

HIDROKID

EL GUARDIÁN DEL AGUA



DOS HERMANOS, LIDIA Y GUILLE, DUERMEN EN SU CUARTO. UN PLÁCIDO SILENCIO REINA EN LA ESTANCIA... INTERRUPTIDO SÓLO POR EL SONIDO DE UN GRIFO QUE ALGUIEN OLVIDÓ CERRAR.

POR LA VENTANA ENTRA UN EXTRAÑO NIÑO. SE DIRIGE AL CUARTO DE BAÑO DE PUNTILLAS PARA NO SER OÍDO Y CIERRA EL GRIFO.



¿HAS OÍDO ESO?

CREO QUE HAY ALGUIEN EN EL BAÑO. ¡VAMOS A VER!



¡AAAAH!

¿Y TÚ QUIÉN ERES?



NO OS ASUSTÉIS POR FAVOR. ME LLAMO HIDROKID, Y SOY EL GUARDIÁN DEL AGUA. HE VENIDO A CERRAR EL GRIFO PARA NO DESPÉRDICAR NI UNA GOTTA. ¿SABÉIS EL LARGO CAMINO QUE RECORRE EL AGUA ANTES DE LLEGAR A VUESTRA CASA?

VENID, OS LO ENSEÑARÉ.



NUESTRO HÉROE ABRE LOS BRAZOS Y ARRASTRA A LOS NIÑOS EN UN TORBELLINO DE AGUA PARA ENTRAR POR EL GRIFO DEL LAVABO Y EMPRENDER UN VIAJE HASTA LOS LUGARES DE CAPTACIÓN, DONDE COMIENZA EL CICLO DEL AGUA.

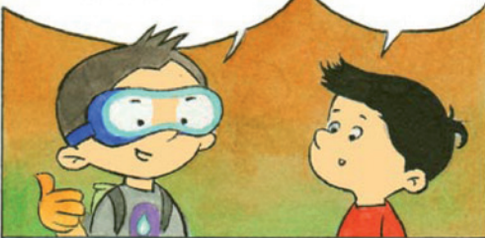


¡MIRAD A VUESTRO ALREDEDOR! HAY AGUA POR TODAS PARTES. VIENE DE LOS RÍOS, DE LOS POZOS, DEL MAR... AQUÍ SE RECOGE PARA DESPUÉS TRATARLA, PORQUE AHORA ESTÁ EN ESTADO NATURAL.



¡ES INCREÍBLE!

ESTAS OTRAS BOMBAS Y SALMAN COGEN EL AGUA DE LA NATURALEZA Y LA ENVÍAN A LA ETAP.



¿¿¿A LA QUÉ???



UNA ETAP ES UNA ESTACIÓN DE TRATAMIENTO DE AGUA POTABLE, EL CENTRO DE TRATAMIENTO Y LIMPIEZA A FONDO DEL AGUA. ¿QUERÉIS CONOCERLA?

¡CLARO!



¡YA HEMOS LLEGADO!



ESTE ES SALMAN. SU FUNCIÓN ES BEBER AGUA Y DEJARLA PASAR LIMPIA.

PARA QUE TODOS PODAMOS BEBER AGUA BUENA Y SANA.

¿Y POR QUÉ LO HACE?

¡QUÉ CHULO!

¡HOLA CHICOS!



ENTONCES SEGUIDME.



TODOS CORREN A LA ZONA DE FILTROS Y DESINFECCIÓN. EN EL LABORATORIO DE ANÁLISIS ACABAN DE CAPTURAR UN RESIDUO. UNA IMPUREZA DISFRAZADA QUERÍA COLARSE EN EL AGUA POTABLE.

EL AGUA YA ESTÁ LIMPIA Y SE PUEDE BEBER...

Y AHORA ¿A DÓNDE VA?



¡ECHAD UN VISTAZO Y SABRÉIS LA IMPORTANCIA DEL AGUA EN LA VIDA DIARIA!





SUENA OTRA ALARMA. HAY UNA FUGA EN UNA DE LAS TUBERÍAS QUE ABASTECEN LA CIUDAD.





ESOS POLICÍAS LOS DIRIGEN EN ESAS BARCAS HACIA LA EDAR, LA ESTACIÓN DEPURADORA DE AGUAS RESIDUALES.

OH, MIRAD, HAY BARQUITAS CON RESIDUOS TRISTES Y SUCIOS.



LOS HOMBRECILLOS QUE TRABAJAN EN "SANEAMIENTO" SON COMO POLICÍAS QUE SE LAS TIENEN QUE VER CON TODO TIPO DE RESIDUOS.

