## Yarding Safety Stats and Facts - Spanish



## **HECHOS**

- 1. Cuando se trata de trabajar en el jardin, hay pocas lesiones tan frecuentes como las distensiones o tirones musculares. Afectan a personas de todas las edades, niveles de forma y complexiones fisicas, y a menudo golpean grupos musculares inflexibles o estirados inadecuadamente que no mostraban signos previos de rigidez.
- 2. Al fin y al cabo, m s de 164.000 personas sufren lesiones por caerse de una escalera. Las lesiones por caidas de escaleras pueden causar problemas de leves a graves, como contusiones y fracturas ¢seas o conmociones cerebrales y da¤os en la columna vertebral.
- 3. Los cortac⊡spedes presentan una serie de riesgos para la seguridad. Los motores son propensos a calarse debido a:
  - Combustible inadecuado y rancio, bujias oxidadas, carburadores da¤ados.
- 4. Las lesiones en tractores incluyen distensiones musculares, contusiones, fracturas ¢seas y roturas debidas a vuelcos, colisiones o intentos de arreglar piezas enredadas. Los vuelcos representan la mayoria de las lesiones relacionadas con tractores, que se producen cuando los tractores se conducen en condiciones meteorol¢gicas peligrosas o se maniobra a trav∏s de terrenos irregulares.
- 5. Desde las podadoras manuales hasta las herramientas a bateria m s modernas, los patios con grandes arbustos y setos requieren una rutina de podado. Los cortes y las laceraciones suelen producirse al manejar mal o perder el control de una recortadora. Esto es especialmente com£n con recortadoras antiguas, oxidadas o en mal estado, sin aplicaciones suaves y uniformes o con dise¤os que resultan toscos de manejar.
- 6. Las lesiones relacionadas con la motosierra incluyen calambres musculares por manipular la herramienta demasiado tiempo, así como distensiones y espasmos derivados de las en∏rgicas vibraciones de la motosierra. En casos graves, las personas pierden el control de la motosierra y corren el riesgo de sufrir graves lesiones corporales. Las motosierras deben permanecer siempre fuera del alcance de animales dom∏sticos y ni¤os, tanto si est n en uso como si no, y guardarse de forma segura cuando est∏n apagadas.

## **ESTAD?STICAS**

• Alrededor del 20% de las personas que se lesionan se cortan, sobre todo en los

dedos o las manos, al cambiar o afilar la cuchilla del cortac⊡sped o al retirar algo atascado en ella.

- Las lesiones provocadas por las afiladas cuchillas giratorias de los cortac spedes manuales o de motor pueden amputar un dedo de la mano o del pie cuando alguien resbala debajo del cortac sped, como le ocurri¢ al 3 % de las m s de 85.000 personas heridas por cortac spedes.
- De las lesiones relacionadas con cortac□spedes, 95.193 (11,1%) requirieron hospitalizaci¢n, en comparaci¢n con 169.125 (7,3%) para todos los dem s tipos de equipos de c□sped y jardin.
- El an lisis de los datos de LawnStarter muestra que, en la £ltima d□cada, las salas de urgencias de EE.UU. informaron de unas 3.195.333 lesiones relacionadas con equipos de c□sped y jardineria. Esto supone una media de 319.533 al a¤o o algo m s de 875 al dia. Las lesiones incluyen amputaciones, quemaduras, lesiones nerviosas, fracturas ¢seas, cortes y contusiones.