

CAPACITACIÓN EXTRA

LABORATORIO DE LA
LICITACIÓN NACIONAL
DE ORINA



CONOCEMOS EL VALOR
DE CUIDAR LA VIDA
DE LOS COSTARRICENSES



cobas u 411

Mantenimiento

cobas u 411

Mantenimiento diario

Mantenimiento diario de usuario

Vacíe el área de desechos de la bandeja de tiras reactivas (capacidad max. 100 tiras):

- Cuando se retira y se reinserta la bandeja de tiras reactivas, el contador de desechos se reinicia.
- Debe vaciar el área de desechos de la bandeja de tiras reactivas cada vez que la retire del analizador.

cobas u 411

Mantenimiento diario

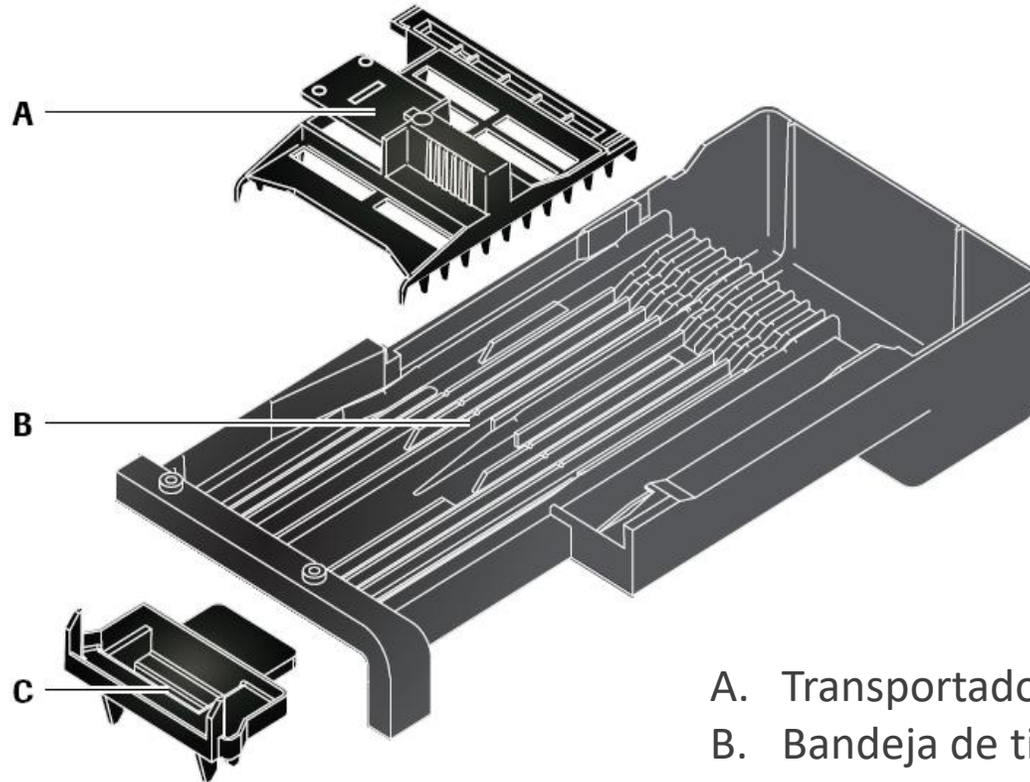
Mantenimiento diario de usuario

Limpie el sistema de transferencia de tiras reactivas (bandeja, área de desechos, empujador y transportador):

- Limpie las piezas bajo el agua corriendo. Si es necesario, límpielas con un paño o una gasa humedecidos con detergente neutro. Limpie las ranuras con un aplicador de algodón.
- Aplique un desinfectante de ser necesario.
- Los detergentes ácidos o alcalinos pueden corroer las piezas del sistema de transferencia de tiras reactivas.

cobas u 411

Mantenimiento diario



- A. Transportador de tiras reactivas
- B. Bandeja de tiras reactivas
- C. Empujador de tiras reactivas

cobas u 411

Mantenimiento mensual

Mantenimiento mensual de usuario

Limpie el interior del analizador:

- Use un paño humedecido con agua o con un agente de limpieza líquido.
- Use un desinfectante cuando sea necesario.
- **La unidad fotométrica y los interruptores en el interior del analizador no son a prueba de salpicaduras.**

cobas u 411

Mantenimiento mensual

Mantenimiento mensual de usuario

Limpie el exterior (cubierta) del analizador:

- Use un paño humedecido con agua o con un agente de limpieza líquido.
- Use un desinfectante cuando sea necesario.
- Limpie la pantalla táctil con un paño seco o humedecido con un detergente neutro.
- No utilice disolventes como benceno o acetona.
- No raye la superficie de la pantalla táctil.

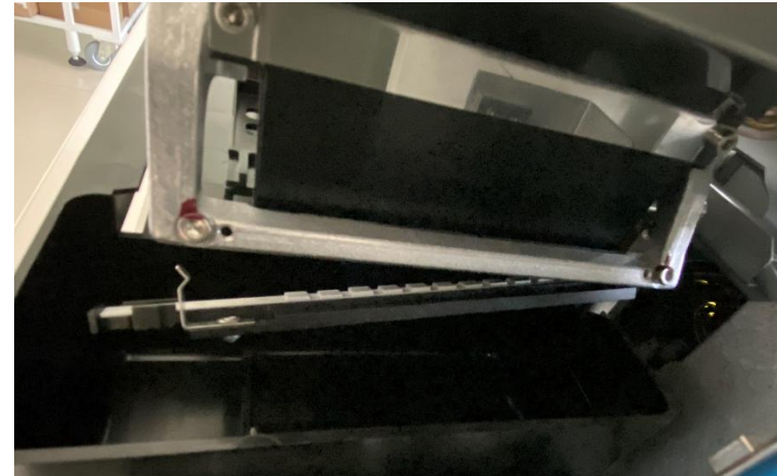
cobas u 411

Mantenimiento anual

Mantenimiento anual de usuario

Reemplazo de la tira de calibración interna:

- La tira de calibración interna debe reemplazarse al menos una vez al año o en caso de que el analizador no pueda calibrarse.



cobas u 411

Mantenimiento cuando sea requerido

Mantenimiento según sea necesario de usuario

Reemplace el fusible principal:

- El fusible principal debe reemplazarse cuando ya no se puede encender el analizador (fusible defectuoso).





EQ

EQUITRON, S.A.

Gracias * Thank You.



Daniel Chaverri Quesada



2233-2316



daniel.chaverri@equitron.com



www.equitron.com



CONOCEMOS EL VALOR
DE CUIDAR LA VIDA
DE LOS COSTARRICENSES