## **GUÍA RÁPIDA: INICIALIZACIÓN**



## Inicio

1. Control de Botellas	<ul> <li>Llenar la botella para el agua con agua destilada</li> <li>Controlar que la botella de desechos este vacía</li> <li>SUGERENCIA: Agregar una gota de jabón líquido a la botella de los desechos cada vez que esta sea utilizada, ayuda a mantenerla limpia</li> </ul>
2. Encender el Instrumento	<ul> <li>Hay que asegurarse que el instrumento esté conectado a su ordenador mediante el cable de Ethernet y un adaptador USB</li> <li>El botón de encendido se encuentra en la parte posterior del instrumento</li> </ul>
3. Copiar la Plantilla (template)	<ul> <li>Crear una copia de la plantilla de las mediciones y darle un nuevo nombre. Éste será su espacio de trabajo (Workspace) donde las mediciones serán guardadas</li> </ul>
4. Iniciar el AmphaSoft	<ul> <li>Haga doble clic en el ícono AmphaSoft 2.0 en el escritorio de su ordenador</li> </ul>
5. Abrir la Plantilla	<ul> <li>En el menú del AmphaSoft haga clic en Workspace &gt; Load. Navegue hasta el espacio de trabajo (Workspace), seleccione la carpeta (folder) haciendo clic dentro de ella y haga clic en Seleccionar carpeta (Select Folder)</li> </ul>
6. Colocar el Chip	<ul> <li>Colocar el chip en el instrumento utilizando los tres puntos de posicionamiento (○○) y presione suavemente en el centro del chip (♥) sin tocar los electrodos</li> <li>Cuidadosamente cierre la tapa</li> </ul>
7. Realizar el Enjuague Inicial	<ul> <li>Haga clic en S_1 en el panel de navegación (Navigation panel) a lado izquierdo y asegúrese de que el número de chip sea el correcto y esté configurado en la pestaña de medición. Si no es así, seleccione el chip correcto en el menú desplegable de identificación del chip (Chip Id).</li> <li>Haga clic en el control del instrumento (Instrument Control) en el panel de navegación (Navigation)</li> <li>Seleccionar la pestaña Basic y hacer clic en Start Rinsing El software primero se conectará al instrumento (barra de progreso verde en la parte inferior) y luego inicializará el proceso de enjuague</li> <li>Una vez conectado, aparecerá un recuadro con un mensaje en la parte inferior. Asegúrese que un contenedor vacío está colocado debajo el tubo porta muestras y confirmar haciendo doble clic en Continúe Rinsing</li> <li>SUGERENCIA: Si el filtro del agua está seco o contiene burbujas, realice varios enjuagues (rinsing) hasta que el tubo se llene de agua destilada</li> </ul>

## **GUÍA RÁPIDA: INICIALIZACIÓN**



8. Inicio de la Medición



- Regrese a la pantalla de medición seleccionando la primera medición (S\_1) en el panel de navegación (Navigation) a la izquierda
- Agregue el nombre de la muestra e inicie la preparación de la muestra