



CITY OF OAKLAND  

---

PUBLIC WORKS

## Guía de Mantenimiento de Herramientas

### 1 La Herramienta correcta

Favor de usar las herramientas para el uso al que están destinadas, por la propia seguridad de usted y para prolongar la vida útil de la herramienta.

- 1. Pregunte** Si tiene dudas en el uso de una herramienta o del propósito de una herramienta en concreto, pida ayuda a alguien.
- 2. ¡Trabaje con seguridad!** Al usar la herramienta incorrecta para una tarea específica, puede ocasionar que se dañe o provocar una situación insegura. Insistimos, haga preguntas siempre que tenga dudas.
- 3. Devuelva herramientas limpias** Devuelva todas las herramientas en las mismas condiciones en las que las recibió. Las instrucciones para la limpieza de herramientas se localizan en la siguiente página.
- 4. Herramientas dañadas** Se espera un desgaste y deterioro normal, pero si una herramienta se daña a pesar de sus mejores esfuerzos, devuélvala por favor a la Ciudad de Oakland para su reparación o desecho.

## 2 Limpieza de Herramienta

Devuelva por favor la herramienta en las mismas (o mejores) condiciones en la que las recibió.

- 1. Materiales necesarios** Utilice cepillos de alambre, esponjas metálicas o trapos para limpiar las herramientas después de un proyecto. Aceite de linaza crudo o similar, se debe usar en la limpieza de superficies metálicas y para lubricar las partes móviles.
- 2. Palas** Limpie el lodo u otros residuos acumulados. Para evitar la oxidación, no deje las palas en el agua. Si está húmeda, limpie las partes metálicas con aceite de linaza en un trapo.
- 3. Pinzas Podadoras, Cizalla Podadora, y Tijeras para el Césped** Estas herramientas están diseñadas para cortar madera o follaje. Para mantener una superficie de corte afilada y uniforme, no las use en el suelo, ni para cortar alambre, piedra u otras superficies duras. Si están húmedas, limpie las cuchillas y partes móviles con aceite de linaza después de su uso para evitar la oxidación.  
  
Si se usan estas herramientas en los árboles o plantas con infección bacteriana, desinfectelas, por favor, mediante inmersión en alcohol isopropílico no diluido (untar alcohol, en cualquier porcentaje) durante al menos 1 minuto. Seque bien todas las herramientas y limpie con aceite.
- 4. Rodillos p/ pintar (sin incluir fundas de rodillo) y brochas** Limpiar todo exceso de pintura en los rodillos para evitar que se endurezcan con pintura seca y ya no sirvan. Las fundas de los rodillos deben ser desechadas adecuadamente. Las brochas deben limpiarse y devolverse cuando sea posible.
- 5. Materiales p/ Grafiti** Devuelva por favor los guantes p/trabajo pesado junto con los materiales p/ grafiti.
- 6. Botes y Cubetas de pintura** Por favor, selle toda pintura sobrante que su lata de pintura original. Si se usan cubetas con una rejilla de pintura para los rodillos, la pintura sobrante se puede dejar en el interior de la cubeta y devolverse bien tapada con el fin de evitar derrames o que se seque la pintura en el interior. La rejilla de metal debe ser retirada de la orilla de la cubeta y se coloca en el interior antes de sellar.
- 7. Otras cubetas** Si las cubetas tienen mucho lodo, haga favor de lavarlas y de secarlas con un trapo.
- 8. Termos p/ agua** Vacíe los termos de agua y mantenga la tapa abierta para evitar que se llene de moho en el interior de los termos.
- 9. Artículos desechables** Por favor, deseche adecuadamente todo artículo para un solo uso, como es el caso de los guantes de nitrilo, fundas de rodillos, mascarillas para el polvo, etc.