



# City of Eustis RECLAMADO DEL AGUA

## ¿Cuál es agua reclamada?

El agua reclamada son las aguas residuales altamente tratadas que son convenientes, clara e inodoro para la irrigación del paisaje y resuelven los estándares públicos del contacto de la Florida Department of Environmental Protection.

## Aplicaciones Reclamadas Del Agua:

El agua reclamada se debe utilizar sobre todo para la irrigación del paisaje. El uso del agua reclamada de la baja calidad substituye el uso del agua potable de la alta calidad, que ayuda a conservar el acuífero subterráneo del agua de la Florida. **El agua reclamada no se debe utilizar para beber, las piscinas, las tinas calientes o los juguetes del agua de los niños.**

## Acceso al agua reclamada:

Agua reclamada se puede alcanzar solamente a través de una manguera reclamada dedicada del agua y/o a través de un sistema de irrigación subterráneo. El agua reclamada está disponible para las nuevas subdivisiones a lo largo del norte y al este de las áreas de servicio de la ciudad donde se localizan las líneas de agua reclamadas (color del púrpura). **No se permite ningunas conexiones cruzadas a la línea de agua reclamada** a menos que sea permitido y examinado por la ciudad para asegurar los impedimentos de la expulsión estén instalados correctamente.

## Irrigación Reclamada Del Agua:

Las reglas para utilizar el agua reclamada para la irrigación del paisaje son similares a la del agua potable de acuerdo con las medidas de la conservación del agua del St. Johns River Water Management District. El agua reclamada contiene el nitrógeno y el fósforo altos, que son suplementos nutrientes importantes para los céspedes y los arbustos; pero **no se recomienda para los jardines vegetales**. Que la eficacia máxima y ayudar a conservar el agua, es recomendable irrigar durante horas de la mañana temprano o de la última tarde, cubrir con pajote todos los jardines de la flor y del arbusto e instale un sensor de la lluvia. Por último pero no lo menos, agua reclamada es menos costoso que el agua potable.