

Proteja su agua



Está justo debajo de sus pies

Programa para mantener limpia el agua de lluvia del Condado de Tulare

El agua es el recurso vital más importante del Valle. Si no ponemos a pensar, el agua influye en todas nuestras actividades del día a día. Dependemos del agua, tanto para mantener verde nuestro césped como para lavar la vajilla. El agua desempeña un papel importante en toda nuestra comunidad. .

Para la agricultura...

El agua es distribuida a través de una red de canales administrados por varios distritos de manejo de agua. El agua que proviene de los ríos corre a través de nuestra comunidad, suministrando agua para los alimentos que alimentan a la nación.

Para la industria...

Las empresas de nuestra comunidad dependen del agua limpia para el procesamiento de alimentos, la fabricación, la atención médica y otras industrias relacionadas. Una fuente de agua limpia y confiable es vital para sustentar una economía saludable.

Para la casa...

Todos los días necesitamos agua limpia para beber y bañarnos. Nuestras comunidades dependen del agua que proviene principalmente de las aguas subterráneas. Proteger las aguas subterráneas es esencial para la protección de la salud pública.

Para la flora y la fauna...

Nuestro medio ambiente urbano necesita agua limpia en arroyos, lagos y estanques para proveer un hábitat favorable para los pájaros y otros animales y plantas silvestres.

¿Cómo puede ayudar?

Todos somos responsables de mantener limpia nuestra agua, para el futuro del Valle, de nuestras comunidades y de nuestros niños. Y esto comienza en casa. Tan sólo con algunas cosas sencillas, usted puede ayudar a proteger el agua que está debajo de nuestros pies. Mire hacia adentro para descubrir qué puede hacer.

Coloque en una bolsa, cierre y tire los excrementos de las mascotas, para mantener limpias el agua excedente y las calles.



Coloque la basura en las láatas de basura. Así se mantienen limpias las alcantarillas de agua de lluvia y nuestra comunidad.

Comparta viajes, para reducir la contaminación del aire, y así ayudar a disminuir la contaminación del agua.



Ajuste el reloj automático del aspersor para disminuir la contaminación del agua excedente por pesticidas y fertilizantes y ayudar a mantener limpio el suministro de agua. Utilice válvulas que se cierren, para evitar que haya agua excedente, sin necesidad.

Colabore con la señalización de las alcantarillas de agua de lluvia colocando carteles de "¡Prohibido arrojar basura!"



Recicle los desechos para mantener la basura fuera de nuestras calles y disminuir el peso en nuestros vertederos de residuos.

En lugar de usar una manguera para limpiar las entradas de automóviles y aceras, use una escoba. Esto evita la contaminación de las alcantarillas de agua de lluvia y conserva el agua.



Lleve pinturas, pesticidas, fertilizantes y otros artículos peligrosos en desuso a un centro de depósito de Desechos Domésticos Peligrosos. Para obtener información, llame al 733-6441.

¿Cómo se contamina el agua de lluvia?

Cuando llueve, el agua de lluvia fluye a través de las entradas para automóviles, de las calles y de los céspedes. Y mientras fluye recoge contaminantes como aceite, pesticidas, colillas de cigarrillos y basura. Esta escorrentía transporta los contaminantes a través del sistema de desagüeros de agua de lluvia. Estos contaminantes pueden perjudicar los hábitats naturales, la recreación al aire libre y nuestro abastecimiento de agua.

Aún cuando no llueve, el agua de los aspersores, del lavado de automóviles, del desagüe de piscinas y otras fuentes puede transportar contaminantes al sistema de desagüeros de agua de lluvia.



La lluvia junta aceite y otros fluidos tóxicos de automóviles con pérdidas.

La escorrentía recoge basura y desechos del jardín.



La lluvia convierte la contaminación del aire en contaminación de agua de lluvia.

La escorrentía recoge detergentes y suciedad del lavado de automóviles.



El uso excesivo de pesticidas significa tirar dinero y contaminantes a la basura. (¡Al desagüero de agua de lluvia!)

