

Cuyún

Seguinos en
Facebook
/el.cuyun

JUNTOS Y ORGANIZADOS FRENTE AL CAMBIO CLIMÁTICO

Con organizaciones socioambientales, campesinos,
indígenas, centros culturales y cooperativas

¡Juguemos!
¿Podes encontrar los 5
animales que están
escondidos entre la gente?

Conocé a nuestros
amigos y sumate a
este equipo.

 **UNCUYO**
UNIVERSIDAD
NACIONAL DE CUYO

**INSTITUTOS
MULTIDISCIPLINARIOS**
SECRETARÍA DE DESARROLLO
INSTITUCIONAL Y TERRITORIAL

 **FACULTAD DE EDUCACIÓN
ELEMENTAL Y ESPECIAL**

Equipo coordinador: Peter Thomas, Tania Bilbao, Paula Sosa, Fernando Carmona y Silvia Musso

El Proyecto "Cuyún: cambia tus hábitos, no el Clima" nació en el año 2009 en el Instituto de Ciencias Ambientales de la Universidad Nacional de Cuyo. Fue declarado de Interés Provincial Legislativo y Educativo.

1 | EL CIRCUITO DE NUESTROS RESIDUOS



Cuando se llena la bolsa de basura hacia la calle se va, ahí no acaba su camino ¿quién la vendrá a buscar?

El Recuperador Urbano se lleva a reciclar, papeles, latas y cartones que se podrán reutilizar.

Y así es que se transforman y vuelven al hogar, como nuevos productos de gran utilidad.

¡Y ojo al piojo! No olvidemos los residuos no reciclables, que en el relleno sanitario reciben tratamiento responsable.

Que se acaben los basurales es nuestro gran anhelo, ¡no contaminemos el agua, el aire y el suelo!



¡Separemos los residuos en nuestros hogares y evitemos que se formen los basurales!



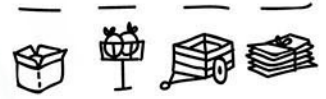


2 | ¿QUIÉNES SON LOS RECUPERADORES DE RESIDUOS?

¡Para conocerlos utilizá este código y completá el texto!

si can man re trans
 cla fan fi lec co for

Los Recuperadores Urbanos son trabajadores que



residuos reciclables como papeles, cartones, vidrios y metales. Luego los



y comercializan en las plantas recicladoras donde se



en nuevos productos.



Los Triunfadores son un grupo de jóvenes Recuperadores Urbanos que trabajan en Mendoza. Podés encontrarlos en Facebook.

[f /LOS TRIUNFADORES COLOBA](#)



3 | ¿CÓMO PODEMOS SEPARAR LOS RESIDUOS?

Los Recuperadores Urbanos necesitamos aliados que separen los residuos. Así son más fáciles de aprovechar.

En casa podés clasificar los residuos en 3 factos:

Residuos **reciclables** sirven para hacer nuevos productos y son recolectados por los Recuperadores Urbanos.

Residuos **no reciclables**, son los que no podemos reutilizar y se los lleva el recolector municipal.

Residuos **orgánicos**, son restos vegetales con los que podemos hacer abono para el jardín en un cajón compostero.

¡Separar los residuos es sencillo y tiene muchos beneficios para el Ambiente y la Sociedad!

Descubrí el camino que cada tipo de residuos debe recorrer para llegar al facto correspondiente.

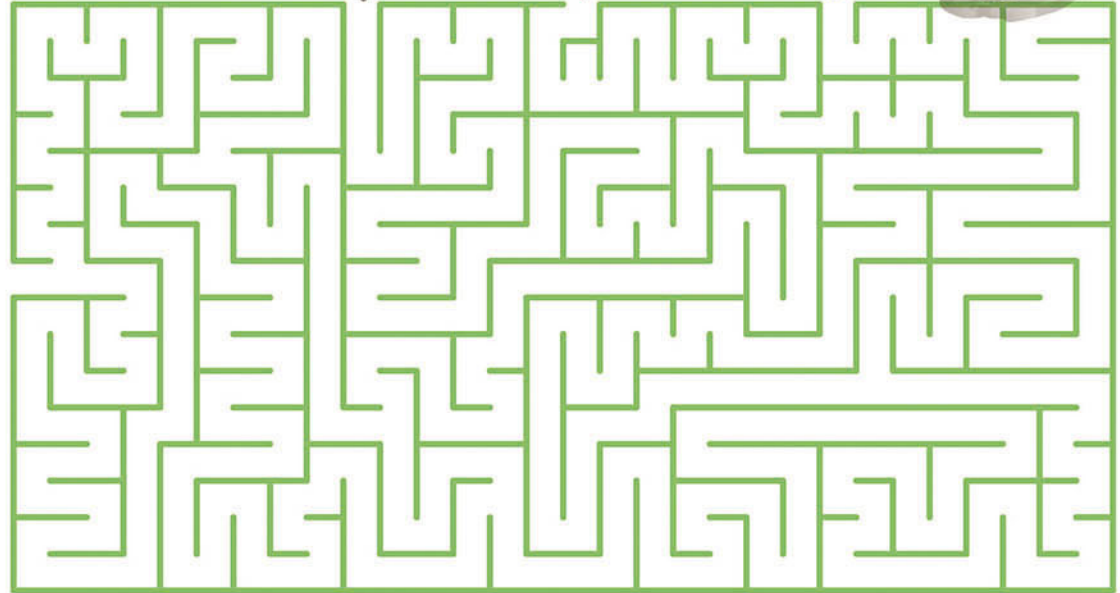
NO RECICLABLES



ORGÁNICOS



RECICLABLES





MATERIAL PLÁSTICO

REDUCIR

Si usamos materiales que duran más, podemos generar menos basura.



