

# Plan Hidrológico de la parte española de la Demarcación Hidrográfica del Duero Revisión de tercer ciclo (2022-2027)

## ANEJO 2 INVENTARIO DE RECURSOS HÍDRICOS NATURALES

### APÉNDICE I. SERIES POR SUBZONA

MAYO 2021

Confederación Hidrográfica del Duero O.A.



En este apéndice se incluyen fichas con las series de precipitación, temperatura, evapotranspiración potencial (ETP), evapotranspiración real (ETR), infiltración y aportaciones naturales ajustadas por subzona de la cuenca.

La información de este apéndice se distribuye en forma de fichas. Cada hoja es una ficha de una subzona. La primera página incluye el nombre de la subzona, los datos estadísticos mínimo, máximo, promedio, percentiles 10, 25, 50 (mediana), 75 y 90, desviación típica, coeficiente de variación y coeficiente de sesgo para los 12 meses y para el año, y el coeficiente de autocorrelación anual; incluye también el listado mensual de aportaciones de la serie larga (años hidrológicos 1940/41 a 2017/18) y la suma para cada año. La segunda página de la ficha incluye los datos estadísticos siguientes para las series larga y corta (años hidrológicos 1980/81 a 2017/18) para los meses y los años: los promedios y la relación entre ambos en porcentaje, los promedios de las series afectados por la disminución debido al cambio climático estimado en la parte española de la DHD, las aportaciones mínimas, máximas, las medianas, la desviación típica, el coeficiente de variación, el de sesgo y el de autocorrelación. Finalmente un gráfico de barras con los valores anuales y la línea de tendencia para la serie larga.

La información mostrada en las fichas de este apéndice procede de libros Excel con las series de las variables mencionadas. Dichos libros contienen información adicional en diversas pestañas. Pueden consultarse en el Sistema de Información de la CHD – MÍRAME-IDEDuero – ([www.chduero.es](http://www.chduero.es); [www.mirame.chduero.es](http://www.mirame.chduero.es)).

Se adjuntan en archivo PDF aparte las fichas resumen de las siguientes variables en las unidades expresadas.

VARIABLE	ARCHIVO PDF
PRECIPITACIÓN (mm)	Precipitación por subzona (mm).pdf
PRECIPITACIÓN (hm <sup>3</sup> )	Precipitación por subzona (hm <sup>3</sup> ).pdf
TEMPERATURA (° C)	Temperatura por subzona.pdf
EVAPOTRANSPIRACIÓN POTENCIAL (mm)	ETP por subzona (mm).pdf
EVAPOTRANSPIRACIÓN REAL (mm)	ETR por subzona (mm).pdf
INFILTRACIÓN (mm)	Infiltración por subzona (mm).pdf
APORTACIÓN NATURAL AJUSTADA (hm <sup>3</sup> )	Aportación natural ajustada por subzona (hm <sup>3</sup> ).pdf

En los libros Excel consultables en el Sistema de Información de la CHD – MÍRAME-IDEDuero se encuentran calculadas también las siguientes variables en las unidades expresadas:

ETP (hm<sup>3</sup>)

ETR (hm<sup>3</sup>)

INFILTRACIÓN (hm<sup>3</sup>)

APORTACIÓN NATURAL AJUSTADA (mm)

**SERIES DE PRECIPITACIÓN POR SUBZONA (mm)**

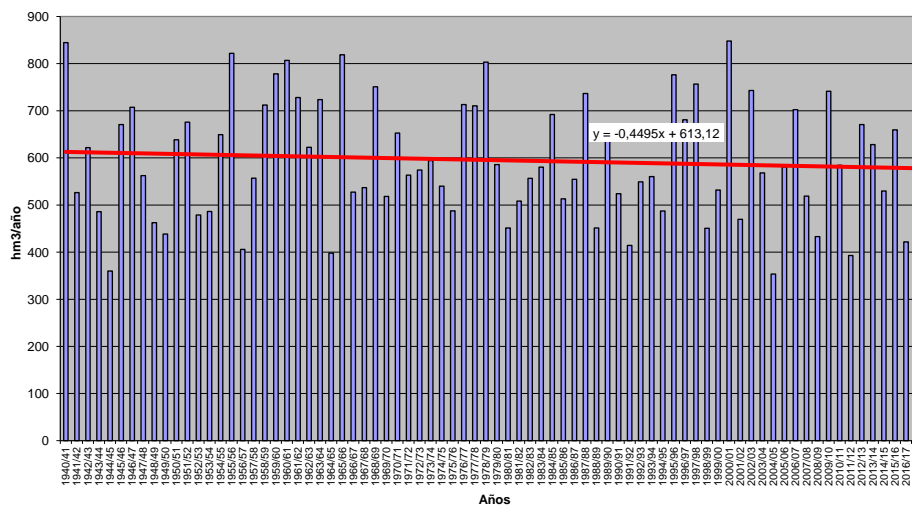
---



**PRECIPITACIÓN (mm)**  
Subzona: Duero Completo

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
<b>PROMEDIOS</b>													
1940/41-2017/18	62,51	66,21	64,82	62,88	53,75	51,60	56,00	60,37	40,28	20,66	18,63	37,64	595,37
1980/81-2017/18	68,25	66,37	65,25	57,32	46,48	43,04	58,75	60,83	35,65	19,75	18,77	35,82	576,27
%	9,2	0,2	0,7	-8,8	-13,5	-16,6	4,9	0,7	-11,5	-4,4	0,7	-4,8	-3,2
<b>MINIMOS</b>													
1940/41-2017/18	4,98	2,85	6,88	3,81	7,34	1,93	7,17	16,34	6,53	2,25	1,05	3,30	353,56
1980/81-2017/18	4,98	2,85	6,88	3,81	7,76	1,93	10,96	18,67	6,53	3,06	1,05	3,30	353,56
<b>MÁXIMOS</b>													
1940/41-2017/18	208,27	182,15	188,47	188,75	173,41	146,71	130,43	131,16	112,21	69,97	62,31	98,78	848,06
1980/81-2017/18	157,31	177,70	181,02	174,85	105,63	144,74	130,43	131,16	112,21	67,59	62,31	98,78	848,06
<b>MEDIANAS</b>													
1940/41-2017/18	53,13	58,36	51,93	54,50	43,84	41,63	50,23	57,39	39,46	16,02	17,28	31,47	577,35
1980/81-2017/18	69,48	57,98	45,96	50,09	42,47	30,80	49,98	55,65	30,35	16,67	16,66	30,21	558,40
<b>DESVIACIÓN TÍPICA</b>													
1940/41-2017/18	39,38	41,00	45,69	42,36	39,39	36,30	29,18	27,73	21,37	16,00	12,99	25,19	125,55
1980/81-2017/18	38,39	42,59	49,57	40,14	27,47	35,44	30,80	28,28	22,58	13,66	14,49	23,53	120,20
<b>COEFICIENTE VARIACIÓN</b>													
1940/41-2017/18	0,63	0,62	0,70	0,67	0,73	0,70	0,52	0,46	0,53	0,77	0,70	0,67	0,21
1980/81-2017/18	0,56	0,64	0,76	0,70	0,59	0,82	0,52	0,46	0,63	0,69	0,77	0,66	0,21
<b>COEFICIENTE DE SESGO</b>													
1940/41-2017/18	1,07	1,01	0,94	0,86	1,10	1,06	0,66	0,58	0,62	1,40	1,14	0,71	0,16
1980/81-2017/18	0,46	1,06	0,88	1,08	0,54	1,66	0,68	0,56	1,27	1,78	1,21	0,73	0,27
<b>AUTOCORRELACIÓN</b>	<b>Mensual</b>	<b>Anual</b>											
1940/41-2017/18	0,245	-0,10											
1980/81-2017/18	0,281	-0,25											

**Precipitación anual (mm)**

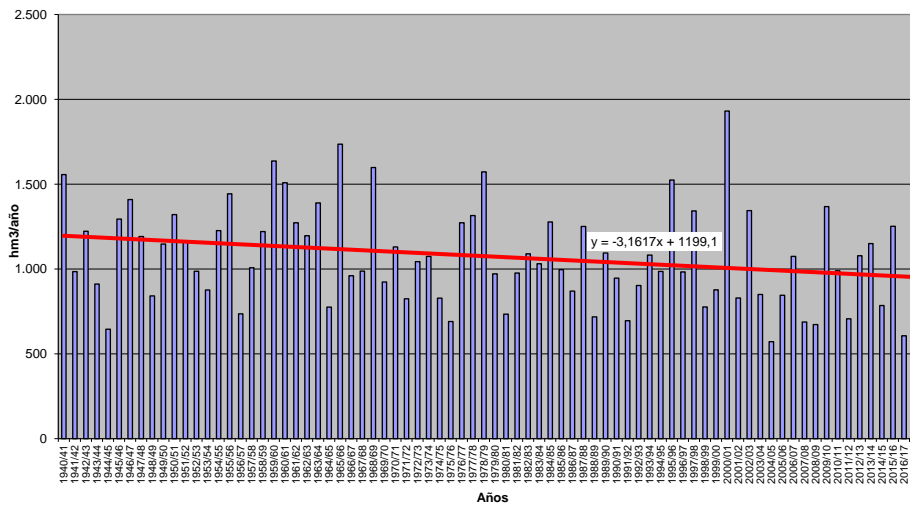




**PRECIPITACIÓN (mm)**  
Subzona: 1 - Támeaga-Manzanas

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
<b>PROMEDIOS</b>													
1940/41-2017/18	118,17	126,53	138,25	138,12	114,67	105,88	90,36	88,27	47,72	22,75	24,63	58,83	1.074,18
1980/81-2017/18	127,94	123,26	137,32	120,96	89,97	85,69	88,96	82,86	40,23	20,53	23,28	56,45	997,45
%	8,3	-2,6	-0,7	-12,4	-21,5	-19,1	-1,5	-6,1	-15,7	-9,8	-5,5	-4,1	-7,1
<b>MINIMOS</b>													
1940/41-2017/18	8,39	2,81	12,61	5,96	12,04	5,56	11,22	9,28	3,76	0,76	0,52	2,57	571,87
1980/81-2017/18	11,37	2,81	12,61	5,96	12,04	5,60	11,22	9,28	3,76	0,76	0,58	3,67	571,87
<b>MÁXIMOS</b>													
1940/41-2017/18	366,09	387,06	507,63	403,84	459,04	425,71	266,40	205,75	184,73	130,12	89,10	161,94	1.931,21
1980/81-2017/18	279,95	303,18	456,09	403,84	228,18	425,71	262,73	199,69	151,53	62,95	89,10	161,94	1.931,21
<b>MEDIANAS</b>													
1940/41-2017/18	107,74	117,34	111,32	131,21	86,92	84,86	71,00	84,39	42,40	16,94	20,24	41,87	1.022,21
1980/81-2017/18	116,10	116,41	102,65	121,61	84,99	55,15	73,71	81,64	31,77	15,78	15,97	38,91	984,43
<b>DESVIACIÓN TÍPICA</b>													
1940/41-2017/18	75,49	83,51	108,09	94,78	93,94	85,07	57,39	49,64	34,99	21,06	20,60	44,97	287,05
1980/81-2017/18	76,39	84,05	111,14	88,73	59,01	86,99	59,72	45,46	31,61	16,14	21,45	45,61	278,22
<b>COEFICIENTE VARIACIÓN</b>													
1940/41-2017/18	0,64	0,66	0,78	0,69	0,82	0,80	0,64	0,56	0,73	0,93	0,84	0,76	0,27
1980/81-2017/18	0,60	0,68	0,81	0,73	0,66	1,02	0,67	0,55	0,79	0,79	0,92	0,81	0,28
<b>COEFICIENTE DE SESGO</b>													
1940/41-2017/18	0,78	0,71	1,22	0,87	1,27	1,25	1,14	0,59	1,34	2,18	1,08	0,81	0,55
1980/81-2017/18	0,25	0,53	1,11	1,06	0,58	2,17	1,31	0,55	1,59	1,16	1,41	0,90	1,05
<b>AUTOCORRELACIÓN</b>													
	<b>Mensual</b>	<b>Anual</b>											
1940/41-2017/18	0,305	-0,06											
1980/81-2017/18	0,350	-0,23											

