

ANUNCIOS DE LA GENERALIDAD DE CATALUÑA

OTROS ENTES

AGENCIA DE SALUD PÚBLICA DE BARCELONA

ANUNCIO sobre la aprobación definitiva de los precios públicos de la Agencia de Salud Pública de Barcelona para el año 2019.

Habiéndose sometido a información pública los Precios Públicos de la Agència de Salut Pública de Barcelona durante el plazo de treinta días, mediante anuncio publicado en el Diario Oficial de la Generalitat (núm. 7774), de fecha 24 de diciembre de 2018, sin que se hayan presentado alegaciones ni reclamaciones, se da por aprobados definitivamente los precios públicos de la Agència de Salut Pública de Barcelona.

La cual cosa se hace pública para conocimiento general con indicación que los acuerdos citados anteriormente son definitivos y finalizan la vía administrativa y en contra se puede interponer recurso contencioso administrativo ante la jurisdicción contenciosa-administrativa, en el plazo de dos meses desde la presente publicación. Se podrá interponer cualquier recurso o acción si se considera procedente.

Barcelona, 7 de febrero de 2019

Marta Salamero i García

Secretaria de la Agencia de Salud Pública de Barcelona

PRECIOS PÚBLICOS DEL LABORATORIO 2019

Art. 1. Disposiciones generales. De acuerdo con lo que disponen los estatutos de la Agència de Salut Pública de Barcelona (ASPB) se fijan los precios públicos de la prestación de servicios analíticos de su Laboratorio.

Las analíticas realizadas en las muestras aportadas por empresas o particulares no tienen la consideración de oficiales, ya que no han sido obtenidas por inspectores en el ejercicio de la autoridad sanitaria. En consecuencia, de sus resultados analíticos no pueden extraerse conclusiones de interés público sanitario ni de defensa de los consumidores. Asimismo, frente un resultado analítico que pueda indicar un riesgo sanitario, la ASPB se reserva la facultad de emprender las actuaciones que considere más oportunas para proteger la salud de la población.

Art. 2. Objeto. Se regula la contraprestación pecuniaria para los servicios analíticos del Laboratorio.

Art. 3. Obligación de pago. Estarán obligados al pago de la tarifa de los precios públicos las personas físicas o jurídicas, públicas o privadas, a las que el Laboratorio de la ASPB presta sus servicios analíticos.

Art. 4. Nacimiento de la obligación de pago. La obligación de pago nace en el momento en que se solicita formalmente la prestación del servicio. El pago puede ser exigible en el momento de hacer la solicitud del servicio. En caso de impago la cuantía podrá ser exigida en vía de apremio.

CVE-DOGC-B-19128132-2019

Art. 5. Cuantía. Las tarifas de los precios públicos a aplicar son las que figuran en el anexo. A las tarifas de los precios públicos se deberá aplicar el tipo de IVA vigente.

5.1. La lista de precios no es exhaustiva. A las determinaciones no especificadas en el anexo, se les aplicará por analogía la tarifa correspondiente al análisis de un parámetro o técnica analítica de características similares.

5.2. La ASPB podrá fijar una tarifa de precio público inferior a la determinada considerando el volumen de muestras a analizar, las características de las determinaciones solicitadas u otras consideraciones de interés público. En dichos casos el precio no podrá ser inferior al coste de la Determinación.

Art. 6. Pago del precio público. Para el pago del precio público, la ASPB puede establecer períodos de vencimiento, mediante acuerdos de carácter general.

Cuando los precios no se satisfacen al vencimiento que les corresponde, la ASPB podrá exigir, además de las cuotas vencidas, los recargos y los intereses de demora aplicando el tipo de interés legal, una vez transcurrido un mes desde el vencimiento de la obligación.

Art. 7. Bonificaciones.

7.1. Bonificaciones por razón del sujeto pasivo.

A las muestras que provienen de organismos de las administraciones públicas se les podrá aplicar un descuento del 40%.

7.2. Bonificaciones por razón del número de muestras.

7.2.1. A las muestras de empresas y particulares, la bonificación a aplicar se hará según el número de muestras entradas anualmente:

En cualquier caso, será necesaria una solicitud previa de la persona interesada en que se comprometa a cumplir las condiciones que determinan la bonificación.

7.2.2 La bonificación se aplicará a partir de la primera muestra y al final del ejercicio se regularizaran las bonificaciones aplicadas, si es el caso. Si el número de muestras comprometidas por un cliente se ha sobrepasado al finalizar el año, la ASPB podrá optar por aplicar un descuento en el importe de la siguiente factura.

7.3. Estas bonificaciones son incompatibles entre sí. A cada liquidación se aplicará la que resulte más favorable al sujeto pasivo.

