



## FICHA TÉCNICA

Edad: + 7  
MEDIO AMBIENTE

Realizadores: Niños y niñas de Pillcopata (Cusco) realizaron este cortometraje en el marco del proyecto "Guía Verde Audiovisual" de Pronaturaleza y La Combi-arte rodante en junio de 2019.  
Área Curricular: PERSONAL SOCIAL, CIENCIA Y TECNOLOGÍA, ARTE Y CULTURA.

### SOBRE LA PELÍCULA

Pillcopata está en el corazón de la selva del Cusco, en un lugar privilegiado rico por su biodiversidad, sus cultivos orgánicos y sus ríos. ¿Quieres conocerlo? Entonces déjate llevar por este video hecho por los niños y niñas de esta localidad única situada entre el Parque Nacional Del Manu y la Reserva Comunal Amarakaeri.

### ¿POR QUÉ LA HEMOS ESCOGIDO?

El agua es un recurso indispensable para la vida. En la actualidad, su existencia se ve afectada por diversos factores como la contaminación, la deforestación o el mal uso del recurso. A través de la proyección de este video y sus actividades didácticas propuestas, buscaremos que los alumnos reflexionen sobre el uso del agua y la importancia de su cuidado y adecuada utilización en nuestro día a día.



### ¿QUÉ APRENDEREMOS?

El cuidado del agua.  
Conciencia ambiental.  
Recursos naturales.





## SUGERENCIAS DIDÁCTICAS

### DETECTIVES DEL AGUA

Los alumnos se convertirán en detectives del agua. Durante un fin de semana tendrán que observar e investigar el uso que hacen del agua en casa, para después trabajar en clase un mural participativo sobre lo observado.

Para realizar este estudio, se propone la siguiente secuencia de preguntas:

- ¿Cierras la ducha mientras te das jabón?
- ¿Cierras el caño cuando te lavas los dientes?
- ¿En casa se cierra el caño mientras se lavan los platos?
- ¿Se usa la cisterna poco o mucho?
- ¿En casa se bebe agua del caño o embotellada? ¿Por qué?

Del análisis conjunto de las respuestas de todos los alumnos, se pueden sacar conclusiones sobre los hábitos de consumo doméstico y elaborar un listado de buenas prácticas para el ahorro de este recurso natural.

### CADA GOTA CUENTA

Cada alumno crea y recorta una gota de papel. Dentro de ésta tendrá que dibujar o escribir su compromiso frente al agua. Después se hará una exposición en el salón de las gotas creadas por todos los alumnos y se conversará sobre los diferentes mensajes propuestos. Al final de la jornada, se las llevarán a casa para no olvidar su compromiso.

Si es posible, entregarles un imán. De esta forma pueden pegar su gota en el refrigerador y recordar, a diario, la importancia de cuidar los recursos naturales.



### Más información:

Puedes encontrar más sugerencias didácticas en nuestra página web: [www.la-combi.com](http://www.la-combi.com)