

EL FUTURO DE LA DISPONIBILIDAD DE RECURSOS HÍDRICOS EN LAS ZONAS DE PRODUCCIÓN DE LIMÓN EN ESPAÑA

CUENCA DEL SEGURA

ORIGEN DEL AGUA	2021	HORIZONTE 2027	HORIZONTE 2039	2027 VS 2021		2039 VS 2021	
				dif (hm ³)	dif (%)	dif (hm ³)	dif (%)
Aguas superficiales	428,20	428,20	423,80	0,00	0,00 %	-4,40	-1,03 %
Aguas subterráneas	425,30	202,40	178,10	-222,90	-52,41 %	-247,20	-58,12 %
Aguas regeneradas	135,30	135,90	135,80	0,60	0,44 %	0,50	0,37 %
Aguas desaladas (*)	222,80	258,20	260,10	35,40	15,89 %	37,30	16,74 %
Agua procedente de otras cuencas (**)	214,50	121,90	121,90	-92,60	-43,17 %	-92,60	-43,17 %
Trasvase Tajo-Segura	197,50	104,90	104,90	-92,60	-46,89 %	-92,60	-46,89 %
Trasvase Negratín	17,00	17,00	17,00	0,00	0,00 %	0,00	0,00 %
TOTAL	1.426,10	1.146,60	1.119,60	-279,50	-19,60 %	-306,40	-21,49 %

(*) Los volúmenes podrán aumentar por iniciativas políticas de aumento de agua desalada.

(**) Trasvase Tajo-Segura y Negratín.

Fuente. Elaboración propia según datos del plan hidrológico de la cuenca del Segura 2020-27 y SCRATS.