SERVICIO DE QUÍMICA

Código	Título	Precio 2019
MA/2/00500	DETERMINACIÓN DEL COLOR EN AGUAS POR COLORIMETRÍA	25,00 €
MA/2/00510	DETERMINACIÓN DEL OLOR Y EL SABOR DEL AGUA	25,00 €
MA/2/01001	DETERMINACIÓN DEL PESO DE UNA MUESTRA	30,00 €
MA/2/01002	DETERMINACIÓN DEL VOLUMEN TOTAL DE MUESTRAS LÍQUIDAS POR MEDICIÓN DIRECTA	30,00 €
MA/2/01012	DETERMINACIÓN DE LA DENSIDAD EN MUESTRAS LÍQUIDAS CON LA TÉCNICA DE DENSIMETRÍA ELECTRÓNICA (TÉCNICA DE ANTON PAAR)	40,00 €
MA/2/02001	DETERMINACIÓN DEL pH EN AGUAS Y ALIMENTOS	26,00 €

CVE-DOGC-B-19128132-2019

MA/2/02002	DETERMINACIÓN DE ANIONES EN AGUAS POR CROMATOGRAFÍA IÓNICA	64,00 €
MA/2/02003	DETERMINACIÓN DE CLORITOS Y CLORATOS POR CROMATOGRAFÍA IÓNICA	65,00 €
MA/2/02004	DETERMINACIÓN DE SO ₂ EN ALIMENTOS Y ADITIVOS ALIMENTARIOS POR CROMATOGRAFÍA IÓNICA	77,00 €
MA/2/02006	DETERMINACIÓN DE CATIONES EN AGUAS POR CROMATOGRAFÍA IÓNICA	64,00 €
MA/2/02007	DETERMINACIÓN DE NITRITOS Y NITRATOS EN ALIMENTOS Y ADITIVOS ALIMENTARIOS POR CROMATOGRAFÍA IÓNICA	90,00 €
MA/2/02008	DETERMINACIÓN DE FOSFATOS AÑADIDOS EN ALIMENTOS POR CROMATOGRAFÍA IÓNICA	96,00 €
MA/2/02009	DETERMINACIÓN DE ÁCIDOS ORGÁNICOS EN ALIMENTOS POR CROMATOGRAFÍA IÓNICA	100,00 €
MA/2/02011	DETERMINACIÓN DE ÁCIDO GLUTÁMICO Y ÁCIDO GUANÍLICO EN ALIMENTOS POR CROMATOGRAFÍA IÓNICA	172,00 €
MA/2/02012	DETERMINACIÓN DE CARBONATOS EN ALIMENTOS POR CROMATOGRAFÍA IÓNICA	85,00 €
MA/2/02013	DETERMINACIÓN DE ÁCIDO DEHIDROACÉTICO Y DEHIDROACETATO DE SÓDIO EN QUESOS POR CROMATOGRAFÍA IÓNICA	85,00 €
MA/2/03300	DETERMINACIÓN DE LA ACIDEZ EN ALIMENTOS POR VALORACIÓN POTENCIOMÉTRICA	42,00 €
MA/2/04101	DETERMINACIÓN GRAVIMÉTRICA DE MATERIALES VOLÁTILES. DETERMINACIÓN DEL EXTRACTO SECO, EN ALIMENTOS	60,00 €
MA/2/04200	DETERMINACIÓN POR CÁLCULO DE LOS HIDRATOS DE CARBONO Y DEL VALOR ENERGÉTICO EN ALIMENTOS	20,00 €
MA/2/05101	DETERMINACIÓN GRAVIMÉTRICA DE GRASA EN ALIMENTOS, POR EXTRACCIÓN ETÉREA	85,00 €
MA/2/05104	DETERMINACIÓN DE GRASA POR EL MÉTODO DE GERBER	85,00 €
MA/2/05106	DETERMINACIÓN DE GRASA EN ALIMENTO POR ASE	85,00 €
MA/2/05108	DETERMINACIÓN DE GRASA POR EL MÉTODO DE RÖSE-GOTTLIEB	85,00 €
MA/2/05202	DETERMINACIÓN DEL ÍNDICE DE PERÓXIDOS EN ACEITES Y GRASAS POR VALORACIÓN POTENCIOMÉTRICA	60,00 €
MA/2/05209	DETERMINACIÓN DE COMPUESTOS POLARES EN ACEITES Y GRASAS CALENTADAS (COLUMNA)	80,00 €
MA/2/05220	DETERMINACIÓN DE ÁCIDO ASCÓRBICO EN ALIMENTOS POR ESPECTROFOTOMETRÍA	120,00 €
MA/2/06001	DETERMINACIÓN DE NITRÓGENO TOTAL POR EL MÉTODO KJELDAHL	90,00 €
MA/2/07101	DETERMINACIÓN GRAVIMÉTRICA DE CENIZAS EN ALIMENTOS, POR INCINERACIÓN	60,00 €
MA/2/07214	DETERMINACIÓN DE CLORUROS EN MUESTRAS DE ALIMENTOS POR VALORACIÓN POTENCIOMÉTRICA	50,00 €
MA/2/07312	DETERMINACIÓN DE DIÓXIDO DE TITANIO POR ICP-MS EN ALIMENTOS	100,00 €
MA/2/07410	DETERMINACIÓN DE ELEMENTOS QUÍMICOS POR ICP-MS EN ALIMENTOS Y ADITIVOS	80,00 €

