

Reflexiones sobre la importancia del agua clorada.

Mi Cole con Agua Segura

Cuento

Los GUARDIANES DEL AGUA

Anónimo



GOBIERNO REGIONAL
APURÍMAC
Gestión 2023 - 2026



DIRECCIÓN REGIONAL
DE SALUD - APURÍMAC



Sunass El regulador del agua potable

EMUSAP Abancay

En lo alto de una hermosa montaña, rodeada de verdes bosques y cascadas cristalinas, se encontraba un pequeño pueblo. En este lugar, había una escuela muy especial, donde los estudiantes no solo aprendían matemáticas, ciencias, literatura y cultura; sino que también tenían una misión muy importante: ser los guardianes del agua!!!.



En esta escuela, los estudiantes, monitorean cada semana el agua que llegaba al colegio con un aparato especial llamado comparador de cloro. Esta herramienta les ayuda a saber si el agua era segura o no.



Un día, después de revisar el agua que llegaba a los grifos del colegio, Valeria una integrante del equipo se dio cuenta de algo alarmante. Ese día el nivel de cloro en el agua era muy bajo. ¡José, Manuel, miren esto! exclamó Valeria, mostrando el resultado.



El agua no solo no tenía suficiente cloro, sino que también estaba turbia. Los tres niños se miraron preocupados.

Sabían que el agua podría estar contaminada y que, si la tomaban, podrían enfermarse. Valeria recordó que el agua sucia y sin cloro era una de las principales causas de enfermedades estomacales y la anemia en los niños. ¡Tenemos que hacer algo ya! dijo José con determinación.



El grupo de los Guardianes del Agua decidió que lo primero que debían hacer era hablar con su profesor, el señor Tomás, para contarle lo que habían encontrado.

Señor Tomás, el agua no está segura para beber. Si seguimos tomando agua sucia, podríamos enfermarnos de anemia u otra enfermedad estomacal y no solo nosotros, sino también nuestras familias les explicó Valeria.



El profesor les sonrió y les dijo que era muy importante que la comunidad supiera sobre el problema. Pero también les advirtió que no sería fácil convencer a todos, porque mucha gente no entendía lo importante que era el agua segura.



**Necesitamos hablar con la alcaldesa dijo Manuel.
¡Vamos a pedirle que solucione esto para todo el
pueblo! agregó José.**

Al día siguiente, los tres estudiantes, con el apoyo de su profesor, decidieron llevar su queja a la alcaldesa del pueblo, doña Lorena. La alcaldesa Lorena, era una mujer muy ocupada, pero también muy sabia.

Cuando los niños llegaron a su oficina, explicaron con seriedad lo que habían descubierto:



Señora alcaldesa, el agua que llega a la escuela no tiene suficiente cloro, y si no la tratamos, nuestros compañeros y sus familias se van a enfermar dijo Valeria con voz firme.



La alcaldesa, al principio, no entendió completamente la gravedad de la situación.

¿agua sucia? preguntó con sorpresa. En eso, José sacó su comparador de cloro y le mostró los resultados.



Esto prueba que el agua no es segura, y clara esta mi responsabilidad como autoridad!!!, si no tomamos medidas ahora, la salud de todos estará en peligro.

La alcaldesa, viendo la determinación de los estudiantes, decidió investigar más a fondo.

Doña Lorena, preocupada por lo que había escuchado, llamó a un equipo de expertos para que revisaran los sistemas de agua del pueblo. Tras varios días de pruebas, el diagnóstico fue claro: el agua que llegaba desde las lagunas no estaba siendo captada adecuadamente, el sistema de agua no estaban funcionando bien, y el cloro no estaba siendo distribuido de forma correcta y oportuna.



¡Esto es grave! Exclamó la alcaldesa.! Inmediatamente, doña Lorena convocó a una reunión con los habitantes del pueblo, donde los estudiantes y el profesor Tomás pudieron explicar el problema a todos.



Si no tratamos el agua adecuadamente, podemos provocar enfermedades como la anemia y enfermedades estomacales que debilita a los niños y afecta su aprendizaje. ¡El agua segura es vital para nuestra salud! explicó Valeria, mientras todos escuchaban atentamente.



Después de la reunión, la alcaldesa decidió que era hora de tomar medidas. Ordenó se reparara la captación, el reservorio y se mejorara el sistema de cloración, además se estableciera un plan de monitoreo regular de la calidad del agua, para asegurarse de que todos tuvieran acceso a agua limpia y segura.



A partir de hoy, no solo se mejorará el agua de la escuela, sino también de todas las casas del pueblo. ¡La salud de todos es lo más importante! anunció la alcaldesa con firmeza. Los niños se sintieron aliviados y felices. Sabían que, aunque había sido una lucha difícil, finalmente todos estarían más seguros.



Con el paso de los meses, el sistema de agua fue mejorando. Los Guardianes del Agua continuaron monitoreando el agua de la escuela y, gracias a ellos, el pueblo entendió lo vital que era la cloración y el tratamiento adecuado del agua. El agua limpia y segura comenzó a llegar a todas las casas, y los niños ya no sufrían más de enfermedades causadas por el agua contaminada. La anemia y las enfermedades estomacales, que antes habían afectado a muchos niños, comenzaron a desaparecer.



¡Lo logramos! celebró Manuel. Gracias a todos por escuchar y actuar dijo Valeria con una sonrisa orgullosa.



Desde ese día, todos en el pueblo aprendieron a cuidar el agua y a asegurarse de que siempre fuera segura para beber. Y cada vez que alguien les preguntaba sobre la importancia de la cloración del agua, los Guardianes del Agua estaban listos para contar su historia y enseñar a otros a proteger su salud.





El agua limpia y clorada es esencial para nuestra salud. No solo previene enfermedades como la anemia, sino que también nos ayuda a vivir de forma más saludable. ¡Cuidemos el agua y cuidemos de todos!