

CONDUCTIVIDAD DE LAS AGUAS NATURALES

AGUAS NATURALES



AGUA DE MAR	~ 50.000 - 60.000 $\mu\text{S/cm}$
AGUAS MUY SALOBRES	~ 10.000 - 15.000 $\mu\text{S/cm}$
AGUAS SALOBRES	~ 1.000 - 2.000 $\mu\text{S/cm}$
AGUAS POCO SAOBRES	~ 250 - 750 $\mu\text{S/cm}$
AGUAS MUY POCO SALORES	~ 50 - 100 $\mu\text{S/cm}$

AGUAS TRATADAS

AGUAS OSMOTIZADAS	~ 5 - 20 $\mu\text{S/cm}$
AGUAS DESMINERALIZADAS	~ 1 - 5 $\mu\text{S/cm}$
AGUAS ULTRAPURAS	~ 0,04 - 0,1 $\mu\text{S/cm}$

