

Aguas Saludables

¿POR QUÉ ES IMPORTANTE EL AGUA LIMPIA?




- El agua limpia y sana es parte de un ecosistema saludable. Los seres humanos usan el agua de ríos y lagos para beber, bañarse, cocinar, jugar en ella, etc.
- Los arroyos y riachuelos también proporcionan un hábitat y agua para beber para la vida silvestre.
- El agua es vida: para que el ser humano y la vida silvestre se conserven saludables, esas aguas deben estar limpias.



Protegemos la calidad del agua mediante compromiso, educación y participación del público desde 2004.





Gobiernos Miembros del programa Stormwater SMART: condados Davidson, Randolph y Rockingham; Archdale, Asheboro, Burlington, Elon, Gibsonville, Graham, Green Level, Haw River, Lexington, Mebane, Oak Ridge, Summerfield, Randleman, Reidsville, Thomasville y Trinity.

 www.stormwaterSMART.blogspot.com



www.stormwatersmart.org

 www.facebook.com/PTRCStormwaterSMART

 www.twitter.com/StormwaterSMART

Aguas Saludables

¿POR QUÉ ES IMPORTANTE EL AGUA LIMPIA?




- El agua limpia y sana es parte de un ecosistema saludable. Los seres humanos usan el agua de ríos y lagos para beber, bañarse, cocinar, jugar en ella, etc.
- Los arroyos y riachuelos también proporcionan un hábitat y agua para beber para la vida silvestre.
- El agua es vida: para que el ser humano y la vida silvestre se conserven saludables, esas aguas deben estar limpias.



Protegemos la calidad del agua mediante compromiso, educación y participación del público desde 2004.





Gobiernos Miembros del programa Stormwater SMART: condados Davidson, Randolph y Rockingham; Archdale, Asheboro, Burlington, Elon, Gibsonville, Graham, Green Level, Haw River, Lexington, Mebane, Oak Ridge, Summerfield, Randleman, Reidsville, Thomasville y Trinity.

 www.stormwaterSMART.blogspot.com



www.stormwatersmart.org

 www.facebook.com/PTRCStormwaterSMART

 www.twitter.com/StormwaterSMART

Aguas Saludables

QUÉ BUSCAR

- ◆ Pendientes suaves:
Cuando se puede acceder al agua con facilidad, significa que las pendientes son suaves y las plantas pueden permanecer erguidas para una erosión reducida.
- ◆ Sin basura:
El agua limpia no tendrá basura ni desechos.



- ◆ Se puede ver el fondo:
Deberían poder verse las rocas o grava en el fondo del río o riachuelo. La erosión del suelo, también llamada sedimentación, es el principal tipo de contaminación de agua en Carolina del Norte. Los sedimentos cubren las rocas del fondo de ríos y arroyos y obstruyen las branquias de la vida acuática de esos cursos de agua. Los peces y la vida silvestre del arroyo necesitan rocas bajo las que puedan ocultarse y poner sus huevos.
- ◆ Bajas cantidades de algas y basura:
La luz del sol y los nutrientes producen las algas en el agua. Los nutrientes extra de excrementos caninos, las aguas servidas de los seres humanos, y los fertilizantes provocan la proliferación de algas, que le quitan oxígeno al agua y privan de él a los habitantes del río o arroyo.



Aguas Saludables

QUÉ BUSCAR

- ◆ Pendientes suaves:
Cuando se puede acceder al agua con facilidad, significa que las pendientes son suaves y las plantas pueden permanecer erguidas para una erosión reducida.
- ◆ Sin basura:
El agua limpia no tendrá basura ni desechos.



- ◆ Se puede ver el fondo:
Deberían poder verse las rocas o grava en el fondo del río o riachuelo. La erosión del suelo, también llamada sedimentación, es el principal tipo de contaminación de agua en Carolina del Norte. Los sedimentos cubren las rocas del fondo de ríos y arroyos y obstruyen las branquias de la vida acuática de esos cursos de agua. Los peces y la vida silvestre del arroyo necesitan rocas bajo las que puedan ocultarse y poner sus huevos.
- ◆ Bajas cantidades de algas y basura:
La luz del sol y los nutrientes producen las algas en el agua. Los nutrientes extra de excrementos caninos, las aguas servidas de los seres humanos, y los fertilizantes provocan la proliferación de algas, que le quitan oxígeno al agua y privan de él a los habitantes del río o arroyo.



Stormwater SMART
1398 Carrollton Crossing Drive
Kernersville, NC 27284
(336) 904-0300
www.stormwatersmart.org



Stormwater SMART
1398 Carrollton Crossing Drive
Kernersville, NC 27284
(336) 904-0300
www.stormwatersmart.org

