



ELEARNING VITEK 2 MÓDULO 6

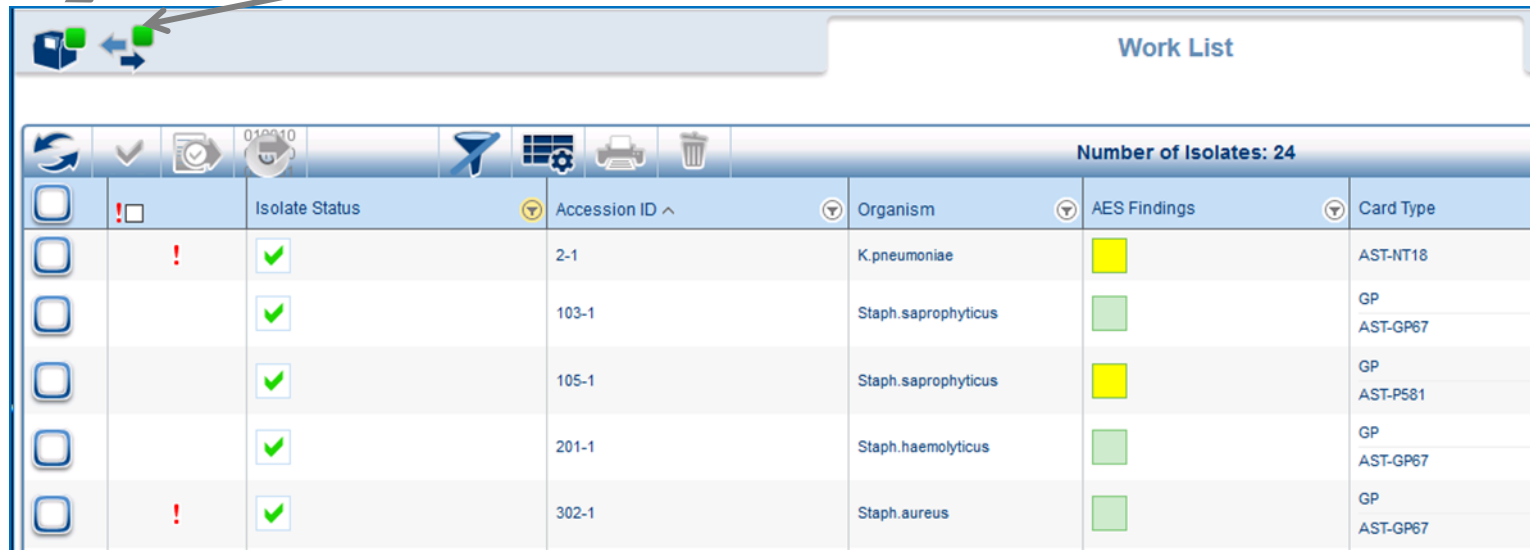
MANTENIMIENTO PREVENTIVO POR PARTE DEL USUARIO

VITEK® 2 MANEJO DE ERRORES



Estado Instrumento OK

Estado Conectividad OK



Work List				
Number of Isolates: 24				
Isolate Status	Accession ID ^	Organism	AES Findings	Card Type
!	2-1	K.pneumoniae		AST-NT18
✓	103-1	Staph.saprophyticus		GP AST-GP67
✓	105-1	Staph.saprophyticus		GP AST-P581
✓	201-1	Staph.haemolyticus		GP AST-GP67
!	302-1	Staph.aureus		GP AST-GP67

Error del instrumento indicado con icono de color rojo.

