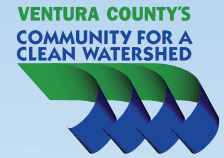


¿Qué hay en la Cuenca?

BINGO



Charcos	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	Charcos
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: ¡Con un padre o maestro elige una tarjeta de bingo y encuentra los artículos en la tarjeta durante un paseo o caminata! Una vez que hayas completado un bingo, toma una foto y compártela con nosotros en Facebook o Instagram @CleanWatershed.

Drenaje Pluvial: Los drenajes pluviales llevan el exceso de agua de nuestras calles hacia nuestros arroyos, ríos y eventualmente conducen al océano. El agua en los drenajes pluviales no se limpia antes de ir a los arroyos y ríos, así que la basura y otros objetos en la calle pueden terminar en nuestras vías de agua si están cerca de un drenaje pluvial. Encuentra un drenaje pluvial cerca de ti.

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 a los ríos, lagos y el océano 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 en nuestro condado 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. ¿Sabes en qué cuenca hidrográfica vives?

Planta Nativa: Las plantas nativas son buenas para jardines y cuencas hidrográficas porque les gusta el clima y suelo local. Esto significa que necesitan menos agua, fertilizantes y pesticidas para vivir felizmente. ¿Puedes encontrar una planta nativa cerca de ti?

Peces: La limpieza del agua de la cuenca hidrográfica afecta directamente a los peces que viven allí. Si el agua está contaminada, los peces pueden enfermarse.

Jardín de Lluvia: Un jardín con plantas nativas que se hunde en el suelo se llama "jardín de lluvia" porque absorbe mejor la lluvia que un jardín normal. ¿Puedes encontrar un jardín de lluvia en tu vecindario?

Charcos: Los charcos juegan un papel importante en una cuenca hidrográfica porque son donde el agua se acumula por primera vez y comienza a fluir cuesta abajo. ¿Puedes encontrar charcos en tu caminata?

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. ¿Tienes cuerpos de agua cerca de ti?

Estación de Residuos de Mascotas: Una estación de residuos de mascotas es un excelente lugar para recoger una bolsa para excremento de perro y deshacerse del excremento de perro, lo cual puede contaminar nuestras aguas. ¿Puedes encontrar 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 entre al agua. Toma una foto de todos los botes de basura que veas.

Animal Nativo: Hay muchos tipos de animales que viven en el Condado de Ventura como venados, conejos, ardillas y tlacuaches. Estos animales dependen de cuencas hidrográficas limpias para tener agua, comida y aire saludables.

Sendero Natural: ¡Prepara tus bocadillos! Los senderos naturales permiten a las personas disfrutar de la belleza natural del Condado de Ventura. 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 ser utilizados una vez. Estos artículos a menudo terminan como basura. ¿Ves algún residuo de plástico de un solo uso en tu área? Si es así, ¿puedes recogerlo de forma segura y deshacerte de él? Recuerda "Empacar al Entrar, Empacar al Salir" tu basura.

Contenedor de Abono: Los contenedores de abono ayudan a mantener el agua limpia y libre de contaminantes. Abonar también ayuda a crear suelo rico en nutrientes, que es bueno para las plantas.

Bolsas o Botellas Reutilizables: Usar bolsas o botellas reutilizables significa menos bolsas de plástico y botellas que pueden terminar como basura en nuestras cuencas hidrográficas. El plástico es muy malo para las vías fluviales y puede dañar a las plantas y animales que viven allí.

Barril de Lluvia: Los barriles de lluvia ayudan a proteger nuestra agua porque reducen la cantidad de lluvia que escurre del techo de un edificio y entra al sistema de drenaje pluvial. ¡Busca uno en el jardín de alguien!

Letrero de "Prohibido Tirar Basura" o "Prohibido Arrojar Basura": La descarga ilegal de basura es mala para nuestro medio ambiente y puede ser muy costosa de limpiar. ¡Mantengamos limpias nuestras comunidades! ¿Puedes encontrar un letrero de "Denunciar la Descarga Ilegal"?



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

Para más información sobre cómo proteger nuestra cuenca hidrográfica, visita www.cleanwatershed.org.