

# «La Región está a la cabeza en la reutilización, que alcanza el 98%»

---

. Castellini, A. Rodríguez, J. A. López, I. Serrano y G. Gómez. /

V. VICÉNS

## Los ponentes citan a Murcia como ejemplo para darle una segunda vida al recurso hídrico; Bolivia prepara el salto a la exportación agrícola

---

S. SÁNCHEZ

Viernes, 27 septiembre 2019, 02:02

Inmaculada Serrano, directora general de Hidrogea, remarcó la importancia del tratamiento que hace la Región de Murcia de sus aguas ante el déficit con el que cuenta. «A nivel mundial el reciclaje del agua no supera el 4%, en España se dispara hasta el 17% y en Murcia alcanza el 98%», añadió Serrano.

**«El problema del agua es que no está disponible donde se necesita»**

**RAÚL CASTELLINI. DIRECTOR DE GESTIÓN Y MONITOREO DE PROSAP EN ARGENTINA**

Este debate contó con José García Gómez, presidente de la Mesa del Agua y Agrupal como moderador; Raúl Castellini, director de Gestión y Monitoreo, Prosap-Dirección General de Programas y Proyectos Sectoriales y Especiales, Argentina; Álvaro Rodríguez, coordinador General de la UCEP- MI Riego, Bolivia; Juan Antonio López Abadía, director de optimización, energía y medio ambiente del grupo DAMM, e Inmaculada Serrano como exponentes en el panel de innovación en el tratamiento y la reutilización del agua.

## «Bolivia era un país más minero que agricultor»

ÁLVARO RODRÍGUEZ. COORDINADOR GENERAL DE LA UCEP-MI-RIEGO EN BOLIVIA

En países como Argentina, que cuenta con grandes extensiones áridas o semiáridas, es imprescindible emplear de forma eficiente los sistemas de riego para la producción agrícola. Ante eso, Castellini lamentó que en su país la gestión hídrica sea «poco» eficiente, con el empleo de técnicas como el riego por inundación o surcos, por lo que el principal reto futuro de Argentina pasa por la modernización de esos sistemas de riego que permitan dar un salto en la gestión del agua. Asimismo, Álvaro Rodríguez explicó que el programa implantado en Bolivia consiguió impulsar alrededor de seiscientos sistemas de riego en su país, tanto técnicos como tradicionales. De esta manera, el siguiente paso que llevará a cabo el Gobierno es buscar una visión empresarial que permita exportar productos agrícolas en un futuro no muy lejano y recuperar parte de la inversión que están realizando estos últimos años.

## «Queremos analizar la huella hídrica de todos nuestros productos»

JUAN ANTONIO LÓPEZ ABADÍA. DIRECTOR DE OPTIMIZACIÓN, ENERGÍA Y MEDIO AMBIENTE DEL GRUPO DAMM

El ahorro de los recursos hídricos también marcó la gestión del grupo empresarial DAMM en los últimos años, según apuntó Juan Antonio López. Estrella Levante consiguió ahorrar «entre un 30% y un 40%» de su gasto en agua aplicando un sistema de monitorización de la huella hídrica en el origen de todos los elementos que componen su producto.

## «La economía circular y el compromiso social es la apuesta de Hidrogea»

INMACULADA SERRANO. DIRECTORA GENERAL DE HIDROGEA

---

TEMAS [Futuro En Español](#)