

Los consumibles a cotizar deben tener compatibilidad absoluta con los equipos utilizados en los laboratorios de la Universidad.

- Equipo de Osmosis Inversa Modelo RO5000-PL serie 2536
- Equipo de Osmosis Inversa Aquasky ROT-3 serie 2755

A constar del ítem 1 al 6

- Pre-filtro de fosfato. Cartucho 10'' cristales fosfatos. Secuestrante de sarro.
- Filtro de carbón activado. Cartucho 10'' de carbón. activado granular.
- Post-filtro de sedimentos. Cartucho 10'' PP de 1 micrón.
- Membrana osmosis 100.
- Cartucho de resinas de lecho mixto. Cartucho 10'' lecho mixto.
- Cartucho de membrana plisada de 0,2 micrones absolutos. Cartucho 10PP 0,2 micrón conexión DOE. Esterilidad.

- Equipo de Osmosis Inversa Modelo Aguada

A constar desde el ítem 7 al 11

- ❖ Filtro de bayoneta de sedimentos de 5 micrones
- ❖ Filtro de bayoneta de doble acción, carbón activado granular y sedimentos de 5 μ
- ❖ Filtro de bayoneta de polifosfato, anti incrustante.
- ❖ Membrana de osmosis inversa TW 30 1812/50 Gal/día
- ❖ Filtro de bayoneta de post carbón activado granular
- ❖ Resina dionizante por kilogramo