

**Informe de tarifas detallado**Indicar tarifa: 1 - TARIFA STANDARD
Mostrar el nº de tarifa: No

Tarifas con importe cero: No

Determinaciones					
Código	Descripción	Grupo	Ref.	Fac	Tarifa
1COLOR	Color	CARACTERES ORGANOLÉPTICOS		Si	7,86
1OLOR	Olor	CARACTERES ORGANOLÉPTICOS		Si	4,11
1SABOR	Sabor	CARACTERES ORGANOLÉPTICOS		Si	4,11
1TURB a	Turbidez	CARACTERES ORGANOLÉPTICOS		Si	8,24
1TUR DP a	Turbidez	CARACTERES ORGANOLÉPTICOS		Si	8,24
2ALCA tot a	Alcalinidad total	CARACTERES FISICO-QUÍMICOS		Si	9,73
2ALCA tot	Alcalinidad total	CARACTERES FISICO-QUÍMICOS		Si	9,73
2ALUM	Aluminio	CARACTERES FISICO-QUÍMICOS		Si	11,98
2AMON a	Amonio	CARACTERES FISICO-QUÍMICOS		Si	11,98
2AMON 2a	Amonio	CARACTERES FISICO-QUÍMICOS		Si	11,98
2BICARB a	Bicarbonatos	CARACTERES FISICO-QUÍMICOS		Si	9,73
2BORO	Boro	CARACTERES FISICO-QUÍMICOS		Si	11,56
2BROM	Bromuros	CARACTERES FISICO-QUÍMICOS		Si	11,98
2CALC 2a	Calcio	CARACTERES FISICO-QUÍMICOS		Si	11,98
2CALC	Calcio	CARACTERES FISICO-QUÍMICOS		Si	11,98
2CARB	Carbonatos	CARACTERES FISICO-QUÍMICOS		Si	9,73
2CRCa	Cloro residual combinado	CARACTERES FISICO-QUÍMICOS		Si	4,11
2CRLa	Cloro residual libre	CARACTERES FISICO-QUÍMICOS		Si	4,11
2CRT a	Cloro residual total	CARACTERES FISICO-QUÍMICOS		Si	4,11
2CLOR	Cloruros	CARACTERES FISICO-QUÍMICOS		Si	11,98
2CLOR 2a	Cloruros	CARACTERES FISICO-QUÍMICOS		Si	11,98
2CONDUC T a	Conductividad a 20° C	CARACTERES FISICO-QUÍMICOS		Si	5,24
2DBO-5 a	DBO-5	CARACTERES FISICO-QUÍMICOS		Si	21,71
2DQO a	DQO	CARACTERES FISICO-QUÍMICOS		Si	16,84
2DUREZA T	Dureza Total	CARACTERES FISICO-QUÍMICOS		Si	22,84
2FLUOR 2a	Fluoruro	CARACTERES FISICO-QUÍMICOS		Si	19,46
2FLUOR a	Fluoruros	CARACTERES FISICO-QUÍMICOS		Si	19,46

Determinaciones					
Código	Descripción	Grupo	Ref.	Fac	Tarifa
2FOSFAT 2a	Fosfatos	CARACTERES FÍSICO-QUÍMICOS		Si	11,98
2FOSFAT OS	Fosfatos (ortofosfatos)	CARACTERES FÍSICO-QUÍMICOS		Si	11,98
2FOSF T	Fósforo total	CARACTERES FÍSICO-QUÍMICOS		Si	11,98
2HIERRO	Hierro	CARACTERES FÍSICO-QUÍMICOS		Si	11,98
2INDICE LA	Indice de Langelier	CARACTERES FÍSICO-QUÍMICOS		Si	41,17
2LITIO	Litio	CARACTERES FÍSICO-QUÍMICOS		Si	11,98
2MAGN	Magnesio	CARACTERES FÍSICO-QUÍMICOS		Si	11,98
2MAGN. 2a	Magnesio	CARACTERES FÍSICO-QUÍMICOS		Si	11,98
2NITRA a	Nitratos	CARACTERES FÍSICO-QUÍMICOS		Si	11,98
2NITRA 3	Nitratos	CARACTERES FÍSICO-QUÍMICOS		Si	11,98
2NITRA 2a	Nitratos	CARACTERES FÍSICO-QUÍMICOS		Si	11,98
2NITRI a	Nitritos	CARACTERES FÍSICO-QUÍMICOS		Si	11,98
2NITRI 2	Nitritos	CARACTERES FÍSICO-QUÍMICOS		Si	11,98
2N- KJ	Nitrógeno Kjeldahl	CARACTERES FÍSICO-QUÍMICOS		Si	23,95
2N- Total	Nitrógeno Total	CARACTERES FÍSICO-QUÍMICOS		Si	27,33
2N- AM	Nitrógeno amoniacal	CARACTERES FÍSICO-QUÍMICOS		Si	11,98
2N- OR	Nitrógeno orgánico	CARACTERES FÍSICO-QUÍMICOS		Si	23,95
2OXIDAB	Oxidabilidad	CARACTERES FÍSICO-QUÍMICOS		Si	13,85
2POTASIO a	Potasio	CARACTERES FÍSICO-QUÍMICOS		Si	11,98
2RESID S	Residuo seco	CARACTERES FÍSICO-QUÍMICOS		Si	11,98
2SALIN	Salinidad	CARACTERES FÍSICO-QUÍMICOS		Si	11,98
2SODIO a	Sodio	CARACTERES FÍSICO-QUÍMICOS		Si	11,98
2SULF a	Sulfatos	CARACTERES FÍSICO-QUÍMICOS		Si	13,85
2SULF 2a	Sulfatos	CARACTERES FÍSICO-QUÍMICOS		Si	13,85
2SOL SED	Sólidos Sedimentables	CARACTERES FÍSICO-QUÍMICOS		Si	7,86
2SOLSUS P a	Sólidos en Suspensión	CARACTERES FÍSICO-QUÍMICOS		Si	15,73
2TEMPER AT	Temperatura	CARACTERES FÍSICO-QUÍMICOS		Si	4,11
2pH a	pH	CARACTERES FÍSICO-QUÍMICOS		Si	4,11
9LEGP2	Legionella pneumophila, serogrupo 2-15	CARACTERES MICROBIOLÓGICOS		Si	40,43
9CP a	Rto Clostridium perfringens	CARACTERES MICROBIOLÓGICOS		Si	27,70
9CP	Rto Clostridium perfringens	CARACTERES MICROBIOLÓGICOS		Si	27,70
9CSR	Rto Clostridium sulfito reductores	CARACTERES MICROBIOLÓGICOS		Si	24,33

