

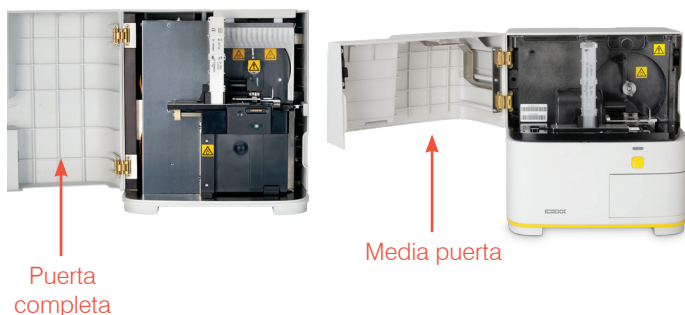
Limpieza del analizador

Para garantizar el rendimiento óptimo del analizador de sedimentos de orina SediVue Dx*, se recomienda limpiar los componentes internos del analizador una vez al mes. También es necesario limpiar si hay un cartucho que rebosa o que se ha llenado mal para evitar que el exceso de muestra contamine las piezas móviles del analizador. Si el analizador se mantiene limpio, se reducirán los errores de "movimiento del cartucho" y se maximizará el rendimiento del analizador.

Observación: Necesitará toallitas preparadas con alcohol y gamuzas para lentes cuando realice el mantenimiento rutinario y preventivo. ¿Necesita encargar más? Consígalas gratis en order.idexx.com.

¿Qué modelo de SediVue Dx tiene?

Hay dos modelos muy similares del analizador SediVue Dx y el proceso de limpiar los componentes internos (consultar páginas siguientes) puede variar ligeramente. La mayor diferencia visual entre los dos modelos es la puerta del analizador: la puerta de un modelo ocupa toda la parte delantera del analizador y la del otro ocupa aproximadamente la mitad de la parte delantera del analizador. Asegúrese de seguir los pasos adecuados para su modelo.



Observación: Si su analizador experimenta múltiples errores de movimiento de cartucho, puede ser necesaria una limpieza alternativa. Para obtener asistencia, llame al Servicio Técnico de IDEXX:

Estados Unidos/Canadá: 1-800-248-2483

Europa: idexx.eu

Irlanda: 353 (0)1 562 1211

Reino Unido: 44 (0)20 3788 7508

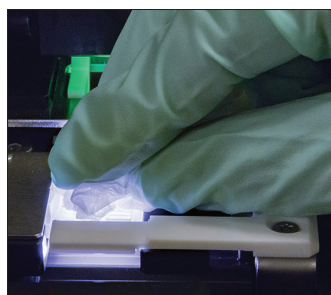
Australia: 1300 44 33 99

Nueva Zelanda: 0800 838 522

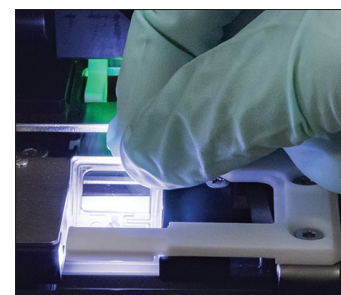
Para limpiar en caso de un cartucho que rebosa o que se ha llenado mal

Para obtener los mejores resultados, si advierte que el cartucho se ha llenado mal, **no pulse el botón Inicio, de lo contrario, la orina pasará a los componentes internos del analizador.** En su defecto, siga estas instrucciones.

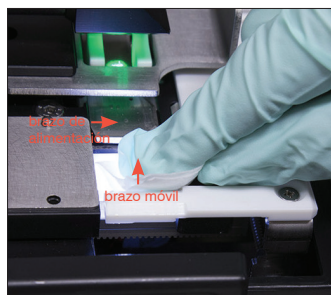
Observación: ¿Ya ha pulsado el botón Inicio? Siga las instrucciones que hay en el reverso de este documento para limpiar los componentes internos del analizador.



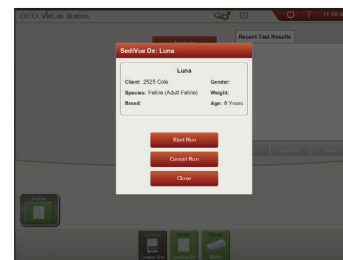
1. Abra la puerta del analizador. A continuación, con las manos protegidas con unos guantes, use una gamuza para lentes para absorber la orina que rebosa por el cartucho.



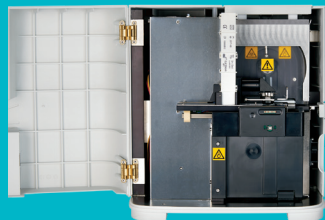
2. Quite y deseche el cartucho.



3. Con una toallita impregnada en alcohol nueva, limpie el brazo de alimentación (área de dispensación), incluida la parte delantera del brazo móvil. A continuación, seque los componentes con una gamuza para lentes.