El riego excesivo produce escorrentía que puede transportar fertilizantes y pesticidas al sistema de desagüeros de agua de lluvia.

¡El futuro está en nuestras manos!

Necesitamos agua limpia hoy y para las generaciones futuras. La prevención de la contaminación del agua de lluvia es importante y ayudará a mantener a nuestras comunidades limpias.



Derrames accidentales

Utilice sepiolita (arena higiénica) para cubrir derrames de material peligroso (como aceite o anticongelante para motores en uso), luego júntela y llévela a un centro de Desechos Domésticos Peligrosos. ¡Nunca enjuague los derrames con la manguera para verterlos en la alcantarilla!

Fluidos de Automóvil

Examine su automóvil regularmente para prevenir y reparar pérdidas. ¡No se deshaga del aceite de motor o del anticongelante, arrojándolos a las alcantarillas de agua de lluvia! Recicle el aceite y los fluidos de motor del automóvil.

Pintura

La pintura mantiene la belleza de nuestros hogares, pero tiene un efecto negativo sobre nuestra agua. ¡Nunca lave pintura en los desaguaderos! Enjuague los pinceles de pintura a base de agua en los fregaderos. ¡Evite las pinturas a base de aceite y los barnices!

Programa para mantener limpia el agua de lluvia del Condado de Tulare

¿Dónde va el agua de lluvia?

El agua de lluvia y el agua excedente de su casa fluyen directamente hacia las alcantarillas de agua de lluvia. Esta agua fluye por debajo de las calles, a través de canaletas, dentro de tuberías, hacia las cuencas de estanques, canales, arroyos y ríos.

En estas cuencas y vías fluviales, la escorrentía se filtra a través del suelo y se junta a las aguas subterráneas - de donde proviene el agua que bebemos. Por esto es importante mantener limpia las alcantarillas de agua de lluvia y el agua excedente.

Basura tirada

La basura perjudica a nuestra comunidad. Contamina nuestros recursos de agua y entupe las alcantarillas de agua de lluvia, provocando inundaciones en nuestros vecindarios. ¡Asegúrese de desechar apropiadamente la basura, los excrementos de las mascotas y las colillas de cigarrillos! Para obtener más información acerca del control de la basura, consulte la página www.dontrashcalifornia.info.



Hogar y Jardín

Es necesario mantener nuestros hogares y jardines, pero no es necesario utilizar productos químicos en exceso. Compre productos para el hogar y el jardín sólo en cantidades necesarias y lea y respete las instrucciones de las etiquetas. Mejor aún, utilice productos alternativos. ¡Evite usar productos para césped y jardín cuando está pronosticada lluvia! Lleve todos los productos que no use a un centro de depósito de Desechos Domésticos Peligrosos. Para obtener información, llame al 733-6441.



Programa para mantener limpia el agua de lluvia del Condado de Tulare

Contactos

City of Visalia Public Works
7579 Avenue 288
Visalia, CA. 93277
(559) 713-4466

County of Tulare Resource Management Agency
5961 S. Mooney Boulevard
Visalia, CA. 93277
(559) 733-6291

City of Woodlake Public Works
350 N. Valencia Avenue
Woodlake, CA. 93286
(559) 564-2317

Cities of Farmersville, Exeter, Dinuba
Quad-Knopf Engineering
5110 W. Cypress Avenue
Visalia, CA. 93278
(559) 733-0440

City of Lindsay Public Works
150 N. Mirage, P.O. Box 369
Lindsay, CA. 93247
(559) 562-7119

City of Tulare Public Works
3981 South "K" Street
Tulare, CA. 93274
(559) 684-4318

City of Porterville Field Services Div.
291 N. Main Street
Porterville, CA. 93257
(559) 782-7462

Tulare County Association of Governments
TCAG
5961 S. Mooney Boulevard
Visalia, CA. 93277
(559) 733-6291



TCAG

5961 S. Mooney Blvd.
Visalia, Ca 93277
(559) 733-6291

www.tularecog.org