MATERIAL DURABLES



RECICLAR

Algunos residuos se pueden reciclar, esto significa que se pueden transformar en otros objetos.

Ejemplo: a través de un proceso químico la botella de plástico PET se transforma en fibra polar.

BOTELLAS PET

FIBRA POLAR



LAS
3R

REUTILIZAR

Elijamos en casa productos que vienen en envases retornables o que podemos volver a usar.

Ejemplo: las botellas de vidrio se pueden lavar y reutilizar muchas veces.

BOTELLA DE VIDRIO

BOTELLA RETORNABLE



Con tres erres repetidas sin rima ni resbalón.
Repite la respetuosa reflexión:
REDUCIR los residuos es un alegrón,
REUSAR los retornables y RECICLAR los reciclables,
un reto a contra reloj
que requiere responsabilización de toda la población.

¿Vos podés repetirlo
sin que se fe haga un
nudo en la lengua?





¡Seamos recuperadores de Residuos!

Para jugar necesitás una moneda, una ficha por jugador y papel y lapiz para anotar los puntos.

Se juega por turnos.

1: Lanzá la moneda cuando sea tu turno, si sale:



CARA, avanza dos casilleros



SECA, avanza un casillero

2: A medida que vas avanzando recolectá los residuos que encontrás. Cada uno tiene un puntaje:



Vidrio: +3



Papel y carton: +2



Latas: +1



El perro no te deja pasar: **PERDÉS UN TURNO**



Residuos no reciclables: -1

Tenés que ir anotando los puntos que recolectás.

3: El recorrido termina en la Planta Recicladora. Cuando todos lleguen sumá los puntos de cada jugador.

¡GANA EL RECUPERADOR QUE MÁS PUNTOS RECOLECTÓ!

Si separás los residuos reciclables ayudás a los Recuperadores Urbanos y al planeta



Los **pequeños productores** elaboran productos de buena calidad. Muchas veces forman cooperativas para ayudarse mutuamente.

Los **almacenes y ferias locales** son puntos de venta donde encontramos estos productos a un precio justo. Así el productor recibe un pago adecuado por su trabajo.

Los **consumidores** apoyan a los pequeños productores comprando lo que necesitan para vivir a un precio accesible.



Averiguá en el almacén de tu barrio si ofrecen artículos elaborados por pequeños productores o cooperativas

EL **COMERCIO JUSTO** PROPONE RELACIONES COMERCIALES DE DIÁLOGO, RESPETO Y TRANSPARENCIA ENTRE PRODUCTORES, VENDEDORES Y CONSUMIDORES, EVITANDO CADENAS DE INTERMEDIARIOS Y LOGRANDO UN PRECIO ACCESIBLE

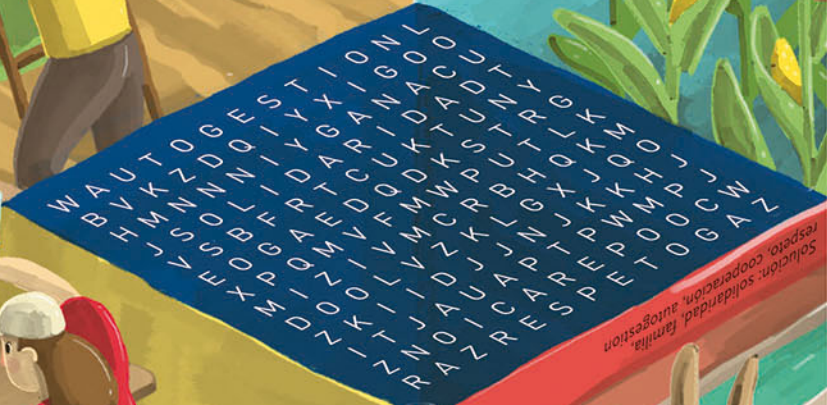


7 | ¿CÓMO TRABAJAN LOS PRODUCTORES DEL COMERCIO JUSTO?

Los pequeños productores elaboran sus productos de manera familiar, junto a amigos o vecinos. Entre todos deciden la forma de comercializarlos para tener precios y salarios justos. Esta forma de trabajo cooperativo que cuida el bienestar de las personas y el ambiente se llama Economía Solidaria.

Descubrí en la Sopa de Letras cuáles son los valores con los que trabajan los productores.

Organizados
construimos una
Economía Solidaria que
cuida a las familias y el
ambiente.





8 | ¿DÓNDE ENCONTRAMOS LOS PRODUCTOS DEL COMERCIO JUSTO?

En todas las provincias existen almacenes y ferias que trabajan con Comercio Justo. Allí se ofrecen a los consumidores productos de buena calidad, a un precio accesible y elaborados por pequeños productores. Los almaceneros te pueden contar quiénes los hacen, cómo los elaboran, con qué objetivos, desafíos y sueños.

¡DESCUBRÍ EL MENSAJE OCULTO!

¡Te doy una pista! Podés leerlo mientras te mirás en el espejo.

sb b9Y 6NU 20fNUi 20M9MYA
20l 97fng 66birybil02
l9b 2970bimuz2n02 y 2970fCub099
.b6buiC 6l y 09M6C



En Mendoza podés conocer al Almacén Andante, encontralo en:

/ALMACEN.ANDANTE

Investiga qué puntos de ventas de Comercio Justo existen en el lugar donde vivís.





