

Glosario de términos



Acuífero: terreno poroso subterráneo que acumula el agua infiltrada gracias a la existencia de una capa inferior impermeable que retiene el agua a modo de bolsa.

Aglutinar: unir, pegar una cosa con otra.

Aguas duras: agua dulce con elevada concentración de sales minerales, especialmente calcio y magnesio.

Agua freática: agua acumulada en el subsuelo sobre una capa impermeable y que puede aprovecharse mediante pozos.

Arbustos autóctonos: aquellos que se han originado en el lugar en el que se encuentran.

Atomizador: pulverizador de líquidos.

Bórax: sal blanca compuesta de ácido bórico, sosa y agua.

Bosque en galería: es el bosque que se forma en la ribera de un río. Las principales especies de plantas son los chopos, fresnos, sauces, zarzas y rosales silvestres.

Caudal ecológico: caudal mínimo que debe mantenerse en un curso fluvial al construir una represa, captación o derivación, de forma que no se alteren las condiciones naturales del medio y se garantice el desarrollo de una vida fluvial igual, o al menos parecida, a la que existía anteriormente en el río.

Compost: mezcla de origen generalmente vegetal de diversos residuos que se utiliza como fertilizante.

Convenio Ramsar: convención sobre los Humedales firmada en la ciudad de Ramsar, Irán, en 1971, que incluye una serie de Humedales de Importancia Internacional, con el fin de asegurar el mantenimiento de las condiciones ecológicas de dichos Humedales.

Cribar: pasar una semilla, un mineral u otra materia por la criba para separar las partes menudas de las gruesas.

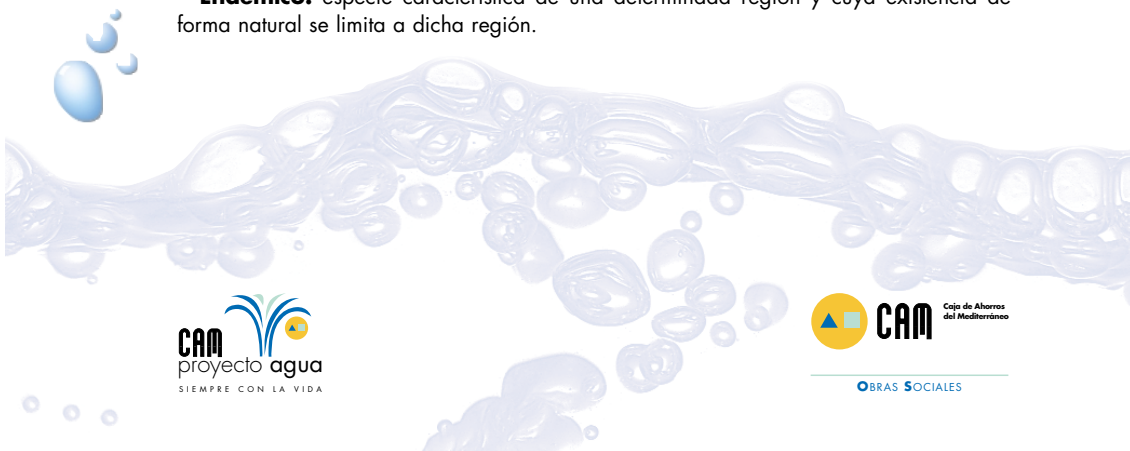
Criptohumedal: humedal donde la lámina de agua superficial no existe, o presenta una extensión muy reducida y carácter temporal. El nivel del agua en el subsuelo siempre queda cerca de la superficie.

Cuenca hidrográfica: una cuenca hidrográfica es una área de terreno que desagua en un arroyo, río, lago, pantano, bahía o en un acuífero subterráneo.

Drenaje: extracción de agua.

Ecosistema: comunidad de los seres vivos cuyos procesos vitales se relacionan entre sí y se desarrollan en función de los factores físicos de un mismo ambiente.

Endémico: especie característica de una determinada región y cuya existencia de forma natural se limita a dicha región.





Escorrentía: agua de lluvia que discurre por la superficie de un terreno.

Etiqueta ecológica: distintivo común a todos los países de la Unión Europea que denota que un producto ha sido valorado como más eficiente medioambientalmente que otros productos similares.

Hay 250 productos de consumo certificados con la etiqueta ecológica, entre ellos, lavavajillas, lavadoras y detergentes para lavavajillas y para la ropa.

Iberoafricanismo: especie con origen en el continente africano y la Península Ibérica.

Lugar de Interés Comunitario (LIC): figura de protección que emana una Directiva europea, relativa a la conservación de los hábitats naturales y de la flora y fauna silvestres.

Patógeno: parásito que puede provocar una enfermedad.

Per capita: por cabeza, por cada individuo.

Perlizado: grifo con sistema economizador de agua incorporado que filtra y difumina el agua, consiguiendo así entre un 40 y un 60% de ahorro de agua y energía.

Red Natura 2000: red de espacios naturales europea para la conservación de los hábitats naturales y las especies en el marco de un desarrollo sostenible.

Salmuera: residuo formado del proceso de desalación con una salinidad muy elevada y alto potencial contaminante.

Suelos franco arcillosos: aquellos que tienen la mitad de arcilla y la mitad de arena.

Suelos francos: aquellos que tienen un 25 % de arcilla y proporciones parecidas de arenas y limos.

Talasoterapia: técnica de curación de ciertas enfermedades mediante los baños o el aire del mar.

Tamizar: pasar algo por un tamiz o tela que sirve para separar las partes sutiles de las gruesas de algunas cosas.

Zona de Especial Protección de Aves (ZEPA): figura de protección que emana de una Directiva europea, relativa a la conservación de las aves.

