

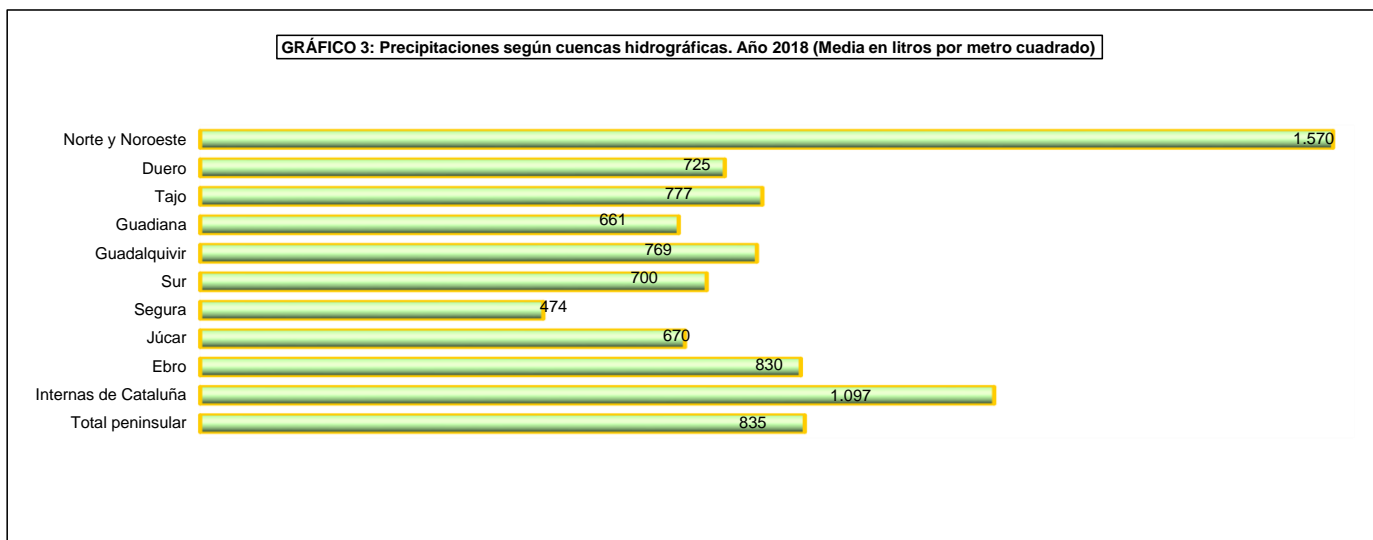
CLIMATOLOGÍA E HIDROLOGÍA

2.5. Precipitaciones según cuencas hidrográficas y meses, 2018 (Media en litros por metro cuadrado)

Cuencas/Meses	Norte y Noroeste	Duero	Tajo	Guadiana	Guadalquivir	Sur	Segura	Júcar	Ebro	Cuencas internas de Cataluña	TOTAL PENINSULAR
Enero	168,2	57,4	57,6	46,7	56	37,3	55,8	43,3	74	61,8	68,9
Febrero	205,1	62,3	70,7	63,8	54,2	39,9	24,1	54,5	73,6	107,2	78,4
Marzo	296,9	149,2	210,3	192,1	266,5	222,5	62,6	65,9	84,8	65	170,5
Abril	137,7	78,5	98,3	83,2	78	62,6	26,7	51,3	127	119	92,5
Mayo	76,7	69,7	60,4	48,3	39,8	25,8	41,2	70,5	97,7	109	66,4
Junio	112,1	74,5	34,3	17,8	11,9	3	39,2	47,7	61,4	64	50,2
Julio	70,8	28,5	2,5	0,5	0,1	0	0,8	9,3	36,1	45,1	21,2
Agosto	25,1	2,9	8,6	7,8	9	6,5	31,4	48	33,7	87,7	20,6
Septiembre	26,7	19,9	25,5	23,6	28,5	41,2	49,5	54,3	36,6	51,2	31,6
Octubre	145,8	36,2	78,2	78,8	107,1	161,6	40,2	118,3	113,3	247,1	99,4
Noviembre	207,6	115,7	105,7	81,8	105,4	92	93,3	93,2	70,9	131,4	108,1
Diciembre	97,2	30,1	24,7	16,9	12,8	7,5	9,4	13,6	20,9	8,7	27,6
TOTAL	1569,9	724,9	776,8	661,3	769,3	699,9	474,2	669,9	830	1097,2	835,5

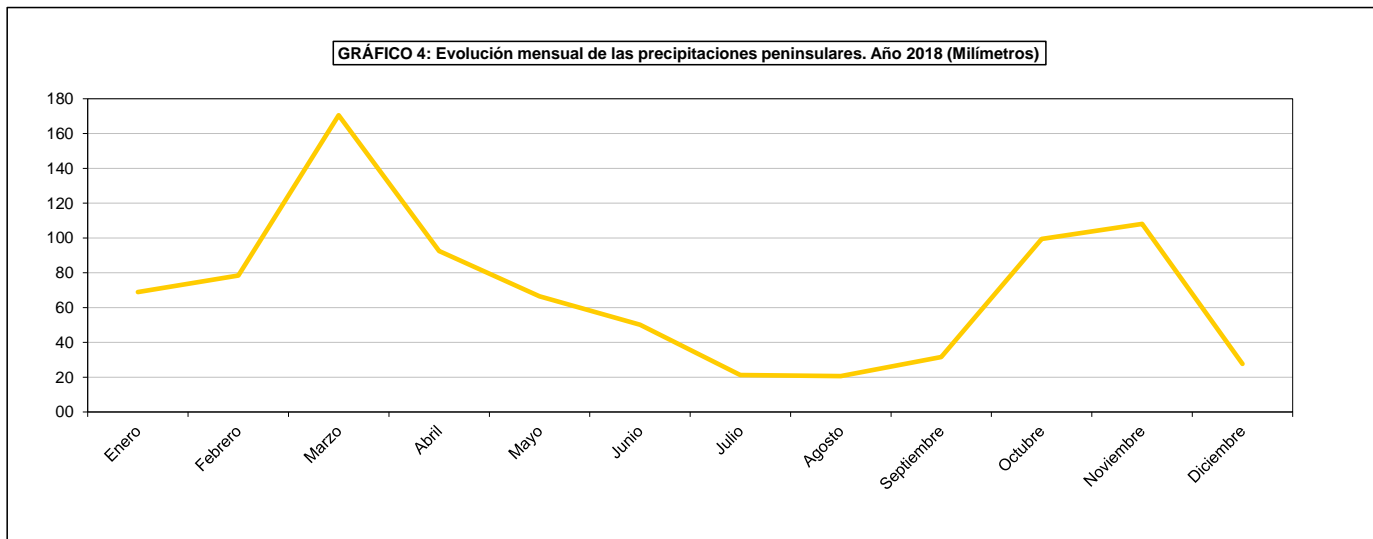
Fuente de información: Agencia Estatal de Meteorología (AEMET)

GRÁFICO 3: Precipitaciones según cuencas hidrográficas. Año 2018 (Media en litros por metro cuadrado)



Fuente de información: Agencia Estatal de Meteorología (AEMET)

GRÁFICO 4: Evolución mensual de las precipitaciones peninsulares. Año 2018 (Milímetros)



Fuente de información: Agencia Estatal de Meteorología (AEMET)