

Muestra de **agua** remitida a IBRO por el Lic. Néstor Gómez, de ABSA, identificada como:

Muestra 1: **POZO DISTRIBUCIÓN N° 6, calle Patriarca**


Físico – Químico

Determinaciones	Muestra 1	Recomendaciones
Olor	Inodora	Inodora
Sabor	Normal	Sin sabores extraños
Color (Co – Pt)	0,8	máx. 5
Aspecto	Limpido	Limpido
Sedimento	No posee	No poseer
Turbiedad (UNT)	1,0	máx. 3
pH (pH – metro)	7,3	6,5 - 8,5
Materia Orgánica (O ₂) mg/l	1,6	Máx. 3
Amoníaco (NH ₄ ⁺) mg/l	Menos de 0,05	Máx. 0,2
Nitritos (NO ₂ ⁻) mg/l	0,005	Máx. 0,1
Nitratos (NO ₃ ⁻) mg/l	8	Máx. 45
Cloruros (Cl ⁻) mg/l	15	Máx. 350
Fosfatos (P ₂ O ₅) mg/l	Menos de 0,2	Ideal: < 1 (*)
Sulfatos (SO ₄ ⁻) mg/l	45	Máx. 400
Alcalinidad Total (CaCO ₃) mg/l	395	Máx. 400
Dureza Total (CaCO ₃) mg/l	120	Máx. 400 Ideal: menor a 250.
Dureza deb. al Calcio (CaCO ₃) mg/l	85	----
Dureza deb. al Magnesio (MgCO ₃) mg/l	29	----
Calcio (Ca ⁺⁺) mg/l	34	----
Magnesio (Mg ⁺⁺) mg/l	8,4	----
Hierro (Fe) mg/l	Menos de 0,1	Máx. 0,3
Sólidos Disueltos (a 105 °C) mg/l	503	Máx. 1.500

(*) No existe especificación legal para fosfatos

Nota: Los parámetros analizados en la muestra cumplen con los requisitos Físico – Químicos establecidos en el Código Alimentario Argentino

Gualeguaychú, 26 de septiembre de 2016


 Lic. Ruben B. Peruzzo
 Mat. Prov. 5246
 Director – IBRO