

**|| Guía Rápida ||**  
**Desactivar Alarma UPS**  
**R-UPR**

## Introducción

*La alarma auditiva en los sistemas de alimentación ininterrumpida (UPS) juega un papel crucial al notificar cuando el equipo ha entrado en modo de respaldo. Sin embargo, para algunos usuarios, el sonido constante puede resultar molesto, especialmente en entornos donde el ruido debe mantenerse al mínimo, como oficinas, centros de datos o instalaciones médicas.*

## Puntos Importantes

### **Silenciado de la Alarma en la Línea R-UPS de CDP**

En la línea R-UPS de CDP, el proceso para silenciar la alarma cuando el equipo entra en modo de respaldo es sencillo y no requiere pasos complicados. Aunque estos modelos no cuentan con un botón de silenciado dedicado, la alarma puede desactivarse temporalmente siguiendo este procedimiento:

**Presionar el botón de encendido:** Durante el funcionamiento en modo de respaldo, presiona el botón de encendido durante aproximadamente 1 segundo. Este comando silenciará temporalmente la alarma auditiva.

**Duración del silenciado:** Una vez silenciada, la alarma permanecerá en silencio hasta que la batería del UPS alcance aproximadamente el 25% de su capacidad restante. En ese punto, la alarma volverá a activarse para alertar al usuario sobre el nivel crítico de la batería, lo que indica que es necesario cerrar los sistemas respaldados o reanudar la energía principal.

**Importancia de la alarma:** A pesar de que es posible silenciar la alarma, es fundamental recordar que este aviso es una función de seguridad clave. La reactivación automática cuando el nivel de la batería es bajo sirve como una advertencia para evitar la pérdida de datos y permitir el apagado ordenado de los equipos conectados.

### Consideraciones Técnicas

En este tipo de UPS, no se elimina permanentemente la función de alarma por motivos de seguridad, ya que su propósito es informar sobre condiciones críticas en la alimentación. Sin embargo, la opción de silenciar temporalmente puede ser muy útil en situaciones en las que no es necesario un monitoreo constante del sistema, pero se sigue garantizando que los usuarios serán notificados cuando el nivel de la batería alcance un umbral peligroso.

Este tipo de funcionalidad también destaca la importancia de realizar mantenimientos periódicos y monitorear el estado de la batería a través de sistemas de gestión y control que permiten visualizar el tiempo restante de respaldo y el estado de carga.

Mantener presionado el boton de encendido por 1 segundo cuando se encuentra en modo de baterias.



**|| Guía Rápida ||**  
**Desactivar Alarma UPS**  
**R-UPR**