



# Boletín de producto de Ergotron

20 de enero de 2021

Recordatorio: Fomente la seguridad y el rendimiento con mantenimiento preventivo

El principio del año es un momento que muchos eligen para hacer resoluciones y comprometerse a empezar nuevas y buenas costumbres. En Ergotron, le animamos a que vuelva a centrarse en un mantenimiento preventivo de los productos para garantizar la cobertura de la garantía, seguridad del usuario y su mejor rendimiento.

Con COVID-19, sabemos que muchos clientes necesitan tener sus equipos operativos 24 horas al día, 7 días a la semana. A pesar de lo que está ocurriendo ahora, es importante seguir estas rutinas de mantenimiento preventivo:

1. Inspeccionar con regularidad los cables eléctricos

Solemos ver cómo nuestros clientes siguen usando indebidamente sus carros médicos con cables rajados y pelados. Esto supone un riesgo para la seguridad. La OSHA exige que se comprueben los cables antes de cada uso para garantizar que no estén gastados o dañados y que se deje de usarlos si están dañados. Las grietas en la funda exterior del cable pueden originarse al enchufarlo y desenchufarlo con frecuencia para desplazar el carro durante la jornada. Los cables de Ergotron incluyen aliviadores de tensión, pero pueden desgastarse con el tiempo.

Para extender la vida útil de los cables, guárdelos bien cuando no los use, no tire o estire el cable más allá del largo original si es un cable en espiral (1,8 metros).

2. Limpie con regularidad ventiladores, entradas y orificios de ventilación

Los sistemas de alimentación del carro Ergotron, como baterías, cargadores e inversores, cumplen las normas de seguridad tanto internacionales como específicos para cada una de sus componentes, y están diseñados para durar años, si mantenidos correctamente. Para una ventilación eficaz, seguridad y duración del producto es esencial eliminar suciedad, polvo, pelo, pelusa y cualquier otra partícula de ventiladores, entradas y salidas de aire. Si no se lleva a cabo este mantenimiento preventivo, se puede ocasionar un sobrecalentamiento o un malfuncionamiento del producto.

Elimine fácilmente cualquier suciedad, polvo, pelusa, pelo y otras partículas acumuladas con una aspiradora con accesorios y tubos de aspiración que no sean metálicos. No recomendamos el uso de aire comprimido para quitar esas partículas, porque seguramente lo que hará es empujarlas aun más dentro del aparato.

Procure que los interesados en su empresa y los responsables de la salud y seguridad de sus empleados reciban esta información y cumplan con la normativa local y nacional en temas de seguridad, incluidas las inspecciones de todo el equipo y de los cables eléctricos. Consulte el manual de usuario de su carro para las instrucciones completas sobre cuidado y mantenimiento preventivo. Puede descargar los manuales de producto en <https://www.ergotron.com/es-es/asistencia/biblioteca-de-recursos/product-documentation>

Si descubre un problema, no intente arreglarlo. Llame a un técnico cualificado de su empresa para que se ocupe de la reparación o póngase en contacto con Ergotron. Le podemos ayudar en tareas de inspección, mantenimiento y servicio de sus carros y accesorios. Si necesita más información, contáctese con un representante comercial o con el servicio de atención al cliente de Ergotron en +34 917699714 (España) / 800-681-1820 (América Latina).

Seguir protocolos correctos de mantenimiento preventivo, le ayudará a mantener flujos de trabajo seguros y fiables durante muchos años.