

## CLIMATOLOGIA

### 2.4. Serie histórica de la precipitación media (mm) y total (mill. m<sup>3</sup>) por cuencas hidrográficas en la España Peninsular

Cuenca	Superficie (Km <sup>2</sup> )	Media período 1961/90		1993		1994		1995		1996		1997		1998	
		mm	mill.m <sup>3</sup>	mm	mill.m <sup>3</sup>	mm	mill.m <sup>3</sup>	mm	mill.m <sup>3</sup>	mm	mill.m <sup>3</sup>	mm	mill.m <sup>3</sup>	mm	mill.m <sup>3</sup>
Norte.....	53.913	1.294	69.763	1.174	63.294	1.188	64.049	1.272	68.577	1.257	67.769	1.364	73.537	1.274	68.685
Duero.....	78.972	598	47.225	427	33.721	392	30.957	428	33.800	552	43.593	827	65.309	492	38.854
Tajo.....	55.769	652	36.361	515	28.721	387	21.583	494	27.550	760	42.384	858	47.850	519	28.944
Guadiana.....	59.873	557	33.349	359	21.494	264	15.806	440	26.344	700	41.911	764	45.743	419	25.087
Guadalquivir.....	63.085	606	38.230	298	18.799	256	16.150	359	22.648	937	59.111	873	55.073	416	26.243
Sur.....	18.391	538	9.894	470	8.644	333	6.124	299	5.499	799	14.694	765	14.069	386	7.099
Segura.....	18.631	376	7.005	306	5.701	171	3.186	105	1.956	286	5.328	538	10.023	277	5.161
Júcar.....	42.904	502	21.588	315	13.515	278	11.927	278	11.927	475	20.379	655	28.102	382	16.389
Ebro.....	86.139	607	52.286	420	36.178	393	33.853	344	29.632	551	47.463	743	64.001	479	41.261
Pirineo Oriental.	16.493	705	11.628	578	9.533	528	8.708	483	7.966	851	14.036	731	12.056	544	8.972
<b>TOTAL.....</b>	<b>494.170</b>	<b>659</b>	<b>325.658</b>	<b>485</b>	<b>239.601</b>	<b>479</b>	<b>236.707</b>	<b>512</b>	<b>253.015</b>	<b>731</b>	<b>361.238</b>	<b>841</b>	<b>415.763</b>	<b>540</b>	<b>266.695</b>

Fuente: Ministerio de Medio Ambiente.