Elijamos, de manera responsable y consciente, aquello que necesitamos para vivir. Consumiendo los productos del Comercio Justo, apoyamos el trabajo de los productores locales y evitamos largas cadenas de intermediarios. Además respetamos el ambiente y cuidamos el Clima porque reducimos el transporte y el consumo de combustible.

CUANDO VAMOS DE COMPRAS PODEMOS PREGUNTARNOS

¿Tiene muchos envoltorios que luego generarán residuos?

¿Dónde fue elaborado?

¿Necesito realmente este producto?

¿Quién lo elaboró?

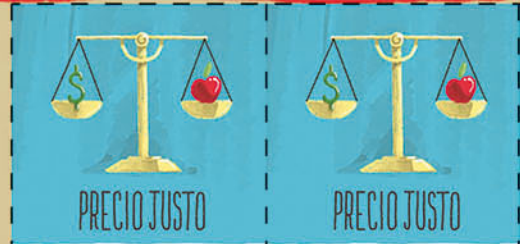
¿Cuánto viajó el producto hasta llegar aquí?

Para responder estas preguntas buscá info en las etiquetas de los productos.



¡A JUGAR Y APRENDER
CON AMIGOS!

El memotest es un juego de búsqueda de pares.
Para empezar a jugar recortá las piezas. Luego
mezclalas y distribuilas boca abajo ordenadamente.
Una vez acomodadas comienza el juego por turnos,
cada uno en su turno debe dar vuelta dos fichas:
- Si son pareja, el jugador se las guarda.
- Si no son pareja, las dejan boca abajo en el mismo
lugar.
¡Gana el jugador que más pares junta!



Alcanza para pagar el trabajo
de los productores...

... y es accesible
a los consumidores.



Eligiendo
productos regionales...



... apoyamos el
desarrollo local.



Se evitan largas cadenas
de intermediarios...



... reduciendo el uso
de combustibles.



En almacenes y ferias...



... encontrarás los productos
del Comercio Justo.



Cuando salgo
de compras...



... soy un consumidor
responsable.



Los productos son
de buena calidad...



... ricos y sanos.



Hombres y Mujeres...



... nos ayudamos
mutuamente.



Elaboramos
nuestros productos...



... cuidando a los
trabajadores y la naturaleza.



En el Almacén
Andante encontrarás...



... los productos del
Comercio Justo en Mendoza.



Comercio
Justo

Las relaciones
comerciales...



Comercio
Justo

... están basadas en el
respeto y la transparencia.



La soberanía alimentaria es un derecho de todos los pueblos a producir alimentos respetando sus valores culturales y el ambiente. Los agricultores campesinos trabajan y cultivan la tierra para que toda la comunidad acceda a alimentos de buena calidad.

Las semillas son fuente de vida, ellas son la base del ciclo de producción de alimentos. Los agricultores campesinos seleccionan las mejores semillas, las almacenan adecuadamente y las intercambian con semillas de otros agricultores. Finalmente las vuelven a sembrar para producir más alimentos. ¡Así con cada ciclo los cultivos se hacen más fuertes!

¡Cuidando las semillas somos ricos, así nunca nos faltarán los alimentos para crecer y vivir sanos!







Somos más de 1.700 familias campesinas e indígenas que vivimos en la Provincia de Mendoza. Hace 15 años que producimos alimentos cuidando el suelo y el agua. Entre todos formamos una comunidad llamada Unión de Trabajadores Rurales Sin Tierra (UST).

Creamos la Escuela de Agroecología donde los jóvenes aprenden a cultivar la tierra respetando la cultura y el ambiente.

Para conocer más sobre nosotros sintonizá la FM Radio Tierra Campesina 89.1

También buscarnos en Facebook:

-  Escuela Campesina de Agroecología
-  UST MNCI Mendoza



¡colorea la reunión de campesinos como más te guste!





13 | ¿CÓMO CUIDAN LA TIERRA LOS AGRICULTORES CAMPESINOS?

Aprovechando las enseñanzas de los pueblos originarios y las tecnologías modernas, los agricultores campesinos producen alimento cuidando la fertilidad de la tierra y el clima.

Sus principales técnicas se basan en sembrar diversos cultivos, mejorar y multiplicar las semillas, elaborar abonos para recuperar los nutrientes del suelo y cuidar la calidad del agua.

Busca en esta escena los siguientes elementos:

- 1 vaca de san antonio,
- 1 mantis religiosa,
- 3 pajaros,
- 7 chivos,
- 2 tijera de podar,
- 1 pala,
- 1 muñeca,
- 1 guitarra,
- 1 barrilete y a Cuyún.



En un ambiente cultivado y saludable conviven animales y personas felices.





A lo largo de la historia de la agricultura hemos cultivado miles de variedades de maíz, arroz, zapallo, tomate, papa y otros. Los agricultores, son guardianes de la biodiversidad, cultivan y reproducen plantas y animales valiosos para nuestra cultura y alimentación.

ENCUESTA DE LA ALIMENTACIÓN DIVERSA

Quando vayas a la verdulería observá con atención y completá la encuesta:

- 1 ¿Cuántos tipos de frutas te ofrecen?
- 2 ¿Cuántos tipos de zapallos hay?
- 3 ¿Cuántos tipos de papa?
- 4 ¿Hay maíces de colores? ¿Rojos, violetas, azules, blancos o negros?
- 5 ¿Ofrecen semillas? ¿Cuáles?

*¡Consumamos alimentos diversos!
Mientras más Variedad de alimento se cultive, más especies pueden perdurar en el tiempo.*





SEGUÍ LOS PASOS,
GUARDÁ TUS SEMILLAS
Y MULTIPLICÁ VIDA.



