

	Agregar Muestra		Aceptar
	Cancelar Ciclo		Regresar
	Buscar Resultados		Imprimir
	Servicio		Mostrar Muestra Siguiente
	Enviar A Lis		Mostrar Muestra Anterior
	Ajustar Fecha/Hora		Inicio (Pantalla Principal)
	Agregar Muestra (Manualmente)		Borrar
	Ciclo De Lavado Profundo		Ciclo De Lavado Normal (Reemplaza Al Icono Del Salvavidas)
	Botella Iwash Vacía		Vaciar Botella De Desechos
	<input type="text"/>	Volumen Actual De I Wash Y Botella De Desechos	
	<input type="text"/>		

## Ciclo De Lavado Profundo

El Analizador Indicará Al Usuario Cuándo Se Necesita Realizar La Limpieza Profunda. La Frecuencia De Lavado. La Limpieza Es Mensual O Cada 1000 Muestras Realizadas, Lo Que Occurra Primero. Este Procedimiento Limpiará El Tubo De Aspiración Desde La Aguja Hasta La Celda De Lectura.

### **Materiales Necesarios:**

1. Tubo 13x75 Vacío Y Sin Usar (No Use El Tubo Sst)
2. 6-7% De Hipoclorito (Blanqueador) No Diluir A Menos Que Sea Superior Al 7%
3. Solución Iwash A Bordo.

### **Procedimiento:**

1. Agregue Aproximadamente 3.5 MI De 6-7% De Hipoclorito A Un Tubo De 13 X 75 Sin Usar.
2. Una Vez Que La Pantalla Lo Indique, Inserte El Tubo Deep Clean En La Posición De Carga De Muestra Y Presione Continuar (Al Presionar Abortar Se Detendrá El Proceso De Limpieza Profunda)
3. El Analizador Ejecutará 2 Ciclos De Lavado, Luego Realizará Automáticamente La Limpieza Profunda (Dura 3 Minutos), Y Concluye Ejecutando Automáticamente Dos Ciclos De Lavado Adicionales.
4. Una Vez Que Se Haya Completado El Procedimiento De Limpieza Profunda, Retire Y Deseche El Tubo Lleno De Cloro.

### Replacing iWASH Bottle

1. Abra La Puerta Frontal Para Acceder Al Compartimento De La Botella.
2. La Botella Iwash Está Ubicada En El Compartimiento Inferior
3. Desconecte El Conector Luer Del Tapón De Rosca De La Botella Iwash
4. Retire La Botella Iwash Vacía, Desenrosque La Tapa Y Reemplazarlo Con Una Nueva Botella Iwash
5. Coloque La Nueva Botella Iwash En El Compartimiento Inferior Y Vuelva A Conectar Firmemente El Conector Luer En La Tapa Roscada De Plástico Con El Orificio De Ventilación Colocado En La Parte Superior
6. Cerrar La Puerta Frontal
7. Presione El Icono “Iwash Cambiado” En La Pantalla Principal.



**Nota:** Asegúrese De Volver A Colocar La Tapa De Plástico Con El Orificio De Ventilación En La Parte Superior.

**Nota:** Tenga Cuidado De No Doblar La Manguera Al Reemplazar La Botella.

**Nota:** Este Procedimiento Puede Realizarse Sin Que Se Active La Alarma De Lavado.

### Reemplazar / Vaciar La Botella De Residuos

1. Abra La Puerta Frontal Para Acceder Al Compartimento De La Botella.
2. Ubique La Botella De Desechos En El Compartimiento Superior.
3. Desconecte El Conector Luer Del Conector De La Tapa De La Botella De Residuos
4. Retire La Botella De Residuos Del Instrumento Y Deséchela De Acuerdo Con Su Protocolo De Residuos Biológicos De Laboratorio
5. Coloque Nuevamente La Botella Vacía De Residuos En El Compartimiento Superior Y Vuelva A Conectar Firmemente El Conector Luer En La Rosca De La Tapa De Plástico Con El Orificio De Ventilación Colocado En La Parte Superior
6. Cierre La Puerta Frontal
7. Presione El Ícono “Vaciado De La Botella De Residuos” En Pantalla Principal.



**Nota:** Asegúrese De Volver A Colocar La Tapa De Plástico Con El Orificio De Ventilación En La Parte Superior.

**Nota:** Tenga Cuidado De No Doblar La Manguera Al Reemplazar La Botella.

**Nota:** Se Recomienda Que La Botella De Residuos Se Vacie Diariamente.

**Nota:** Este Procedimiento Puede Realizarse Sin Que Se Active La Alarma De Desecho