

## Condiciones del agua potable bajo estado de Emergencia Hídrica

*El Agua es Potable.*

La falta de lluvias y la bajante del dique, colaboran con la proliferación de algas en el embalse. Cuando se realiza el proceso de potabilización, esas algas son eliminadas del agua, aún que ésta queda impregnada de cierto olor a "tierra mojada".

El agua cumple con los parámetros exigidos de potabilidad y es apta para consumo humano.

**agua pura  $\neq$  agua potable**

Se llama **agua pura** al agua que no tiene olor, color, sabor (es inodora, incolora e insípida). El agua pura **tiene minerales disueltos** ni ninguna otra sustancia. El **agua potabilizada**, en cambio, **contiene**

algunos minerales disueltos y no tiene microorganismos que puedan afectar la salud. Es decir, puede tener olor, color y sabor, pero ello no afecta su condición de potabilidad, que está garantizada por los procedimientos realizados en la Planta de tratamiento y por los controles periódicos que se realizan.

Las características organolépticas del agua (su color, su olor y su sabor) dependen de las condiciones del entorno natural en el que se encuentra el agua cruda (el agua antes de ser potabilizada). En diferentes zonas y lugares, las aguas, luego de ser potabilizadas, tienen sabores y olores distintos, según las particularidades de los suelos.

### ¿Cómo quitarle el olor?

#### Posibles soluciones caseras:

- Hervirla antes de consumir (evitar que luego de hervida pasen 24 horas sin consumir ya que pierde las propiedades de potabilidad)
- Oxigenarla (cargar un recipiente abierto con agua de la canilla y dejarla reposar durante el día).

#### Guardia:

**0354 - 155 123 65 (Claro) - 156 924 15 (Personal)**  
DENUNCIAS POR USO INDEBIDO DE AGUA POTABLE  
**351 393 4529 - 3543 57 1755**



Cooperativa de  
Obras y Servicios  
Río Ceballos Ltda.  
Av. San Martín 4202 - X511EFQ  
Río Ceballos - Córdoba - Argentina  
Tel. / Fax: (03543) 451257 - 451317

# Nro. 32

JUNIO 2018

## Diálogo Cooperativo

Boletín bimestral de la Cooperativa de Obras y Servicios Río Ceballos



# Emergencia Hídrica