¿Y QUÉ OCURRE EN LA EDAR?

PUES EN LA EDAR EL AGUA SE SEPARA DE LOS RESIDUOS Y SE PREPARA PARA DARLE OTROS USOS. UNA PARTE SE VUELVE A LA NATURALEZA Y LA OTRA SE EMPLEA EN EL CAMPO, LOS PARQUES... ASÍ, EL AGUA PUEDE SER REUTILIZADA.



EL AGUA RESIDUAL LLEGA A LA EDAR, Y EN SUS DECANTADORES LOS RESIDUOS SE SEPARAN DEL AGUA Y SE AGRUPAN PARA FORMAR FANGO.

¡MIRA CÓMO SONRIÉN!

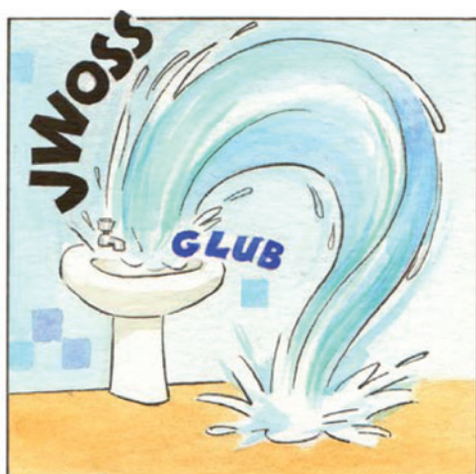
¡PORQUE ESTÁN FELICES! AHORA SE LES DEJA SALIR PARA IR AL VERTEDERO O PARA ALIMENTAR A LAS PLANTAS COMO ABONO ORGÁNICO. ¡VAN A SER ÚTILES!





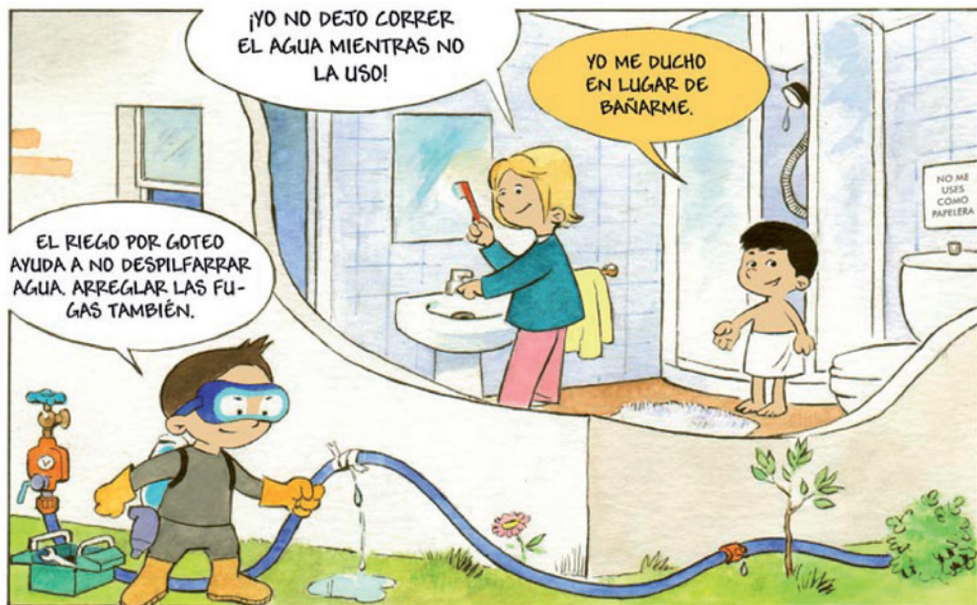
¡TE PROMETEMOS TENER CUIDADO AL UTILIZAR EL AGUA!





aqualia
HIDROKID
 EL GUARDIÁN DEL AGUA

HIDROKID Y SUS AMIGOS NOS CUENTAN COSAS SOBRE EL USO RACIONAL DEL AGUA. EL DIBUJANTE ES UN POCO DESPISTADO Y HA COMETIDO ERRORES AL REPETIR ESTA VIÑETA. ENCUENTRA TÚ LAS 10 DIFERENCIAS.



SOLUCIÓN: LAPILLAS DEL MURO, TEMPORIZADOR DE RIEGO, HERRAMIENTA, EL EMBLEMA DE HIDROKID, GOTERO, MARIPÓ-
 SA, CARTEL W.C., BALDOSÍN, GOTA EN LA DUCHA, TOALLA DE LAVABO.