Desde hace mucho tiempo, las semillas han sido valiosos tesoros para producir nuestros alimentos. Podemos coleccionarlas, intercambiarlas y

multiplicarlas. De los frutos pulposos como el tomate, el zapallo y el pimiento podemos extraer las semillas y armar nuestra propia colección.

1 Cortá el fruto y con una cuchara separá las semillas de la pulpa.



2 Dejá remojar las semillas extraídas en agua durante 24 horas.



3 Luego dejalas secar a la sombra el tiempo suficiente.



4 Almacenalas en envases de vidrio con tapa, en un lugar fresco, oscuro y seco. ¡Ojo con los ratones, ratas y gorgojos que se las pueden comer!



5 Etiquetá el frasco.

Semillas de
Recolectadas por
El día





Cuyún



Permacultura y Cambio Climático

17 | UNA CASA BIOCLIMÁTICA CON MATERIALES DEL ENTORNO



¡OBSERVÁ Y DIBUJA TU CASA!

Junto con tu familia ubicá los puntos cardinales y fijate como está orientada tu casa. ¿Hacia dónde se orienta la ventana por la que entra el Sol? ¿Y la sala más fresca de la casa? ¿Por dónde entra el viento?

Hacé un dibujo de tu casa y con ayuda de una adulto envíalo por mensaje privado a www.facebook.com/el.cuyun

LAS CASAS BIOCLIMÁTICAS SON CONSTRUCCIONES RESPETUOSAS CON NUESTRO AMBIENTE.

Aprovechamos la energía del Sol para la calefacción y los vientos para la ventilación. Podemos construirlas con los materiales del lugar. En el campo hay rocas, troncos, pastos y tierra. En la ciudad encontramos pallets, botellas, neumáticos, parabrisas y mucho más.

Participá y recibí una sorpresa especial de Cuyún.



INSTITUTO MULTIDISCIPLINARIO DE CIENCIAS AMBIENTALES
SECRETARÍA DE DESARROLLO INSTITUCIONAL Y TERRITORIAL



FACULTAD DE EDUCACIÓN ELEMENTAL Y ESPECIAL



Seguinos  /el.cuyun

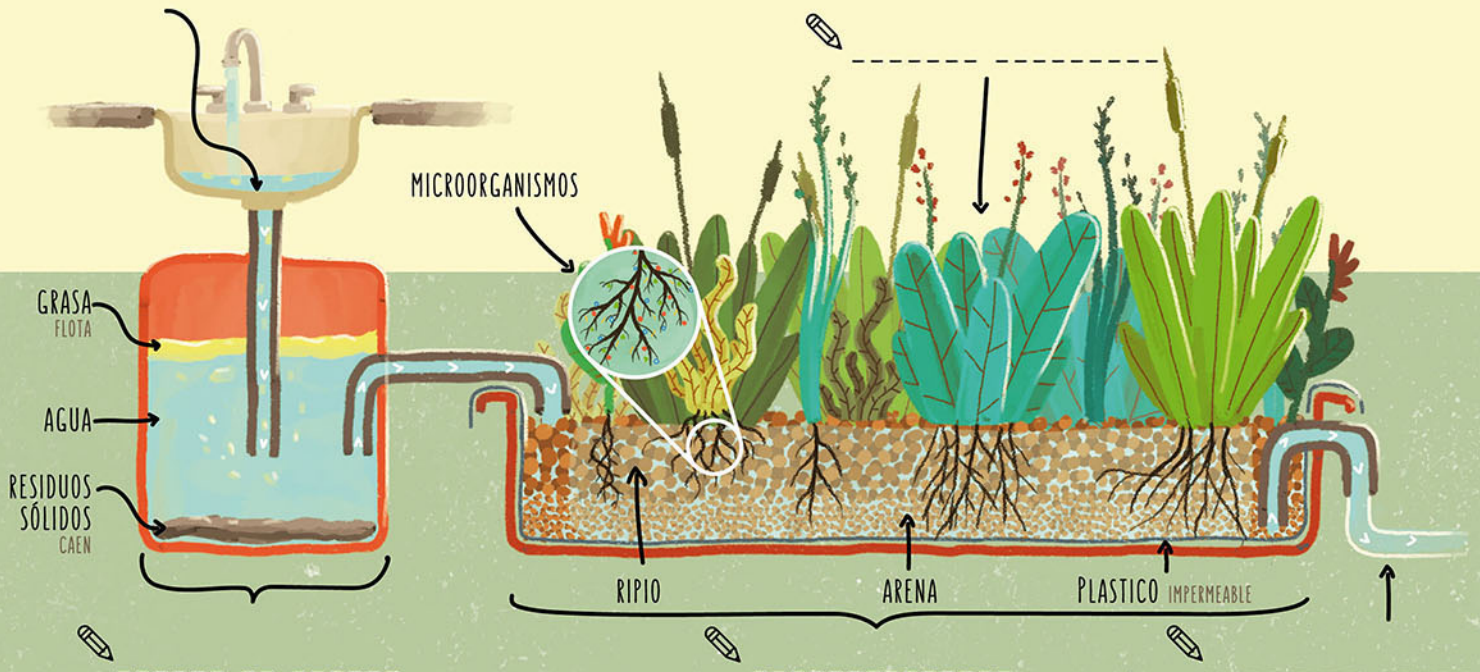


18 | ¡BIOFILTROS, UNA SOLUCIÓN PARA LIMPIAR AGUAS GRISES!