**Precipitación anual (mm)**





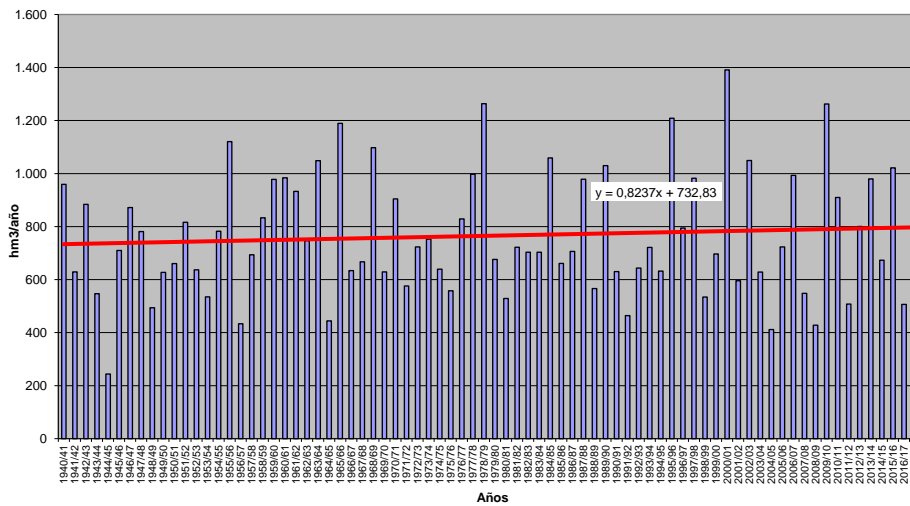


**PRECIPITACIÓN (mm)**

Subzona: 2 - Tera

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
<b>PROMEDIOS</b>													
1940/41-2017/18	86,44	90,03	92,46	91,12	79,08	71,70	65,32	69,16	39,89	18,72	17,95	43,50	765,37
1980/81-2017/18	100,29	93,58	101,05	85,98	65,54	62,07	67,94	71,96	36,22	18,61	19,48	44,96	767,68
%	16,0	3,9	9,3	-5,6	-17,1	-13,4	4,0	4,0	-9,2	-0,6	8,5	3,3	0,3
<b>MINIMOS</b>													
1940/41-2017/18	2,69	1,56	3,59	3,91	4,17	1,61	4,62	6,16	1,60	0,61	0,37	1,49	243,75
1980/81-2017/18	2,69	1,56	4,61	3,91	4,17	1,61	8,37	6,16	1,60	0,61	0,47	1,88	411,84
<b>MÁXIMOS</b>													
1940/41-2017/18	280,60	271,64	408,43	364,35	331,52	316,75	192,39	162,37	169,53	122,72	65,59	144,34	1.390,75
1980/81-2017/18	250,22	249,16	386,35	364,35	245,83	316,75	192,39	152,17	169,53	57,77	65,59	140,55	1.390,75
<b>MEDIANAS</b>													
1940/41-2017/18	65,88	76,74	59,77	78,11	54,77	56,67	54,89	67,94	34,83	11,23	14,35	31,03	715,66
1980/81-2017/18	99,77	76,74	63,03	78,11	53,18	39,83	61,71	69,64	28,25	13,13	18,76	30,98	704,83
<b>DESVIACIÓN TÍPICA</b>													
1940/41-2017/18	64,57	68,50	88,83	72,85	73,16	63,02	44,49	39,69	30,61	19,08	15,34	36,91	229,24
1980/81-2017/18	68,44	72,05	97,31	72,74	57,74	66,54	47,52	38,83	33,25	14,98	16,15	38,74	240,96
<b>COEFICIENTE VARIACIÓN</b>													
1940/41-2017/18	0,75	0,76	0,96	0,80	0,93	0,88	0,68	0,57	0,77	1,02	0,85	0,85	0,30
1980/81-2017/18	0,68	0,77	0,96	0,85	0,88	1,07	0,70	0,54	0,92	0,80	0,83	0,86	0,31
<b>COEFICIENTE DE SESGO</b>													
1940/41-2017/18	0,88	0,81	1,57	1,14	1,37	1,40	0,89	0,38	1,57	2,50	0,97	0,90	0,48
1980/81-2017/18	0,43	0,63	1,27	1,70	1,51	2,01	1,01	0,15	1,94	1,20	0,95	0,88	0,71
<b>AUTOCORRELACIÓN</b>	<b>Mensual</b>	<b>Anual</b>											
1940/41-2017/18	0,263	-0,17											
1980/81-2017/18	0,312	-0,26											

**Precipitación anual (mm)**



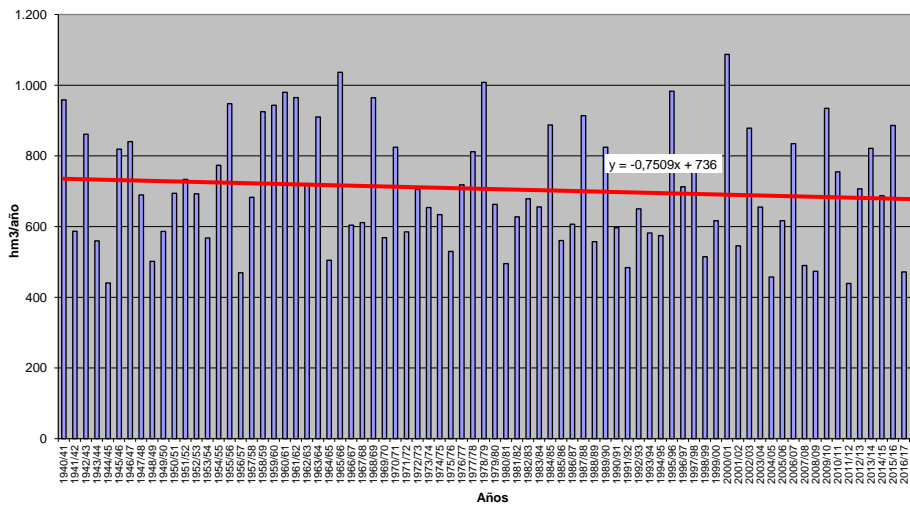


**PRECIPITACIÓN (mm)**

Subzona: 3 - Órbigo

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
<b>PROMEDIOS</b>													
1940/41-2017/18	75,22	80,44	85,67	78,52	67,79	64,57	58,88	64,74	43,22	23,18	21,85	42,26	706,34
1980/81-2017/18	80,35	79,72	83,58	69,83	58,20	55,60	59,71	65,70	39,59	22,26	22,77	42,23	679,53
%	6,8	-0,9	-2,4	-11,1	-14,2	-13,9	1,4	1,5	-8,4	-4,0	4,2	-0,1	-3,8
<b>MINIMOS</b>													
1940/41-2017/18	4,70	2,13	7,79	3,80	10,06	1,88	8,25	7,08	4,42	1,10	0,92	2,89	439,13
1980/81-2017/18	4,70	2,13	8,54	3,80	10,95	1,88	8,25	9,10	4,42	1,10	0,92	2,89	439,13
<b>MÁXIMOS</b>													
1940/41-2017/18	223,77	200,60	271,52	280,55	270,68	215,91	156,77	141,01	137,79	119,04	75,89	134,14	1.086,96
1980/81-2017/18	208,41	197,85	256,00	280,55	167,40	215,91	156,77	141,01	137,79	59,99	63,77	134,14	1.086,96
<b>MEDIANAS</b>													
1940/41-2017/18	65,01	66,53	72,78	70,69	54,13	53,55	54,34	60,38	39,45	17,83	19,26	33,99	685,10
1980/81-2017/18	70,55	61,85	71,05	58,36	49,29	44,45	57,79	59,74	28,21	18,46	19,26	30,66	652,71
<b>DESVIACIÓN TÍPICA</b>													
1940/41-2017/18	48,06	51,02	62,92	54,64	50,35	47,71	34,25	34,45	27,21	19,74	16,80	32,98	168,27
1980/81-2017/18	50,06	52,86	64,86	53,61	39,06	45,50	35,41	33,21	29,76	15,85	17,31	33,34	165,84
<b>COEFICIENTE VARIACIÓN</b>													
1940/41-2017/18	0,64	0,63	0,73	0,70	0,74	0,74	0,58	0,53	0,63	0,85	0,77	0,78	0,24
1980/81-2017/18	0,62	0,66	0,78	0,77	0,67	0,82	0,59	0,51	0,75	0,71	0,76	0,79	0,24
<b>COEFICIENTE DE SESGO</b>													
1940/41-2017/18	0,88	0,75	1,07	1,05	1,40	1,05	0,65	0,47	0,93	1,82	0,94	0,93	0,34
1980/81-2017/18	0,63	0,80	1,10	1,77	1,19	1,61	0,67	0,39	1,42	1,01	0,75	0,99	0,51
<b>AUTOCORRELACIÓN</b>													
	<b>Mensual</b>	<b>Anual</b>											
1940/41-2017/18	0,264	-0,15											
1980/81-2017/18	0,307	-0,28											

**Precipitación anual (mm)**



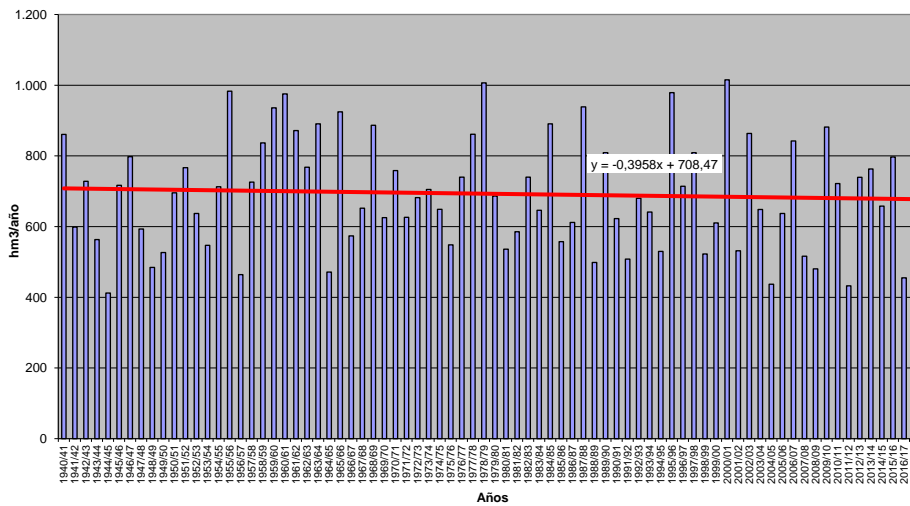


**PRECIPITACIÓN (mm)**

Subzona: 4 - Esla

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
<b>PROMEDIOS</b>													
1940/41-2017/18	74,01	79,14	77,70	76,35	64,61	61,79	61,30	66,83	43,88	22,76	22,06	42,39	692,84
1980/81-2017/18	80,96	78,58	78,09	68,92	57,11	53,40	64,09	66,28	39,01	22,61	21,70	41,70	672,45
%	9,4	-0,7	0,5	-9,7	-11,6	-13,6	4,5	-0,8	-11,1	-0,7	-1,6	-1,6	-2,9
<b>MINIMOS</b>													
1940/41-2017/18	3,91	4,08	7,78	3,84	5,23	2,17	8,84	9,40	5,98	2,35	2,01	3,72	412,07
1980/81-2017/18	3,91	4,08	7,78	3,84	7,00	2,17	8,84	12,09	5,98	2,35	2,32	5,23	432,29
<b>MÁXIMOS</b>													
1940/41-2017/18	255,85	224,02	244,01	249,71	239,48	177,59	167,05	153,12	124,57	100,29	71,65	120,61	1.015,39
1980/81-2017/18	182,93	217,41	227,79	249,71	137,98	177,59	167,05	134,73	124,57	71,57	63,22	120,61	1.015,39
<b>MEDIANAS</b>													
1940/41-2017/18	65,19	64,77	61,75	67,23	48,67	53,81	55,16	61,91	38,04	17,54	19,08	33,76	684,08
1980/81-2017/18	81,04	64,68	63,33	61,17	48,67	42,64	57,91	61,13	31,54	20,43	15,93	32,95	647,20
<b>DESVIACIÓN TÍPICA</b>													
1940/41-2017/18	48,15	48,92	55,53	49,31	46,78	43,70	36,36	32,79	26,67	18,30	17,10	30,86	156,18
1980/81-2017/18	48,05	50,11	58,30	48,12	34,16	41,85	40,37	31,92	27,43	15,65	17,70	30,46	156,78
<b>COEFICIENTE VARIACIÓN</b>													
1940/41-2017/18	0,65	0,62	0,71	0,65	0,72	0,71	0,59	0,49	0,61	0,80	0,77	0,73	0,23
1980/81-2017/18	0,59	0,64	0,75	0,70	0,60	0,78	0,63	0,48	0,70	0,69	0,82	0,73	0,23
<b>COEFICIENTE DE SESGO</b>													
1940/41-2017/18	1,06	1,05	1,08	0,96	1,25	0,89	0,97	0,45	0,72	1,53	1,07	0,74	0,24
1980/81-2017/18	0,38	1,01	0,99	1,55	0,65	1,43	0,97	0,38	1,23	1,31	0,98	0,83	0,40
<b>AUTOCORRELACIÓN</b>													
	<b>Mensual</b>	<b>Anual</b>											
1940/41-2017/18	0,261	-0,12											
1980/81-2017/18	0,308	-0,35											

