# Cuándo y por qué lavar un radiador

# Importancia del radiador

El radiador es una pieza vital para el motor ya que su función principal es evitar que se sobrecaliente incluso en los días más calurosos.

## ¿Qué pasa cuando esta sucio?

Los refrigerantes no fluyen correctamente, lo que resulta en un sobrecalentamiento. Esto suele ocurrir por la corrosión debido al óxido, la acumulación de depósitos internos a lo largo del tiempo o los residuos que se atascan en el radiador

#### Beneficios de lavar el radiador

Impide la oxidación y la sedimentación, se logra eliminar las grasas y aceites del sistema de refrigeración del radiador, permite limpiar el termostato, las válvulas.

### Tipos de limpieza de un radiador

Interna. Se desarma el radiador y se hace pasar una sonda a través de cada una de las celdas para remover la suciedad acumulada.

**Externa.** Se lava la superficie externa del radiador con agua a alta presión y sustancias químicas acordes al material.

Recomendaciones

Recomendaciones

Recomendaciones

recolcor la limpieza del la limpieza cada

importancia de la limpieza vez cada

radiador di menos una

fuente: greentechnos!.com