Las **aguas grises** son las aguas de desecho que se producen en el baño cuando nos lavamos las manos o bañamos y en la cocina al lavar los platos. Tienen jabones, restos de comida, grasas y aceites. Los biofiltros son humedales artificiales que funcionan igual que los humedales naturales. Limpian el agua para que mejore su calidad y continúe su ciclo.

En el biofiltro el agua ingresa a una **trampa de grasa** que retiene grasas y aceites. Luego pasa al **biopurificador** donde el ripto y la arena funcionan como un filtro que retiene partículas sólidas. Las **plantas acuáticas** son nuestras aliadas, en sus raíces habitan microorganismos que se alimentan de los contaminantes que están en el agua. Cuando el **agua limpia** sale del biofiltros esta lista para regar nuestro jardín sin afectar el suelo.

AGUA CON DETERGENTES, JABONES, RESTOS DE COMIDA DEL BAÑO, LAVANDERÍA Y COCINA

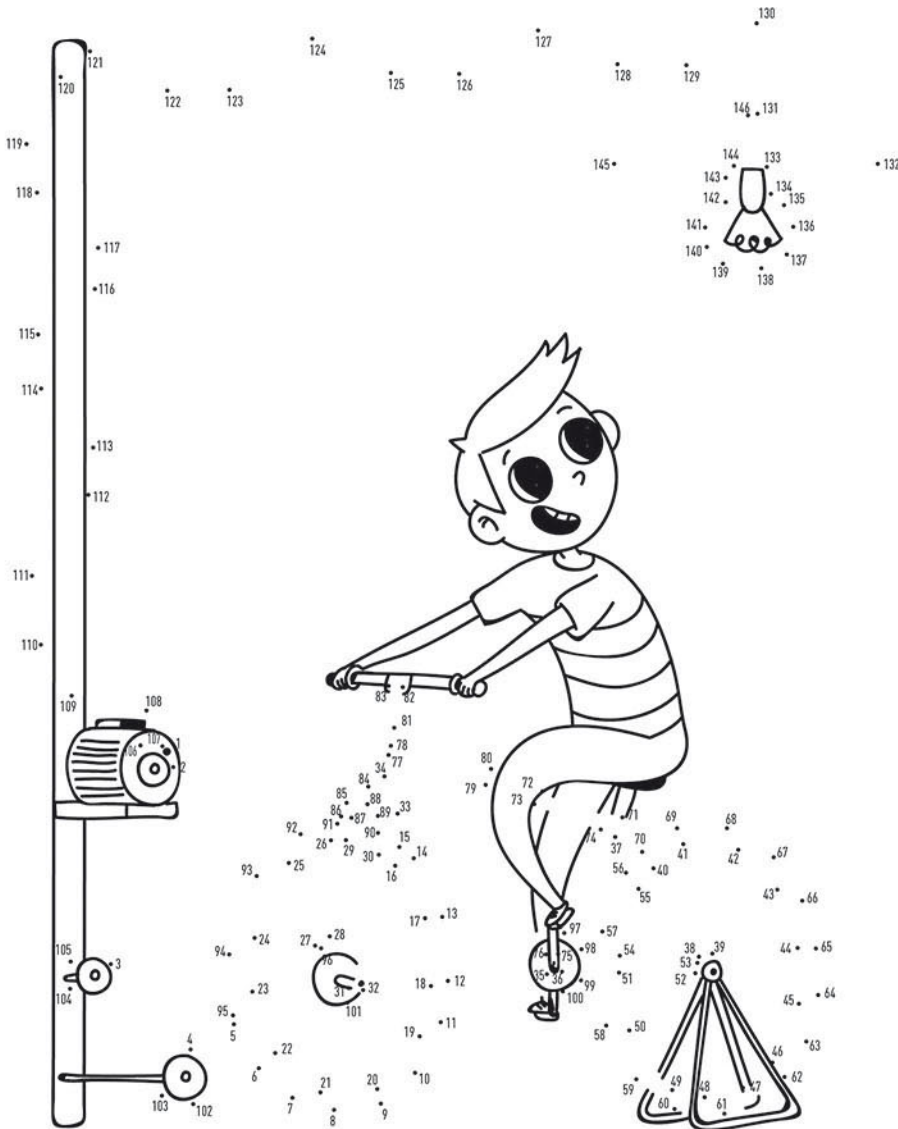


¡CADA COSA EN SU LUGAR!

Ubicá las palabras resaltadas en **negrita** en la parte de la ilustración que corresponda.

¡Los biofiltros también son útiles para limpiar los metales pesados o hidrocarburos que contaminan el agua!





Son máquinas que funcionan con la fuerza de nuestro pedaleo. Las llamamos tecnologías limpias porque protegen el ambiente y el clima. Además favorecen la economía familiar porque no generan gastos y contribuyen a vivir mejor.

Hay muchos tipos de bicimáquinas. Se construyen de forma artesanal con una bicicleta usada y otras máquinas que le dan su función especial. Acá tenés algunos ejemplos.

- BICILICUADORA | BICILAVARROPA
- BICIGENERADOR DE ELECTRICIDAD
- BICIMOLEDORA | BICIAFILADORA
- BICISIERRA | BICIBOMBA

UNI LOS PUNTOS

Uní los puntos y descubrí cómo funciona la bicimáquina de Cuyún.



Seguinos  /el.cuyun




¿Sabías qué? Minga proviene de Mink'a, un vocablo de origen Quechua y que significa trabajo en conjunto para toda la comunidad.