Determinaciones					
Código	Descripción	Grupo	Ref.	Fac	Tarifa
9CSR E	Rto Clostridium sulfito reductores	CARACTERES MICROBIOLÓGICOS		Si	24,33
9Co Fec	Rto Coliformes Fecales	CARACTERES MICROBIOLÓGICOS		Si	17,59
9Co Fec 2	Rto Coliformes Fecales	CARACTERES MICROBIOLÓGICOS		Si	17,59
9Co To a	Rto Coliformes Totales	CARACTERES MICROBIOLÓGICOS		Si	17,59
9Co To 2	Rto Coliformes Totales	CARACTERES MICROBIOLÓGICOS		Si	17,59
9Co T.e a	Rto Coliformes Totales	CARACTERES MICROBIOLÓGICOS		Si	17,59
9ECOLI a	Rto E. coli β-glucuronidasa +	CARACTERES MICROBIOLÓGICOS		Si	19,46
9ECOLI E a	Rto E. coli β-glucuronidasa +	CARACTERES MICROBIOLÓGICOS		Si	19,46
9ENT a	Rto Enterococos Intestinales	CARACTERES MICROBIOLÓGICOS		Si	23,59
9ENT E a	Rto Enterococos Intestinales	CARACTERES MICROBIOLÓGICOS		Si	23,59
9EF a	Rto Streptococos fecales	CARACTERES MICROBIOLÓGICOS		Si	19,85
9GA22a	Rto Gérmenes aerobios a 22° C	CARACTERES MICROBIOLÓGICOS		Si	11,98
9GA37a	Rto Gérmenes aerobios a 37 °C	CARACTERES MICROBIOLÓGICOS		Si	11,98
9PSAa	Rto Pseudomona aeruginosa	CARACTERES MICROBIOLÓGICOS		Si	23,59
9PSA Ea	Rto Pseudomona aeruginosa	CARACTERES MICROBIOLÓGICOS		Si	23,59
9SAL	Rto Salmonella spp	CARACTERES MICROBIOLÓGICOS		Si	32,19
9STA	Rto Staphylococcus aureus	CARACTERES MICROBIOLÓGICOS		Si	23,59

Perfiles

Código	Descripción	Grupo	Ref.	Fac	Tarifa
2LANGELI ER	INDICE DE LANGELIER	CARACTERES FISICO-QUÍMICOS		Si	26,52

Protocolos

Código	Descripción	Grupo	Ref.	Fac	Tarifa
10 M aabb	10_Control microbiológico aguas de baño			Si	27,98
11 FQ vv	11_Control Fisico-químico vertidos			Si	50,92
12 FQEDAR	12_Control Fisico-químico EDAR´s			Si	82,36
13 FQ AR1	13_Control Fisico-químico agua residual 1			Si	85,94
14 aarr 1	14_Control aguas regeneradas 1			Si	34,74
15 aarr 2	14_Control aguas regeneradas 2			Si	79,06
16 FQ gen	16_Control Fisico-químico general			Si	113,75
17 ATED1	17_Control Fisico-químico ATED1			Si	27,09
18 ATED2 LM	18_Control Fisico-químico ATED 2(lab.municipal)			Si	72,25
19 MATED1	19_Control microbiológico ATED 1			Si	47,20
20 MATED2	20_Control microbiológico ATED 2			Si	80,07
21FQapz	21_Control Físico-químico agua de pozo			Si	80,07
22Mapz	22_Control microbiológico agua de pozo			Si	70,32
23ariego1	23_Control agua riego 1			Si	110,47
02 RED	2_Control Red			Si	59,13
03 Depósit	3_Control depósito			Si	84,92

Protocolos

Código	Descripción	Grupo	Ref.	Fac	Tarifa
04 GRIFO	4_Control grifo consumidor			Si	74,70
05 M aacc	5_Control microbiológico aguas consumo			Si	65,21
06 FQ aeee	6_Control Fisico-químico aguas envasadas			Si	55,48
07 M aeee	7_Control microbiológico aguas envasadas			Si	70,81
08 FQ aapp	8_Control Fisico-químico aguas piscinas			Si	13,39
9C M aapp	9_Control microbiológico aguas piscinas			Si	27,98