



SOLUCIÓN DE PROBLEMAS 1 - ALERTA SONORA IMPREVISTA DE CAMBIO DE FILTRO

La alerta imprevista de cambio del filtro (2 pitidos audibles por segundo) en el respirador CST y el filtro no indican que sea necesario sustituirlo.

Antes de llevar a cabo este procedimiento de resolución de problemas, confirme:

- El filtro está dentro de su fecha de caducidad.
- La altitud de funcionamiento se ha ajustado correctamente.
- No hay daños evidentes en el filtro
- No hay obstrucciones visibles en el filtro

Si se da alguna de estas condiciones, consulte las instrucciones de uso del CST para ajustar la altitud o sustituir el filtro.

Reinicie la Alerta de Cambio de Filtro de la siguiente manera:

- Coloque la Unidad de alimentación sobre un banco o una superficie plana (con el filtro colocado y sin la mascarilla puesta).
- Confirme que no hay obstrucciones.
- Pulse el botón ON una vez para poner la unidad de alimentación en modo de ESPERA.
- Pulse el botón ON una segunda vez para cambiar la unidad de alimentación al modo ACTIVO.
 - La unidad de alimentación realizará un cálculo del flujo de aire a alta velocidad y sin obstrucciones.
 - Transcurridos unos segundos, pasará automáticamente al modo de ESPERA.
- La alarma del filtro se reinicia.

Este proceso calculará manualmente la resistencia del filtro y restablecerá la Alerta de Cambio de Filtro.

Si la alerta de cambio de filtro suena inmediatamente después del procedimiento de solución de problema de cálculo de la resistencia del filtro, el filtro debe sustituirse.

NOTA: Si la aplicación CleanSpace SMART está emparejada con el respirador, se mostrará un % de filtro restante preciso.