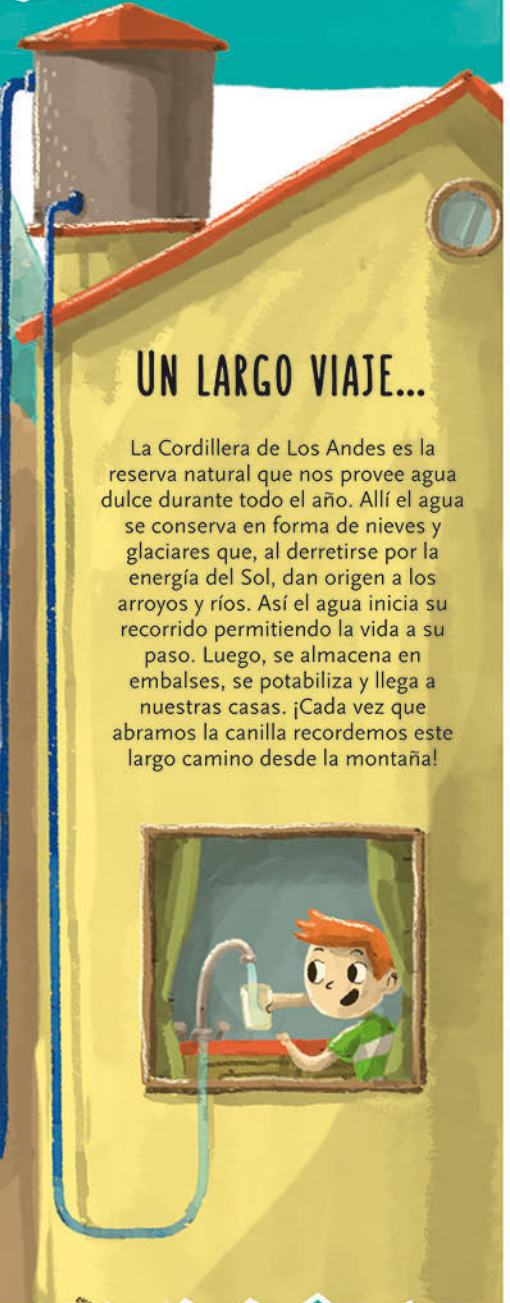
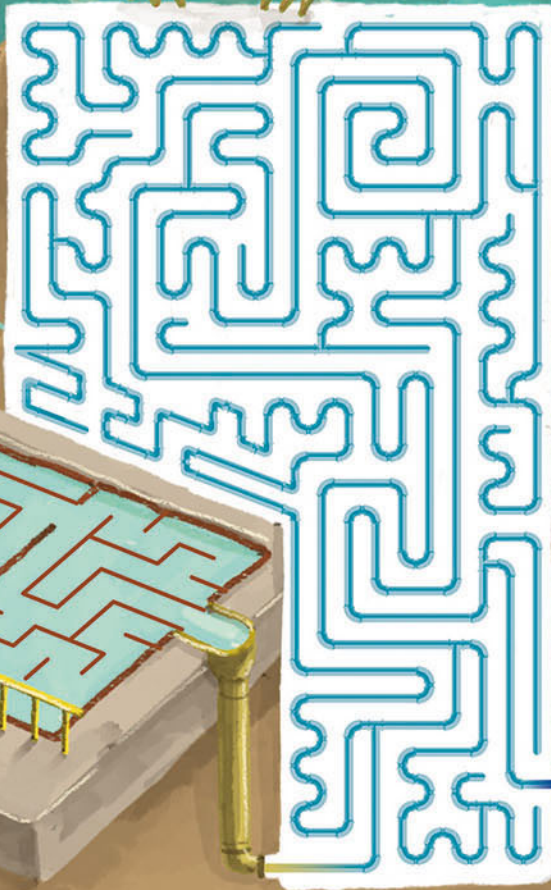
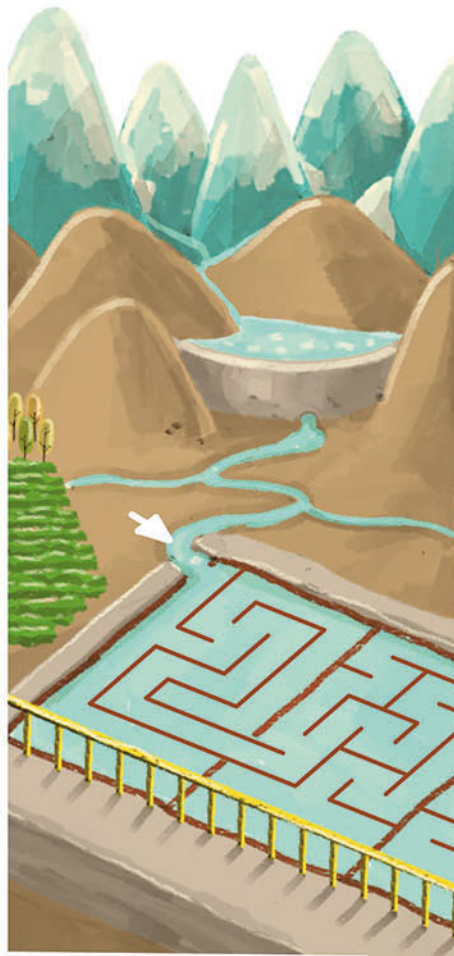
Las culturas originarias nos enseñan que cuidar la tierra y trabajar juntos hace la vida más fácil. Desde hace tiempo practican una tradición llamada **Minga**, que nos enseña a colaborar entre todos. En cada minga la comunidad se reúne para construir sus casas, armar sus huertas, cosechar y otras actividades cotidianas. Las jornadas de trabajo cooperativo pueden terminar muy alegres celebrando y agradeciendo por los logros que juntos se han conseguido.