CVE-DOGC-B-19128132-2019

	ALIMENTARIOS	+ 12 €/metal
MA/2/07420	DETERMINACIÓN DE CALCIO, SODIO, MAGNESIO Y POTASIO EN ALIMENTOS POR ICP-MS	80,00 € + 12 €/metal
MA/2/07450	DETERMINACIÓN DE ESPECIES DE ARSÉNICO EN ALIMENTOS POR CL-ICP-MS	83,00 €
MA/2/07460	DETERMINACIÓN DE ELEMENTOS QUÍMICOS EN AGUAS POR ICP-MS	50,00 € + 12 €/metal
MA/2/07480	DETERMINACIÓN DE PLOMO, CADMIO, ARSÉNICO Y NÍQUEL EN SOPORTES DE MUESTREO DE AIRE AMBIENTE POR ICP-MS	75,00 € + 12 €/metal
MA/2/30240	DETERMINACIÓN DE MERCURIO Y METILMERCURIO POR ANALIZADOR AUTOMÁTICO ELEMENTAL AMA-254	100,00 €
MA/2/08001	ANÁLISIS DE AZÚCARES Y GLICERINA POR CL-RI	130,00 €
MA/2/08650	DETERMINACIÓN SIMULTANEA DE EDULCORANTES, CONSERVANTES Y CAFEINA EN ALIMENTOS POR CL-DAD	150,00 €
MA/2/10214	DETERMINACIÓN CUALITATIVA Y CUANTITATIVA DE MONÓXIDO DE CARBONO EN PRODUCTOS DE LA PESCA POR ESPECTROFOTOMETRÍA UV/VIS	110,00 €
MA/2/10215	DETERMINACIÓN DE FOSFATOS AÑADIDOS EN PRODUCTOS CÁRNICOS POR CÁLCULO	20,00 €
MA/2/10606	DETERMINACIÓN DE PERÓXIDO DE HIDRÓGENO EN AGUAS Y PRODUCTOS DE LA PESCA POR ESPECTROMETRIA VISIBLE-UV	160,00 €
MA/2/11100	DETERMINACIÓN DE CONSERVANTES: SORBATOS, BENZOATOS, PARABENOS Y SALICILATO DE METILO EN ALIMENTOS PER CL-DAD	130,00 €
MA/2/12000	DETERMINACIÓN DE ANTIOXIDANTES FENÓLICOS POR CL-DAD/FLD	115,00 €
MA/2/12200	DETERMINACIÓN DE ÁCIDO ERITÓRBICO (ISOASCÓRBICO) POR CL-DAD	115,00 €
MA/2/13003	DETERMINACIÓN DE ÉSTERES METÁLICOS DE ÁCIDOS GRASOS POR GC-FID	180,00 €
MA/2/14000	DETERMINACIÓN DE ESTEROLES Y ERITRODIOLES POR GC- FID	180,00 €
MA/2/15010	DETERMINACIÓN DE ACETATO DE ETILO, METANOL Y ALCOHOLES SUPERIORES EN BEBIDAS ALCOHÓLICAS POR GC-FID	130,00 €
MA/2/15100	DETERMINACIÓN DEL GRADO ALCOHÓLICO POR DENSIMETRÍA ELECTRÓNICA	60,00 €
MA/2/16100	DETERMINACIÓN DEL COLORANTE NATURAL ÁCIDO CARMÍNICO, CARMÍN, COCHINILLA POR CL-DAD	150,00 €
MA/2/16200	DETERMINACIÓN DE COLORANTES ARTIFICIALES POR CL-DAD	138,00 €

CVE-DOGC-B-19128132-2019

MA/2/16400	DETERMINACIÓN DE COLORANTES TIPO SUDAN POR CL MS-MS	260,00 €
MA/2/17053	DETERMINACIÓN DE NITRÓGENO BÁSICO VOLÁTIL TOTAL (NBVT) POR DESTILACIÓN Y VALORACIÓN POTENCIOMÉTRICA	66,00 €
MA/2/17060	DETERMINACIÓN DE HIDROXIPROLINA EN PRODUCTOS CÁRNICOS Y DERIVADOS POR ESPECTROFOTOMETRÍA	127,00 €
MA/2/17070	DETERMINACIÓN DE METALES PESADOS EN ADITIVOS ALIMENTARIOS POR COLORIMETRÍA	113,00 €
MA/2/18021	DETERMINACIÓN DE GLUTEN EN ALIMENTOS	187,00 €
MA/2/19110	DETERMINACIÓN DE ANTITIROIDEOS POR CL-MS/MS	500,00 €
MA/2/19150	DETERMINACIÓN DE ANTIINFLAMATORIOS NO ESTEROIDEOS POR CL-MS/MS	500,00 €
MA/2/19210	DETERMINACIÓN DE ANTIBIÓTICOS POR CL-MS/MS	500,00 €
MA/2/19250	DETERMINACIÓN DE ANTIBIÓTICOS EN ALIMENTOS LÍQUIDOS DE ORIGEN ANIMAL (LECHE, MIEL Y HUEVO) POR CL MS/MS	500,00 €
MA/2/19310	DETERMINACIÓN DE β -AGONISTAS POR CL MS/MS	500,00 €
MA/2/19350	DETERMINACIÓN DE NITROIMIDAZOLES POR CL MS/MS	500,00 €
MA/2/19410	DETERMINACIÓN DE AVERMECTINAS POR CL MS/MS	500,00 €
MA/2/19450	DETERMINACIÓN DE AMINOGLUCÓSIDOS POR CL-MS/MS	500,00 €
MA/2/19510	DETERMINACIÓN DE CLORAMFENICOL POR CL MS/MS	500,00 €
MA/2/19560	DETERMINACIÓN DE METABOLITOS DE NITROFURANOS POR CL MS/MS	500,00 €
MA/2/19610	DETERMINACIÓN DE CÓRTICOSTEROIDES POR CL-HRMS	500,00 €
MA/2/19660	ANÁLISIS DE ANTIBIÓTICOS POLIPEPTÍDICOS POR CL-HRMS	500,00 €
MA/2/19710	DETERMINACIÓN DE COLORANTES ZOOSANITARIOS POR CL-MS/MS	500,00 €
MA/2/19750	DETERMINACIÓN DE ANTICOCCIDIANOS Y NITROIMIDAZOLES POR CL MS/MS	500,00 €
MA/2/19810	DETERMINACIÓN DE BENZODIAZEPINAS Y TRANQUILIZANTES POR CL MS/MS	500,00 €
MA/2/19850	DETERMINACIÓN DE HORMONAS SINTÉTICAS POR CL-HRMS	500,00 €

