



REPORTE CALIDAD DEL AGUA PARQUES Y JARDINES 2017

Nombre del Parque/Jardín: *Parque De La China*

Entre: *Av. Cuitláhuac, Clavería Y Heliópolis*

Colonia: *Prados Del Rosario*

Delegación: *Azcapotzalco*

Fecha: *20 de Julio de 2015*

Bebedores Instalados: *2*

Horario de Servicio: *6:00 A 16:00 Hrs. Diario*

| Parámetro | Unidad | Límite Permissible NOM-127-SSA1-1994 | Calidad del Agua |
|-----------------------|------------|--------------------------------------|------------------|
| Cloro Residual Libre | mg/L | 0.2 - 1.5 | 0.9 |
| Cloro Total | mg/L | 4 - 5 | 1.0 |
| ph | UpH | 6.5-8.5 | 7.8 |
| Turbiedad | UTN | 20 | 0.5 |
| Nitrógeno de Nitratos | mg/L | 10 | 1.1 |
| Nitrógeno Amoniacal | mg/L | 0.5 | 0.1 |
| Cloruros | mg/L | 250 | 11.4 |
| Dureza Total | mg/L | 500 | 92.2 |
| Hierro | mg/L | 0.30 | 0.052 |
| Manganeso | mg/L | 0.15 | 0.019 |
| Coliformes Totales | col/100 ml | Ausencia | Ausencia |
| Coliformes Fecales | col/100 ml | Ausencia | Ausencia |

Parámetros sancionados por la "Modificación a la Norma Oficial Mexicana NOM-127-SSA1-1994, Salud Ambiental, Agua para uso y consumo humano. Límites permisibles de calidad y tratamientos a que debe someterse el agua para su potabilización". Publicada el 22 de noviembre de 2000 en el Diario Oficial de la Federación.

SIMBOLOGIA

UpH--Unidades de potencial de hidrógeno

UPt/Co--Unidades de Platino Cobalto

UTN--Unidades nefelométricas de turbiedad

mg/L--Miligramos por litro

Col/100 ml--Colonias por 100 mililitros de muestra