**Precipitación anual (mm)**



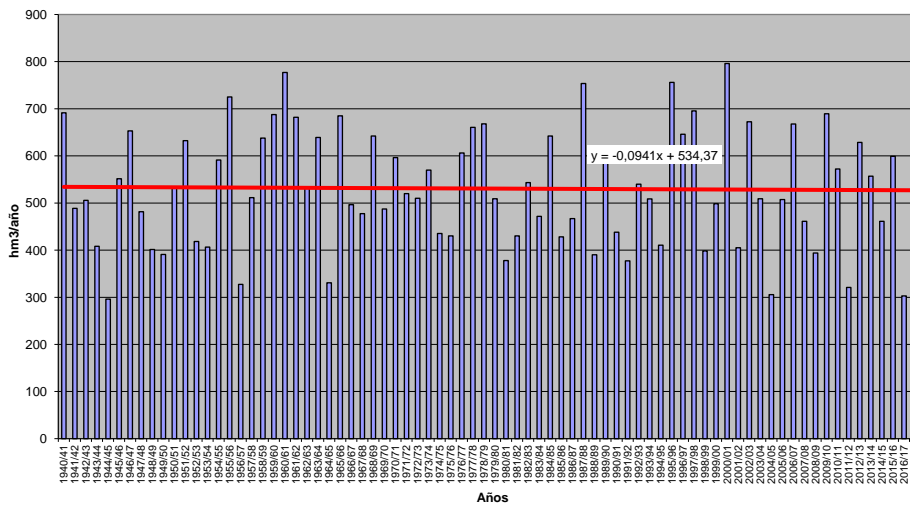


**PRECIPITACIÓN (mm)**

Subzona: 5 - Carrión

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
<b>PROMEDIOS</b>													
1940/41-2017/18	56,41	56,53	55,43	53,21	43,82	45,01	50,11	55,57	40,07	20,17	19,23	35,11	530,66
1980/81-2017/18	62,93	57,48	58,08	48,47	37,97	36,51	53,66	55,49	35,60	20,52	19,80	34,41	520,92
%	11,6	1,7	4,8	-8,9	-13,3	-18,9	7,1	-0,1	-11,1	1,7	3,0	-2,0	-1,8
<b>MINIMOS</b>													
1940/41-2017/18	3,28	1,56	3,60	3,31	3,37	1,89	3,28	8,22	4,24	1,28	0,99	2,10	296,14
1980/81-2017/18	3,28	1,56	5,49	3,31	5,70	1,89	7,43	14,58	4,24	1,28	0,99	2,16	302,99
<b>MÁXIMOS</b>													
1940/41-2017/18	221,91	173,62	164,45	197,81	157,16	139,25	137,19	120,26	116,40	89,98	65,05	103,69	795,85
1980/81-2017/18	143,34	173,62	164,45	165,75	85,26	139,20	137,19	120,26	116,40	89,98	65,05	103,69	795,85
<b>MEDIANAS</b>													
1940/41-2017/18	49,14	43,34	42,49	46,09	35,13	34,41	44,44	51,68	36,51	13,81	16,58	28,04	510,73
1980/81-2017/18	59,69	45,55	41,27	44,62	34,09	27,90	46,11	49,09	24,90	15,20	15,45	28,12	508,04
<b>DESVIACIÓN TÍPICA</b>													
1940/41-2017/18	39,67	39,66	42,31	38,54	34,50	34,39	30,39	27,21	24,89	18,18	15,16	25,92	124,63
1980/81-2017/18	37,90	40,54	46,32	34,56	23,91	32,36	33,74	27,13	26,23	18,10	16,55	24,79	131,29
<b>COEFICIENTE VARIACIÓN</b>													
1940/41-2017/18	0,70	0,70	0,76	0,72	0,79	0,76	0,61	0,49	0,62	0,90	0,79	0,74	0,23
1980/81-2017/18	0,60	0,71	0,80	0,71	0,63	0,89	0,63	0,49	0,74	0,88	0,84	0,72	0,25
<b>COEFICIENTE DE SESGO</b>													
1940/41-2017/18	1,30	1,19	0,97	1,12	1,20	1,17	1,03	0,64	0,78	1,64	0,90	0,78	0,09
1980/81-2017/18	0,33	1,20	0,84	1,30	0,55	1,70	1,05	0,65	1,21	1,92	1,02	0,84	0,29
<b>AUTOCORRELACIÓN</b>	<b>Mensual</b>	<b>Anual</b>											
1940/41-2017/18	0,211	-0,10											
1980/81-2017/18	0,266	-0,28											

**Precipitación anual (mm)**



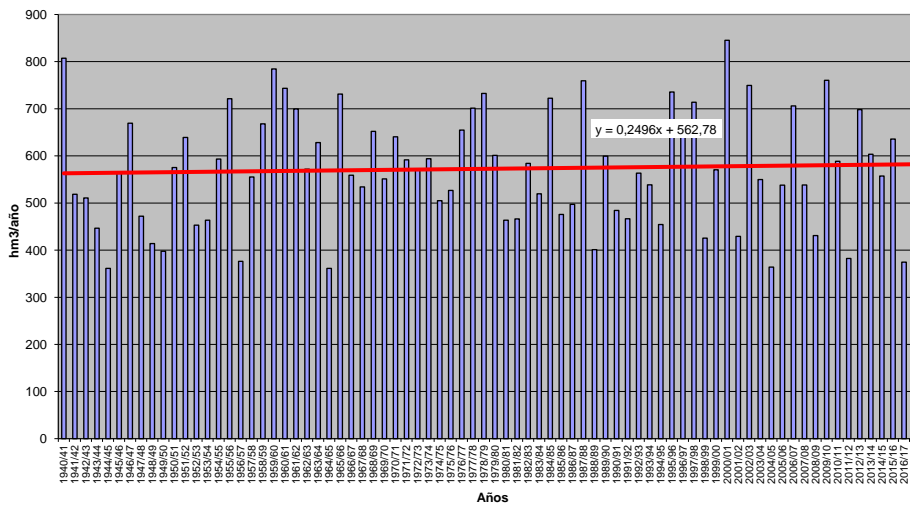




**PRECIPITACIÓN (mm)**  
Subzona: 6 - Pisuerga

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
<b>PROMEDIOS</b>													
1940/41-2017/18	58,80	61,92	59,75	59,03	49,53	47,02	55,27	58,98	43,22	22,57	20,14	36,42	572,64
1980/81-2017/18	63,73	62,69	61,92	55,05	45,85	39,78	60,25	59,64	38,96	22,58	20,84	35,10	566,38
%	8,4	1,2	3,6	-6,7	-7,4	-15,4	9,0	1,1	-9,9	0,1	3,5	-3,6	-1,1
<b>MINIMOS</b>													
1940/41-2017/18	4,02	2,15	4,12	2,66	3,99	1,95	5,44	9,16	3,81	1,51	0,62	3,28	361,42
1980/81-2017/18	4,02	2,15	4,12	2,66	6,19	1,95	8,08	17,25	3,81	1,51	0,62	3,28	364,10
<b>MÁXIMOS</b>													
1940/41-2017/18	215,86	189,68	171,09	204,78	159,51	143,69	150,14	145,58	99,06	81,47	76,87	101,17	845,25
1980/81-2017/18	141,33	189,68	166,23	161,71	97,91	143,69	150,14	145,58	99,06	81,47	76,87	92,25	845,25
<b>MEDIANAS</b>													
1940/41-2017/18	48,79	53,11	48,20	48,88	41,18	41,10	49,70	54,15	42,48	17,12	17,79	30,13	567,63
1980/81-2017/18	63,49	54,90	48,89	48,02	45,11	28,27	50,88	54,17	33,60	17,58	17,20	30,25	553,58
<b>DESVIACIÓN TÍPICA</b>													
1940/41-2017/18	40,36	38,46	42,91	40,09	34,95	34,84	31,88	29,16	24,00	17,86	15,64	25,08	120,76
1980/81-2017/18	37,80	38,77	46,94	37,84	25,59	34,26	36,56	27,80	25,37	16,97	18,08	23,00	126,21
<b>COEFICIENTE VARIACIÓN</b>													
1940/41-2017/18	0,69	0,62	0,72	0,68	0,71	0,74	0,58	0,49	0,56	0,79	0,78	0,69	0,21
1980/81-2017/18	0,59	0,62	0,76	0,69	0,56	0,86	0,61	0,47	0,65	0,75	0,87	0,66	0,22
<b>COEFICIENTE DE SESGO</b>													
1940/41-2017/18	1,16	1,07	0,91	0,98	1,04	1,08	0,93	0,89	0,45	1,29	1,31	0,77	0,11
1980/81-2017/18	0,31	1,29	0,75	1,06	0,40	1,66	0,85	0,95	0,82	1,47	1,44	0,62	0,29
<b>AUTOCORRELACIÓN</b>	<b>Mensual</b>	<b>Anual</b>											
1940/41-2017/18	0,217	-0,09											
1980/81-2017/18	0,262	-0,33											

**Precipitación anual (mm)**



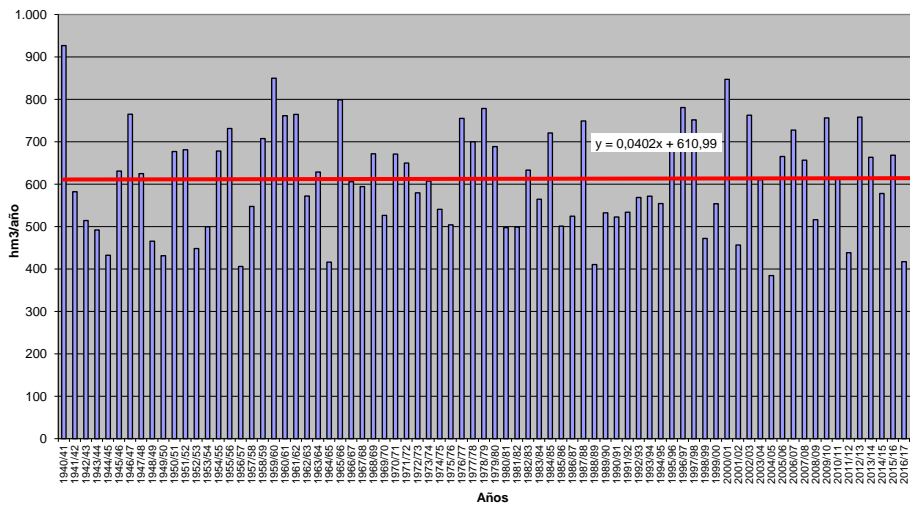


**PRECIPITACIÓN (mm)**

Subzona: 7 - Arlanza

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
<b>PROMEDIOS</b>													
1940/41-2017/18	59,31	65,47	63,64	61,54	51,64	52,09	60,12	63,52	48,31	25,39	23,26	38,29	612,58
1980/81-2017/18	63,67	67,55	66,79	56,87	47,67	44,13	66,89	62,48	43,90	25,57	21,76	34,74	601,99
%	7,3	3,2	5,0	-7,6	-7,7	-15,3	11,3	-1,6	-9,1	0,7	-6,4	-9,3	-1,7
<b>MINIMOS</b>													
1940/41-2017/18	3,42	1,60	4,26	1,98	4,88	1,37	6,09	8,50	3,09	1,76	1,37	3,48	384,64
1980/81-2017/18	3,42	1,60	4,26	1,98	5,92	1,37	12,70	8,50	3,09	1,82	1,37	3,48	384,64
<b>MÁXIMOS</b>													
1940/41-2017/18	213,32	197,37	186,17	200,10	168,09	159,85	172,51	187,74	132,22	108,76	109,35	129,70	926,68
1980/81-2017/18	144,70	197,37	186,17	176,05	114,59	159,85	172,51	187,74	132,22	79,37	109,35	81,74	847,12
<b>MEDIANAS</b>													
1940/41-2017/18	51,46	58,54	54,56	53,43	40,95	40,33	58,46	57,89	44,71	19,55	17,70	34,75	608,91
1980/81-2017/18	58,00	63,81	56,49	48,25	50,55	32,07	61,67	56,54	42,11	20,15	16,80	33,92	574,83
<b>DESVIACIÓN TÍPICA</b>													
1940/41-2017/18	41,40	40,59	45,60	43,02	37,83	38,03	32,16	33,89	26,97	20,12	18,64	25,85	122,96
1980/81-2017/18	40,46	41,81	49,94	42,08	28,37	37,39	36,20	32,57	28,74	19,17	21,50	20,49	119,77
<b>COEFICIENTE VARIACIÓN</b>													
1940/41-2017/18	0,70	0,62	0,72	0,70	0,73	0,73	0,53	0,53	0,56	0,79	0,80	0,68	0,20
1980/81-2017/18	0,64	0,62	0,75	0,74	0,60	0,85	0,54	0,52	0,65	0,75	0,99	0,59	0,20
<b>COEFICIENTE DE SESGO</b>													
1940/41-2017/18	1,12	1,08	1,02	0,95	1,08	1,12	0,86	1,36	0,54	1,42	1,82	1,20	0,14
1980/81-2017/18	0,49	1,22	0,89	1,01	0,52	1,80	0,82	1,74	0,95	0,92	2,33	0,60	0,10
<b>AUTOCORRELACIÓN</b>	<b>Mensual</b>	<b>Anual</b>											
1940/41-2017/18	0,203	-0,03											
1980/81-2017/18	0,213	-0,23											