CVE-DOGC-B-19128132-2019

MA/2/20100	ANÁLISIS DE CONTAMINANTES ORGÀNICOS EN EXTRACTOS DE AGUAS POR CG-MS/MS	250,00 €
MA/2/20230	DETERMINACIÓN DE NICOTINA EN FILTROS POR CG/MS	78,00 €
XX/2/20000	ANÁLISIS DE RESIDUOS DE PLAGUICIDAS EN ALIMENTOS POR CG y CL-MS/MS	300,00 €
MA/2/20260	ANÁLISIS DE PLAGUICIDAS EN ALIMENTOS POR CG-MS/MS	250,00 €
MA/2/20265	DETERMINACIÓN DE POLICLOROBIFENILOS (PCBs) EN ALIMENTOS POR CG-MS/MS	250,00 €
MA/2/20280	DETERMINACIÓN DE COMPUESTOS ORGÁNICOS VOLÁTILES EN TUBOS SOPORTE DE ACERO INOXIDABLE POR TD CG-MS	100,00 €
MA/2/20295	DETERMINACIÓN DE DITIOCARBAMATOS Y DISULFURO DE TIURAM EN ALIMENTOS DE ORIGEN VEGETAL POR CROMATOGRAFÍA DE CG-MS	227,00 €
MA/2/20300	DETERMINACIÓN DE RESIDUOS DE PLAGUICIDAS EN AGUAS POR CL-MS/MS	200,00 €
MA/2/20320	DETERMINACIÓN CROMATOGRÁFICA DE RESIDUOS DE PLAGUICIDAS EN ALIMENTOS POR CL-MS/MS	250,00 €
MA/2/20400	DETERMINACIÓN DE PLAGUICIDAS TIPO AMONIO CUATERNARIO (QUATS) POR CL-MS/MS	270,00 €
MA/2/22200	DETERMINACIÓN DE NITROSAMINAS POR CG - MS/MS	270,00 €
MA/2/22320	DETERMINACIÓN DE HIDROCARBUROS AROMÁTICOS POLICÍCLICOS EN SOPORTES DE MUESTREO DE AIRE AMBIENTE POR CL-FLD	225,00 €
MA/2/22350	DETERMINACIÓN DE HIDROCARBUROS AROMÁTICOS POLICICLICOS (HAP's) EN ALIMENTOS POR CL-FLD	225,00 €
MA/2/22400	DETERMINACIÓN DE MONOCLOROPROPANODIOLES POR CG-MS	230,00 €
MA/2/22420	DETERMINACIÓN DE ÉSTERES DE MONOCLOROPROPANODIOLES Y GLICIDIL ÉSTERES POR CG-MS	300,00 €
MA/2/22450	DETERMINACIÓN DE ETIL CARBAMATO POR CG-MS	250,00 €
MA/2/22500	DETERMINACIÓN DE ACRILAMIDA POR CL-HRMS	320,00 €
MA/2/22600	DETERMINACIÓN DE FURANO POR CG-MS	250,00 €
MA/2/22700	DETERMINACIÓN DE MELAMINA POR CL MS-MS	230,00 €
MA/2/22850	DETERMINACIÓN DE MATERIALES EN CONTACTO CON LOS ALIMENTOS (BADGE'S) POR CL-MS/MS	265,00 €
MA/2/22900	DETERMINACIÓN DE BROMODIFENIL ÉTERES Y HEXABROMOBIFENILO (BFRs) Y POLICLORONAFTALENOS (PCNs) POR CG	312,00 €

