

EL SECTOR DEL LIMÓN EN ESPAÑA

PREPARADO ANTE EL CAMBIO CLIMÁTICO

USO RESILIENTE DE AGUA EN LA CUENCA DEL SEGURA

¿DE DÓNDE PROVIENE EL AGUA?

FUENTES DE AGUA CUENCA DEL SEGURA

Río Segura y aguas subterráneas

Agua de lluvia. 370 mm/año.
Reducción 5% en 2033

51%

Trasvases

222 hm³/año para riego

21%

Desalinización

160 hm³/año
(197 hm³/año en 2025)

13%

Aguas residuales depuradas

92,2% se depuran (el 78% de ellas uso agrícola. 70 hm³/año)

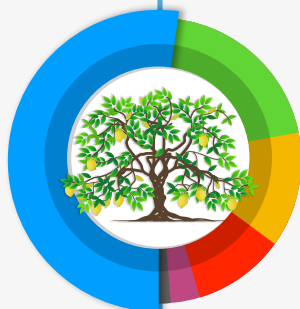
10%

Retornos del regadío (drenajes)

4%

Otros

1%



¿CUÁNTA AGUA NECESITAMOS PARA EL CULTIVO DEL LIMÓN?

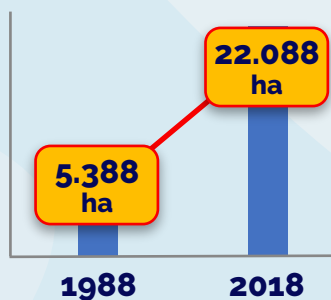
197
hm³/año

Cuenca del Segura

145
hm³/año

Región de Murcia

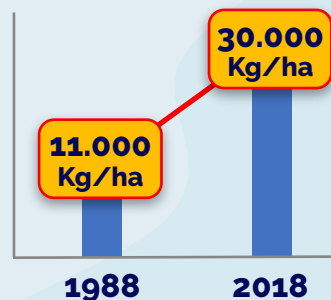
¿CÓMO RENTABILIZAMOS EL AGUA?



↑
323%
SUPERFICIE DE
RIEGO LOCALIZADO

LOGROS
30
AÑOS

↑
274%
PRODUCTIVIDAD



¿CÓMO AHORRAMOS AGUA?



RIEGO DEFICITARIO
CONTROLADO (RDC)

**AHORRO
40%**



USO SONDAS DE
HUMEDAD

**AHORRO
25-30%**



INSTALACIÓN PLÁSTICOS
ACOLCHADO

**AHORRO
25%**



CUBIERTA BALSAS
DE RIEGO

**AHORRO
20-25%**