

¿Qué hay en la Cuenca?

BINGO

VENTURA COUNTY'S
COMMUNITY FOR A
CLEAN WATERSHED



Berma	Entrada de Drenaje Pluvial	Pieza de Basura	Cuenca Hidrográfica
Planta Nativa	Jardín de Lluvia	Cuerpo de Agua	Animal Nativo
Sendero Natural	Mariquita	Estación de Residuos de Mascotas	Plástico de Un Solo Uso
Peces	Botes de basura	Contenedor de Abono	Barril de Lluvia

Estación de Residuos de Mascotas	Planta Nativa	Mariquita	Pieza de Basura
Sendero Natural	Plástico de Un Solo Uso	Aguas Pluviales	Berma
Entrada de Drenaje Pluvial	Botes de basura	Cuenca Hidrográfica	Bolsas o Botellas Reutilizables
Letrero de "Prohibido Tirar Basura" o "Prohibido Arrojar Basura"	Animal Nativo	Jardín de Lluvia	Peces

Cómo jugar: ¡Planea un paseo o caminata en el Condado de Ventura! En tu caminata encuentra [al menos] cuatro de los artículos en la tarjeta y toma fotos de tu hallazgo. Una vez que hayas encontrado cuatro artículos, compártelos con nosotros en Facebook o Instagram @CleanWatershed.

Entrada de Drenaje Pluvial: Un drenaje pluvial es una tubería que lleva el agua de lluvia y otra agua superficial desde calles, estacionamientos y aceras hacia una vía de agua cercana. El agua en el drenaje pluvial no se limpia antes de fluir hacia una vía de agua cercana, por lo que la basura y otros objetos que fluyen hacia el drenaje pluvial pueden terminar contaminando nuestra agua.

Pieza de Basura: Recoger basura es importante para la cuenca hidrográfica porque ayuda a mantener el agua limpia. La basura viaja a las vías de agua cuando la lluvia la lleva desde la tierra hacia los ríos, lagos y océanos a través de un proceso llamado escorrentía pluvial. Si ves basura cerca de ti, recógela y deséchala correctamente.

Mariquita: ¡Las mariquitas son un insecto beneficioso para los jardines! Comen áfidos, que son pequeños insectos que dañan las plantas.

Aguas Pluviales: Las aguas pluviales son lluvias que caen y viajan al sistema de drenaje pluvial. Las aguas pluviales recogen basura y otros contaminantes a medida que viajan, ¡así que puedes ayudar a mantener nuestras aguas limpias manteniendo limpio nuestro condado!

Cuenca Hidrográfica: Las cuencas hidrográficas son áreas de tierra donde el agua de lluvia y la nieve derretida drenan cuesta abajo hacia los arroyos y ríos. Descubre cómo funcionan las cuencas hidrográficas viendo nuestro video aquí.



Clic o Escanear

Planta Nativa: Las plantas nativas son beneficiosas para jardines y cuencas hidrográficas porque están adaptadas al clima y condiciones del suelo local. Esto significa que requieren menos agua, fertilizante y pesticidas para prosperar. Identifica tres (3) plantas nativas en tu vecindario.

Peces: Los peces se ven afectados por la salud de su cuenca hidrográfica de varias maneras. La calidad del agua en la cuenca hidrográfica impacta directamente a los peces que viven allí. Si el agua está contaminada, los peces también lo estarán.

Jardín de Lluvia: Un jardín de lluvia es una depresión en el suelo con plantas nativas de raíces profundas. Está diseñado para absorber el agua de lluvia que de otro modo escurriría de superficies impermeables [techos y entradas de vehículos]. Los jardines de lluvia mejoran la calidad del agua al filtrar contaminantes. También reducen la inundación, la erosión y proporcionan hábitat para insectos beneficiosos y vida silvestre. Encuentra un jardín de lluvia en tu vecindario.

Berma: Una berma de río es un montículo elevado de tierra o arena construido a lo largo del borde de un río. Para proteger las cuencas hidrográficas y prevenir la acumulación de basura en las bermas de río, recuerda recoger cualquier basura que veas a lo largo de ríos o arroyos.

Cuerpo de Agua: Un área a la que fluyen las aguas pluviales se llama "cuerpo de agua" y puede ser un arroyo, río o lago. ¿Cuál es tu cuerpo de agua más cercano?

Estación de Residuos de Mascotas: Una estación de residuos de mascotas es un excelente lugar para recoger una bolsa para excremento de perro y desechar el excremento de perro. Recoge los residuos de tu mascota con una bolsa de excremento de perro y luego tírala en un bote de basura cercano. Toma una foto de una estación de residuos de mascotas cerca de ti.

Botes de basura: Los botes de basura ayudan a mantener limpia una cuenca hidrográfica al prevenir que la basura y otros desechos entren al agua. Si ves basura o desechos en la calle, recógela y deséchala correctamente.

Animal Nativo del Condado de Ventura : Hay muchos tipos de animales que viven en el Condado de Ventura. Algunos de los más comunes son venados, conejos, ardillas y tlacuaches. Estos animales dependen de cuencas hidrográficas limpias para beber agua, aire saludable y crecimiento de plantas.

Sendero Natural: ¡Explora los senderos! Los senderos naturales son buenos para la cuenca hidrográfica porque permiten a las personas disfrutar de la belleza natural de la zona mientras también proporcionan una manera de ayudar a conservar el medio ambiente. Si estás en un sendero natural, recoge tres (3) piezas de basura para mantenerlo limpio.

Plástico de Un Solo Uso: Los plásticos de un solo uso son cosas como botellas de agua, envolturas de comida rápida o cubiertos que solo están destinados a usarse una vez. Estos artículos a menudo terminan como basura. Encuentra y desecha cualquier basura de plástico de un solo uso en tu área.

Contenedor de Abono: El abono es excelente para la cuenca hidrográfica porque ayuda a mantener el agua limpia y libre de contaminantes. Cuando se agrega abono al suelo, ayuda a absorber y filtrar contaminantes que de otro modo terminarían en el agua. Usa abono en lugar de fertilizantes para proteger la longevidad de tus plantas y nuestra calidad del agua.

Bolsas o Botellas Reutilizables: Cuando usas una bolsa o botella reutilizable, estás ayudando a reducir la cantidad de plástico que termina en la cuenca hidrográfica. El plástico es un gran contaminante de las vías fluviales y puede causar daño grave a las plantas y animales que viven allí. ¿Qué tipos de contenedores reutilizables sueles utilizar?

Barril de Lluvia: Los barriles de lluvia son buenos para la cuenca hidrográfica porque ayudan a mantener el escurrimiento pluvial alejado de las vías acuáticas. Esto ayuda a reducir la cantidad de contaminación que llega a nuestras vías de agua. Toma una foto de un barril de lluvia cerca de ti.

Letrero de "Prohibido Tirar Basura" o "Prohibido Arrojar Basura": Tenemos que denunciar el vertido ilegal de basura-El vertido ilegal es malo para nuestro medio ambiente y puede ser muy costoso de limpiar. ¡Mantengamos limpias nuestras comunidades! ¿Puedes encontrar un letrero de "Denunciar Vertido Ilegal"?

VENTURA COUNTY'S
COMMUNITY FOR A
CLEAN WATERSHED



**¡Tuyas para Disfrutar,
Tuyas para Proteger!**

Para obtener más información sobre formas de prevenir la contaminación por aguas pluviales y proteger nuestra cuenca hidrográfica, visita www.cleanwatershed.org.