4. Cierre la puerta del analizador. Cuando el icono de SediVue Dx tenga un indicador de estado verde "listo", pulse el icono del paciente en la pantalla de inicio de la IDEXX VetLab* Station y pulse **Iniciar análisis.** Un cartucho nuevo se coloca en la ventana de pipetas.



¿La puerta de su analizador es del tamaño completo de la parte delantera del analizador?

Si es así, utilice las instrucciones de esta página para limpiar los componentes internos de su analizador (mensualmente o con más frecuencia, si es necesario). Si la puerta de su analizador tiene aproximadamente la mitad del tamaño de la parte delantera del analizador, utilice las instrucciones de la derecha.

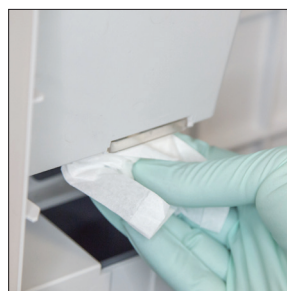
IMPORTANTE: Asegúrese de utilizar estas herramientas específicas como se menciona en los siguientes pasos.

Herramientas necesarias:

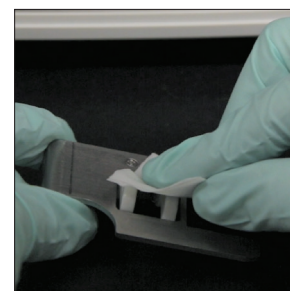
- 1 par de guantes de látex o nitrilo sin polvo
- 9 gamuzas para lentes secas
- 1 gamuza para lentes húmeda (**humedecida con agua tibia**)
- 3 toallitas preparadas con alcohol enjuagadas (**enjuagadas en agua tibia y escurridas**)
- 3 toallitas preparadas con alcohol (**sin enjuagar**)
- Toallas de papel



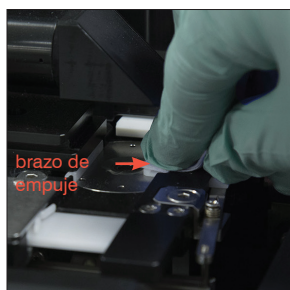
1. En la pantalla de configuración de SediVue Dx, pulse **Limpiar** y luego pulse **Apagar SediVue**.



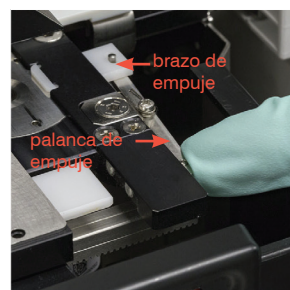
2. Abra la puerta del analizador y limpie arriba y abajo de la ventana de pipetas con una gamuza para lentes húmeda. A continuación, seque con otra gamuza para lentes seca.



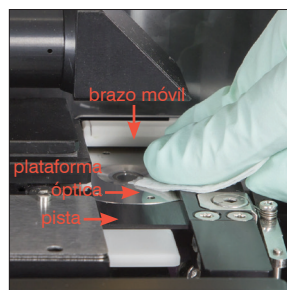
3. Quite el portador de cartuchos, límpielo con una toallita impregnada en alcohol nueva, seque con una gamuza para lentes nueva y luego déjelo a un lado.



4. Con una nueva toallita preparada con alcohol enjuagada, limpie el lado izquierdo del brazo de empuje 5 veces (asegurándose de que el borde derecho de la pista se limpia a fondo), y luego séquelo con una nueva gamuza para lentes seca.



5. Presione la palanca de empuje hacia la izquierda y repita el paso 4 en el lado derecho del brazo de empuje con una nueva toallita preparada con alcohol enjuagada.

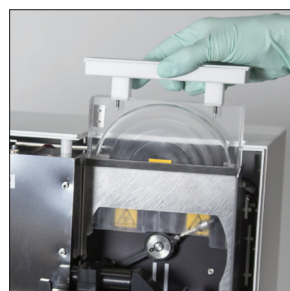


6a. Con una toallita preparada con alcohol enjuagada nueva, limpie la plataforma óptica y la pista varias veces para eliminar todos los residuos. A continuación, seque con otra gamuza para lentes seca.

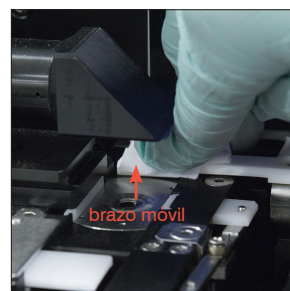


6b. Con una toallita preparada con alcohol nueva (no enjuagada), limpie la ventana de la lente pasando la toallita en círculos (3-4 veces) y seque también en círculos con una nueva gamuza para lentes seca.

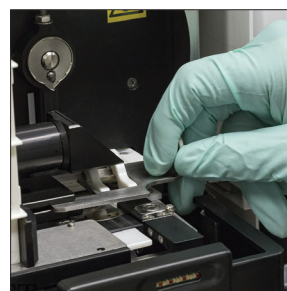
IMPORTANTE: No ejerza presión excesiva en la ventana de la lente.