CVE-DOGC-B-19128132-2019

MA/2/24200	DETERMINACIÓN DE AFLATOXINAS B y G EN ALIMENTOS POR CL – FLD	180,00 €
MA/2/24204	DETERMINACIÓN DE AFLATOXINA M1 EN LECHE POR CL-FLD	200,00 €
MA/2/24213	DETERMINACIÓN DE OCRATOXINA A EN ALIMENTOS POR CL-FLD	195,00 €
MA/2/24240	DETERMINACIÓN DE AMINAS BIÓGENAS EN ALIMENTOS POR CL-FLD	180,00 €
MA/2/24260	DETERMINACIÓN DE PATULINA EN ALIMENTOS POR CL-DAD	170,00 €
MA/2/24400	DETERMINACIÓN DE MICOTOXINAS DEL FUSARIUM POR CL-MS/MS	250,00 €
MA/2/24500	DETERMINACIÓN DE ÁCIDO DOMOICO EN MOLUSCOS Y PRODUCTOS DE LA PESCA POR CL-DAD	200,00 €
MA/2/24550	ANÁLISIS DE BIOTOXINAS MARINAS LIPOFÍLICAS EN MOLUSCOS BIVALVOS POR CL-HRMS	500,00 €
MA/2/24600	DETERMINACIÓN DE ALCALOIDES TROPÁNICOS POR CL-MS/MS	300,00 €
MA/2/30109	DETERMINACIÓN DE CIANUROS LIBRES Y TOTALES EN AGUAS POR COLORIMETRÍA	60,00 €
MA/2/30213	DETERMINACIÓN DE LA CONDUCTIVIDAD EN AGUAS	25,00 €
MA/2/30400	DETERMINACIÓN DE LA OXIDABILIDAD DEL PERMANGANATO EN AGUA	40,00 €
MA/2/30420	DETERMINACIÓN DE TENSIOACTIVOS ANIÓNICOS EN AGUAS	72,00 €
MA/2/30470	DETERMINACIÓN DE COMPUESTOS ORGÁNICOS VOLÁTILES EN AGUAS POR CG-MS	110,00 €
MA/2/30504	DETERMINACIÓN DE LA TURBIDEZ EN AGUA	25,00 €
MA/2/30506	DETERMINACIÓN DE LA ALCALINIDAD DE AGUAS, POR VALORACIÓN POTENCIOMÉTRICA	40,00 €
MA/2/30512	DETERMINACIÓN GRAVIMÉTRICA DE LOS SÓLIDOS EN SUSPENSIÓN Y SÓLIDOS DISUELTOS EN AGUA	50,00 €
MA/2/30516	DETERMINACIÓN DE CLORO LIBRE Y CLORO RESIDUAL TOTAL EN AGUA POR COLORIMETRÍA VISUAL	30,00 €
MA/2/30523	DETERMINACIÓN GRAVIMÉTRICA DEL RESIDUO TOTAL EN EL AGUA	60,00 €
MA/2/30565	DETERMINACIÓN DE DIÓXIDO DE NITRÓGENO EN CARTUCHOS ADSORBENTES (CAPTADORES PASIVOS) POR CROMATOGRAFÍA IÓNICA	120,00 €
MA/2/30910	DETERMINACIÓN DEL ÍNDICE DE LANGELIER Y DEL ÍNDICE DE SAR	20,00 €
MA/2/30920	DETERMINACIÓN DE LA DUREZA DEL AGUA A PARTIR DEL Ca y Mg DETERMINADOS POR CROMATOGRAFÍA IÓNICA	20,00 €
MA/2/31200	DETERMINACIÓN DEL MATERIAL PARTICULADO POR GRAVIMETRÍA	50,00 €

CVE-DOGC-B-19128132-2019

SERVICIO DE MICROBIOLOGIA

Código	Título	Precio 2019
MA/1/0003	RECUENTO DE HONGOS FILAMENTOSOS Y LEVADURAS EN ALIMENTOS. TÉCNICA DE RECUENTO DE COLONIAS (NF V 08-059:2002)	59,00 €
MA/1/0004	DETECCIÓN DE <i>Salmonella</i> spp EN ALIMENTOS (ISO 6579-1:2017)	61,00 €
MA/1/0005	DETECCIÓN DE <i>Listeria monocytogenes</i> EN ALIMENTOS (ISO 11290-1:2017)	66,00 €
MA/1/0006	RECUENTO DE <i>Listeria monocytogenes</i> EN ALIMENTOS. TÉCNICA DE RECUENTO DE COLONIAS (ISO 11290-2:2017)	63,00 €
MA/1/0007	RECUENTO DE ESPORAS DE CLOSTRIDIOS SULFITO-REDUCTORES EN AGUAS. MÉTODO DE FILTRACIÓN POR MEMBRANA (ISO 6461-2:1986)	80,00 €
MA/1/0009	RECUENTO DE MICROORGANISMOS AEROBIOS EN ALIMENTOS. TÉCNICA DE RECUENTO DE COLONIAS A 30°C (ISO 4833-1:2013)	54,00 €
MA/1/0010	RECUENTO DE ENTEROBACTERIAS EN ALIMENTOS. TÉCNICA DE RECUENTO DE COLONIAS (ISO 21528-2:2017)	57,00 €
MA/1/0012	RECUENTO DE MICROORGANISMOS A 36°C I A 22°C EN AGUAS. TÉCNICA DE VERTIDO EN PLACA (ISO 6222:1999)	75,00 €
MA/1/0013	RECUENTO DE <i>Escherichia coli</i> B-GLUCURONIDASA POSITIVOS EN ALIMENTO. TÉCNICA DE RECUENTO DE COLONIAS A 44°C	62,00 €
MA/1/0014	RECUENTO DE ESTAFILOCOCOS COAGULASA POSITIVOS (<i>S.aureus</i> I ALTRES ESPÈCIES) EN ALIMENTOS. TÉCNICA DE RECUENTO DE COLONIAS (ISO 6888-2:1999/A1:2003)	69,00 €
MA/1/0015	DETECCIÓN DE ESTAFILOCOCOS COAGULASA POSITIVOS (<i>S.aureus</i> Y OTRAS ESPÈCIES) EN ALIMENTOS (ISO 6888-3:2003)	76,00 €
MA/1/0016	DETECCIÓN DE ENTEROBACTERIAS EN ALIMENTOS (ISO 21528-1:2017)	76,00 €
MA/1/0019	RECUENTO DE ENTEROCOCOS INTESTINALES EN AGUAS. MÉTODO DE FILTRACIÓN POR MEMBRANA (ISO 7899-2:2000)	54,00 €
MA/1/0020	INVESTIGACIÓN DE <i>Salmonella</i> spp EN AGUAS (ISO 19250:2010)	61,00 €
MA/1/0022	DETECCIÓN DE <i>Vibrio cholerae</i> EN ALIMENTOS (ISO 21872-1:2017)	80,00 €
MA/1/0025	DETECCIÓN DE COLIFORMES EN ALIMENTOS (FDA, BAM:2002)	76,00 €
MA/1/0028	RECUENTO DE <i>Clostridium perfringens</i> EN ALIMENTOS. TÉCNICA DE RECUENTO DE COLONIAS (ISO 7937:2004)	92,00 €
MA/1/0029	DETECCIÓN DE <i>Escherichia coli</i> PRESUNTIVOS EN ALIMENTOS (ISO 7251:2005)	74,00 €

