

# Serie DTE2000

## Manual de seguridad

Asegúrese de leer este manual antes de utilizar este producto.  
Guarde este manual en un lugar seguro para futuras consultas.  
Este dispositivo solo debe ser utilizado por operadores que hayan recibido la formación adecuada para su uso seguro.

Le agradecemos la compra de un Sistema de la cámara. Antes de utilizar su nuevo Sistema de la cámara, lea detenidamente las "INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD" y las instrucciones de uso.

Por favor guarde este manual al alcance de la mano para una rápida referencia.

Para obtener instrucciones de configuración, póngase en contacto con su distribuidor.






## INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD

### 1. Indicaciones de seguridad y sus significados







Este manual de instrucciones y las indicaciones y los símbolos que se utilizan en el propio Sistema de la cámara se proporcionan para garantizar el funcionamiento seguro de este Sistema de la cámara y para evitar accidentes y lesiones personales o a terceros.

Los significados de estas indicaciones y símbolos se muestran a continuación.










#### Indicaciones

 <b>PELIGRO</b>	Las instrucciones indicadas después de este término indican situaciones en las que no respetar las instrucciones causará la muerte o lesiones graves.
 <b>AVISO</b>	Las instrucciones indicadas después de este término indican situaciones en las que no respetar las instrucciones puede causar la muerte o lesiones graves.
 <b>ATENCIÓN</b>	Las instrucciones indicadas después de este término indican situaciones en las que no respetar las instrucciones podría causar lesiones menores o moderadas.
 <b>IMPORTANTE</b>	Las instrucciones indicadas después de este término indican situaciones en las que no respetar las instrucciones podría causar daños materiales.
 <b>NOTA</b>	Las instrucciones que siguen a este término indican precauciones y restricciones de uso.

#### Símbolos

	Este símbolo  indica que debe tener cuidado. La imagen dentro del triángulo indica la naturaleza de la precaución que se debe tomar. (Por ejemplo, el símbolo a la izquierda significa "peligro de lesiones").
	Este símbolo  indica una acción prohibida.
	Este símbolo  indica una acción que debe realizar. La imagen dentro del círculo indica la naturaleza de la acción que se debe tomar. (Por ejemplo, el símbolo de la izquierda significa "realizar la conexión a tierra").

### 2. Notas sobre la seguridad

 <b>AVISO</b>	
<b>Precauciones básicas</b>	
	Este Sistema de la cámara solamente debe ser usado por operarios debidamente formados sobre su funcionamiento seguro. El Sistema de la cámara no es adecuado para su uso en lugares donde haya niños presentes. Para evitar accidentes y fallos de funcionamiento, no modifique usted mismo la máquina. Nuestra Compañía no se hará responsable por los accidentes o fallos de funcionamiento que surjan por la realización de modificaciones en la Sistema de Cámara.
	No manipule el enchufe con las manos mojadas. De lo contrario, podría sufrir descargas eléctricas.
	Si algún objeto extraño penetra en el Sistema de la cámara, desactive inmediatamente la alimentación, desconecte el enchufe y póngase en contacto con su distribuidor o con un técnico cualificado. Si continúa usando el Sistema de la cámara con objetos extraños en su interior, podría causar un incendio, sufrir descargas eléctricas o causar averías. Asegúrese de insertar el adaptador de CA hasta el fondo de la base. De lo contrario, podría provocar un incendio, sufrir descargas eléctricas o causar averías. En caso de tormenta, por motivos de seguridad, desenchufe el adaptador de CA de la toma de corriente. Los rayos podrían causar un incendio, provocar descargas eléctricas o causar averías.
	No permita que el Sistema de la cámara entre en contacto con líquidos. De lo contrario, podría provocar un incendio, sufrir descargas eléctricas o causar averías. No derrame bebidas, agua u otros líquidos sobre el adaptador de CA. Tampoco lo utilice en lugares donde exista riesgo de que penetre agua u otros líquidos. De lo contrario, podría provocar un incendio o sufrir descargas eléctricas.
	No use el Sistema de la cámara si emite humo u olores desagradables. De lo contrario, podría provocar un incendio, sufrir descargas eléctricas o causar averías. Desactive la alimentación inmediatamente, desconecte el enchufe y póngase en contacto con su distribuidor o con un técnico cualificado. No utilice ningún adaptador de CA que no sea el diseñado específicamente para el producto. De lo contrario, podría provocar un incendio, sufrir descargas eléctricas o causar averías. Cuando desenchufe el cable de alimentación de la toma de corriente, no tire del cable. De lo contrario, podría provocar un incendio o sufrir descargas eléctricas. Mantenga el adaptador de CA alejado de llamas abiertas y equipos que generen calor. Si el revestimiento del adaptador de CA se funde, podría provocar un incendio o descargas eléctricas.
	No manipule el adaptador de CA ni el enchufe con las manos mojadas. De lo contrario, podría sufrir descargas eléctricas.
	Si el enchufe tiene polvo u otros residuos, desconecte el adaptador de CA de la toma de corriente y límpielo con un paño seco. Usarlo estando sucio podría causar un incendio.
	Cuando desenchufe el cable de alimentación de la toma de corriente, no tire del cable. De lo contrario, podría provocar un incendio o sufrir descargas eléctricas.

