



## MODELO DE ACUMULACION DE SOLIDOS SUSPENDIDOS

Caudal del Sistema	Solidos Suspendidos en el Caudal del Sistema (ppm = mg/L)	Solidos Suspendidos (Impurezas) Acumulados Dentro de un Tiempo Dado de Operación		
		Tiempo de Operación 8 horas	Tiempo de Operación 16 horas	Tiempo de Operación 24 horas
16 LPS	5 ppm	2.3 kg	4.5 kg	6.8 kg
	25 ppm	11.3 kg	22.7 kg	34.0 kg
	50 ppm	22.7 kg	45.3 kg	68.0 kg
63 LPS	5 ppm	9.0 kg	18.2 kg	27.2 kg
	25 ppm	45.3 kg	90.7 kg	136.1 kg
	50 ppm	90.7 kg	181.5 kg	272.1 kg
158 LPS	5 ppm	22.7 kg	45.3 kg	68.0 kg
	25 ppm	113.4 kg	226.8 kg	340.2 kg
	50 ppm	226.8 kg	453.2 kg	680.5 kg

Teléfono: 951.656.6716  
 Llame gratis al: 800.854.4788  
 Fax: 951.656.3867  
 info@yardneyfilters.com

[www.yardneyfilters.com](http://www.yardneyfilters.com)