2.5. Precipitaciones según cuencas hidrográficas y meses, 2020 (Media en litros por metro cuadrado)

Cuencas/ Meses	Norte y Noroeste	Duero	Tajo	Guadiana	Guadalquivir	Sur	Segura	Júcar	Еbго	Cuencas internas de Cataluña	TOTAL PENINSULAR
Enero	114,3	34,6	43,2	36,7	57,2	75,5	67,4	114,3	83	177,9	70,2
Febrero	52,1	6,2	2,4	1,9	1,7	1,4	1,8	1,5	3,7	2,6	8,3
Marzo	137,4	56,3	86,8	70	70,2	89,7	119,3	138	99,9	61,1	90,4
Abril	115,2	109,1	94,3	75,9	77,6	52,1	55,5	70,8	87,4	153,2	90,3
Mayo	55,9	42,8	50,1	46,7	50,9	33,5	31,6	48,5	78,6	64,2	53,3
Junio	64,6	34,2	13,8	4,8	4,8	3,8	12,2	24,6	71,1	113	34,1
Julio	12,7	17,6	8,8	6,1	3,7	1,1	9,9	17,4	17,6	38,7	12,7
Agosto	90	26,9	16,3	11	5,2	0,5	7,3	16	23,6	64,3	25,8
Septiembre	71,4	47,6	48,6	20,9	14,1	14,4	12,4	19,2	37,1	56,7	36,2
Octubre	188,1	97,7	91,4	58,4	43,6	25,6	9,4	14,2	56,6	46	72,9
Noviembre	72,5	45,6	87,7	89,1	85,3	72,4	48,9	116,5	51,4	89,5	73,4
Diciembre	323	65	51,9	48,9	52,7	21,6	17,6	25,9	69,3	18,9	80,3
TOTAL	1297,2	583,6	595,3	470,4	467	391,6	393,3	606,9	679,3	886,1	647,9

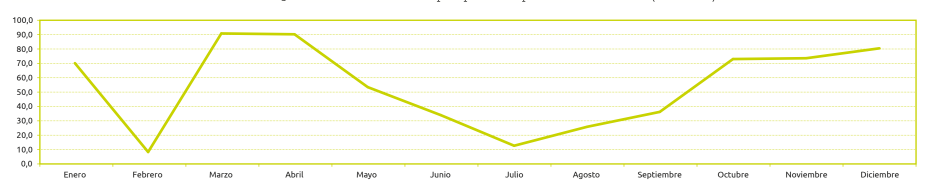
Fuente de información: Agencia Estatal de Meteorología (AEMET).

GRÁFICO 2.5. Precipitaciones según cuencas hidrográficas. Año 2020 (media en litros por metro cuadrado)



Fuente de información: Agencia Estatal de Meteorología (AEMET).

GRÁFICO 2.5. Evolución mensual de las precipitaciones peninsulares. Año 2020 (milímetros)



Fuente de información: Agencia Estatal de Meteorología (AEMET).