ACUYO es una asociación mendocina que promueve el cuidado de la Tierra y la cultura a través de la Permacultura y el Desarrollo Sustentable. Buscalos en Facebook y conocé más sobre ellos.

 /acuyods



¡Protejamos las montañas!
Como el tanque de agua
de nuestras casas, los
glaciares son nuestra
reserva de agua dulce.



UN LARGO VIAJE...

La Cordillera de Los Andes es la reserva natural que nos provee agua dulce durante todo el año. Allí el agua se conserva en forma de nieves y glaciares que, al derretirse por la energía del Sol, dan origen a los arroyos y ríos. Así el agua inicia su recorrido permitiendo la vida a su paso. Luego, se almacena en embalses, se potabiliza y llega a nuestras casas. ¡Cada vez que abramos la canilla recordemos este largo camino desde la montaña!

¡COLOREÁ Y RECORRÉ EL CAMINO DEL AGUA HASTA LA CASA DE CUYÓN!



22 | ¿CÓMO SE DISTRIBUYE EL AGUA PARA NUESTROS USOS?



CONSUMO HUMANO 1º

El agua tiene prioridades de uso: primero para el consumo humano, luego para el riego de cultivos y uso animal, y por último para las industrias que producen alimentos y el resto de las cosas que compramos. Especialmente en las zonas áridas debemos cuidar el agua con mucha responsabilidad para que sea suficiente para todos.



RIEGO DE CULTIVO 2º

DESCIFRÁ LA FRASE USANDO EL CÓDIGO

○ △ ▽ ∣ ◊ ∴ ∽ ∽ ∽ ∽ ∽ ∽ ∽ ∽ ∽ ∽
a b c d e f g h i j k l m n
▲ ▲ □ □ □ □ * * * * * * * * * * * *
ñ o p q r s t u v w x y z

∽ ∽ ○ ∽ ∽ ∽ ∽ ∽ ∽ ∽ ∽ ∽ ∽ ∽
▽ ○ ◊ ◊ ∽ ∽ ∽ ∽ ∽ ∽ ∽ ∽ ∽ ∽ ∽
∽ ∽ ○ ▲ ∽ ∽ ∽ ∽ ∽ ∽ ∽ ∽ ∽ ∽
∽ ∽ * ◊ ∽ ∽ * ∽ ∽ ∽ ∽ ∽ ∽



USO INDUSTRIAL 3º

¡Además de estos usos siempre debe quedar agua disponible para los ecosistemas naturales y la vida que hay en ellos!



Cuyún



Cuidado y buen uso del agua

23 | CUIDAR EL AGUA ES RESPONSABILIDAD DE TODOS

¡UNIDOS EN ASAMBLEAS!

Los vecinos del campo y la ciudad nos organizamos y reunimos para cuidar el agua, formando asambleas. En nuestro país cada vez hay más asambleas que buscan que las leyes sean respetadas, estemos informados y se escuchen las propuestas de la comunidad.

EL AGUA SE DEFIENDE



Conocé a la Asamblea Popular por el Agua de Mendoza, buscá más info en [f /ambleaxelagua](https://www.facebook.com/ambleaxelagua) www.asambleaporelagua.org



INSTITUTO MULTIDISCIPLINARIO DE
CIENCIAS AMBIENTALES
SECRETARÍA DE DESARROLLO
INSTITUCIONAL Y TERRITORIAL



Seguinos [f /el.cuyun](https://www.facebook.com/el.cuyun)

Equipo de trabajo: Peter Thomas, Tania Bilbao, Paula Sosa, Leticia Vega, Fernando Carmona y Silvia Musso



El agua que necesitamos para vivir es mucha más de aquella que usamos para ducharnos, preparar alimentos o beber. Todo lo que consumimos y utilizamos requiere agua para su elaboración, transporte y distribución. La **huella hídrica** representa la cantidad de agua empleada en todo el proceso de vida de un producto desde que se elabora hasta que llega a nuestras manos.



Calculá tu huella hídrica ingresando a esta página ocs.frm.utn.edu.ar/huella

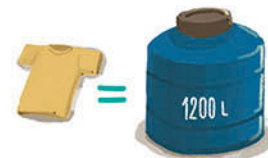
Analizá cuánta agua se utiliza para elaborar cada uno de estos productos ¡Seamos responsables, reduzcamos nuestra huella hídrica!



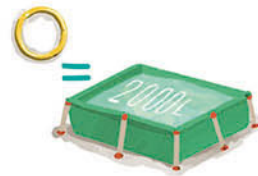
Cada vez que usamos una hoja A4 estamos consumiendo 10 litros de agua.*



Cada manzana que comemos necesitó 70 litros de agua.*



Cada remera de algodón que usamos necesitó 1.200 litros de agua.*



Para producir un anillo de oro de 3 gramos se requieren 2.000 litros de agua, más la que pueda contaminarse en el proceso.

*Estos valores son estimativos y pueden variar según la fuente consultada.



ELEGÍ LA OPCIÓN QUE TE PAREZCA CORRECTA Y DESCUBRÍ SI SOS UN GUARDIÁN DEL AGUA

EL AGUA ES NECESARIA PARA:

- a - Consumirla, producir alimentos y otros productos.
- b - Los ecosistemas naturales y la vida que hay en ellos.
- c - Todo lo anterior.

1



EL AGUA QUE CONSUMIMOS EN NUESTRAS CASAS NACE EN:

- a - Las montañas y recorre un largo camino.
- b - El tanque que está sobre el techo.
- c - Pozos de agua subterránea.

