigua	5.500	- Nitrogen, més 2.680 pessetes per l'assaig	5.500
- Sucre invertit	5.500	- Proteïna, més 2.680 pessetes per l'assaig	5.500
- Cendres a 800°C, més 4.085 pesse- tes per l'assaig	2.050	- Fòsfor, més 2.680 pessetes per l'assaig	5.500
- Iode, més 4.085 pessetes per l'assaig	2.050	- Fosfats, més 2.680 pessetes per l'assaig	5.500
- Àcid cítric	6.905	- Caseïna, més 3.450 pessetes per l'assaig	5.500
- Cafeïna	6.905	- Fibra dietètica, més 13.670 pessetes per l'assaig	5.500
- Cianurs	6.905	- Anàlisi de metalls (Cu, Fe, Ni, Zn), més 2.680 pessetes per cada metall a analitzar	9.585
- Extracte (alcohòlic, aquós, primitiu, real o sec) de la cervesa, per cada paràmetre a analitzar	6.905	- Anàlisi de metalls (Sn), més 3.450 pessetes per cada metall a analitzar ..	9.585
- Fenols	6.905	- Anàlisi de metalls (Al, Sb, As, Co, Cr, Mn, Pb, Se), més 4.085 pessetes per cada metall a analitzar	9.585
- Fibra crua	6.905	- Anàlisi de metalls (Cd, Hg), més 5.500 pessetes per cada metall a analitzar	9.585
- Fluor	6.905	- Anàlisi de metalls (Ba, Ca, Li, Mg, K, Na), més 2.680 pessetes per cada metall a analitzar	4.085
- Determinació fosfatasa alcalina	6.905	- Anàlisi SiO més 6.905 pessetes per l'assaig	9.585
- Glucòsids cianogenètics	6.905	- Anàlisi de sucres per HPLC, més 2.050 pessetes per cada sucre a analitzar	6.905
- Índex de peròxids	6.905		
- Núm. de formol	6.905		
- Cendres a 850°C, més 4.085 pesse- tes per l'assaig	4.085		
- Cendres insolubles en àcid, més 4.085 pessetes per l'assaig	4.085		
- Fòsfor, més 4.085 pessetes per l'assaig	4.085		
- Galactosa (m. enzimàtic)	8.175		
- Índex iode	8.175		
- Clorurs	6.765		
- Cendres a 550°C, més 3.450 pesse- tes per l'assaig	4.085		
- Compostos polars	9.585		
- Fluorurs	9.585		
- Determinació d'insaponificable	9.585		
- Matèria orgànica oxidable	9.585		
- Silici	9.585		
- Bromur de metil	10.985		
- Anàlisi histamines (det. fluorimètrica) .	10.985		
- Dextrines, més 5.500 pessetes per l'assaig	4.085		
- Sucres reductors	9.585		
- Anàlisi hormones anabolitzants en implants	12.260		
- Hidroxiprolina	12.260		

