

RÍOS Y LAGOS PENINSULARES.

VERTIENTE ATLÁNTICA	VERTIENTE MEDITERRÁNEA	LAGOS, según sus tipos
<p>RÍOS CANTÁBRICOS Y GALLEGOS:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Bidasoa, Nervión, Sella, Nalón, Navia, Eo • Eume, Tambre y Ulla <p>CUENCA DEL DUERO (márgenes):</p> <ul style="list-style-type: none"> • Arlanza , Pisuerga, Valderaduey, Esla • Duratón, Eresma, Adaja, Tormes <p>CUENCA DEL TAJO (márgenes):</p> <ul style="list-style-type: none"> • Tajuña, Henares, Jarama, Manzanares, Guadarrama, Alberche, Tiétar • Alagón, Guadiela, Almonte, Salor <p>CUENCA DEL GUADIANA: Záncara Cigüela Zujar</p> <p>Otros ríos: Tinto y Odiel</p> <p>AFLUENTES DEL GUADALQUIVIR (márgenes):</p> <ul style="list-style-type: none"> • Guadalimar, Guadiato, Bembézar • Guadiana Menor, Genil <p>Otros ríos: Guadalete</p>	<p>Otros ríos: Guadiaro Guadalhorce Almanzora</p> <p>CUENCA DEL SEGURA: Mundo</p> <p>Otros ríos: Vinalopó</p> <p>CUENCA DEL JÚCAR: Cabriel</p> <p>CUENCA DEL TURIA: Alfambra</p> <p>Otros ríos: Mijares</p> <p>CUENCA DEL EBRO:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Jalón, Guadalope • Arga, Aragón, Gállego, Cinca, Segre <p>Otros ríos: Ter y Llobregat</p>	<p><u>***Estudiar sólo los subrayados</u></p> <p>Originados por fuerzas internas (endógenos):</p> <ul style="list-style-type: none"> • Tectónica: La Janda (Cádiz) • Volcánica: <u>Campo de Calatrava</u> (Ciudad Real) <p>Originados por la acción del hielo, agua, viento (exógenos):</p> <ul style="list-style-type: none"> • Glaciares: lagos pirenaicos, <u>lago de Sanabria</u> (Zamora) • Cársticos: <u>Lagunas de Ruidera</u> (Castilla la Mancha) • Endorreicos: <u>Tablas de Daimiel</u> (Ciudad Real) y Gallocanta (Zaragoza-Teruel) • Eólicos: closes del Ampurdán • Litorales: albuferas del Mar Menor y Valencia