CVE-DOGC-B-19128132-2019

MA/1/0030	RECUENTO DE <i>Bacillus cereus</i> PRESUNTIVOS EN ALIMENTOS. TÉCNICA DE RECUENTO DE COLONIAS A 30°C (ISO 7932:2004)	66,00 €
MA/1/0031	DETECCIÓN DE <i>Bacillus cereus</i> PRESUNTIVOS EN ALIMENTOS (ISO 21871:2006)	120,00 €
MA/1/0038	DETECCIÓN DE <i>Shigella</i> spp EN ALIMENTOS (ISO 10273:2003)	75,00 €
MA/1/0040	INVESTIGACIÓN DE <i>Vibrio parahaemolyticus</i> EN ALIMENTOS (ISO 21872-1:2017)	85,00 €
MA/1/0046	RECUENTO DE <i>Pseudomonas aeruginosa</i> EN AGUAS. MÉTODO DE FILTRACIÓN POR MEMBRANA (ISO 16266:2006)	90,00 €
MA/1/0049	DETECCIÓN DE <i>Yersinia enterocolitica</i> EN ALIMENTOS	130,00 €
MA/1/0050	DETECCIÓN DE <i>E. coli</i> O157 EN ALIMENTOS (ISO 16654:2001)	80,00 €
MA/1/0052	RECUENTO DE <i>Escherichia coli</i> EN AGUAS. MÉTODO DE FILTRACIÓN POR MEMBRANA POR AGUAS CON BAJO CONTENIDO DE MICROBIOTICA (ISO 9308-1:2014/Amd.1:2016)	150,00 €
MA/1/0055	RECUENTO DE <i>Vibrio parahaemolyticus</i> EN ALIMENTOS. TÉCNICA DEL NÚMERO MÁS PROBABLE	94,00 €
MA/1/0058	RECUENTO DE COLIFORMES EN ALIMENTOS. TÉCNICA DE RECUENTO DE COLONIAS A 37°C	125,00 €
MA/1/0059	DETECCIÓN DE <i>Campylobacter</i> spp EN ALIMENTOS (ISO 10272-1:2017)	65,00 €
MA/1/0060	INVESTIGACIÓN E IDENTIFICACIÓN DE LARVAS DE ANISAKIDAE	70,00 €
MA/1/0072	RECUENTO DE BACTERIAS ANAEROBIAS SULFITOREDUCTORAS EN ALIMENTOS (ISO15213:2003)	80,00 €
MA/1/0076	DETECCIÓN D'ENTEROTOXINAS ESTAFILOCÓCICAS EN ALIMENTOS. ENSAYO INMUNOFLUORESCENTE ENZIMÁTICO (VIDAS STAPH ENTEROTOXIN II) (MÉTODO EUROPEU CRL:2010)	137,00 €
MA/1/0077	INVESTIGACIÓN DE TOXINA DIARREICA DE <i>Bacillus cereus</i> . TÉCNICA DE AGLUTINACIÓN PASIVA DE LÁTEX EN FASE REVERSA (RPLA)	127,00 €
MA/1/0082	RECUENTO DE <i>Escherichia coli</i> EN MOLUSCOS VIVOS. TÉCNICA DEL NÚMERO MÁS PROBABLE (ISO/TS 16649-3:2015)	164,00 €
MA/1/0087	DETECCIÓN DE <i>Legionella pneumophila</i> POR PCR EN TIEMPO REAL EN EXTRACTOS DE ÁCIDOS NUCLEICOS DE MUESTRAS DE AGUA	196,00 €
MA/1/0088	DETECCIÓN DE <i>Cronobacter</i> spp EN ALIMENTOS (ISO/TS 22964:2017)	65,00 €
MA/1/0089	DETECCIÓN DE LARVAS DE <i>Trichinella</i> spp. MÉTODO DE DIGESTIÓN CON AGITADOR MAGNÉTICO (REGLAMENTO (UE) NÚM. 2015/1375)	60,00 €
MA/1/0091	RECUENTO DE COLIFORMES Y <i>Escherichia coli</i> EN AGUAS. MÉTODO IDEXX COLILERT-18/QUANTY TRAY (ISO 9308-2:2012)	138,00 €
MA/1/0092	RECUENTO DE COLIFORMES Y <i>Escherichia coli</i> EN ARENAS. MÉTODO IDEXX COLILERT-18/QUANTY	138,00