**Precipitación anual (mm)**

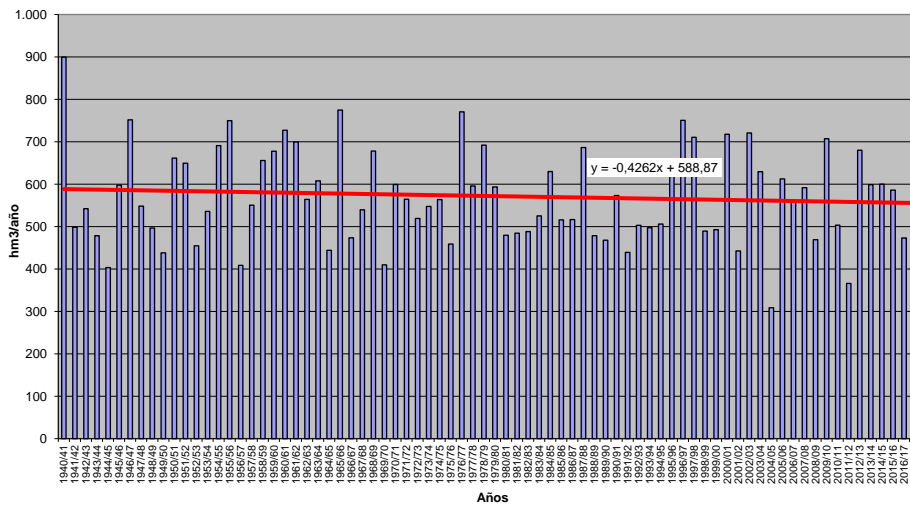




**PRECIPITACIÓN (mm)**  
Subzona: 8 - Alto Duero

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
<b>PROMEDIOS</b>													
1940/41-2017/18	53,23	56,95	55,23	54,40	47,54	46,91	57,09	63,88	47,98	27,16	24,03	37,63	572,03
1980/81-2017/18	58,50	56,99	53,52	49,06	42,95	40,69	61,18	66,00	43,86	26,64	23,23	32,80	555,42
%	9,9	0,1	-3,1	-9,8	-9,7	-13,3	7,2	3,3	-8,6	-1,9	-3,3	-12,8	-2,9
<b>MINIMOS</b>													
1940/41-2017/18	3,34	1,50	5,25	1,47	4,41	1,38	6,75	12,41	11,20	2,10	1,13	2,68	308,52
1980/81-2017/18	5,97	1,50	5,25	1,47	4,44	1,38	9,44	12,41	11,20	2,99	1,13	2,68	308,52
<b>MÁXIMOS</b>													
1940/41-2017/18	194,53	168,29	167,63	165,00	173,95	145,42	151,53	174,14	122,03	121,52	92,54	111,96	899,63
1980/81-2017/18	141,10	168,29	167,63	142,60	105,45	145,42	151,53	174,14	122,03	91,47	92,54	75,54	750,59
<b>MEDIANAS</b>													
1940/41-2017/18	45,43	52,58	46,27	46,98	36,90	39,20	54,99	59,17	44,51	22,95	19,15	33,17	563,21
1980/81-2017/18	56,58	49,49	44,91	42,46	38,93	30,66	59,49	61,49	35,41	23,89	17,48	31,96	520,92
<b>DESVIACIÓN TÍPICA</b>													
1940/41-2017/18	36,20	38,12	38,92	39,67	34,79	31,53	28,76	29,91	25,12	21,39	16,80	24,22	111,58
1980/81-2017/18	35,67	39,85	42,52	37,61	26,17	31,08	31,25	31,30	25,97	20,21	19,60	19,78	104,06
<b>COEFICIENTE VARIACIÓN</b>													
1940/41-2017/18	0,68	0,67	0,70	0,73	0,73	0,67	0,50	0,47	0,52	0,79	0,70	0,64	0,20
1980/81-2017/18	0,61	0,70	0,79	0,77	0,61	0,76	0,51	0,47	0,59	0,76	0,84	0,60	0,19
<b>COEFICIENTE DE SESGO</b>													
1940/41-2017/18	1,12	1,14	1,01	0,83	1,07	1,09	0,46	0,98	0,63	1,90	1,31	0,86	0,31
1980/81-2017/18	0,42	1,22	1,11	0,83	0,47	1,72	0,49	1,27	1,02	1,71	1,47	0,48	0,03
<b>AUTOCORRELACIÓN</b>													
	<b>Mensual</b>	<b>Anual</b>											
1940/41-2017/18	0,178	-0,12											
1980/81-2017/18	0,201	-0,15											

**Precipitación anual (mm)**

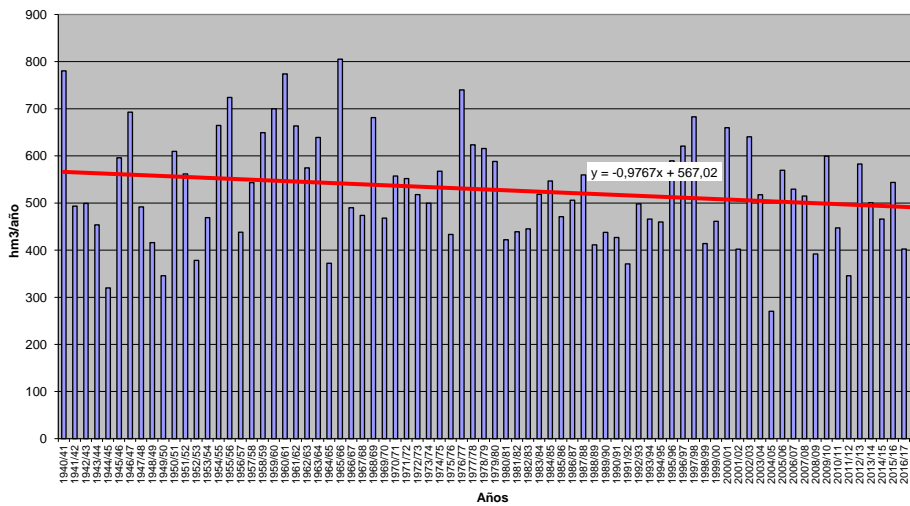




**PRECIPITACIÓN (mm)**  
**Subzona: 9 - Riaza-Duratón**

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
<b>PROMEDIOS</b>													
1940/41-2017/18	51,39	55,62	52,77	53,49	44,08	46,42	52,00	59,03	40,68	20,30	18,68	33,99	528,44
1980/81-2017/18	55,49	53,17	49,62	47,96	37,46	36,70	54,79	58,81	34,31	18,50	18,40	28,36	493,58
%	8,0	-4,4	-6,0	-10,3	-15,0	-20,9	5,4	-0,4	-15,6	-8,8	-1,5	-16,6	-6,6
<b>MINIMOS</b>													
1940/41-2017/18	5,14	2,33	2,73	2,02	2,54	1,29	7,18	7,63	4,25	1,51	0,78	2,35	270,21
1980/81-2017/18	5,14	2,33	2,73	2,74	2,54	1,29	8,61	7,63	4,25	1,79	0,78	2,35	270,21
<b>MÁXIMOS</b>													
1940/41-2017/18	193,34	151,57	157,11	153,21	166,85	146,44	113,81	143,58	101,75	81,04	63,39	98,89	805,32
1980/81-2017/18	143,98	151,57	157,11	150,21	94,07	146,44	113,81	143,58	101,75	60,84	63,39	59,17	683,02
<b>MEDIANAS</b>													
1940/41-2017/18	42,57	50,52	47,02	48,82	33,05	37,05	50,30	56,54	39,21	16,51	15,59	33,13	516,15
1980/81-2017/18	50,18	45,12	42,77	41,87	33,40	27,09	50,30	53,75	28,81	15,85	13,69	26,91	484,50
<b>DESVIACIÓN TÍPICA</b>													
1940/41-2017/18	37,20	35,67	36,67	38,35	35,65	33,02	26,22	28,79	22,38	16,54	13,76	22,53	114,14
1980/81-2017/18	36,82	35,55	39,46	35,65	25,11	31,44	26,08	28,23	22,77	14,06	15,50	16,43	92,56
<b>COEFICIENTE VARIACIÓN</b>													
1940/41-2017/18	0,72	0,64	0,69	0,72	0,81	0,71	0,50	0,49	0,55	0,82	0,74	0,66	0,22
1980/81-2017/18	0,66	0,67	0,80	0,74	0,67	0,86	0,48	0,48	0,66	0,76	0,84	0,58	0,19
<b>COEFICIENTE DE SESGO</b>													
1940/41-2017/18	1,26	0,88	0,87	0,90	1,13	1,16	0,34	0,77	0,53	1,42	1,06	0,77	0,29
1980/81-2017/18	0,75	1,06	0,98	1,04	0,56	1,85	0,36	0,93	1,01	1,67	1,25	0,08	0,05
<b>AUTOCORRELACIÓN</b>	<b>Mensual</b>	<b>Anual</b>											
1940/41-2017/18	0,203	0,04											
1980/81-2017/18	0,210	-0,17											

**Precipitación anual (mm)**



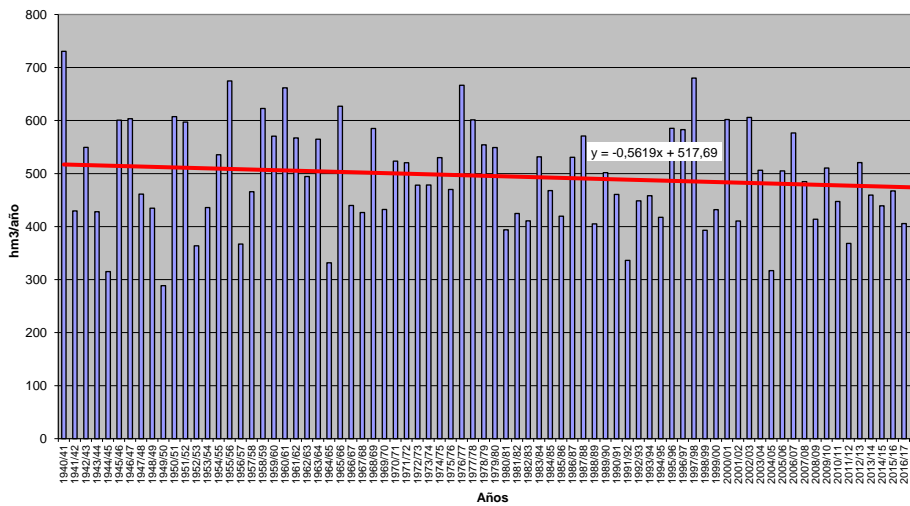




**PRECIPITACIÓN (mm)**  
Subzona: 10 - Cega-Eresma-Adaja

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
<b>PROMEDIOS</b>													
1940/41-2017/18	51,44	53,52	49,17	48,31	40,78	41,44	50,64	54,74	36,92	19,02	16,19	33,32	495,49
1980/81-2017/18	54,70	53,67	47,99	45,53	37,51	33,64	51,72	56,02	32,19	17,21	16,96	28,29	475,42
%	6,3	0,3	-2,4	-5,8	-8,0	-18,8	2,1	2,3	-12,8	-9,5	4,7	-15,1	-4,1
<b>MINIMOS</b>													
1940/41-2017/18	5,42	4,59	4,81	3,64	3,53	1,88	5,24	8,21	2,08	1,43	0,70	2,62	288,62
1980/81-2017/18	5,93	4,59	4,81	3,84	3,53	1,88	8,08	8,21	2,08	1,76	0,70	2,71	316,94
<b>MÁXIMOS</b>													
1940/41-2017/18	171,56	191,09	139,00	137,31	142,41	142,67	131,27	145,52	95,47	91,91	62,02	93,52	730,43
1980/81-2017/18	134,02	191,09	138,33	120,56	84,31	121,33	108,96	145,52	95,47	68,51	62,02	63,97	679,96
<b>MEDIANAS</b>													
1940/41-2017/18	45,27	48,44	40,86	43,25	34,42	35,37	46,31	51,39	36,20	13,36	12,81	30,89	481,67
1980/81-2017/18	47,91	47,49	39,87	37,60	36,77	26,05	46,31	50,45	26,73	13,17	12,53	29,41	460,11
<b>DESVIACIÓN TÍPICA</b>													
1940/41-2017/18	35,90	34,70	31,94	32,83	29,03	27,27	26,33	28,05	19,23	18,43	12,96	22,03	95,35
1980/81-2017/18	34,82	37,79	35,22	31,48	22,00	25,64	25,24	30,83	19,71	15,96	14,55	16,56	81,54
<b>COEFICIENTE VARIACIÓN</b>													
1940/41-2017/18	0,70	0,65	0,65	0,68	0,71	0,66	0,52	0,51	0,52	0,97	0,80	0,66	0,19
1980/81-2017/18	0,64	0,70	0,73	0,69	0,59	0,76	0,49	0,55	0,61	0,93	0,86	0,59	0,17
<b>COEFICIENTE DE SESGO</b>													
1940/41-2017/18	0,95	1,29	0,91	0,80	0,98	1,26	0,48	0,90	0,47	1,75	1,28	0,71	0,13
1980/81-2017/18	0,57	1,58	1,01	0,75	0,30	1,60	0,42	0,98	0,95	2,08	1,23	0,19	0,39
<b>AUTOCORRELACIÓN</b>	<b>Mensual</b>	<b>Anual</b>											
1940/41-2017/18	0,187	-0,07											
1980/81-2017/18	0,215	-0,07											