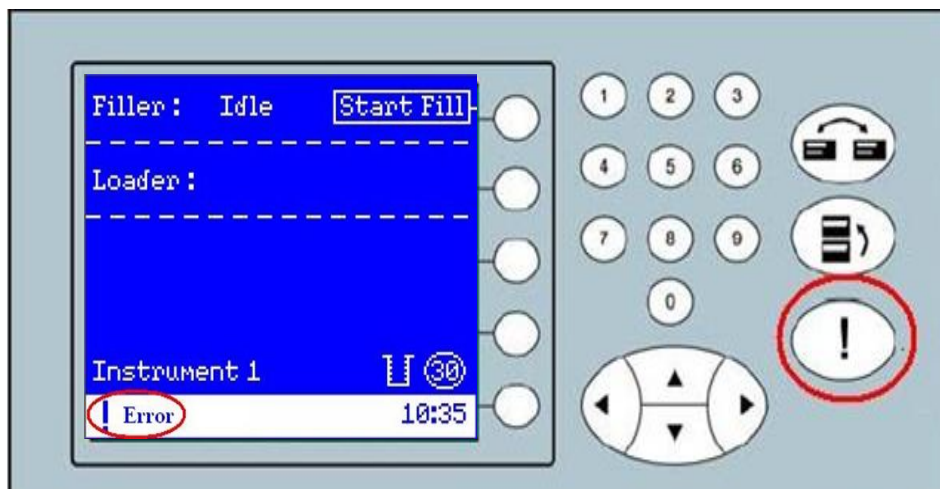


Advertencia del instrumento indicada con icono color naranja.



De clic sobre el icono de la alarma para ver en que consiste y la revisión de históricos.

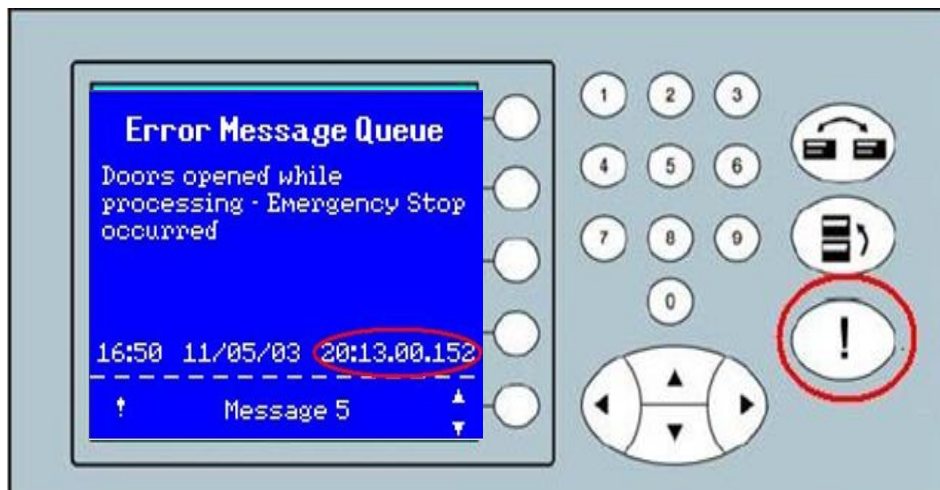
VITEK[®] 2 MANEJO DE ERRORES



Cuando ocurre un error, lo verá en la pantalla la esquina inferior



Al presionar la tecla con el símbolo de admiración, se le abrirá una lista de mensajes no leídos con los errores marcados con un asterisco



Después de leer el mensaje de error, regrese a la pantalla principal con el icono:



Siga las instrucciones en pantalla para solucionar el error, si persiste comuníquese con el centro de asistencia técnica.

CRONOGRAMA DE MANTENIMIENTO



DIARO


- Registro de lectura automática de verificación de la óptica y la temperatura de los carruseles

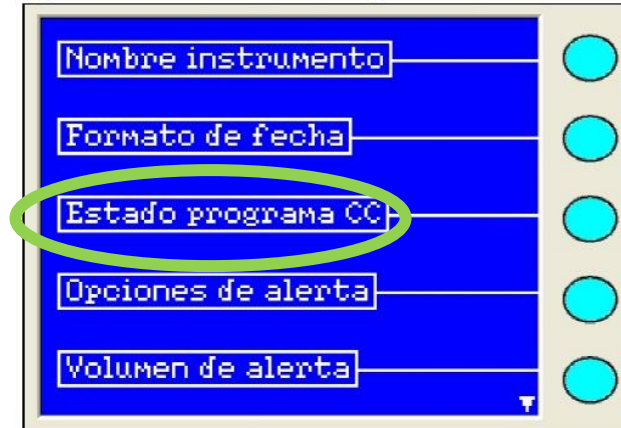
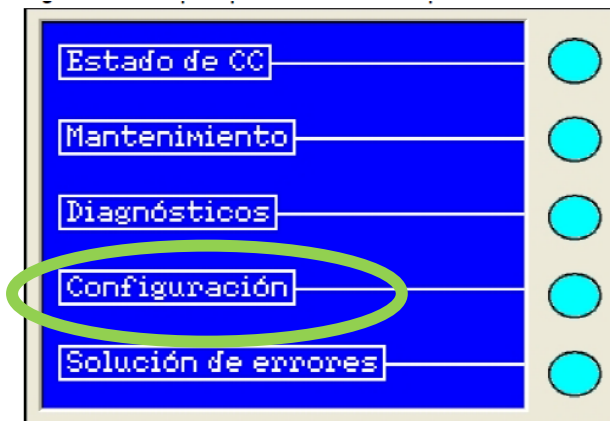
SEMANAL