CVE-DOGC-B-19128132-2019

	TRAY	€
MA/1/0097	RECuento DE ENTEROCOCOS EN AGUAS: MÉTODO IDEXX ENTEROLERT-E/QUANTI-TRAY/2000	138,00 €
MA/1/0098	INVESTIGACIÓN DE SENSIBILIDAD/RESISTENCIA ANTIMICROBIANAS Y CONCENTRACIÓN MÍNIMA INHIBITORIA	121,00 €
MA/1/0100	DETECCIÓN DE <i>Legionella</i> spp POR PCR EN TIEMPO REAL EN EXTRACTOS DE ÁCIDOS NUCLEICOS DE MUESTRAS DE AGUA	196,00 €
MA/1/0102	DETECCIÓN DE <i>Escherichia coli</i> O157 EN ALIMENTOS. ENSAYO INMUNOFUORESCENTE ENZIMÁTICO (VIDAS UP <i>E. coli</i> O157)	130,00 €
MA/1/0104	SUBTIFICACIÓN MOLECULAR POR PFGE DE <i>Escherichia coli</i> O157:H7, <i>E. Coli</i> no O157 (STEC), <i>Salmonella</i> , <i>Shigella sonnei</i> y <i>Shigella flexneri</i>	240,00 €
MA/1/0105	DETECCIÓN DE NOROVIRUS (GENOGRUPS I &II) POR RT-PCR EN TIEMPO REAL EN EXTRACTOS DE ÁCIDOS NUCLEICOS DE MUESTRAS DE ALIMENTOS(ISO/TS 15216-2:2013)	264,00 €
MA/1/0106	SEROTIPAJE DE CEPAS DE <i>Salmonella</i> spp (ISO/TR 6579-3:2014)	110,00 €
MA/1/0108	DETECCIÓN DE LOS GENES DE VIRULENCIA stx1, stx2 i eae EN CEPAS DE <i>Escherichia coli</i> . MÉTODO DE AMPLIFICACIÓN POR PCR (ISO 13136:2012)	108,00 €
MA/1/0109	RECuento DE <i>Campylobacter</i> EN ALIMENTOS	79,00 €
MA/1/0110	SUBTIPIFICACIÓN MOLECULAR POR PFGE de <i>Campylobacter</i> spp	240,00 €
MA/1/0111	DETECCIÓN DE <i>Shigella</i> spp EN AGUAS	75,00 €
MA/1/0113	DETECCIÓN DE <i>Escherichia coli</i> PRODUCTORA DE TOXINA SHIGA EN ALIMENTOS. MÉTODO DE AMPLIFICACIÓN POR PCR EN TIEMPO REAL. DETERMINACIÓN DE LOS Sg O157, O26, O111, O103, O145 i O104:H4 (ISO/TS 13136:2012). DETERMINACIÓN DEL SEROTIPO O104:H4 (EURL protocolo, 2013)	170,00 €
MA/1/0115	DETECCIÓN DE <i>Legionella</i> spp CON IDENTIFICACIÓN DE <i>Legionella pneumophila</i> EN ESCOBILLONES.	159,00 €
MA/1/0116	DETECCIÓN DEL GEN FLICH7 EN CEPAS DE <i>Escherichia coli</i> . MÉTODO DE AMPLIFICACIÓN POR PCR	167,00 €
MA/1/0118	IDENTIFICACIÓN Y DIFERENCIACIÓN DE <i>Salmonella typhimurium</i> Y SU VARIANTE MONOFÁSICA POR PCR CONVENCIONAL. DETECCIÓN DE LOS ANTÍGENOS FLAGELARES DE SEGUNDA FASE H: e,n,x y H: 1,2 EN <i>Salmonella</i> spp POR PCR CONVENCIONAL	155,00 €
MA/1/0119	SUBTIPIFICACIÓN MOLECULAR POR PFGE DE <i>Legionella</i> spp	240,00 €
MA/1/0122	RECuento DE <i>Legionella pneumophila</i> SEROGRUPO 1 I SEROGRUPO 2-15	125,00 €
MA/1/0123	RECuento DE HONGOS FILAMENTOSOS Y LEVADURAS EN AGUAS. TÉCNICA DE RECuento DE COLONIAS (NF V 08-059:2002)	59,00 €
MA/1/0124	RECuento DE MICROORGANISMOS A 30°C EN AGUAS DE DIÁLISIS. TÉCNICA DE VERTIDO EN PLACA (ISO 6222:1999)	58,00 €

