
































Acción	Costo directo	Ahorro anual	Reducción de CO2e (lb al año)
<b>1 Haga una estimación de su huella de carbono actual</b> utilizando una calculadora en línea. Anote sus propias emisiones anuales.	 Gratis	No se aplica	No se aplica
<b>2 Responda nuestra encuesta sobre iniciativas en favor del medioambiente</b> sobre las medidas que piensa adoptar en los próximos seis meses para reducir sus emisiones y aumentar su resiliencia al cambio climático.	 Gratis	No se aplica	No se aplica
<b>3 Plante un árbol</b> a través de uno de los numerosos programas disponibles en el condado de Fairfax. Los árboles absorben emisiones, proporcionan sombra y reducen el calor y el consumo de energía.	 Gratis	No se aplica	 115
<b>4 ¡Deje las hojas donde están!</b> Deje que las hojas otoñales aporten nutrientes de forma natural a su césped o jardín en lugar de embolsarlas o desecharlas.	 Gratis	No se aplica	 130
<b>5 Si utiliza un soplador de hojas, opte por un modelo eléctrico.</b> Los sopladores y otros equipos de jardinería con motor de gasolina emiten una serie de contaminantes nocivos.	 Varía	 \$20	 130
<b>6 Use un barril para recoger el agua de la lluvia.</b> Al utilizar el agua de lluvia para el riego de espacios exteriores se puede ahorrar 10,000 galones de agua potable al año, al tiempo que reduce el desagüe de las aguas pluviales.	 \$80	 \$110	 90
<b>7 Reemplace el césped por arbustos y árboles autóctonos.</b> Esto reduce el consumo de agua y las emisiones producidas al cortar el césped y, además, favorece la biodiversidad.	 Varía	No se aplica	 Varía
<b>8 Participe en el Programa de Ayuda a la Conservación</b> (Conservation Assistance Program), que financia proyectos a propietarios de viviendas para resolver problemas de desagüe, erosión e inundaciones.	 Varía	 Varía	No se aplica
<b>9 Reduzca la cantidad de superficie pavimentada,</b> como asfalto y concreto, en su propiedad. La superficie impermeable es una de las principales causas de las inundaciones urbanas.	 Varía	 Varía	No se aplica
<b>10 Incluya sus plantaciones de árboles y otros proyectos de recursos naturales en el mapa "Ver crecer lo verde"</b> (Watch the Green Grow) para que podamos apreciar los avances de todo lo que logramos juntos.	 Gratis	No se aplica	No se aplica



# Lista de chequeo de recursos naturales



**Clave:** Utilice esta tabla para decidir qué acciones le convienen.

<b>Costo directo</b>	 Gratis	 \$1 - \$500	 \$500- \$1,000	 más de \$1,000+
<b>Ahorro anual</b>	No se aplica	 \$1 - \$500	 \$500- \$1,000	 más de \$1,000+
<b>Reducción del equivalente de CO2</b>	No se aplica	 1 - 500 lbs	 500- 1,000 lbs	 más de 1,000 lbs

*(Nota: Las estimaciones se han realizado sobre la base de un hogar promedio de 3 personas en el condado de Fairfax)*

¿Desea enterarse de más iniciativas? Consulte la **Lista de iniciativas** en favor del medioambiente, que incluye más de 70 recomendaciones:



[www.fairfaxcounty.gov/environment-energy-coordination/resources-residents](http://www.fairfaxcounty.gov/environment-energy-coordination/resources-residents)

**Recursos:** Utilice los siguientes enlaces para saber más sobre las medidas necesarias para proteger los recursos naturales.

- 1. Calculadora de la huella de carbono**
  - <https://www3.epa.gov/carbon-footprint-calculator/>
- 2. Encuesta sobre acciones en favor del medioambiente**
  - <https://app.smartsheet.com/b/form/594d6032d8854514859a3f7b0de1ec17>
- 3. Programas de plantación de árboles**
  - <https://www.fairfaxcounty.gov/environment-energy-coordination/tree-planting-programs>
- 4. Deje las hojas donde están**
  - <https://www.pubs.ext.vt.edu/430/430-521/430-521.html>
- 5. Equipos de jardinería con motores eléctricos**
  - <https://www.fairfaxcounty.gov/topics/electric-powered-lawn-equipment>
- 6. Talleres sobre barriles para recoger el agua de lluvia en el norte de Virginia**
  - <https://www.fairfaxcounty.gov/soil-water-conservation/rain-barrel>
- 7. Mantenimiento del césped para renovar la tierra**
  - <https://www.plantnovanatives.org/reducing-lawn>
- 8. Programas del Distrito del Norte de Virginia para contribuir en la conservación de los suelos y el agua**
  - <https://www.fairfaxcounty.gov/soil-water-conservation/conservation-assistance-programs>
- 9. Estimador de superficie arbolada e impermeable del Condado de Fairfax**
  - <https://fairfaxcountygis.maps.arcgis.com/apps/webappviewer/index.html?id=bd774594fdd5497a8098bc1613f56421>
- 10. Ver crecer el verde (Watch the Green Grow)**
  - <https://www.fairfaxcounty.gov/parks/nature-history/watch-green-grow>

Para saber más sobre recursos naturales e iniciativas medioambientales, visite nuestro Panel de acciones en favor del medioambiente **(Climate Action Dashboard):**



[fairfaxcounty.gov/environment-energy-coordination/climate-action](http://fairfaxcounty.gov/environment-energy-coordination/climate-action)



Una publicación del Condado de Fairfax, VA. Para solicitar una versión más accesible de este documento o en formatos alternativos, envíe un correo electrónico a [oeecinfo@fairfaxcounty.gov](mailto:oeecinfo@fairfaxcounty.gov) o llame al 703-324-7136, TTY 711