2



PARA QUE EL AGUA ALCANCE PARA TODOS, SEAMOS RESPONSABLES:

- a - Cerrando la canilla cuando preparamos alimentos.
- b - Lavando el auto con una manguera.
- c - Usándola en duchas cortas para bañarnos.

3



SI EN LA ESCUELA O EN TU CASA VES QUE HAY PÉRDIDAS DE AGUA EN UNA CANILLA, TU ACTITUD ES:

- a - Pensás que no es un problema, pasa en muchos lugares.
- b - Te ponés manos a la obra y buscas ayuda.
- c - Esperás que otro lo solucione.

4



Con ayuda de la tabla de puntajes, suma los puntos de tus respuestas y obtené tu resultado:



PUNTAJE

- PREGUNTA 1 a) 2pts. b) 2pts. c) 3pts.
- PREGUNTA 2 a) 3pts. b) 1pts. c) 3pts.
- PREGUNTA 3 a) 3pts. b) 1pts. c) 2pts.
- PREGUNTA 4 a) 1pts. b) 3pts. c) 1pts.

RESULTADOS

- ★ Entre 8 y 12 puntos ¡Bravo! Sos un guardián del agua, compartí con tus amigos tus conocimientos y sigamos cuidando el agua entre todos.
- ★ Entre 5 y 7 puntos ¡Ser un guardián del agua es posible! Sigamos aprendiendo para cuidarla juntos.



Culturas antiguas como los mapuches, huarpes y pueblos andinos, sabían que la Tierra demora un poco más de 365 días en dar una vuelta completa alrededor del Sol. En su recorrido se producen los solsticios y los equinoccios, marcando los cambios de estación y un hermoso calendario circular que ordena las actividades de la comunidad.

El 21 de junio es el solsticio de invierno, la noche más larga del año y el día más corto, esta fecha marca el inicio del año solar. Los equinoccios marcan el comienzo del otoño y la primavera, aquí la duración del día y de la noche es igual.

Busca y marcá en este calendario

- La fecha de tu cumpleaños.
- 21 de junio. Solsticio de invierno.
- 21 de septiembre. Equinoccio de primavera.
- 21 de diciembre. Solsticio de verano.
- 21 de marzo. Equinoccio de otoño.
- ¡Otras fechas importantes que vos quieras!

¡Sabías que! Las culturas ancestrales vivían en sintonía con los ciclos del Sol y la Tierra para esto usaban calendarios.





TRAWÜN
Espacio de arte y cultura

Trawün significa "encuentro", es un centro cultural de Mendoza que respeta y celebra los ciclos de la tierra.

Buscalo en Facebook y conocélo.

Trawün espacio de arte y cultura

Los pueblos originarios nos enseñan a vivir conectados con la Tierra. Para la cultura Mapuche, los ciclos naturales brindan momentos para sembrar alimentos, agradecer la cosecha y celebrar la fertilidad. Los momentos más importantes son:

Maputrawün: Significa encuentro con la Tierra". Se realizan siembras de otoño y de primavera.

Antutrawün: Significa "encuentro con el Sol". Se celebra el verano y las vacaciones.

Wetripantu: Significa "nueva salida del Sol". Se celebra el solsticio de invierno y un nuevo ciclo que comienza.

Trafkintu: Significa "intercambio". Se realiza un festejo para intercambiar semillas.

ENCONTRÁ EN LA SOPA DE LETRAS LAS PALABRAS RESALTADAS

Estas palabras pertenecen a la lengua Mapuche que se llama Mapudungun.

A N T U T R A W U N Q T F
T Q X Y U L R G L N B P O
Z R M V U B I W U C Q E Y
D P A R N I F W K U Y E U
R X F F J L A O M I B J T
W O K S K R H P E Y H R N
C Y I U T I F G L X W I A
S V Q U Z G N L R I G G P
W K P A U F H T L F W B I
Q A R D U D G B U I C O R
M O H X S F O E T N P U T
R P T D I G A D K E D O E
M Y A L W Y X I L P M M W





Las plazas, veredas y calles son espacios públicos donde nos encontramos con nuestros vecinos y amigos. Estos lugares son muy valiosos para la comunidad y los cuidamos porque nos permiten:

- Descubrir nuestro entorno junto a otros.
- Recrear nuestra cultura para fortalecer la identidad local.
- Valorarnos como mujeres y hombres, como niños y abuelos.
- Contar historias de vida para enriquecer la memoria.
- Vivenciar actividades únicas como festivales, carnavales y ferias, llenas de colores, olores, sonidos, formas y movimientos.





El **cuaderno viajero** es una invitación a escribir la historia personal, familiar y de nuestra comunidad barrial. Este cuaderno nos ayuda a recordar juegos, comidas, canciones y paseos que más disfrutamos en la infancia. A través de sus hojas conoceremos cómo era nuestro barrio, sus calles, sus vecinos y las actividades que hacían.

PARA TENER EL TUYO:

- 1 Elegí un cuaderno que te guste, decoralo con una carátula y dibujos.
- 2 Junto a tu abuelo, o tus padres, recuerden sus infancias.
- 3 Luego a escribir! No olvides poner: Nombre y apellido, edad, lugar y fecha.
- 4 Entregalo a otro miembro de la familia o del barrio y que registre sus recuerdos cotidianos.



"Todo está guardado en la memoria", dejemos que los recuerdos surgan y nos deje ver quiénes somos.



GRACIAS A LOS NIÑOS LECTORES Y A LAS ORGANIZACIONES SOCIALES DE MENDOZA QUE NOS ACOMPAÑARON ESTE AÑO.
¡SEGUIMOS JUNTOS Y ORGANIZADOS POR UN AMBIENTE MÁS SANO!