CVE-DOGC-B-19128132-2019

MA/1/0126	RECuento DE <i>Escherichia coli</i> EN AGUAS. MÉTODO DE FILTRACIÓN POR MEMBRANA (ISO 9308-1:2014)	81,00 €
MA/1/0127	DETECCIÓN DE <i>Campylobacter</i> spp. IDENTIFICACIÓN DE <i>Campylobacter jejuni</i> , <i>C. Coli</i> , <i>C. lari</i> , <i>C. Upsaliensis</i> i <i>C. fetus</i> SUBSP. <i>Fetus</i> . MÉTODO DE AMPLIFICACIÓN POR PCR	152,00 €
MA/1/0128	DETERMINACIÓN DE LA ACTIVIDAD DEL AGUA EN ALIMENTOS POR ELECTROMETRÍA	45,00 €
MA/1/0129	TIPIFICACIÓN DE ENTEROTOXINA ESTAFILOCÓCICA. TÉCNICA DE AGLUTINACIÓN PASIVA DE LÁTEX EN FASE REVERSA (SET-RPLA)	212,00 €
MA/1/0130	DETECCIÓN DE <i>E. coli</i> STEC ENTEROAGREGATIVO EN ALIMENTOS. DETECCIÓN DE LOS GENES <i>aggR</i> Y <i>aaiC</i> . MÉTODO DE AMPLIACIÓN POR PCR EN TIEMPO REAL	170,00 €
MA/1/0131	DETECCIÓN DE <i>Salmonella</i> spp EN ALIMENTOS. MÉTODO DE AMPLIFICACIÓN POR PCR EN TIEMPO REAL (IQ-CHECK SALMONELLA II)	100,00 €
MA/1/0132	RECuento DE <i>Clostridium perfringens</i> EN AGUAS. MÉTODO DE FILTRACIÓN POR MEMBRANA (ISO 14189:2013)	83,00 €
MA/1/0133	DETECCIÓN DE <i>Listeria monocytogenes</i> EN ALIMENTOS POR PCR EN TIEMPO REAL (IQ-CHECK LISTERIA)	100,00 €
MA/1/0134	DETECCIÓN DE <i>Salmonella</i> spp EN ARENAS	100,00 €
MA/1/0135	DETECCIÓN DE <i>Campylobacter</i> spp EN ARENAS	100,00 €
MA/1/0136	INVESTIGACIÓN DE SENSIBILIDAD/RESISTENCIA ANTIMICROBIANAS Y CONCENTRACIÓN MÍNIMA INHIBITORIA. MÉTODO MICRODILUCIÓN (SENSITITRE)	121,00 €
MA/1/0138	DETECCIÓN DE <i>Yersinia enterocolítica</i> EN ARENAS	100,00 €
MA/1/0139	RECuento DE <i>Clostridium perfringens</i> EN ARENAS. TÉCNICA DE RECuento DE COLONIAS	100,00 €
MA/1/0143	RECuento DE <i>Legionella</i> spp CON IDENTIFICACIÓN DE <i>Legionella pneumophila</i> EN AGUAS (ISO 11731:2017)	196,00 €
MA/1/1004	INVESTIGACIÓN DE ENTEROPATÓGENOS EN MUESTRAS DE HECES EN CASOS DE GASTROENTERITIS AGUDA	200,00 €
MA/1/1007	DETECCIÓN DE NOROVIRUS (GENOGRUPO I y II) POR RT-PCR EN TIEMPO REAL EN EXTRACTOS DE ÁCIDOS NUCLEICOS DE MUESTRAS DE HECES, VÓMITOS Y SUPERFICIES INERTES	200,00 €
MA/1/1008	DETECCIÓN DE <i>Chlamydophila psittaci</i> POR PCR EN TIEMPO REAL EN EXTRACTOS DE ÁCIDOS NUCLEICOS DE MUESTRAS DE HECES	200,00 €
MA/1/1009	INVESTIGACIÓN DE ENTEROPATÓGENOS EN MUESTRAS DE HECES DE ANIMALES	100,00 €
MA/1/1010	INVESTIGACIÓN DE BACTERIAS PATÓGENAS EN MUESTRAS DE INSECTOS	212,00 €
MA/1/3001	DETECCIÓN DE ESTAFILOCOCOS COAGULASA POSITIVOS (<i>S.aureus</i> Y OTRAS ESPECIES) EN ALIMENTOS	105,00 €
MA/1/3002	DETECCIÓN DE CLOSTRIDIS SULFITOREDUCTORES EN ALIMENTOS	105,00 €

CVE-DOGC-B-19128132-2019

MA/1/3003	RECuento de microorganismos aerobios y anaerobios facultativos en alimentos. Técnica de recuento de colonias a 30°C	90,00 €
-----------	--	------------

PRECIOS PÚBLICOS DE CONSULTORÍA Y ASESORAMIENTO EN MATERIA DE SALUD PÚBLICA AÑO 2019

Concepto. Consultoría y asesoramiento de los técnicos de la Agència de Salut Pública de Barcelona en otras entidades.

Obligación del pago. Están obligados al pago de las tarifas todas las personas físicas y jurídicas que soliciten la realización de los servicios citados en el artículo anterior.

Cuantía. Las tarifas a aplicar para consultoría y asesoramiento incorporarán los conceptos de:

- 1.- Los costes asociados a los estudios previos necesarios para la iniciación del trabajo.
- 2.- Repercusión del coste de la dedicación en horas del personal técnico propio. La referencia es:

Consultor Senior: 71,20 euros / hora

Consultor Junior: 53,50 euros / hora

- 3.- La repercusión de los costes indirectos, como el material, el transporte u otros servicios técnicos o material fungible que se utilicen.

Fecha de aprobación y vigencia. Estos precios comenzarán a regir el día 1 de enero de 2019 y continuarán vigentes mientras no se acuerde su modificación o derogación.

(19.128.132)