

MENSAJES DE SEGURIDAD PARA TODOS LOS TEJANOS

Cada año durante el día de padre, muchos niños deciden dar a su papá herramientas eléctricas nuevas. Es fácil olvidarse que estas herramientas utilizan (si no está utilizado correctamente) electricidad potencialmente peligrosa y piezas móviles.

Seguridad de herramienta eléctrica

Oncor desea recordarles a todos seguir reglas de seguridad al usar esa herramienta eléctrica por primera vez y cada vez.

La Comisión de la Seguridad del Producto de Consumo de los Estados Unidos ha divulgado que 8 por ciento de electrocuciones accidentales en los Estados Unidos están relacionados cada año con las electrodomésticos pequeñas. Otros 7 por ciento se atribuyen a las herramientas eléctricas, y 4 por ciento se ligan al césped, al jardín y al equipo que cultiva.

Antes de usar cualquier herramienta eléctrica, nuevo o viejo, la herramienta se debe examinar para asegurarse que ha sido certificada por un laboratorio de prueba reconocido, tal como Underwriters Laboratories Inc. (UL), CSA Internacional o ITS. Una etiqueta o una etiqueta puesta en alguna parte en la herramienta deben indicar esto y también le deja saber si la herramienta se puede usar al aire libre.

Las cuerdas en las herramientas eléctricas se deben comprobar para asegurarse que estén en buenas condiciones. Las cuerdas con las grietas, las batallas o cableado y cobre expuestos no deben ser utilizadas pues podrían comenzar un fuego.

Al usar las herramientas eléctricas, recuerde:

- Nunca quite el protector o los protectores de seguridad de herramientas o aplicaciones eléctricas, como los cortacéspedes y las sierras.
- Apaguen y trabe a las aplicaciones al instalar accesorios tales como cestas de los cortacéspedes o láminas de sierra.
- Guarde el cable eléctrico y las cuerdas de la extensión fuera de manera – no dejen las cubiertas de una cerca o en la trayectoria de los cortacéspedes.
- Lleve siempre las herramientas eléctricas por la manija, nunca por la cuerda. En lugar, sostenga la herramienta al lado de la superficie conmovedora aislada a evite el choque eléctrico o dañe a la herramienta.



- Nunca deje una herramienta eléctrica desatendida, incluso temporalmente. Si hay una llave, quítela. Ponga la herramienta donde los niños no puede usar los males.
- Asegúrense que las cuerdas de la extensión estén marcadas para uso al aire libre y clasificado para las necesidades de la energía de sus herramientas.
- Use anteojos de la seguridad o otra protección cuando siega, ajustando o el afilar. Evite la ropa o la joyería floja que podrían engancharse en piezas móviles.
- Nunca poden los arboles que estan 10 pies cerca de líneas de energía. Sierra electricas, taladores, cortadores de arboles o herraminetas electricas no se tienen que usar cercas de líneas de energía.
- Tengan cuidado cuando usen herramientas arriba de una escalera – escaleras no se tienen que usar cuando líneas de energía estan 10 pies cercas de líneas de electricidad para evitar electrocucion o peor.

Para mas sugerencias de seguridad de electricidad, visite

www.oncor.com/safety

ONCOR