

---

# Protocolo para el cuidado y manejo del agua

2023

---



---

---

## Introducción

En Chile según cifras de Conama, un 99,1% de la población urbana cuenta con agua potable y un 77,2% de la población rural lo hace de igual manera. Sin embargo, la cantidad de agua disponible en nuestra región ha ido disminuyendo paulatinamente con el transcurrir de los años. Éste producto de efectos climáticos que han causado grandes sequía nuestra zona debe ser apoyado con el buen manejo y políticas para no desperdiciar agua. Este protocolo nace como una necesidad de nuestro colegio para realizar cambios, mejoras e innovaciones en el manejo sustentable, consciente y de prevención con el manejo del agua, al considerarlo como un compuesto importantísimo dentro de cualquier sociedad. Dicho documento planteará lineamientos y acciones a ejecutar en el transcurso de este año, donde tendremos como misión realizar diferentes consideraciones indicadas en este documento, por parte de toda la comunidad educativa.

El objetivo principal de este protocolo es indicar los lineamientos fundamentales del establecimiento educacional para el resguardo y buena utilización del agua potable, al ser uno de los recursos más importantes para el ser humano. Junto con ello, queremos generar conciencia medioambiental por el cuidado y buen uso de los recursos naturales, y así prevenir, controlar y reducir la utilización excesiva de este recurso. Además, queremos garantizar la gestión razonable y equitativa de las aguas salvaguardando la utilización de este recurso por medio de campañas de concientización sobre las consecuencias medioambientales que ocasiona su disminución. Como colegio cristiano de Quillota queremos crear una cultura del uso del agua con una conciencia dentro del establecimiento para ampliarla fuera de la comunidad educativa.



---

## Medidas adoptadas por el establecimiento educacional

Dentro de este protocolo se incluyen medidas de acción para toda la comunidad educativa, y considera a los estudiantes el establecimiento como el vehículo encargado de transmitir el conocimiento, la información y las acciones a desarrollar. A continuación, detallamos las categorías que este plan considera y las acciones que se realizarán por cada indicador:

### 1. USO EFICIENTE DEL AGUA:

- Educar en torno al uso eficiente del agua.
- Promover el consumo y utilización responsable del compuesto vital
- Los auxiliares del establecimiento velaran por un riego adecuado de acuerdo a la estación del año, asegurando un buen riego de las mareas verdes y en conjunto con ello, cuidar y estar pendiente de cualquier tipo de fugas que se realicen.

### 2. EDUCACION AMBIENTAL

- Promover e incluir aspectos fundamentales transversales sobre el cuidado y el manejo de este recurso en el taller de medio ambiente.
- Promover estrategias pedagógicas donde se considere la concientización y valoración de los alumnos al utilizar ejemplos cercanos a su realidad.
- Generar y divulgar medios de ahorro y uso eficiente del agua.
- Sensibilizar respecto a situaciones de riesgo y evento de gran magnitud relacionada con la disponibilidad y calidad del agua.

Para garantizar la ejecución de las acciones que se realizan el establecimiento efectuará revisiones periódicas (una vez al mes) para evitar que existan fugas en interior establecimiento educacional. En caso de existir este tipo de fugas o desperfecto, se ejecutará de inmediato una mantención para solucionar el problema.