

# Guía de consulta rápida del analizador IDEXX VetLab UA

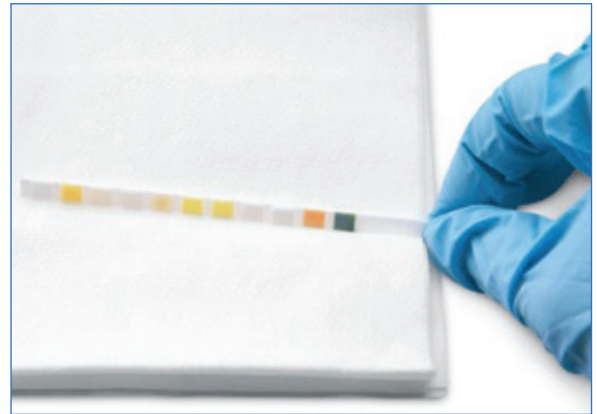
## Análisis de muestras

1. Inicie el análisis de la muestra en la IDEXX VetLab\* Station (para obtener más información, consulte la *Guía del usuario de IDEXX VetLab Station*).
2. Después de haber confirmado la información del paciente en la pantalla Seleccionar equipos, seleccione el icono **Analizador UA** y el icono de UA manual, si lo desea, y luego pulse **Analizar**.
3. Confirme que la luz de estado LED del analizador UA está parpadeando en verde, lo que indica que se ha recibido la información del paciente.
4. Aplique la muestra en la tira de orina IDEXX UA (no utilice ninguna otra marca de tiras) de la forma siguiente:
  - a. Utilice orina reciente que no haya sido centrifugada. Mezcle perfectamente la muestra de orina. Cuando se lleve a cabo el análisis, la muestra debe estar a temperatura ambiente y debe analizarse a más tardar hasta una hora después de haber sido almacenada a temperatura ambiente.
  - b. Utilice una pipeta para empapar la tira con la muestra de orina, asegurándose de que se humedecen todas las almohadillas de análisis. No doble la tira.

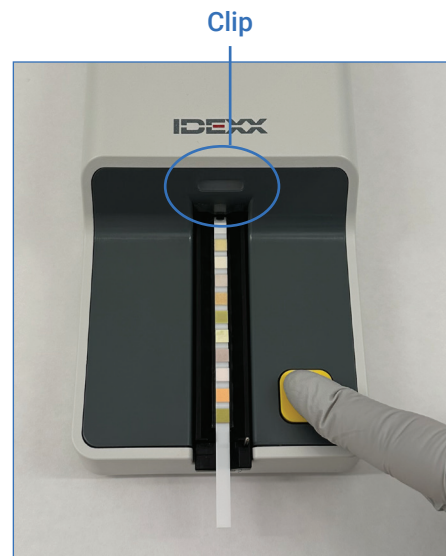


**Nota:** No se recomienda sumergir la tira en un recipiente con orina, ya que podría doblarse y dar lugar a un error durante el análisis de la muestra.

- c. Frote suave y brevemente (1-2 segundos) el borde largo de la tira de análisis y, a continuación, su parte posterior sobre una superficie absorbente (por ejemplo, una servilleta de papel).



5. Coloque de inmediato la tira de análisis, con las almohadillas de análisis mirando hacia arriba, sobre la bandeja para las tiras de análisis, de forma que su borde anterior quede sujeto firmemente por el clip en la ranura de introducción. La barra de retención debe estar abierta.



6. Pulse el botón **Iniciar**. La bandeja avanzará suavemente y la barra de retención se cerrará.
7. Una vez completado el análisis, retire y deseche la tira de análisis. Limpie cualquier resto de orina de la bandeja con un paño que no deje residuos.

## Limpieza de la bandeja para las tiras de análisis

Limpie la bandeja para las tiras de análisis para evitar la acumulación de orina, que puede causar errores.

1. En la IDEXX VetLab Station, seleccione **Apagar analizador UA** en la pantalla Equipos.
2. Tire de la bandeja para las tiras de análisis para extraerla del analizador.
3. Enjuague las partes contaminadas de la bandeja para las tiras de análisis bajo agua corriente y, a continuación, límpiela (en caso de ser necesario) con alcohol isopropílico al 70 %.

Con un cepillo suave puede retirar los pequeños depósitos cristalinos, especialmente los que ensucian el mecanismo de la barra de retención o los dientes que se encuentran en la parte inferior de la bandeja para las tiras de análisis.



Seque la bandeja con un paño que no deje residuos.

**Importante:** Tenga cuidado de no dañar la almohadilla de referencia gris durante la limpieza y asegúrese de que está completamente limpia, bien colocada y seca antes de leer una tira de análisis.

4. Con la barra de retención hacia usted, deslice la bandeja en la ranura que se encuentra por debajo del LED de estado, de modo que el borde de la bandeja quede alineado con el borde del analizador.
5. Encienda el analizador UA pulsando el botón de encendido situado en el lado derecho. El autocontrol empieza automáticamente y comprueba que la almohadilla de referencia esté en buen estado. En caso contrario, aparecerá un mensaje en la IDEXX VetLab\* Station.

## Calibración del analizador

El analizador IDEXX VetLab\* UA\* debe calibrarse de nuevo cada 7 días.

1. Asegúrese de que la bandeja para las tiras de análisis está limpia y seca.
2. En la pantalla de inicio de la IDEXX VetLab Station, pulse el icono **Analizador UA** (o pulse **Equipos** y después **Analizador UA**).
3. Pulse **Calibración** y, a continuación, **Realizar calibración**.
4. Cuando el LED de estado del analizador parpadee en verde, coloque sobre la bandeja una nueva tira de calibración IDEXX VetLab\* UA\*, con las almohadillas de análisis mirando hacia arriba, de forma que su borde anterior quede sujeto por el clip del extremo frontal de la ranura de introducción. La barra de retención debe estar abierta.
5. Pulse el botón **Iniciar**.

### Importante:

- + Tenga cuidado de no tocar las almohadillas de la tira de calibración y no permita que entren en contacto con la orina u otros líquidos.
- + Solamente pueden utilizarse tiras de calibración IDEXX VetLab UA con el analizador IDEXX VetLab UA.

La bandeja avanza suavemente, la barra de retención se cierra y el analizador lee la almohadilla de referencia gris y las almohadillas de calibración. Después, la bandeja vuelve a su posición inicial y se abre la palanca de las tiras.

El resultado de la calibración se visualizará en la IDEXX VetLab Station, con la indicación Aprobado o Fallo. Si el proceso de calibración falla, consulte la *Guía del usuario del analizador IDEXX VetLab UA* para obtener información sobre la resolución de problemas o llame al Servicio técnico y de atención al cliente de IDEXX.

6. Retire y deseche la tira de calibración. Cada tira de calibración solo debe usarse una vez.

### Servicio técnico y de atención al cliente de IDEXX

Brasil 0800-777-7027 (Whatsapp +55 11 99180 4291) • EE. UU./Canadá 1-800-248-2483

España 34 932 672 660 / 34 916 376 317 • Europa idexx.eu

Latinoamérica soportelatam@idexx.com.br