



# Russian River Watershed Association

300 Seminary Ave, Ukiah, CA 95482 • (707)833-2553 • [www.rrwatershed.org](http://www.rrwatershed.org)

## RRWA Columna del Medio Ambiente- Julio 2017 5 Consejos Para Lavar el Carro sin Afectar al Río

¿Se puede lavar el carro sin desperdiciar agua y dañar el medio ambiente? La respuesta es Sí, si usted lo planea con anticipo y comprende que todo lo que está adherido a su carro- gasolina, aceite, partículas de metales pesados, alquitrán, y partículas provenientes del humo- tiene el potencial de ser lavados y llegar a una alcantarilla y eventualmente al Río Ruso. Estos son 5 consejos simples para ser “más verde” cuando lave su carro y evitar gastar agua o dañar el medio ambiente.



1. **Lave su carro en una superficie permeable (césped, grava, tierra).** Si solo está dispuesto a hacer un cambio para lavar su carro, que sea este. Con solo mover su carro en una superficie que no esté pavimentada y lejos de una alcantarilla, usted permite que el agua de desecho sea absorbida por el piso donde los contaminantes pueden ser procesados naturalmente.
2. **Lleve su carro al lavacarros.** La mayoría de los establecimientos de lavacarros, filtran el agua de desecho y la mandan a un sistema de drenaje para que sea tratada y posiblemente reusada (agua reciclada o *recycled water*). Además, de acuerdo a la Car Wash Association, la personas que lavan su carro en casa usan de 80 a 140 galones de agua mientras que un lavacarros usa solamente 45 galones.
3. **Reconsidere su evento de recaudación de fondos lavando carros.** Si usted va a organizar un evento comunitario para lavar carros en una área pavimentada, bloquee las alcantarillas aledañas y bombee el agua que se acumula al caño o diriga el agua a una superficie permeable donde se pueda absorber. Antes de planear un evento de lavado de carros para recaudar fondos, contacte al municipio para informarte acerca de los últimos requerimientos y reglas. Usted puede obtener información más detallada en los siguientes enlaces links: <http://www.sonoma-county.org/prmd/sw/pp-home-carwash.htm> or [http://www.co.mendocino.ca.us/planning/pdf/River\\_Friendly\\_car\\_wash.pdf](http://www.co.mendocino.ca.us/planning/pdf/River_Friendly_car_wash.pdf).
4. **Reemplace los químicos limpiadores por productos eco-amigables o hechos en casa.** Hay varios productos eco-amigables para lavar carros y algunos de ellos no requieren el uso de agua. Agentes de limpieza hechos en casa pueden ayudar a conservar el medio ambiente y ahorrar dinero. Use ingredientes naturales como bicarbonato de sodio y vinagre. Intente mojar un trap con vinagre o alcohol desnaturalizado para remojar y remover insectos embarrados. El alcohol desnaturalizado también quita el chapopote y la resina. No se le olvide lavar el área con agua y reaplicar cera ya que el vinagre puede destruir el acabado de su automóvil.
5. **Incremente el intervalo en el cual usted lava su carro o lávelo en una estación de autoservicio.** Traiga sus propios productos eco-amigables a la estación de lavado donde agua a alta presión le ayudarán a controlar y reducir el agua que se usa. El agua de desecho con la que lavo su carro será dirigida a un sistema de tratamiento de agua.

*Este artículo fué escrito por Sabrina Barron, empleada de la RRWA. La RRWA ([www.rrwatershed.org](http://www.rrwatershed.org)) es una asociación de agencias públicas locales en la cuenca del Russian River que trabajan para coordinar programas regionales de aguas limpias, restauración del medio ambiente y proyectos de mejoramiento de la cuenca.*