**Precipitación anual (mm)**



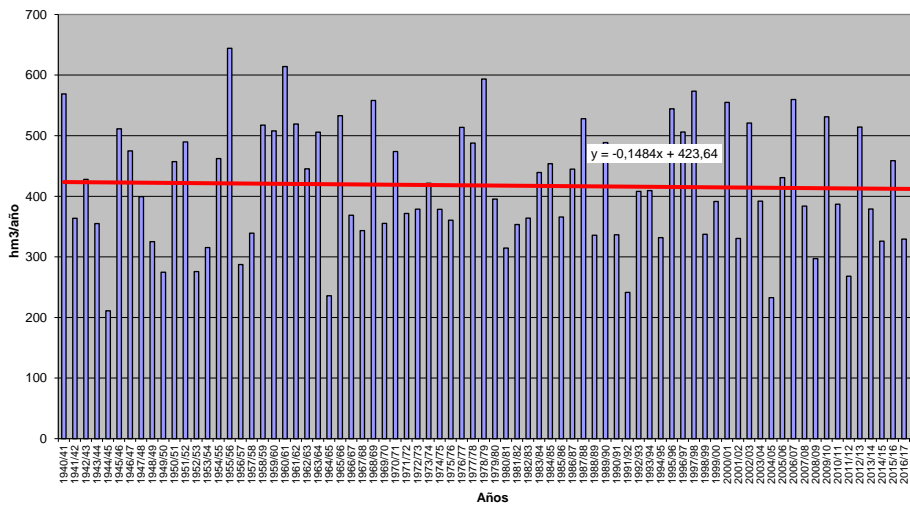


**PRECIPITACIÓN (mm)**

Subzona: 11 - Bajo Duero

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
<b>PROMEDIOS</b>													
1940/41-2017/18	44,00	45,98	44,02	41,57	35,45	33,18	41,64	45,07	30,98	15,34	11,83	28,72	417,78
1980/81-2017/18	49,77	47,22	45,09	38,44	29,23	27,14	43,53	46,96	26,79	13,65	12,47	28,26	408,54
%	13,1	2,7	2,4	-7,5	-17,5	-18,2	4,5	4,2	-13,5	-11,1	5,4	-1,6	-2,2
<b>MINIMOS</b>													
1940/41-2017/18	2,52	1,02	4,29	1,50	2,24	1,00	2,14	9,89	2,45	0,93	0,63	1,75	210,91
1980/81-2017/18	2,52	1,02	4,84	2,17	2,24	1,00	6,32	10,12	2,45	1,44	0,63	1,75	232,56
<b>MÁXIMOS</b>													
1940/41-2017/18	136,03	169,13	138,99	142,81	114,24	117,35	114,19	112,28	99,30	53,16	48,43	90,03	644,13
1980/81-2017/18	130,18	169,13	138,99	125,36	68,24	111,08	95,24	112,28	99,30	52,07	46,34	90,03	573,32
<b>MEDIANAS</b>													
1940/41-2017/18	37,58	40,08	32,59	33,84	29,74	26,00	38,86	39,57	31,00	9,24	8,77	25,83	403,71
1980/81-2017/18	47,35	40,10	30,52	33,84	23,34	18,17	40,18	41,22	21,11	9,01	7,98	25,83	391,72
<b>DESVIACIÓN TÍPICA</b>													
1940/41-2017/18	30,46	33,19	33,97	31,76	28,63	26,33	23,67	24,70	19,01	14,96	10,48	22,24	99,38
1980/81-2017/18	31,40	34,88	37,06	28,66	20,13	25,75	22,32	27,06	20,30	12,87	11,56	21,80	92,85
<b>COEFICIENTE VARIACIÓN</b>													
1940/41-2017/18	0,69	0,72	0,77	0,76	0,81	0,79	0,57	0,55	0,61	0,98	0,89	0,77	0,24
1980/81-2017/18	0,63	0,74	0,82	0,75	0,69	0,95	0,51	0,58	0,76	0,94	0,93	0,77	0,23
<b>COEFICIENTE DE SESGO</b>													
1940/41-2017/18	0,99	1,22	0,95	1,01	1,06	1,25	0,81	0,77	0,71	1,21	1,41	0,79	0,08
1980/81-2017/18	0,66	1,40	0,95	1,21	0,41	1,70	0,49	0,66	1,53	1,57	1,19	0,88	0,10
<b>AUTOCORRELACIÓN</b>	<b>Mensual</b>	<b>Anual</b>											
1940/41-2017/18	0,203	-0,09											
1980/81-2017/18	0,224	-0,18											

**Precipitación anual (mm)**



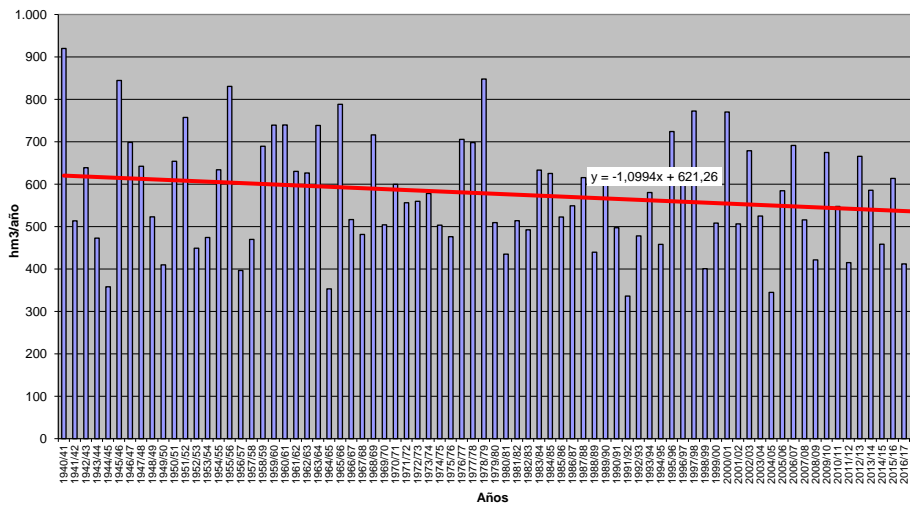


**PRECIPITACIÓN (mm)**

Subzona: 12 - Tormes

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
<b>PROMEDIOS</b>													
1940/41-2017/18	63,80	67,72	64,80	60,90	55,44	51,23	55,43	57,81	33,92	16,19	13,16	37,44	577,83
1980/81-2017/18	68,71	65,98	64,39	55,43	45,38	40,86	57,17	57,14	29,05	14,03	13,51	36,46	548,11
%	7,7	-2,6	-0,6	-9,0	-18,2	-20,2	3,1	-1,2	-14,3	-13,3	2,6	-2,6	-5,1
<b>MINIMOS</b>													
1940/41-2017/18	5,46	4,33	8,22	5,46	6,80	2,88	8,41	15,21	4,68	1,03	0,76	2,54	336,34
1980/81-2017/18	6,15	4,33	8,22	5,46	6,80	2,88	11,89	15,21	4,68	2,34	0,76	2,54	336,34
<b>MÁXIMOS</b>													
1940/41-2017/18	180,34	227,50	186,17	186,46	184,36	172,09	176,57	127,89	89,41	62,98	47,27	111,64	919,95
1980/81-2017/18	180,34	227,50	186,17	182,70	116,62	154,15	123,72	127,29	89,41	55,60	47,27	111,64	772,55
<b>MEDIANAS</b>													
1940/41-2017/18	53,02	57,26	48,46	53,87	38,67	37,36	47,04	53,03	31,97	10,99	10,61	34,62	568,85
1980/81-2017/18	55,69	54,28	43,07	49,07	36,77	25,36	46,46	49,13	23,47	10,99	11,26	34,16	536,18
<b>DESVIACIÓN TÍPICA</b>													
1940/41-2017/18	42,46	46,87	47,19	42,20	42,86	37,77	31,10	28,20	18,32	15,81	11,22	26,49	131,14
1980/81-2017/18	43,79	47,14	51,74	39,78	28,44	36,19	29,74	29,83	17,86	12,37	12,03	26,72	110,87
<b>COEFICIENTE VARIACIÓN</b>													
1940/41-2017/18	0,67	0,69	0,73	0,69	0,77	0,74	0,56	0,49	0,54	0,98	0,85	0,71	0,23
1980/81-2017/18	0,64	0,71	0,80	0,72	0,63	0,89	0,52	0,52	0,61	0,88	0,89	0,73	0,20
<b>COEFICIENTE DE SESGO</b>													
1940/41-2017/18	0,92	1,41	1,00	1,05	1,20	1,16	1,05	0,75	0,49	1,31	1,22	0,72	0,32
1980/81-2017/18	0,78	1,40	0,99	1,26	0,56	1,66	0,59	0,72	1,16	1,68	1,08	0,94	0,12
<b>AUTOCORRELACIÓN</b>	<b>Mensual</b>	<b>Anual</b>											
1940/41-2017/18	0,236	-0,11											
1980/81-2017/18	0,242	-0,19											

**Precipitación anual (mm)**

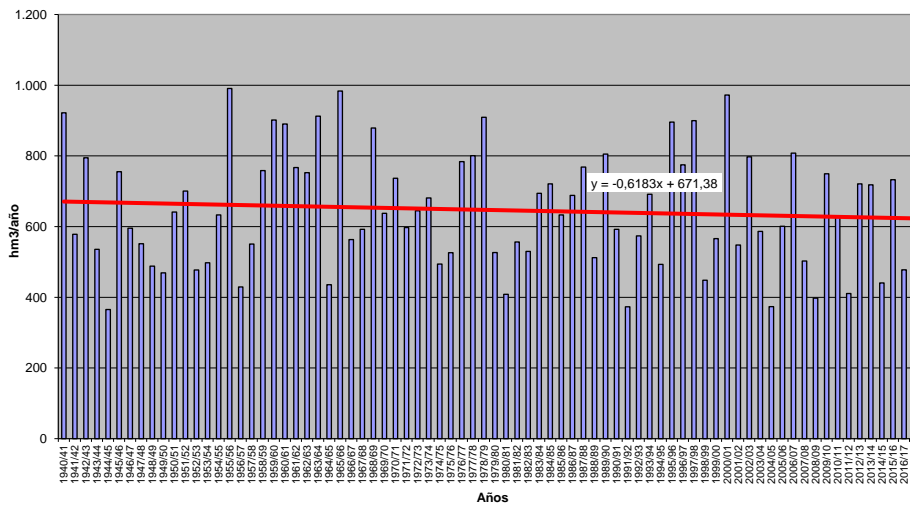




**PRECIPITACIÓN (mm)**  
Subzona: 13 - Águeda

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
<b>PROMEDIOS</b>													
1940/41-2017/18	75,53	79,37	76,07	73,69	63,59	56,96	59,56	62,52	32,16	14,58	13,24	39,69	646,96
1980/81-2017/18	82,77	80,83	77,21	66,79	51,01	45,77	60,90	63,07	27,08	13,15	13,79	41,70	624,07
%	9,6	1,8	1,5	-9,4	-19,8	-19,7	2,3	0,9	-15,8	-9,8	4,1	5,1	-3,5
<b>MINIMOS</b>													
1940/41-2017/18	6,14	5,46	9,35	6,16	5,25	2,45	6,15	10,28	3,39	1,27	0,84	1,77	365,16
1980/81-2017/18	8,39	5,46	10,17	6,64	5,25	2,45	17,46	10,28	4,96	1,94	1,07	2,46	372,91
<b>MÁXIMOS</b>													
1940/41-2017/18	220,95	254,79	250,64	257,02	212,47	178,64	144,54	164,03	130,51	71,88	46,82	123,76	990,70
1980/81-2017/18	200,71	245,09	250,64	257,02	129,53	178,64	144,54	164,03	130,51	63,10	41,25	123,76	972,29
<b>MEDIANAS</b>													
1940/41-2017/18	59,42	66,75	55,64	62,54	47,45	40,95	51,25	54,24	29,41	8,01	9,47	29,17	630,48
1980/81-2017/18	70,13	68,96	48,33	53,57	41,51	31,47	51,58	55,65	20,17	8,31	10,40	29,17	614,07
<b>DESVIACIÓN TÍPICA</b>													
1940/41-2017/18	49,21	54,70	58,82	54,05	51,53	42,59	33,81	35,06	21,78	15,33	11,41	32,81	163,56
1980/81-2017/18	48,61	57,57	65,12	52,15	34,58	41,91	33,37	38,68	22,80	13,85	10,85	34,98	156,59
<b>COEFICIENTE VARIACIÓN</b>													
1940/41-2017/18	0,65	0,69	0,77	0,73	0,81	0,75	0,57	0,56	0,68	1,05	0,86	0,83	0,25
1980/81-2017/18	0,59	0,71	0,84	0,78	0,68	0,92	0,55	0,61	0,84	1,05	0,79	0,84	0,25
<b>COEFICIENTE DE SESGO</b>													
1940/41-2017/18	0,90	1,15	1,10	1,11	1,14	1,00	0,68	0,75	1,54	1,78	1,13	1,02	0,27
1980/81-2017/18	0,70	1,07	1,18	1,58	0,64	1,60	0,86	0,85	2,64	2,24	0,86	1,03	0,20
<b>AUTOCORRELACIÓN</b>	<b>Mensual</b>	<b>Anual</b>											
1940/41-2017/18	0,267	-0,06											
1980/81-2017/18	0,290	-0,16											