## AVISO

### Precauciones básicas



El manejo incorrecto del adaptador de CA puede causar incendios o descargas eléctricas. Siga las instrucciones especificadas a continuación.

- No lo dañe.
- No coloque objetos sobre él.
- No lo modifique.
- No lo caliente.
- No lo retuerza
- No lo agrupe.
- No la doble a la fuerza.
- No lo pellizque.
- No tire de él.



No enrolle ni doble el cable del adaptador de CA alrededor del adaptador de CA. Esto podría provocar daños, descargas eléctricas o incendios durante el uso.



No utilice el adaptador de CA si está dañado. De lo contrario, podría provocar un incendio o sufrir descargas eléctricas. Adquiera un nuevo adaptador de CA a su distribuidor. Póngase en contacto con su distribuidor o con un técnico cualificado. No mire directamente a la luz LED.



Cuando limpie o realice tareas de mantenimiento en el producto, desconecte el adaptador de CA de la toma de corriente. De lo contrario, podría sufrir una descarga eléctrica.



Si no va a utilizar el Sistema de la cámara durante un período prolongado, desenchufe el adaptador de CA y la unidad principal de la toma de corriente y guárdelos de forma segura.

### Instalación



No coloque el Sistema de la cámara en un entorno polvoriento. Si se acumula polvo en el interior del Sistema de la cámara, podría provocar un incendio, descargas eléctricas o una avería.



No doble excesivamente los cables ni los fije con excesiva firmeza con grapas u artículos similares. De lo contrario, podría provocar un incendio o sufrir descargas eléctricas.

## ATENCIÓN

### Requisitos del entorno



Use el Sistema de la cámara en un lugar bien ventilado.

### Instalación



La configuración y traslado del Sistema de la cámara deben ser realizados únicamente por un técnico cualificado.



El soporte es pesado. El soporte debe sujetarse de forma adecuada durante el transporte y la instalación del sistema de cámara. Si el soporte se cae, podría causar lesiones.



Si el pilar se cae, desconecte el cable de alimentación y póngase en contacto con su distribuidor o con un técnico cualificado. Si continúa usándola, podría causar un incendio, sufrir descargas eléctricas u obtener una mala calidad de impresión.



No instale el sistema de cámara sobre bases inestables, ya que podría caerse o volcarse y causar lesiones. Cuando seleccione un soporte para la impresora, asegúrese de consultar el manual de instalación de la impresora correspondiente. Utilice un soporte con una capacidad de carga y un tamaño adecuados para la impresora y el sistema de cámara. No guarde el sistema de cámara sin fijar en lugares inseguros, como estantes altos o lugares con bases inestables, ya que podría caerse o volcarse y causar lesiones.



No conecte el enchufe a la red eléctrica hasta que el dispositivo esté completamente montado. El sistema de cámara puede ponerse en funcionamiento si la alimentación se activa por error, lo que podría provocar lesiones.



No se suba al pilar ni coloque objetos pesados sobre él. De lo contrario, podría desequilibrarse y caer o volcar, causando lesiones.

### Información básica



Este Sistema de la cámara solamente debe ser usado por operarios debidamente formados sobre su funcionamiento seguro.



Asegúrese de que haya suficiente espacio libre delante del Sistema de la cámara y evite colocar objetos. De lo contrario, el operario podría resultar herido.



En caso de funcionamiento incorrecto del Sistema de la cámara, póngase en contacto con su distribuidor o con un técnico cualificado.

### Mantenimiento



Al sustituir partes o al instalar accesorios opcionales, asegúrese de usar únicamente piezas originales. Nuestra Compañía no se hará responsable por los accidentes o fallos de funcionamiento derivados del uso de piezas no originales.



Al sustituir piezas o al instalar accesorios opcionales, asegúrese de respetar los procedimientos descritos en el Manual de instrucciones. Usar procedimientos incorrectos podría causar lesiones o averías.

## **((!)) IMPORTANTE**



Asegúrese de que haya suficiente espacio libre delante del Sistema de la cámara y evite colocar objetos.

## **((!)) NOTA**



Use el Sistema de la cámara en una zona libre de fuentes de ruido eléctrico intenso como, por ejemplo, el ruido de las líneas eléctricas o el ruido de la electricidad estática. Las fuentes de ruido eléctrico fuerte pueden causar averías.



Cualquier fluctuación en la tensión del suministro de alimentación deberá estar entre  $\pm 10$  % de la tensión nominal del Sistema de la cámara. Las fluctuaciones de tensión superiores a estos niveles podrían causar averías.



La capacidad del suministro de alimentación debe ser superior a la de los requisitos del consumo de alimentación del Sistema de la cámara. Una capacidad de suministro de alimentación insuficiente podría causar averías.



En caso de tormentas eléctricas, desactive la alimentación y desconecte el enchufe de la toma de corriente. Los rayos pueden causar averías.



Instale el botón de inicio en la ubicación recomendada. Consulte el manual de instalación de la serie GTX DTE2000. Si el botón se instala en una ubicación diferente, podría enredarse con los componentes de la impresora.