- Esterilización del dispensador de la Solución Salina
- Limpieza y verificación del VITEK DENSICHECK

MENSUAL

- Limpieza de partes removibles del equipo
- Limpieza de ópticas y superficies

- Registro de lectura automática de verificación de la óptica y la temperatura del carrusel o carruseles que realiza el equipo.
- Este registro se ejecuta automáticamente en configuración que se hace en la puesta en marcha, entrando por el botón 



Tres lecturas diarias

Esta lecturas estarán disponibles para impresión o consulta en el software VITEK WEB en el icono de estado del instrumento.



● Mantenimiento Dispensador de Solución Salina

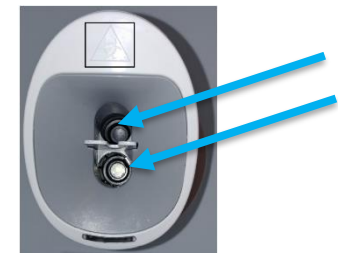
- Limpieza semanal pre esterilización
 - Purga
 - Desarme
 - Esterilización por auto clavado

[Ver en documentos Guía de Mantenimiento Dispensador de Solución Salina Brinkmann](#)



● VITEK DESICHECK

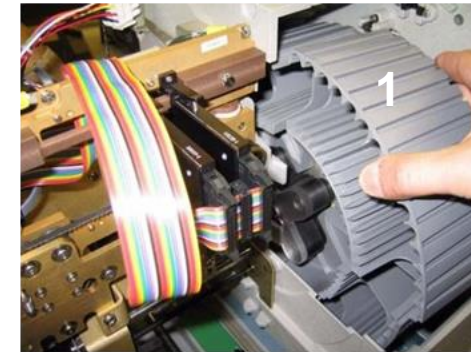
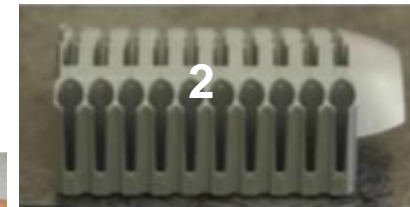
- Verificación de Calibración
 - Leer los tubos de referencia de McFarland y verificar que sus lecturas correspondan a cada Referencia
- Realizar limpieza del Pod
 - Con solución de limpieza no abrasiva , limpie los dos compartimento de lectura.
- La periodicidad depende de la reglamentación de su país, lo mínimo necesario seria una vez al mes.



VITEK® 2 COMPACT MANTENIMIENTO MENSUAL



1. LIMPIEZA DE CARRUSEL
2. LIMPIEZA DE CASSETTES
3. LIMPIEZA DE ÓPTICA
4. LIMPIEZA DE BANDEJA DE DESECHOS
5. LIMPIEZA DE COMPARTIMIENTO Y EMPAQUE DE LA CAMARA DE LLENADO



PRECAUCIÓN: Partes plásticas pueden ser limpiadas con detergente o solución de hipoclorito al 5%. Para la limpieza de la óptica use papel de lentes.

VITEK® 2 XL MANTENIMIENTO MENSUAL



1. CAMBIO DE SOLUCION SALINA Y PIPETOR DILUTOR (A NECESIDAD)
2. LIMPIEZA DE CARRUSEL
3. LIMPIEZA DE ÓPTICA
4. LIMPIEZA DE CASSETTES Y PORTA CASSETTES
5. LIMPIEZA DE BANDEJAS DE DESECHOS

PRECAUCIÓN: Partes plásticas pueden ser limpiadas con detergente o solución de hipoclorito al 5%. Para la limpieza de la óptica use papel de lentes.



1



2



3



4



5

5



4



PIONEERING DIAGNOSTICS