

4.3 Descripción de la pantalla de alarma

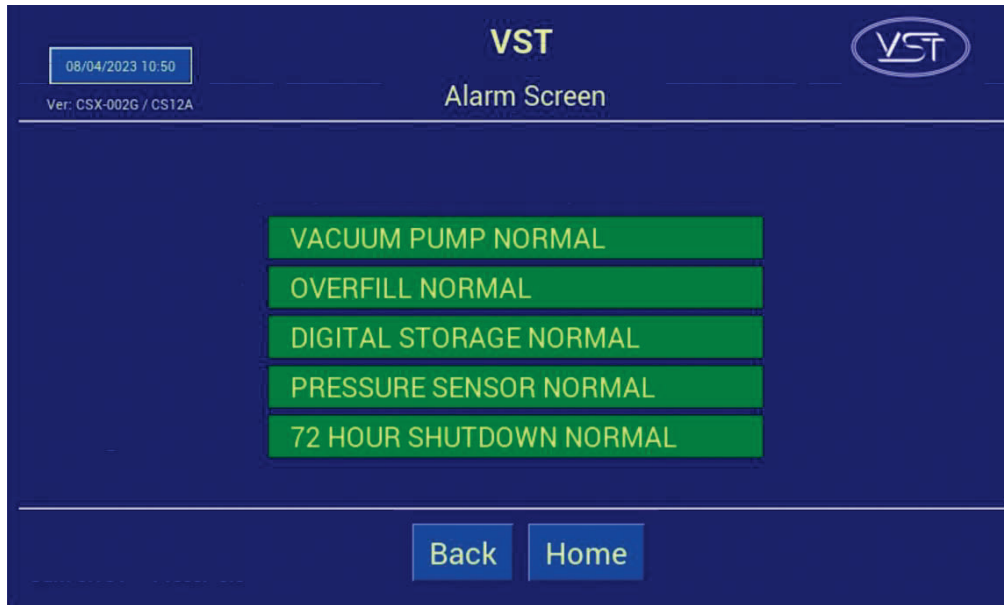


Figure 4-3: Pantalla de alarmas

4.4 Pantalla de alarmas de la GREEN MACHINE

La pantalla de alarmas de la GREEN MACHINE muestra lo siguiente: vea la Figura 4-3 y 4-4:

Alarma de la bomba de vacío

- Cuando haya un problema con la bomba de vacío, el motor o el circuito.
- La GREEN MACHINE NO funcionará mientras esta alarma esté activada.

Alarma de sobrellenado:

- Cuando ocurra un sobrellenado de gasolina de UST en la estación, el panel de control de VST está configurado para activar una alarma.
- Si se activa una alarma de sobrellenado mientras se realiza una prueba, se cancelará la prueba.
- La alarma mostrará ROJO, ALARMA DE SOBRELLENADO.
- La GREEN MACHINE NO funcionará mientras esta alarma esté activada.

La alarma de la tarjeta Micro SD ocurrirá:

- Si la tarjeta no está instalada o está instalada incorrectamente.
- Una vez que se instala la tarjeta, se borrará la alarma y mostrará estado normal (verde).
- La GREEN MACHINE funcionará mientras esta alarma esté activada.

ALARMA DE LECTURA DE PRESIÓN

- Si en cualquier momento el sensor de presión no proporciona lecturas.
- La luz de alarma se enciende y no puede interrumpirse siempre que la condición de alarma persista.
- La GREEN MACHINE continuará funcionando.

Alarma de apagado de 72 horas

- Si la alarma del sensor de presión persiste durante más de 72 horas, el panel de control VST suspenderá automáticamente la operación de suministro de gasolina.
- La luz de alarma se enciende y no se puede interrumpir mientras persista la condición de alarma.
- El timbre de alarma sonará (se puede restablecer cada 4 horas) pero no se puede desactivar como mientras persista la condición de alarma.
- La GREEN MACHINE seguirá funcionando.
- La estación se apagará después de que expire el temporizador de alarma de 72 horas.

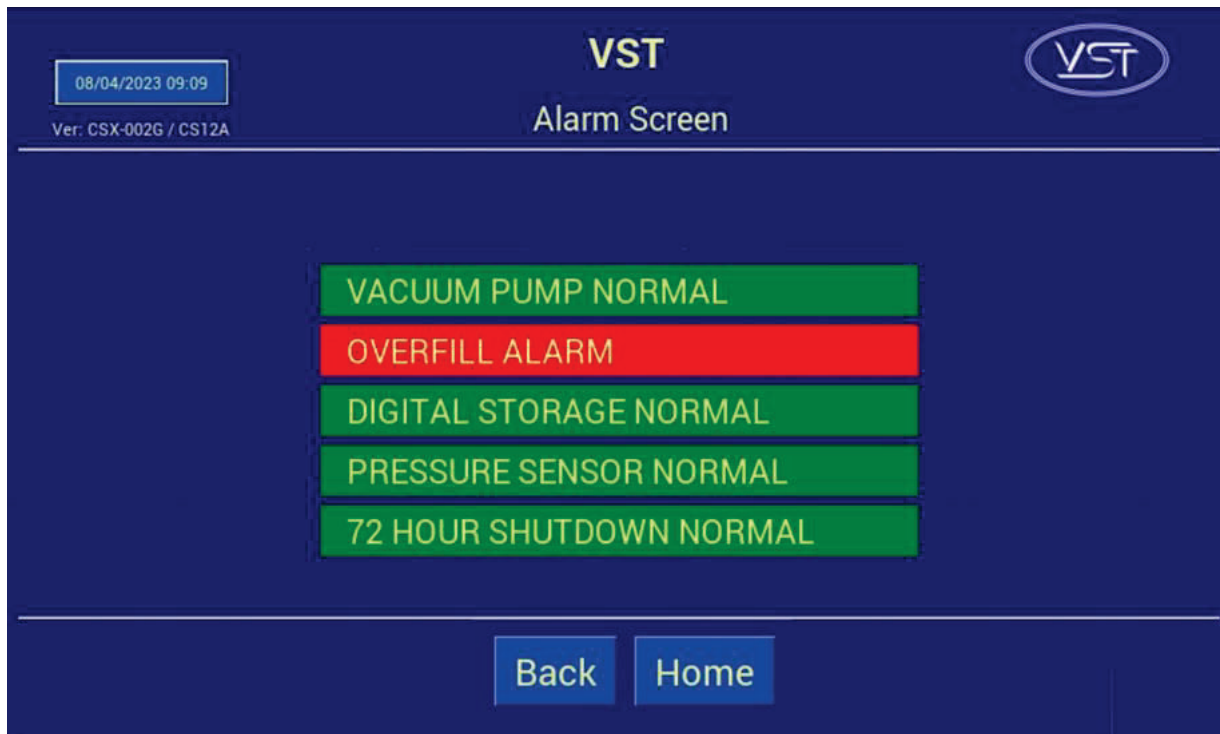


Figure 4-4: Pantalla de alarma con alarma active