**Precipitación anual (mm)**



**SERIES DE PRECIPITACIÓN POR SUBZONA (hm<sup>3</sup>)**

---

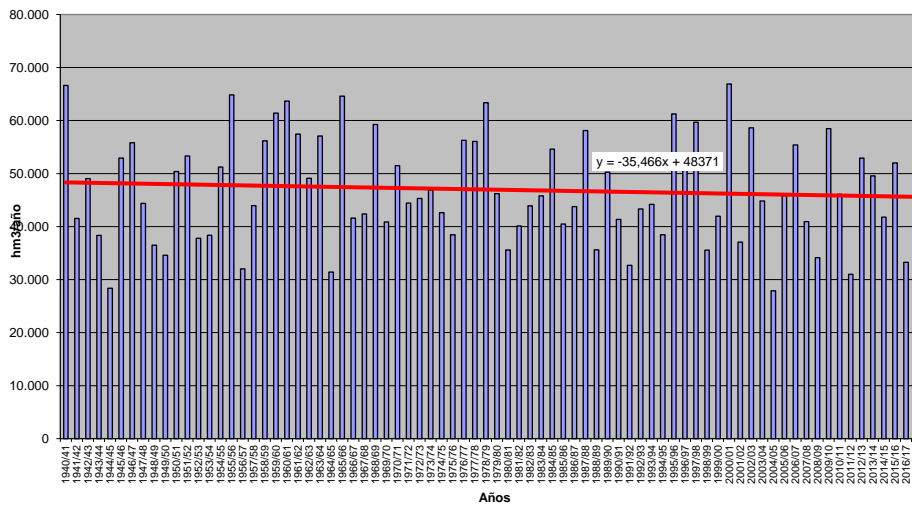




**PRECIPITACIÓN (hm3)**  
Subzona: Duero Completo

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
<b>PROMEDIOS</b>													
1940/41-2017/18	4.931,59	5.223,73	5.114,17	4.960,52	4.240,11	4.070,76	4.418,29	4.763,13	3.177,75	1.630,12	1.470,15	2.969,68	46.970,01
1980/81-2017/18	5.384,68	5.235,80	5.147,44	4.522,04	3.667,16	3.395,38	4.635,03	4.798,78	2.812,15	1.558,07	1.480,73	2.826,12	45.463,37
%	9,2	0,2	0,7	-8,8	-13,5	-16,6	4,9	0,7	-11,5	-4,4	0,7	-4,8	-3,2
<b>MINIMOS</b>													
1940/41-2017/18	392,85	224,96	542,94	300,59	578,76	152,65	565,86	1.288,85	515,52	177,21	82,61	260,31	27.893,10
1980/81-2017/18	392,85	224,96	542,94	300,59	612,60	152,65	864,70	1.473,05	515,52	241,35	82,61	260,31	27.893,10
<b>MÁXIMOS</b>													
1940/41-2017/18	16.430,81	14.369,89	14.869,02	14.891,16	13.680,42	11.574,39	10.289,71	10.347,84	8.852,28	5.520,19	4.915,87	7.793,04	66.905,83
1980/81-2017/18	12.410,87	14.019,10	14.280,83	13.794,00	8.333,41	11.418,57	10.289,71	10.347,84	8.852,28	5.332,28	4.915,87	7.793,04	66.905,83
<b>MEDIANAS</b>													
1940/41-2017/18	4.191,46	4.604,04	4.097,07	4.299,40	3.458,35	3.284,02	3.962,67	4.527,30	3.113,34	1.263,50	1.363,03	2.482,79	45.548,46
1980/81-2017/18	5.481,68	4.574,27	3.625,67	3.951,86	3.350,49	2.429,87	3.942,77	4.390,24	2.394,21	1.314,86	1.314,11	2.383,50	44.053,91
<b>DESVIACIÓN TÍPICA</b>													
1940/41-2017/18	3.106,55	3.234,60	3.604,58	3.341,86	3.107,79	2.863,45	2.302,20	2.188,03	1.685,83	1.262,26	1.024,56	1.987,59	9.904,93
1980/81-2017/18	3.028,70	3.359,97	3.910,86	3.167,07	2.167,47	2.795,92	2.430,12	2.230,81	1.781,79	1.077,89	1.143,06	1.856,09	9.482,96
<b>COEFICIENTE VARIACIÓN</b>													
1940/41-2017/18	0,63	0,62	0,70	0,67	0,73	0,70	0,52	0,46	0,53	0,77	0,70	0,67	0,21
1980/81-2017/18	0,56	0,64	0,76	0,70	0,59	0,82	0,52	0,46	0,63	0,69	0,77	0,66	0,21
<b>COEFICIENTE DE SESGO</b>													
1940/41-2017/18	1,07	1,01	0,94	0,86	1,10	1,06	0,66	0,58	0,62	1,40	1,14	0,71	0,16
1980/81-2017/18	0,46	1,06	0,88	1,08	0,54	1,66	0,68	0,56	1,27	1,78	1,21	0,73	0,27
<b>AUTOCORRELACIÓN</b>	<b>Mensual</b>	<b>Anual</b>											
1940/41-2017/18	0,245	-0,10											
1980/81-2017/18	0,281	-0,25											

**Precipitación anual (hm3)**



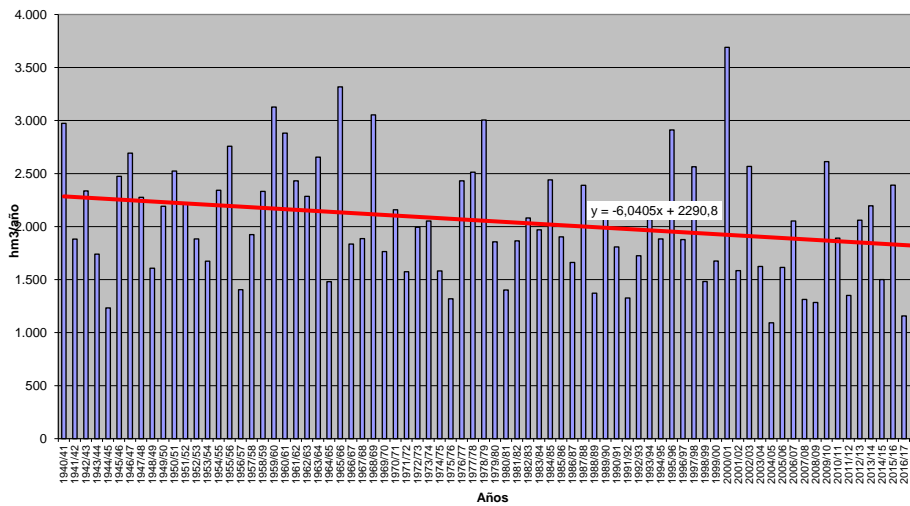


**PRECIPITACIÓN (hm3)**

Subzona: 1 - Támeaga-Manzanas

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
<b>PROMEDIOS</b>													
1940/41-2017/18	225,77	241,73	264,12	263,88	219,09	202,29	172,63	168,64	91,17	43,47	47,05	112,40	2.052,24
1980/81-2017/18	244,43	235,49	262,36	231,10	171,90	163,71	169,96	158,30	76,85	39,22	44,49	107,84	1.905,64
%	8,3	-2,6	-0,7	-12,4	-21,5	-19,1	-1,5	-6,1	-15,7	-9,8	-5,5	-4,1	-7,1
<b>MINIMOS</b>													
1940/41-2017/18	16,04	5,38	24,09	11,38	23,00	10,61	21,43	17,73	7,19	1,46	0,99	4,91	1.092,57
1980/81-2017/18	21,72	5,38	24,09	11,38	23,00	10,69	21,43	17,73	7,19	1,46	1,10	7,02	1.092,57
<b>MÁXIMOS</b>													
1940/41-2017/18	699,42	739,47	969,83	771,54	877,00	813,32	508,97	393,09	352,92	248,60	170,24	309,39	3.689,60
1980/81-2017/18	534,85	579,24	871,37	771,54	435,94	813,32	501,95	381,50	289,51	120,26	170,24	309,39	3.689,60
<b>MEDIANAS</b>													
1940/41-2017/18	205,85	224,18	212,68	250,68	166,07	162,13	135,65	161,23	81,00	32,37	38,66	79,99	1.952,94
1980/81-2017/18	221,80	222,39	196,11	232,34	162,37	105,37	140,82	155,97	60,69	30,15	30,51	74,34	1.880,77
<b>DESVIACIÓN TÍPICA</b>													
1940/41-2017/18	144,23	159,54	206,50	181,09	179,48	162,52	109,65	94,84	66,84	40,23	39,36	85,91	548,41
1980/81-2017/18	145,95	160,57	212,34	169,53	112,73	166,20	114,11	86,85	60,40	30,84	40,98	87,13	531,55
<b>COEFICIENTE VARIACIÓN</b>													
1940/41-2017/18	0,64	0,66	0,78	0,69	0,82	0,80	0,64	0,56	0,73	0,93	0,84	0,76	0,27
1980/81-2017/18	0,60	0,68	0,81	0,73	0,66	1,02	0,67	0,55	0,79	0,79	0,92	0,81	0,28
<b>COEFICIENTE DE SESGO</b>													
1940/41-2017/18	0,78	0,71	1,22	0,87	1,27	1,25	1,14	0,59	1,34	2,18	1,08	0,81	0,55
1980/81-2017/18	0,25	0,53	1,11	1,06	0,58	2,17	1,31	0,55	1,59	1,16	1,41	0,90	1,05
<b>AUTOCORRELACIÓN</b>	<b>Mensual</b>	<b>Anual</b>											
1940/41-2017/18	0,305	-0,06											
1980/81-2017/18	0,350	-0,23											

**Precipitación anual (hm3)**



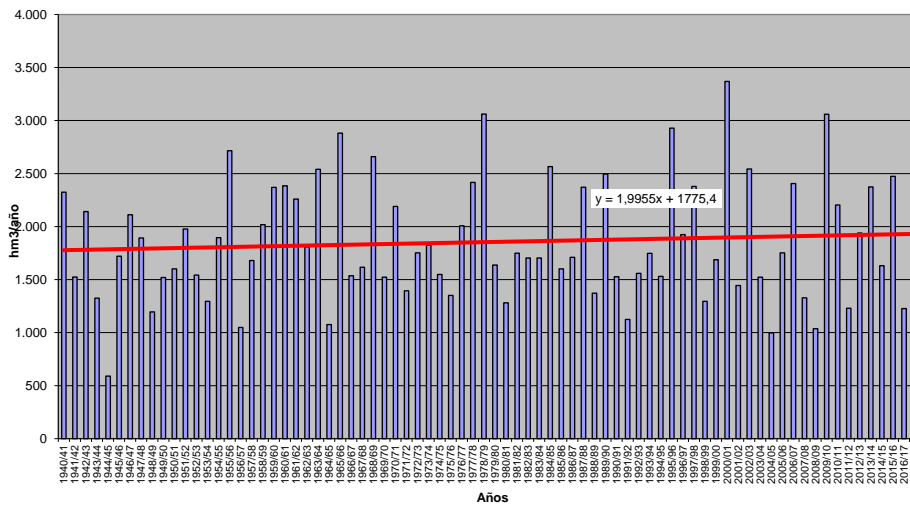


**PRECIPITACIÓN (hm3)**

Subzona: 2 - Tera

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
<b>PROMEDIOS</b>													
1940/41-2017/18	209,41	218,11	223,99	220,74	191,58	173,69	158,25	167,55	96,64	45,34	43,48	105,39	1.854,17
1980/81-2017/18	242,96	226,70	244,81	208,29	158,78	150,38	164,58	174,32	87,75	45,09	47,19	108,91	1.859,77
%	16,0	3,9	9,3	-5,6	-17,1	-13,4	4,0	4,0	-9,2	-0,6	8,5	3,3	0,3
<b>MINIMOS</b>													
1940/41-2017/18	6,53	3,77	8,70	9,48	10,11	3,89	11,19	14,94	3,89	1,48	0,90	3,61	590,52
1980/81-2017/18	6,53	3,77	11,16	9,48	10,11	3,89	20,27	14,94	3,89	1,48	1,13	4,57	997,72
<b>MÁXIMOS</b>													
1940/41-2017/18	679,77	658,09	989,47	882,67	803,14	767,36	466,09	393,37	410,71	297,29	158,89	349,67	3.369,24
1980/81-2017/18	606,17	603,62	935,96	882,67	595,56	767,36	466,09	368,64	410,71	139,95	158,89	340,50	3.369,24
<b>MEDIANAS</b>													
1940/41-2017/18	159,59	185,92	144,79	189,23	132,69	137,29	132,96	164,58	84,38	27,20	34,76	75,16	1.733,77
1980/81-2017/18	241,70	185,92	152,70	189,23	128,84	96,50	149,50	168,72	68,44	31,81	45,44	75,04	1.707,51
<b>DESVIACIÓN TÍPICA</b>													
1940/41-2017/18	156,42	165,94	215,20	176,49	177,23	152,67	107,78	96,16	74,16	46,23	37,16	89,42	555,35
1980/81-2017/18	165,81	174,54	235,75	176,22	139,88	161,20	115,12	94,08	80,55	36,28	39,12	93,86	583,76
<b>COEFICIENTE VARIACIÓN</b>													
1940/41-2017/18	0,75	0,76	0,96	0,80	0,93	0,88	0,68	0,57	0,77	1,02	0,85	0,85	0,30
1980/81-2017/18	0,68	0,77	0,96	0,85	0,88	1,07	0,70	0,54	0,92	0,80	0,83	0,86	0,31
<b>COEFICIENTE DE SESGO</b>													
1940/41-2017/18	0,88	0,81	1,57	1,14	1,37	1,40	0,89	0,38	1,57	2,50	0,97	0,90	0,48
1980/81-2017/18	0,43	0,63	1,27	1,70	1,51	2,01	1,01	0,15	1,94	1,20	0,95	0,88	0,71
<b>AUTOCORRELACIÓN</b>	<b>Mensual</b>	<b>Anual</b>											
1940/41-2017/18	0,263	-0,17											
1980/81-2017/18	0,312	-0,26											

