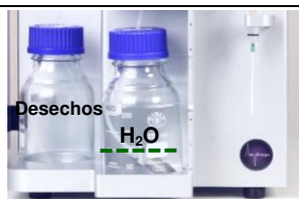


## Inicio

### 1. Control de Botellas



- Llenar la botella para el agua con agua destilada
  - Controlar que la botella de desechos este vacía
- SUGERENCIA:** Agregar una gota de jabón líquido a la botella de los desechos cada vez que esta sea utilizada, ayuda a mantenerla limpia

### 2. Encender el Instrumento

- Hay que asegurarse que el instrumento esté conectado a su ordenador mediante el cable de Ethernet y un adaptador USB
- El botón de encendido se encuentra en la parte posterior del instrumento

### 3. Copiar la Plantilla (template)

- 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

### 4. Iniciar el AmphaSoft

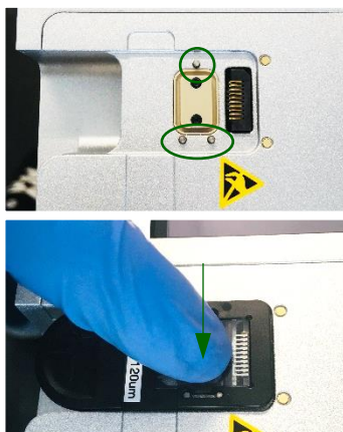


- Haga doble clic en el ícono AmphaSoft 2.0 en el escritorio de su ordenador

### 5. Abrir la Plantilla

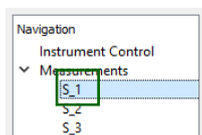
- En el menú del AmphaSoft haga clic en **Workspace > Load**. Navegue hasta el espacio de trabajo (**Workspace**), seleccione la carpeta (**folder**) haciendo clic dentro de ella y haga clic en Seleccionar carpeta (**Select Folder**)

### 6. Colocar el Chip



- Colocar el chip en el instrumento utilizando los tres puntos de posicionamiento (○ ○ ○) y presione suavemente en el centro del chip (▼) sin tocar los electrodos
- Cuidadosamente cierre la tapa

### 7. Realizar el Enjuague Inicial

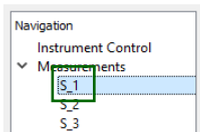


- Haga clic en **S\_1** en el panel de navegación (**Navigation panel**) a lado izquierdo y asegúrese de que el número de chip sea el correcto y esté configurado en la pestaña de medición. Si no es así, seleccione el chip correcto en el menú desplegable de identificación del chip (**Chip Id**).
  - Haga clic en el control del instrumento (**Instrument Control**) en el panel de navegación (**Navigation**)
  - 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
- 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**

**SUGERENCIA:** Si el filtro del agua está seco o contiene burbujas, realice varios enjuagues (rinsing) hasta que el tubo se llene de agua destilada



## 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