/IBRE:		CURSO:	FE	CHA:
24/11/42/1	icha te proponemos una sel guas que has estudiado en	-	ra trabajar los concep	otos relacionados
SUELVE				
Ordena los siguient	es pasos del ciclo del agua			03
El vapor condens Otra parte del ag Se condensa y fo Parte del agua ca	ua llega a los ríos y al mar. orma nubes.	El agua del	astra las nubes. mar se evapora. terránea llega al mar.	
Completa cada defi	nición con la palabra adec	uada.		
<ul><li>Período del año e</li><li>Embolsamiento de</li><li>Grandes masas de</li><li>Acumulación perrenamentos</li></ul>	<ul><li>Desfiladero</li><li>to.</li><li>Cauce estre</li></ul>	nás bajo: océano: uada tierra adentro: .		
Estadrios y deltas				
		urso de un río	Daia	
N.	Alto	Medio	Bajo	
	eren a usos de los ríos (R)	_	ns marinas (M).	
		iustrias.		
Vías de comunic	=			

## FICHA 10 RÍOS Y LAGOS DEL MUNDO

NOMBRE:	CURSO:	FECHA:	



Las aguas interiores de los continentes constituyen una fuente de riqueza indispensable para el desarrollo de la vida humana. Por ello, la localización y la caracterización de los principales ríos y lagos del mundo constituyen un ejercicio básico para conocer los continentes desde el punto de vista físico.

## **RESUELVE**

1 Busca en la sopa de letras el nombre de 16 ríos y lagos del mundo.

Α	В	J	ı	0	D	Ν	М	R	I	Ν	ı	F	Р
٧	D	Α	R	L	-	Ν	G	В	Α	-	K	Α	L
Υ	Н	С	Н	Α	D	Τ	Τ	Н	Χ	L	Ñ	В	M
Α	Τ	J	Χ	L	Ε	Ν	Α	Μ	Q	0	D	Ε	R
Ν	Υ	Ε	Τ	G	Н	1	J	Κ	F	В		Т	Χ
G	M	Ε	Κ	0	Ν	G	0	0	Н	1	0	Α	G
T	V	0	L	G	Α	Ε	С	V	T	S	Ν	Z	Ν
S	F	Υ	Н		E	R	0	D	0	L	F	Ο	V
Ε	Ν	0	V		С	Τ	0	R	-1	Α	J	Ε	Τ
Р	Τ	0	R	I	Ν	0	С	0	Н	D	F	I	Ν

2 Completa la tabla. Escribe el nombre de los ríos y lagos que has encontrado en la sopa de letras y el continente en el que se localizan.

RÍOS Y LAGOS	CONTINENTE
1	
2	
3	
4	
5	
6	
7	
8	

RÍOS Y LAGOS	CONTINENTE
9	
10	
11	
12	
13	
14	
15	
16	

3 Completa la tabla con los nombres de los ríos europeos que correspondan en cada caso y subraya el río más largo de cada vertiente.

PRINCIPALES RÍOS EUROPEOS							
Desembocadura en el océano Atlántico	Desembocadura en el mar Mediterráneo	Desembocadura en el mar Caspio	Desembocadura en el mar Negro	Desembocadura en el océano Glacial Ártico			