**Precipitación anual (hm3)**



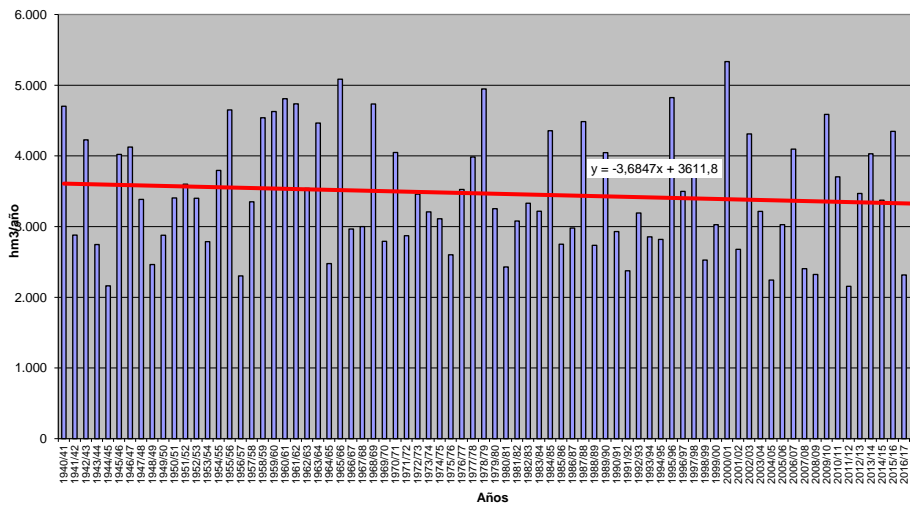


**PRECIPITACIÓN (hm3)**

Subzona: 3 - Órbigo

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
<b>PROMEDIOS</b>													
1940/41-2017/18	369,10	394,75	420,39	385,31	332,68	316,89	288,96	317,70	212,10	113,76	107,24	207,37	3.466,24
1980/81-2017/18	394,29	391,22	410,14	342,69	285,59	272,86	293,01	322,41	194,27	109,24	111,73	207,21	3.334,68
%	6,8	-0,9	-2,4	-11,1	-14,2	-13,9	1,4	1,5	-8,4	-4,0	4,2	-0,1	-3,8
<b>MINIMOS</b>													
1940/41-2017/18	23,09	10,47	38,22	18,63	49,39	9,22	40,46	34,74	21,70	5,39	4,52	14,18	2.154,93
1980/81-2017/18	23,09	10,47	41,91	18,63	53,72	9,22	40,46	44,66	21,70	5,39	4,52	14,18	2.154,93
<b>MÁXIMOS</b>													
1940/41-2017/18	1.098,13	984,39	1.332,44	1.376,75	1.328,32	1.059,53	769,34	691,98	676,16	584,16	372,43	658,25	5.334,03
1980/81-2017/18	1.022,72	970,89	1.256,25	1.376,75	821,47	1.059,53	769,34	691,98	676,16	294,37	312,95	658,25	5.334,03
<b>MEDIANAS</b>													
1940/41-2017/18	319,05	326,47	357,15	346,91	265,62	262,77	266,68	296,31	193,59	87,50	94,52	166,78	3.361,99
1980/81-2017/18	346,19	303,54	348,68	286,37	241,86	218,15	283,58	293,14	138,43	90,59	94,52	150,46	3.203,07
<b>DESVIACIÓN TÍPICA</b>													
1940/41-2017/18	235,85	250,35	308,75	268,15	247,08	234,15	168,09	169,07	133,55	96,89	82,44	161,82	825,73
1980/81-2017/18	245,68	259,41	318,29	263,07	191,70	223,29	173,76	162,99	146,03	77,76	84,96	163,61	813,81
<b>COEFICIENTE VARIACIÓN</b>													
1940/41-2017/18	0,64	0,63	0,73	0,70	0,74	0,74	0,58	0,53	0,63	0,85	0,77	0,78	0,24
1980/81-2017/18	0,62	0,66	0,78	0,77	0,67	0,82	0,59	0,51	0,75	0,71	0,76	0,79	0,24
<b>COEFICIENTE DE SESGO</b>													
1940/41-2017/18	0,88	0,75	1,07	1,05	1,40	1,05	0,65	0,47	0,93	1,82	0,94	0,93	0,34
1980/81-2017/18	0,63	0,80	1,10	1,77	1,19	1,61	0,67	0,39	1,42	1,01	0,75	0,99	0,51
<b>AUTOCORRELACIÓN</b>	<b>Mensual</b>	<b>Anual</b>											
1940/41-2017/18	0,264	-0,15											
1980/81-2017/18	0,307	-0,28											

**Precipitación anual (hm3)**





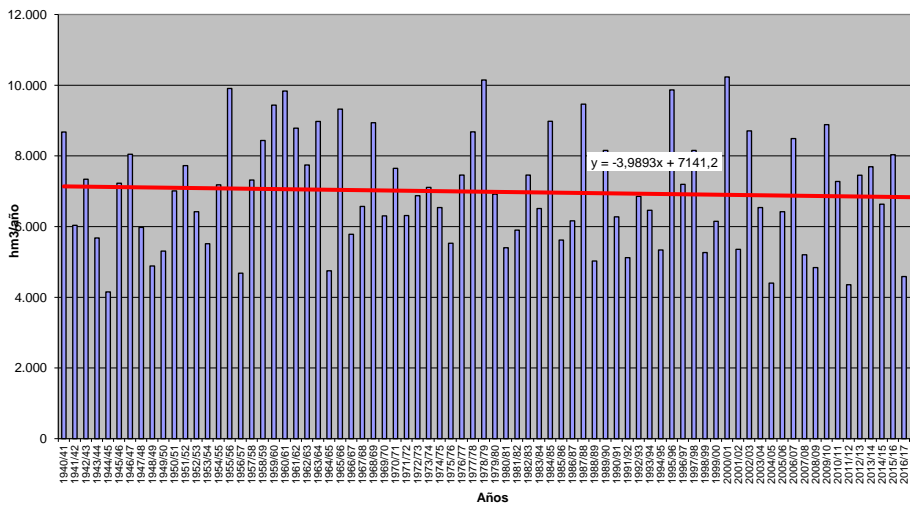


**PRECIPITACIÓN (hm3)**

Subzona: 4 - Esla

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
<b>PROMEDIOS</b>													
1940/41-2017/18	746,04	797,70	783,22	769,54	651,25	622,82	617,94	673,65	442,31	229,44	222,40	427,32	6.983,64
1980/81-2017/18	816,02	792,05	787,10	694,71	575,70	538,25	646,02	668,12	393,22	227,88	218,75	420,28	6.778,12
%	9,4	-0,7	0,5	-9,7	-11,6	-13,6	4,5	-0,8	-11,1	-0,7	-1,6	-1,6	-2,9
<b>MINIMOS</b>													
1940/41-2017/18	39,42	41,15	78,37	38,73	52,73	21,87	89,07	94,77	60,27	23,68	20,29	37,46	4.153,59
1980/81-2017/18	39,42	41,15	78,37	38,73	70,60	21,87	89,07	121,82	60,27	23,68	23,42	52,70	4.357,36
<b>MÁXIMOS</b>													
1940/41-2017/18	2.578,94	2.258,06	2.459,52	2.517,05	2.413,89	1.790,11	1.683,87	1.543,45	1.255,66	1.010,86	722,22	1.215,69	10.234,84
1980/81-2017/18	1.843,91	2.191,47	2.296,06	2.517,05	1.390,80	1.790,11	1.683,87	1.358,05	1.255,66	721,38	637,23	1.215,69	10.234,84
<b>MEDIANAS</b>													
1940/41-2017/18	657,14	652,84	622,43	677,66	490,62	542,38	556,04	624,00	383,42	176,75	192,36	340,32	6.895,29
1980/81-2017/18	816,84	651,98	638,33	616,56	490,62	429,76	583,70	616,18	317,91	205,89	160,53	332,11	6.523,60
<b>DESVIACIÓN TÍPICA</b>													
1940/41-2017/18	485,36	493,14	559,68	497,06	471,49	440,53	366,48	330,50	268,87	184,47	172,34	311,02	1.574,21
1980/81-2017/18	484,29	505,08	587,63	485,06	344,35	421,86	406,88	321,73	276,51	157,72	178,40	307,04	1.580,33
<b>COEFICIENTE VARIACIÓN</b>													
1940/41-2017/18	0,65	0,62	0,71	0,65	0,72	0,71	0,59	0,49	0,61	0,80	0,77	0,73	0,23
1980/81-2017/18	0,59	0,64	0,75	0,70	0,60	0,78	0,63	0,48	0,70	0,69	0,82	0,73	0,23
<b>COEFICIENTE DE SESGO</b>													
1940/41-2017/18	1,06	1,05	1,08	0,96	1,25	0,89	0,97	0,45	0,72	1,53	1,07	0,74	0,24
1980/81-2017/18	0,38	1,01	0,99	1,55	0,65	1,43	0,97	0,38	1,23	1,31	0,98	0,83	0,40
<b>AUTOCORRELACIÓN</b>	<b>Mensual</b>	<b>Anual</b>											
1940/41-2017/18	0,261	-0,12											
1980/81-2017/18	0,308	-0,35											

**Precipitación anual (hm3)**



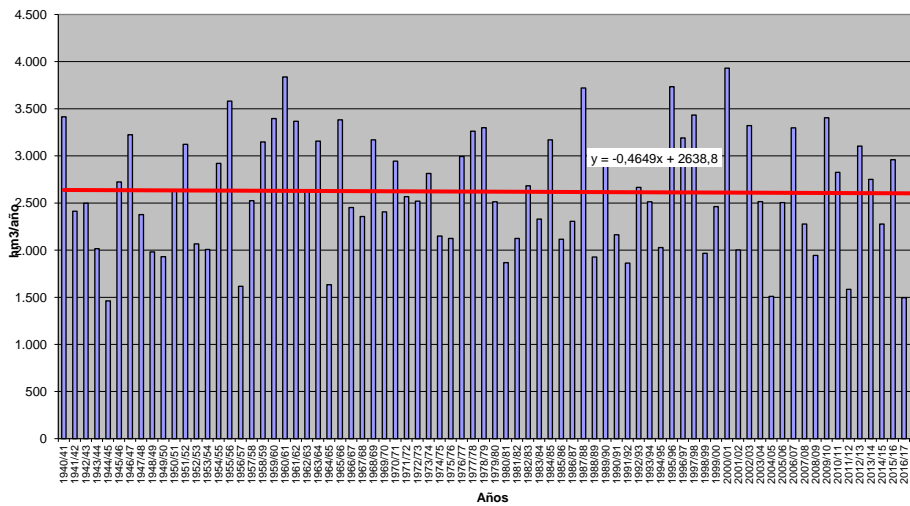


**PRECIPITACIÓN (hm3)**

Subzona: 5 - Carrión

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
<b>PROMEDIOS</b>													
1940/41-2017/18	278,56	279,14	273,73	262,76	216,38	222,26	247,45	274,40	197,87	99,61	173,38	2.620,49	
1980/81-2017/18	310,78	283,86	286,80	239,37	187,51	180,31	264,97	274,02	175,81	101,31	97,77	169,92	2.572,44
%	11,6	1,7	4,8	-8,9	-13,3	-18,9	7,1	-0,1	-11,1	1,7	3,0	-2,0	-1,8
<b>MINIMOS</b>													
1940/41-2017/18	16,19	7,70	17,78	16,34	16,65	9,32	16,17	40,61	20,95	6,31	4,91	10,38	1.462,41
1980/81-2017/18	16,19	7,70	27,11	16,34	28,16	9,32	36,69	72,00	20,95	6,31	4,91	10,65	1.496,23
<b>MÁXIMOS</b>													
1940/41-2017/18	1.095,83	857,38	812,10	976,81	776,10	687,62	677,47	593,86	574,83	444,34	321,21	512,07	3.930,07
1980/81-2017/18	707,82	857,38	812,10	818,53	421,06	687,39	677,47	593,86	574,83	444,34	321,21	512,07	3.930,07
<b>MEDIANAS</b>													
1940/41-2017/18	242,69	214,01	209,83	227,61	173,47	169,94	219,45	255,20	180,28	68,22	81,87	138,44	2.522,08
1980/81-2017/18	294,76	224,92	203,82	220,33	168,35	137,78	227,68	242,44	122,94	75,06	76,32	138,86	2.508,79
<b>DESVIACIÓN TÍPICA</b>													
1940/41-2017/18	195,89	195,87	208,92	190,30	170,36	169,83	150,09	134,36	122,89	89,79	74,86	128,02	615,45
1980/81-2017/18	187,14	200,18	228,74	170,65	118,07	159,78	166,62	133,99	129,55	89,39	81,75	122,43	648,33
<b>COEFICIENTE VARIACIÓN</b>													
1940/41-2017/18	0,70	0,70	0,76	0,72	0,79	0,76	0,61	0,49	0,62	0,90	0,79	0,74	0,23
1980/81-2017/18	0,60	0,71	0,80	0,71	0,63	0,89	0,63	0,49	0,74	0,88	0,84	0,72	0,25
<b>COEFICIENTE DE SESGO</b>													
1940/41-2017/18	1,30	1,19	0,97	1,12	1,20	1,17	1,03	0,64	0,78	1,64	0,90	0,78	0,09
1980/81-2017/18	0,33	1,20	0,84	1,30	0,55	1,70	1,05	0,65	1,21	1,92	1,02	0,84	0,29
<b>AUTOCORRELACIÓN</b>	<b>Mensual</b>	<b>Anual</b>											
1940/41-2017/18	0,211	-0,10											
1980/81-2017/18	0,266	-0,28											