– Anàlisi de glicerina per HPLC, més 1.660 pessetes per l'assaig	6.905	– Anàlisi impureses volàtils, més 2.050 pessetes per l'assaig	6.905
– Anàlisi de hidroximetil furfural, més 2.680 pessetes per l'assaig	6.905	– Anàlisi colorants artificials, més 2.050 pessetes per cada colorant a analitzar	9.585
– Anàlisi de sorbitol per HPLC, més 2.680 pessetes per l'assaig	13.670	– Anàlisi colorants naturals (E-160, E, 132, E-120, E-162), més 1.405 pessetes per cada colorant a analitzar	9.585
– Anàlisi d'edulcorants artificials per HPLC (aspartame, sacarina), més 2.680 pessetes per cada edulcorant a analitzar	13.670	– Anàlisi vermell cotxinilla amoniacal, més 16.035 pessetes per l'assaig	9.585
– Anàlisi d'edulcorants artificials per HPLC (acesufam-k), més 3.450 pessetes per l'assaig	13.670	– Anàlisi de grans de llavors (granulometria, impureses, presència d'insectes o cossos estranys), més 2.050 pessetes per cada paràmetre a analitzar	2.680
– Fibra detergent neutra o àcida, més 3.450 pessetes per l'assaig	6.905	– Anàlisi amines volàtils (dimetilamina, trimetilamina o nitrogen bàsic volàtil total), més 10.985 pessetes per cada paràmetre a analitzar	3.450
– Lignina, més 13.670 pessetes per l'assaig	6.905	– Anàlisi benzè en aliments, més 8.175 pessetes per l'assaig	4.085
– Anàlisi sorbats/benzoats, més 2.680 pessetes per cada sorbat/benzoat a analitzar	10.985	– Determinació de isotiocianat d'alil i metil, més 1.660 pessetes per cada isotiocianat a analitzar	6.905
– SO ₂ (qualitatiu), més 1.405 pessetes per l'assaig	4.085	– Anàlisi per electroforesi: Identificació d'espècie, més 5.500 pessetes per cada espècie a analitzar	9.585
– Conservadors inorgànics (S SO ₂ total, SO ₂ lliure, nitrats o persulfats), més 2.050 pessetes per cada paràmetre a analitzar	4.085	– Anàlisi per electroforesi: Identificació de proteïna, més 5.500 pessetes per cada proteïna a analitzar	9.585
– Conservadors inorgànics (bòric o nitrats), més 2.680 pessetes per cada paràmetre a analitzar	4.085	– Anàlisi per electroforesi: Anàlisi de gluten, més 3.450 pessetes per l'assaig	10.985
– Bromats, més 4.085 pessetes per l'assaig	4.085	– Anàlisi per electroforesi: Presència de blat, més 3.450 pessetes per l'assaig ..	10.985
– Anàlisi parabens, més 2.680 pessetes per cada paràmetre a analitzar	6.905	– Anàlisi per electroforesi: Presència de soja, més 3.450 pessetes per l'assaig ..	10.985
– Anàlisi d'antioxid. (gal·lat d'octil, gal·lat de propil, gal·lat de dodecil), més 2.680 pessetes per cada antioxidant a analitzar	13.670	– Anàlisi tireostàtics, més 8.175 pessetes per l'assaig	8.175
– Anàlisi d'antioxidants (BHA, BHT, Ter-butil hidroquinona), més 4.085 per cada antioxidant a analitzar	13.670	– Anàlisi sulfamides, més 12.260 pessetes per cada sulfamida a analitzar ..	27.340
– Anàlisi d'àcids grassos general	12.260	– Anàlisi tetraciclins, més 12.260 pessetes per cada tetraciclina a analitzar ..	27.340
– Anàlisi d'àcids grassos (gadoleic, flinolenic, mono i poliinsaturats), més 2.050 pessetes per cada àcid a analitzar	12.260	– Determinació de clenbuterol, més 12.260 pessetes per l'assaig	27.340
– Anàlisi d'àcids grassos (àcid elàidic trans., suma àcids C18:01 trans, suma àcids C18:02 trans, suma àcids C18:03 trans), més 2.680 pessetes per cada àcid a analitzar	12.260	– Anàlisi cloramfenicol (ELISA), més 12.260 pessetes per l'assaig	27.340
– Anàlisi d'àcids grassos (docosahexenoic, eicosapentenoic, heptesdacanoic), més 4.085 pessetes per cada àcid a analitzar	12.260	– Anàlisi pesticides organoclorats general, més 3.450 pessetes per cada pesticide organoclorat a analitzar	10.985
– Anàlisi d'àcids grassos (isòmer trans. (IR), més 20.440 pessetes per cada àcid a analitzar	12.260	– Anàlisi pesticides organoclorats (chlordan, chlordene, oxychlordan, oxychlordan, transnonachlor), més 5.500 pessetes per cada pesticide organoclorat a analitzar	10.985
– Anàlisi d'esterols	16.035	– Anàlisi pesticides organofosforats, més 4.085 pessetes per cada pesticide organofosforat a analitzar	13.670
– Anàlisi d'esterols totals, més 9.585 pessetes per l'assaig	6.905	– Anàlisi PCB's (µg/Kg), més 9.585 pessetes per cada PCB a analitzar	34.115
– Anàlisi estigmastadiè	20.440	– Anàlisi PCB's (mg/Kg), més 13.670 pessetes per cada PCB a analitzar	34.115
– Anàlisi alcohols alifàtics (olis)	20.440	– Anàlisi d'aflatoxines. Mètode criatge, més 4.085 pessetes per l'assaig	20.440
– Anàlisi alcohols superiors (begudes alcohòliques), més 1.405 pessetes per cada alcohol a analitzar	6.905	– Anàlisi d'aflatoxines. (AF B2, AF G2) Mètode confirmació, més 2.680 pessetes per cada aflatoxina a analitzar	20.440
– Anàlisi alcohols general, més 1.405 pessetes per cada alcohol a analitzar ..	6.905		

– Anàlisi d'aflatoxines. (AF G1) Mètode confirmació, més 3.450 pessetes per cada aflatoxina a analitzar	20.440
– Anàlisi d'aflatoxines. (AF B1) Mètode confirmació, més 5.500 pessetes per cada aflatoxina a analitzar	20.440
– Anàlisi d'aflatoxines. (AF M1) Mètode confirmació, més 6.905 pessetes per cada aflatoxina a analitzar	20.440
– Anàlisi de ginsengnòsids, més 2.050 pessetes per cada ginsengnòsid a analitzar	6.905
– Anàlisi de folats	27.340
– Anàlisi de detergents: Clor actiu lliure, més 4.085 pessetes per l'assaig	5.500
– Anàlisi de detergents (aniònics, catiònics o no iònics), més 8.175 pessetes per cada tipus de detergent a analitzar	5.500
– Anàlisi organolèptica, més 1.405 pessetes per cada paràmetre a analitzar .	2.050

