




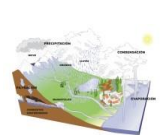












## ABASTECIMIENTO

Beneficios que el ser humano obtiene de la naturaleza de manera directa a través del ABASTECIMIENTO de productos

COLOR	SERVICIO	EJEMPLO	FOTO
	1. Agua para riego y agricultura	Suministro y almacenamiento de agua para cultivos (olivo, almendro, vid, cereal, frutales, cultivos de raíces)	 
	2. Agua para ganadería / pastoreo	Suministro de agua para ganado (ovino, caprino, bovino, miel, porcino)	 
	3. Pesca	Captura de peces, mariscos, algas	 
	4. Agua para consumo humano	Agua para beber y usos domésticos	 
	5. Agua para consumo <u>no</u> humano	Agua para usos urbanos o industriales	 
	6. Fibras y otros materiales	Uso de fibras y materiales, madera de zonas ribereñas;	 
	7. Energía	Agua necesaria para la generación de energía hidroeléctrica	 












## REGULACIÓN

Beneficios que el ser humano obtiene de la naturaleza de manera indirecta a través de la REGULACIÓN de los procesos que se dan en el ecosistema

COLOR	SERVICIO	EJEMPLO	FOTO
	1. Calidad del aire / aire limpio	Papel de la vegetación acuática en el secuestro de CO <sub>2</sub> , mantiene el aire limpio	 
	2. Regulación del clima	Papel de la vegetación acuática en el secuestro de CO <sub>2</sub> ; regulación de la temperatura mediante las masas de agua	 
	3. Regulación/mitigación de accidentes naturales	Protección y mitigación de inundaciones por llanuras de inundación y humedales; vegetación que actúa como barrera para el flujo de agua	 
	4. Protección del suelo/regulación de la erosión	Vegetación que controla la erosión del suelo; deslizamientos e inundaciones de ríos y humedales	 
	5. Biodiversidad	Mantenimiento de hábitats y especies	 
	6. Regulación hídrica (flujos de agua, recarga de acuíferos)	Cauce del río, infiltración de agua, vegetación de ribera	 
	7. Tratamiento/purificación del agua	Procesos hídricos para obtener agua limpio para riego/consumo	 
	8. Fertilidad del suelo	Suelo apto para cultivos; vegas de los ríos, ramblas	 

## CULTURALES

Beneficios que el ser humano obtiene de la naturaleza de manera intangible relacionados con aspectos CULTURALES

COLOR	SERVICIO	EJEMPLO	FOTO
	1. Tranquilidad, relajación, paz	Paisajes que relajan, dan paz, felicidad, reducen el stress (paisajes de agua)	 
	2. Conocimiento científico y tradicional	Investigación, universidades; conocimiento local y tradicional en la gestión del agua; sabiduría de los mayores sobre el agua	 
	3. Educación ambiental	Visitas escolares, concienciación, cursos ambientales	 
	4. Valores estéticos	Beneficios estéticos, paisajes bonitos	 
	5. Identidad local y herencia cultural	Patrimonio cultural, tradiciones en la gestión del agua	 
	6. Oportunidad de hacer actividades recreativas	Senderismo, natación, barranquismo, kayak, bicicleta, recogida de setas, pesca deportiva, <i>birdwatching</i>	 
	7. Conservación de especies o de paisajes	Satisfacción de saber que existen/conservan de determinadas especies	