

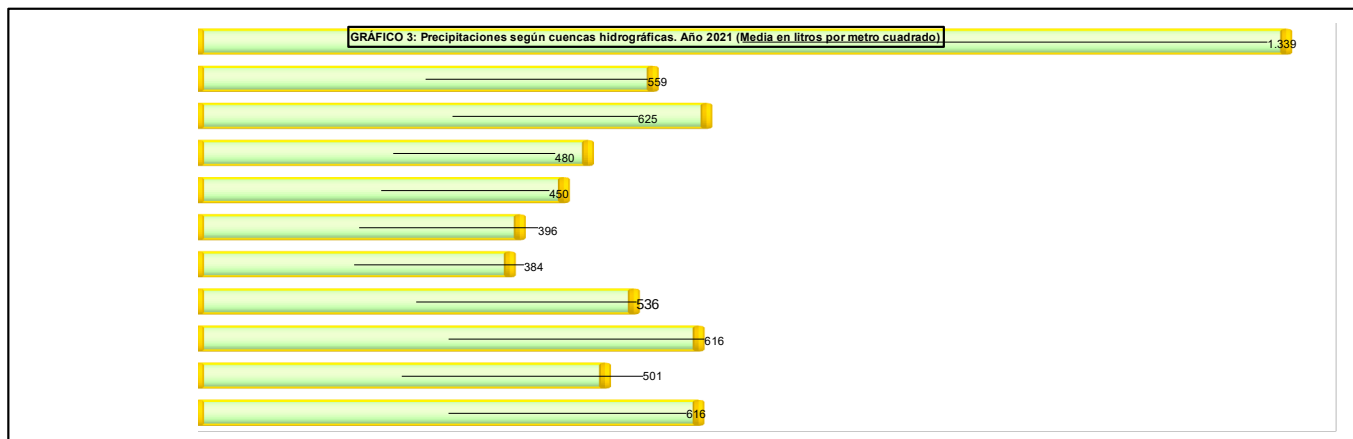
CLIMATOLOGÍA E HIDROLOGÍA

2.5. Precipitaciones según cuencas hidrográficas y meses, 2021 (Media en litros por metro cuadrado)

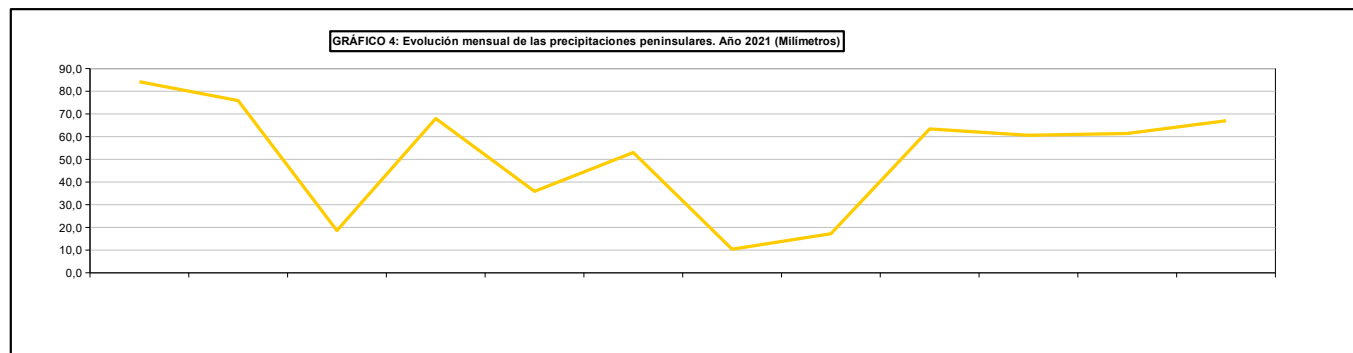
Cuencas/Meses	Norte y Noroeste	Duero	Tajo	Guadiana	Guadalquivir	Sur	Segura	Júcar	Ebro	Cuencas internas de Cataluña	TOTAL PENINSULAR
Enero	192,7	58	80,4	70,6	92,2	104,3	52	66	68,6	33,3	84,2
Febrero	204,2	94,8	90	64,2	57,8	27,2	10,4	26,9	48,3	35,5	75,9
Marzo	32,5	8	8,7	12,1	18,7	44,7	46,1	33,9	12,2	15,4	18,6
Abril	78,4	65,5	84,4	62,5	53,9	54,3	60,9	86,6	62,5	70,9	68,0
Mayo	87,2	35,4	25,5	13,8	15,9	30,8	44,8	35,1	41,5	34,5	35,9
Junio	109,3	63,7	43,6	28,7	17,5	12	37,7	48,3	73,7	43,9	53,0
Julio	25,5	5	4,6	0,8	0,4	4,8	7,3	17	20,1	22,8	10,4
Agosto	23,4	10	20,8	11,5	6,1	1,9	11,1	37,8	21,1	34,5	17,2
Septiembre	85,9	63,3	86,2	63,9	33	21,2	37,3	71,4	64,4	79	63,4
Octubre	101,8	56,6	106,6	77,5	37,7	19,3	25,4	50,4	40,1	34,9	60,6
Noviembre	184,6	44	22,2	17,7	32,3	30,3	36,3	42,5	93,8	90,7	61,4
Diciembre	212,2	53	49,4	52,3	79,5	38,9	7,2	12,2	60,5	5,2	67,0
TOTAL	1338,7	559,3	625,4	479,6	450	395,7	383,5	536,1	615,8	500,6	615,6

Fuente de información: Agencia Estatal de Meteorología (AEMET)

1 | pccaxis | 7200/24063



Fuente de información: Agencia Estatal de Meteorología (AEMET)



Fuente de información: Agencia Estatal de Meteorología (AEMET)