7. Quite el protector de la centrifuga, el contenedor de residuos y la bandeja de goteo. A continuación, limpie estos componentes con agua tibia y séquelos con toallas de papel.



8. Con una toallita preparada con alcohol nueva (no enjuagada), limpie el brazo móvil y, a continuación, séquelo con una nueva gamuza para lentes seca.



9. Vuelva a colocar el contenedor de residuos, la bandeja de goteo, el protector de la centrifuga y el portador de cartuchos en sus lugares correspondientes en el analizador.



10. Retire el filtro del ventilador, enjuáguelo bien con agua tibia, séquelo con una toalla de papel y vuelva a colocarlo en su lugar en el analizador. A continuación, pulse **Hecho** en la pantalla de la Guía de limpieza de SediVue Dx, para encender la SediVue Dx.



¿La puerta de su analizador tiene aproximadamente la mitad del tamaño de la parte delantera del analizador?

Si es así, utilice las instrucciones de esta página para limpiar los componentes internos de su analizador (mensualmente o con más frecuencia, si es necesario)

Si la puerta de su analizador tiene el tamaño completo de la parte delantera del analizador, utilice las instrucciones de la izquierda.

IMPORTANTE: Asegúrese de utilizar estas herramientas específicas como se menciona en los siguientes pasos.

Herramientas necesarias:

- 1 par de guantes de látex o nitrilo sin polvo
- 6 gamuzas para lentes secas
- 1 gamuza para lentes húmeda (**humedecida con agua tibia**)
- 4 toallitas preparadas con alcohol
- Toallas de papel



1. En la pantalla de instrumentos de SediVue Dx, pulse **Apagar SediVue** y luego pulse **Apagado**.



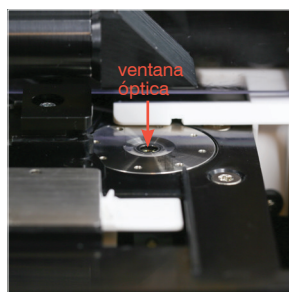
2. Abra la puerta del analizador y limpie arriba y abajo de la ventana de pipetas con una gamuza para lentes húmeda. A continuación, seque con otra gamuza para lentes seca.



3. Quite el portador de cartuchos, límpielo con una toallita impregnada en alcohol nueva, seque con una gamuza para lentes nueva y luego déjelo a un lado.

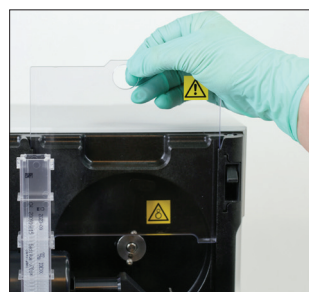


4. Con una toallita preparada con alcohol nueva, limpie a fondo la pista del cartucho y el brazo de alimentación blanco. A continuación, séquelos con otra gamuza para lentes seca.



5. Con una toallita preparada con alcohol nueva, limpie la ventana de la lente pasando la toallita en círculo (3-4 veces) y seque también en círculos con una nueva gamuza para lentes seca.

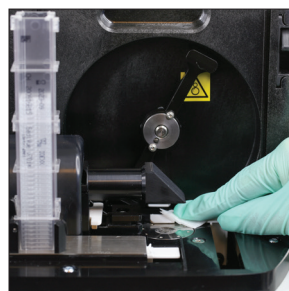
IMPORTANTE: No ejerza presión excesiva en la ventana de la lente.



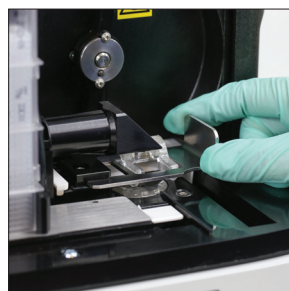
6. Quite el protector de la centrifuga y el contenedor de residuos. A continuación, limpie estos componentes con agua tibia y séquelos con toallas de papel.



7. Mueva suavemente el brazo de la centrifuga hacia la izquierda e inspeccione la zona inferior en busca de residuos. Si está sucia, utilice una nueva toallita preparada con alcohol para limpiarla y luego séquela con una nueva gamuza para lentes.



8. Con una toallita preparada con alcohol nueva, limpie el brazo móvil, y a continuación, séquelo con una nueva gamuza para lentes.



9. Vuelva a colocar el contenedor de residuos, el protector de la centrifuga y el portador de cartuchos en sus lugares correspondientes en el analizador.



10. Retire el filtro del ventilador en la parte trasera del analizador, enjuáguelo bien con agua tibia, séquelo con una toalla de papel y vuelva a colocarlo en su lugar en el analizador.



11. En la pantalla de instrumentos de SediVue Dx, pulse **Encender SediVue Dx** para que SediVue Dx se ponga en marcha.

