

# SECCIÓN 1 – PRECAUCIONES DE SEGURIDAD - LEA ANTES DE USAR

**⚠** Protéjase usted mismo y a otros contra lesiones — lea, cumpla y conserve estas importantes precauciones de seguridad e instrucciones de utilización.

## 1-1. Uso de símbolos

**⚠** PELIGRO! – Indica una situación peligrosa que, si no se la evita, resultará en muerte o lesión grave. Los peligros posibles se muestran en los símbolos adjuntos o se explican en el texto.

**⚠** Indica una situación peligrosa que, si no se la evita, podría resultar en muerte o lesión grave. Los peligros posibles se muestran en los símbolos adjuntos, o se explican en el texto.

**AVISO** – Indica precauciones no relacionadas a lesiones personales.

**👉** Indica instrucciones especiales.



Este grupo de símbolos significa ¡Advertencia!, ¡Cuidado! CHOCQUE O DESCARGA ELÉCTRICA, PIEZAS QUE SE MUEVEN, y peligros de PARTES CALIENTES. Consulte los símbolos y las instrucciones relacionadas que aparecen a continuación para ver las acciones necesarias para evitar estos peligros.

## 1-2. Peligros

**⚠** Se usan los símbolos mostrados abajo por todo éste manual para llamar la atención e identificar a peligros posibles. Cuando usted vea este símbolo, tenga cuidado, y siga a las instrucciones relacionadas para evitar el peligro. La información de seguridad proporcionada a continuación solo es un resumen de la información de seguridad más completa que se encuentra en las normas de seguridad principales. Lea y cumpla con todas las normas de seguridad.

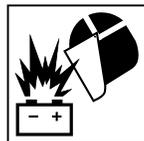
**⚠** Solamente personal cualificado debe instalar, utilizar, mantener y reparar este equipo. La definición de personal cualificado es cualquier persona que, debido a que posee un título, un certificado o una posición profesional reconocida, o gracias a su gran conocimiento, capacitación y experiencia, haya demostrado con éxito la capacidad para solucionar o resolver problemas relacionados con el trabajo, el proyecto o el tema en cuestión, además de haber asistido a una capacitación en seguridad para reconocer y evitar los peligros que implica el proceso.

**⚠** Durante su operación mantenga lejos a todos, especialmente a los niños.



### Peligro de FUEGO O EXPLOSIÓN DE LA BATERÍA.

- Durante la operación del equipo, mantenga alejada a toda persona ajena a las tareas, especialmente a los niños.



- No instale ni coloque el cargador en, sobre o cerca de superficies combustibles.
- No cargue la batería cerca de artículos inflamables.

- Examine la batería antes de usarla por primera vez. Devuelva la batería al fabricante si está dañada, sucia o emana un olor inusual.

- Use la batería solamente con el equipo con el que fue suministrada. Reemplace la batería solo por otra especificada en el manual de usuario. El uso de una batería de otro tipo puede representar un riesgo de incendio o explosión.

- Mantenga la batería seca.

- No use ni almacene la batería en condiciones extremas de calor o humedad. Consulte en el manual de usuario la información específica sobre operación y almacenamiento.

- Mantenga la batería alejada del fuego, de la exposición a la luz solar directa y de otras fuentes de calor.

- No use ni cargue la batería si se cayó o está dañada.

- No abra, perfore, repare, desarme ni modifique la batería.

- Carguela solo con el cargador suministrado, en un lugar abierto y bien ventilado, alejado de la luz solar directa, y conforme a las instrucciones proporcionadas.

- No cargue la batería en exceso o por más tiempo del especificado (si el cargador no tiene apagado automático). Consulte en el manual de usuario la información específica sobre la carga de baterías.

- No cargue la batería conectándola directamente a un tomacorriente de CA. No conecte el cargador de la batería a un tomacorriente auxiliar de un automóvil.

- No conecte (en cortocircuito) los bornes de la batería entre sí. No permita que herramientas, materiales conductores u otros objetos entren en contacto con ambos bornes de la batería al mismo tiempo.

- No suelde la batería ni le acople ningún objeto.

- No caliente la batería en el microondas ni en otro dispositivo de calentamiento.

- Mantenga la batería alejada de fuentes de alto voltaje.

- No exponga la batería a la electricidad estática.

- No use ni mezcle la batería con baterías dañadas, usadas o de otro tipo.

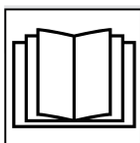


### EI ÁCIDO DE LA BATERÍA puede QUEMAR LA PIEL y los OJOS.

- Reemplace la batería que esté dañada.

- No toque los materiales internos de una batería dañada.

- Enjuáguese de inmediato los ojos y la piel con agua.



### LEA LAS INSTRUCCIONES.

- Lea y siga atentamente todas las etiquetas y el manual de usuario antes de usar la batería o el cargador. Lea la información de seguridad al principio del manual y en cada sección.

- Deseche la batería de acuerdo con los requisitos de los reglamentos locales, estatales y federales. No deseche la batería en el agua ni la eche al fuego.

- Comuníquese con el fabricante del equipo si tiene preguntas sobre la batería.

### 1-3. Advertencias de la Proposición 65 del estado de California

 ADVERTENCIA – Cáncer y daños reproductivos — [www.P65Warnings.ca.gov](http://www.P65Warnings.ca.gov).

### 1-4. Estándares principales de seguridad

*Safety in Welding, Cutting, and Allied Processes*, American Welding Society standard ANSI Standard Z49.1. Website: <http://www.aws.org>.

*Safety in Welding, Cutting, and Allied Processes*, CSA Standard W117.2 from Canadian Standards Association. Website: [www.csagroup.org](http://www.csagroup.org).

*Safe Practice For Occupational And Educational Eye And Face Protection*, ANSI Standard Z87.1, from American National Standards Institute. Website: [www.ansi.org](http://www.ansi.org).

Small Battery\_spa 2022-01