PREUS PÚBLICS PELS SERVEIS DE LA SECCIÓ MUNTADA I LA SECCIÓ CANINA DE LA GUÀRDIA URBANA

Article 1. Disposicions generals

D'acord amb allò que disposa l'article 16.m) de la Carta Municipal de Barcelona i l'article 117 de la Llei 39/1988, de 28 de desembre, reguladora de les hisendes locals, i de conformitat amb els articles 41 a 48 de la mateixa Llei, es fixen els preus per la prestació de serveis de la secció muntada i la secció canina de la Guàrdia Urbana

Article 2. Objecte

Es regula la contraprestació pecuniària per la prestació de serveis de la Secció Muntada i/o la Secció Canina de la Guàrdia Urbana, a petició d'interessats.

Article 3. Obligació de pagament

Estan obligats al pagament de la tarifa tots els interessats que demanin el servei.

Article 4. Quantia

Les tarifes a aplicar són les consignades en l'anex.

Article 5. Naixement de l'obligació de pagament

L'obligació de pagament neix amb la prestació del servei de la Guàrdia Urbana.

Article 6. Normes de gestió, liquidacions i tramitació

La gestió del preu s'inicia a petició de l'interessat. Aquesta prestació té un caràcter purament discrecional i l'Ajuntament pot acceptar o rebutjar la sol·licitud del particular.

Abonaran únicament un 25% del preu quan es tracti d'actuacions realitzades dins del territori nacional a sol·licitud d'Ajuntaments, Diputacions, altres organismes o Administracions públiques i entitats privades sense afany de lucre.

En totes les actuacions fora del termini municipal de Barcelona, el transport del personal i del bestiar anirà a càrrec del sol·licitant.

Article 7. Data de vigència

La present regulació començarà a regir l'1 de gener de 2001 i continuarà vigent mentre no se n'acordi la modificació o derogació.

Annex

Per serveis de la Secció Muntada i la Secció Canina de la Guàrdia Urbana

– Per agent i hora diürna	5.400
– Per agent i hora nocturna o festiva	5.865
– Per caporal i hora diürna	6.220
– Per caporal i hora nocturna o festiva ..	7.605
– Per cavall/dia	2.000
– Per gos/dia	1.125

PREUS PÚBLICS PER A LLARS RESIDÈNCIES PER A DISMINUÏTS FÍSICS I LLARS RESIDÈNCIES PER A DISMINUÏTS PSÍQUICS

Article 1. Disposicions generals

D'acord amb el que disposa l'article 16.m) de la Carta Municipal de Barcelona, l'article 117 de la Llei 39/1988, de 28 de desembre, reguladora de les hisendes locals, de conformitat amb els articles 41 a 48 de la mateixa Llei i el que disposa l'article 10.e) de l'Estatut de l'Institut Municipal de Persones amb Disminució aprovat pel Consell Plenari de l'Ajuntament de Barcelona en sessió de 27 de juny de 1997, es fixen els preus per la prestació de serveis en les llars-residències per a disminuïts físics i en les llars-residències per a disminuïts psíquics.

Article 2. Objecte

Constitueix l'objecte d'aquests preus públics la regulació de la contraprestació pecuniària per a la utilització dels serveis de les llars-residències per a disminuïts físics i de les llars-residències per a disminuïts psíquics.

Article 3. Obligació de pagament

Estan obligats al pagament de les corresponents tarifes els qui utilitzin qualsevol dels serveis que són objecte d'aquests preus públics, d'acord amb allò que s'estableix en el Decret 394/1996 de la Generalitat de Catalunya, pel qual es regulen les contraprestacions dels usuaris/àries de serveis socials, com també les garanties mínimes pe a aquests.

Article 4. Quantia. Les tarifes mensual aplicables són les següents:

Llars residències per a disminuïts físics i llars residències per a disminuïts psíquics

– Llar-residència per a disminuïts psíquics "Casa bloc"	163.887
– Llar-residència per a disminuïts físics, "Vila olímpica-paralímpica"	242.508

Nota. Dels ingressos totals de l'usuari/ària es deduirà el preu/plaça mes del centre corresponent, respectant-ne sempre la garantia del 40% del salari mínim interprofessional per a la lliure disposició de l'usuari/ària. L'Ajuntament acceptarà la contribució