

Precios de las diferentes pruebas de laboratorio que la ANDA realiza. El pago se realiza en las sucursales. Período enero a marzo de 2018.

#	PARAMETRO	CODIGO	P.U.	IVA	TOTAL
A.	Análisis practicados en Agua Potable.				
1	Coliformes Totales	300	\$ 8.75	\$ 1.14	\$ 9.89
2	Coliformes Fecales	301	\$ 11.00	\$ 1.43	\$ 12.43
3	Escherichia Coli	302	\$ 11.00	\$ 1.43	\$ 12.43
4	Turbidez	303	\$ 1.70	\$ 0.22	\$ 1.92
5	Cloro residual	304	\$ 5.70	\$ 0.74	\$ 6.44
6	Color Verdadero	305	\$ 4.00	\$ 0.52	\$ 4.52
7	Olor	306	\$ 2.50	\$ 0.33	\$ 2.83
8	Temperatura	307	\$ 1.70	\$ 0.22	\$ 1.92
9	PH	308	\$ 1.50	\$ 0.20	\$ 1.70
10	Sólidos Totales Disueltos	309	\$ 5.70	\$ 0.74	\$ 6.44
11	Aluminio	310	\$ 17.00	\$ 2.21	\$ 19.21
12	Hierro	311	\$ 8.76	\$ 1.14	\$ 9.90
13	Manganeso	312	\$ 8.76	\$ 1.14	\$ 9.90
14	Bario	313	\$ 35.00	\$ 4.55	\$ 39.55
15	Arsénico	314	\$ 37.00	\$ 4.81	\$ 41.81
16	Cadmio	315	\$ 35.00	\$ 4.55	\$ 39.55
17	Cianuro	316	\$ 35.00	\$ 4.55	\$ 39.55
18	Cromo	317	\$ 30.00	\$ 3.90	\$ 33.90
19	Mercurio	318	\$ 37.00	\$ 4.81	\$ 41.81
20	Níquel	319	\$ 17.00	\$ 2.21	\$ 19.21
21	Plomo	320	\$ 35.00	\$ 4.55	\$ 39.55
22	Antimonio	321	\$ 30.00	\$ 3.90	\$ 33.90
23	Selenio	322	\$ 35.00	\$ 4.55	\$ 39.55
24	Bacterias Heterótrofas y Aerobias Mesófilas	323	\$ 10.00	\$ 1.30	\$ 11.30
25	Sulfatos	324	\$ 5.25	\$ 0.68	\$ 5.93
26	Dureza total	325	\$ 6.00	\$ 0.78	\$ 6.78
27	Zinc	326	\$ 13.50	\$ 1.76	\$ 15.26
28	Nitratos	327	\$ 5.70	\$ 0.74	\$ 6.44
29	Nitritos	328	\$ 5.70	\$ 0.74	\$ 6.44
30	Boro	329	\$ 6.00	\$ 0.78	\$ 6.78
31	Flúor	330	\$ 10.00	\$ 1.30	\$ 11.30
32	Plaguicidas Organoclorados	331	\$ 120.00	\$ 15.60	\$ 135.60
33	Plaguicidas Organofosforados	332	\$ 120.00	\$ 15.60	\$ 135.60
34	Plaguicidas Carbamatos	333	\$ 200.00	\$ 26.00	\$ 226.00
35	Subproductos de la desinfección	334	\$ 300.00	\$ 39.00	\$ 339.00
36	Conductividad	335	\$ 3.50	\$ 0.46	\$ 3.96
37	Alcanidad Total	336	\$ 6.80	\$ 0.88	\$ 7.68
38	Calcio	337	\$ 6.88	\$ 0.89	\$ 7.77
39	Cloruros	338	\$ 5.28	\$ 0.69	\$ 5.97
40	Sílice	339	\$ 5.70	\$ 0.74	\$ 6.44
41	Bióxido de Carbono	340	\$ 12.00	\$ 1.56	\$ 13.56
42	Indice de Langellier	341	\$ 30.00	\$ 3.90	\$ 33.90
43	Alcanidad al Bicarbonato	342	\$ 20.00	\$ 2.60	\$ 22.60
44	Dureza Carbonática	343	\$ 12.00	\$ 1.56	\$ 13.56
45	Dureza no Carbonática	344	\$ 12.00	\$ 1.56	\$ 13.56
46	Magnesio	345	\$ 12.00	\$ 1.56	\$ 13.56
47	Carbonatos	346	\$ 5.70	\$ 0.74	\$ 6.44
48	Bicarbonatos	347	\$ 5.70	\$ 0.74	\$ 6.44
49	Hidróxidos	348	\$ 5.70	\$ 0.74	\$ 6.44
50	Sodio	349	\$ 10.00	\$ 1.30	\$ 11.30
51	Demanda de Cloro	350	\$ 35.00	\$ 4.55	\$ 39.55
52	Muestreo en el Interior del País	351	\$ 47.25	\$ 6.14	\$ 53.39
53	Muestreo en el Area Metropolitana	352	\$ 26.38	\$ 3.43	\$ 29.81

#	PARAMETRO	CODIGO	P.U.	IVA	TOTAL
	B. Análisis practicados en Aguas Residuales.				
54	PH	353	\$ 2.25	\$ 0.29	\$ 2.54
55	Conductividad	354	\$ 3.50	\$ 0.46	\$ 3.96
56	Turbiedad	355	\$ 2.25	\$ 0.29	\$ 2.54
57	Cloruros	356	\$ 5.28	\$ 0.69	\$ 5.97
58	Nitratos	357	\$ 7.20	\$ 0.94	\$ 8.14
59	Nitritos	358	\$ 7.20	\$ 0.94	\$ 8.14
60	Temperatura	359	\$ 1.70	\$ 0.22	\$ 1.92
61	Fosfatos	360	\$ 6.80	\$ 0.88	\$ 7.68
62	Oxigeno Disuelto	361	\$ 8.70	\$ 1.13	\$ 9.83
63	Demanda Bioquímica de Oxígeno	362	\$ 22.00	\$ 2.86	\$ 24.86
64	Demanda Química	363	\$ 22.00	\$ 2.86	\$ 24.86
65	Aceites y Grasas	364	\$ 19.00	\$ 2.47	\$ 21.47
66	Sólidos Sedimentables	365	\$ 5.70	\$ 0.74	\$ 6.44
67	Color	366	\$ 4.00	\$ 0.52	\$ 4.52
68	Sólidos Totales	367	\$ 5.70	\$ 0.74	\$ 6.44
69	Sólidos Suspendidos Totales	368	\$ 5.70	\$ 0.74	\$ 6.44
70	Sólidos Disueltos Totales	369	\$ 5.70	\$ 0.74	\$ 6.44
71	Coliformes Totales	370	\$ 17.50	\$ 2.28	\$ 19.78
72	Coliformes Fecales	371	\$ 22.00	\$ 2.86	\$ 24.86
73	Escherichia Coli	372	\$ 22.00	\$ 2.86	\$ 24.86
74	Turbidez	373	\$ 3.40	\$ 0.44	\$ 3.84
75	Bacterias Heterótrofas y Aerobias Mesófilas	374	\$ 17.50	\$ 2.28	\$ 19.78
76	Muestreo en el Interior del País	375	\$ 47.25	\$ 6.14	\$ 53.39
77	Muestreo en el Area Metropolitana	376	\$ 26.38	\$ 3.43	\$ 29.81