



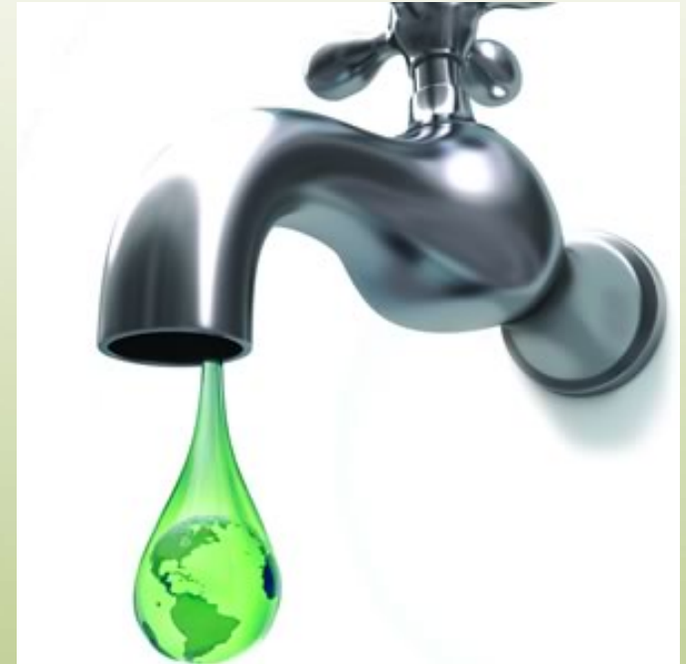
# Agua, ¿por qué ahorrarla?

**Comité de Seguridad, Salud  
y Ambiente**

Redacción, edición y  
montaje:

Dirección de  
Comunicaciones y  
Publicaciones

Según datos de la Organización de las Naciones Unidas (ONU), **cada día mueren unas 25 mil personas como consecuencia de una mala gestión del agua**. En gran parte del mundo este recurso está sometido a despilfarros, vertidos industriales y urbanos, contaminación de todo tipo y otros elementos negativos que afectan notablemente la calidad, tanto de las aguas superficiales como de las subterráneas



**Comité de Seguridad, Salud y Ambiente**



# Consejos para ahorrar agua en la oficina



Ahorrar agua en todas las actividades que hacemos significa unir nuestros esfuerzos para preservar un recurso necesario para la vida y para nuestro desarrollo económico. Nuestro esfuerzo debe ser doble: por una parte, **disminuir el consumo**, y, por otra, **reducir nuestra carga contaminante**.

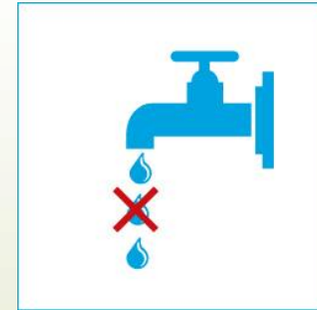
Por ello, se recomienda:

- Cerrar los chorros o fuentes de agua que estén abiertos y sin uso.

**Comité de Seguridad, Salud  
y Ambiente**



- Reportar cualquier fuga o desperfecto del sistema a la Unidad de Mantenimiento, a la extensión 430, o al teléfono de emergencia 555.



- Revisar las programaciones de limpieza que incluyen mucha agua, como limpiar con agua los espacios externos y con manguera los cristales. La mayoría de estas tareas se pueden hacer sin tanto gasto del recurso hídrico.

- No dejar el grifo abierto mientras se cepilla los dientes. Y es que si se lava los dientes dos o tres veces al día con el grifo abierto, se está gastando más de 10,000 litros de agua al año.



**Comité de Seguridad, Salud  
y Ambiente**



# Campus verde



I. Se colocaron sistemas de control de presión (bombas y tanques) para mantener la presión de agua estable y evitar derrames en los sistemas de descarga de los inodoros; anteriormente se consumía un aproximado mensual de 12,000 m<sup>3</sup>, y con los sistemas controlados de tanques cisterna se redujo aproximadamente 4,000 m<sup>3</sup>.

**Comité de Seguridad, Salud  
y Ambiente**





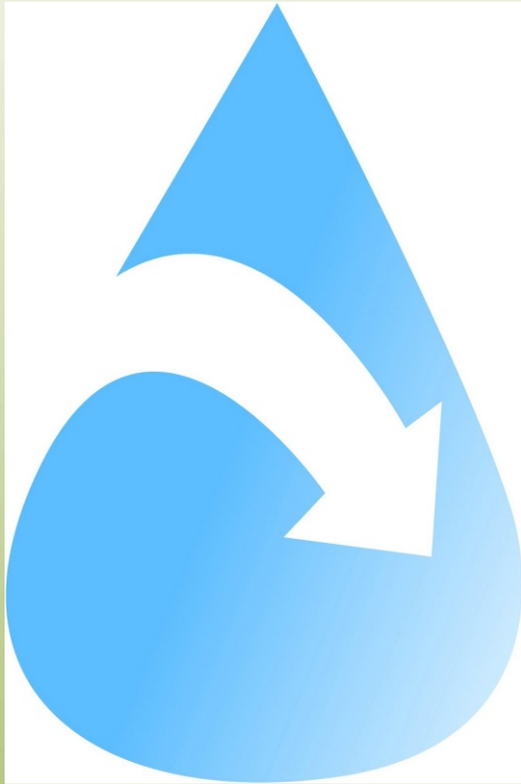
II. Se realizó el cambio de grifería en los baños de estudiantes para evitar los derrames innecesarios. Además, se implementa, desde hace dos años, el programa de riego nocturno en áreas verdes durante la época seca para la optimización del recurso hídrico.

III. La UCA ya se encuentra realizando el trabajo de perforación de un pozo propio para el abastecimiento de agua, lo cual implica que el recurso se tiene que manejar con mucha más responsabilidad.

**Comité de Seguridad, Salud  
y Ambiente**



# ¿Cuánto estamos ahorrando de agua en nuestra oficina?



- ¿Se recicla y reutiliza el agua para diferentes procesos?
- ¿Se toman medidas para reducir el consumo de agua en la oficina?
- ¿Se revisan los grifos para prevenir el goteo?
- ¿Se registra el consumo de agua?
- ¿Se sabe qué actividades consumen más agua?
- ¿Se ponen carteles informativos sobre el uso eficiente del agua?
- ¿Se optimiza el uso del agua empleada en la limpieza?

**Comité de Seguridad, Salud  
y Ambiente**



# Si se acaba el agua, se acaba la vida

## ¡Ahorra agua!



**Comité de Seguridad, Salud  
y Ambiente**