**Precipitación anual (hm3)**

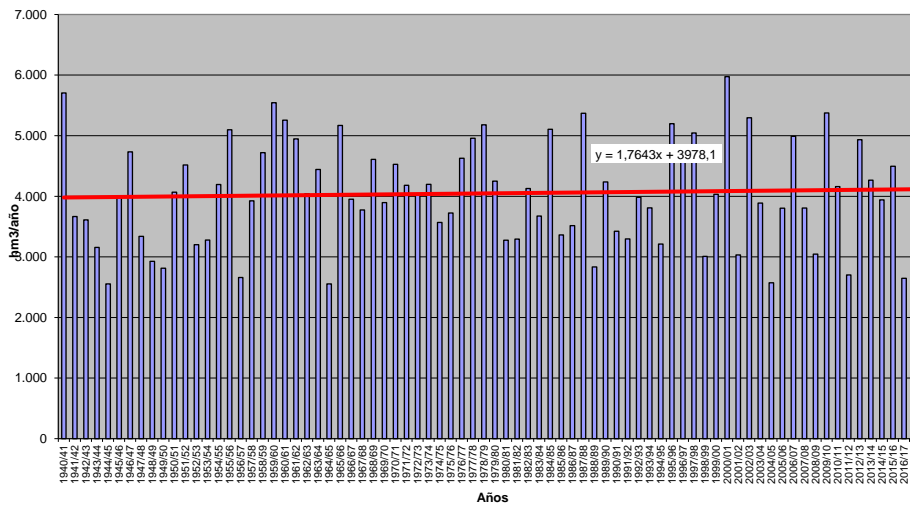




**PRECIPITACIÓN (hm3)**  
Subzona: 6 - Pisuerga

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
<b>PROMEDIOS</b>													
1940/41-2017/18	415,62	437,69	422,33	417,27	350,12	332,40	390,67	416,90	305,51	159,51	142,36	257,45	4.047,82
1980/81-2017/18	450,48	443,11	437,67	389,15	324,13	281,19	425,87	421,59	275,39	159,61	147,33	248,10	4.003,60
%	8,4	1,2	3,6	-6,7	-7,4	-15,4	9,0	1,1	-9,9	0,1	3,5	-3,6	-1,1
<b>MINIMOS</b>													
1940/41-2017/18	28,44	15,20	29,16	18,79	28,23	13,77	38,45	64,76	26,96	10,70	4,39	23,19	2.554,80
1980/81-2017/18	28,44	15,20	29,16	18,79	43,78	13,77	57,13	121,94	26,96	10,70	4,39	23,19	2.573,68
<b>MÁXIMOS</b>													
1940/41-2017/18	1.525,88	1.340,77	1.209,42	1.447,54	1.127,51	1.015,70	1.061,28	1.029,06	700,21	575,92	543,37	715,13	5.974,85
1980/81-2017/18	999,00	1.340,77	1.175,06	1.143,08	692,10	1.015,70	1.061,28	1.029,06	700,21	575,92	543,37	652,10	5.974,85
<b>MEDIANAS</b>													
1940/41-2017/18	344,92	375,39	340,74	345,50	291,12	290,53	351,34	382,74	300,29	121,05	125,75	212,98	4.012,44
1980/81-2017/18	448,79	388,06	345,59	339,42	318,85	199,84	359,67	382,92	237,50	124,27	121,56	213,84	3.913,10
<b>DESVIACIÓN TÍPICA</b>													
1940/41-2017/18	285,30	271,88	303,29	283,40	247,06	246,28	225,35	206,14	169,67	126,23	110,56	177,27	853,62
1980/81-2017/18	267,22	274,04	331,78	267,50	180,86	242,14	258,45	196,48	179,31	119,96	127,77	162,60	892,17
<b>COEFICIENTE VARIACIÓN</b>													
1940/41-2017/18	0,69	0,62	0,72	0,68	0,71	0,74	0,58	0,49	0,56	0,79	0,78	0,69	0,21
1980/81-2017/18	0,59	0,62	0,76	0,69	0,56	0,86	0,61	0,47	0,65	0,75	0,87	0,66	0,22
<b>COEFICIENTE DE SESGO</b>													
1940/41-2017/18	1,16	1,07	0,91	0,98	1,04	1,08	0,93	0,89	0,45	1,29	1,31	0,77	0,11
1980/81-2017/18	0,31	1,29	0,75	1,06	0,40	1,66	0,85	0,95	0,82	1,47	1,44	0,62	0,29
<b>AUTOCORRELACIÓN</b>	<b>Mensual</b>	<b>Anual</b>											
1940/41-2017/18	0,217	-0,09											
1980/81-2017/18	0,262	-0,33											

**Precipitación anual (hm3)**



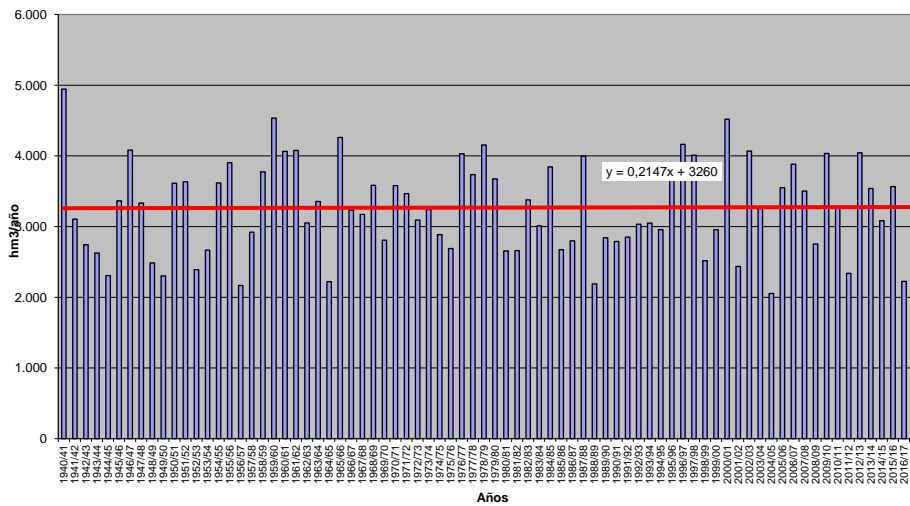


**PRECIPITACIÓN (hm3)**

Subzona: 7 - Arlanza

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
<b>PROMEDIOS</b>													
1940/41-2017/18	316,48	349,35	339,56	328,38	275,50	277,93	320,78	338,93	257,74	135,46	124,08	204,28	3.268,47
1980/81-2017/18	339,69	360,40	356,38	303,42	254,33	235,44	356,87	333,34	234,24	136,41	116,11	185,33	3.211,96
%	7,3	3,2	5,0	-7,6	-7,7	-15,3	11,3	-1,6	-9,1	0,7	-6,4	-9,3	-1,7
<b>MINIMOS</b>													
1940/41-2017/18	18,25	8,52	22,72	10,55	26,06	7,30	32,50	45,36	16,50	9,39	7,31	18,56	2.052,25
1980/81-2017/18	18,25	8,52	22,72	10,55	31,57	7,30	67,74	45,36	16,50	9,70	7,31	18,56	2.052,25
<b>MÁXIMOS</b>													
1940/41-2017/18	1.138,18	1.053,06	993,30	1.067,63	896,83	852,87	920,45	1.001,69	705,44	580,29	583,44	692,05	4.944,35
1980/81-2017/18	772,08	1.053,06	993,30	939,35	611,38	852,87	920,45	1.001,69	705,44	423,50	583,44	436,10	4.519,84
<b>MEDIANAS</b>													
1940/41-2017/18	274,56	312,33	291,10	285,08	218,50	215,19	311,89	308,90	238,56	104,31	94,43	185,40	3.248,87
1980/81-2017/18	309,48	340,46	301,43	257,43	269,71	171,13	329,04	301,66	224,70	107,51	89,64	180,97	3.067,06
<b>DESVIACIÓN TÍPICA</b>													
1940/41-2017/18	220,88	216,56	243,29	229,53	201,83	202,92	171,61	180,82	143,92	107,33	99,48	137,92	656,05
1980/81-2017/18	215,90	223,11	266,44	224,54	151,39	199,49	193,14	173,76	153,35	102,30	114,73	109,33	639,03
<b>COEFICIENTE VARIACIÓN</b>													
1940/41-2017/18	0,70	0,62	0,72	0,70	0,73	0,73	0,53	0,53	0,56	0,79	0,80	0,68	0,20
1980/81-2017/18	0,64	0,62	0,75	0,74	0,60	0,85	0,54	0,52	0,65	0,75	0,99	0,59	0,20
<b>COEFICIENTE DE SESGO</b>													
1940/41-2017/18	1,12	1,08	1,02	0,95	1,08	1,12	0,86	1,36	0,54	1,42	1,82	1,20	0,14
1980/81-2017/18	0,49	1,22	0,89	1,01	0,52	1,80	0,82	1,74	0,95	0,92	2,33	0,60	0,10
<b>AUTOCORRELACIÓN</b>	<b>Mensual</b>	<b>Anual</b>											
1940/41-2017/18	0,203	-0,03											
1980/81-2017/18	0,213	-0,23											

**Precipitación anual (hm3)**



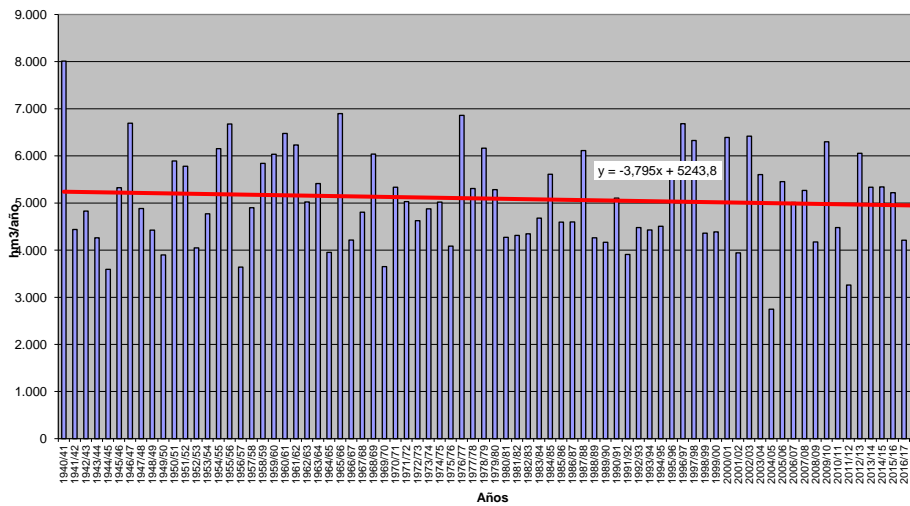




**PRECIPITACIÓN (hm3)**  
Subzona: 8 - Alto Duero

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
<b>PROMEDIOS</b>													
1940/41-2017/18	474,00	507,15	491,79	484,39	423,35	417,73	508,41	568,82	427,30	241,87	213,96	335,11	5.093,88
1980/81-2017/18	520,94	507,49	476,61	436,87	382,43	362,30	544,82	587,72	390,58	237,22	206,85	292,11	4.945,93
%	9,9	0,1	-3,1	-9,8	-9,7	-13,3	7,2	3,3	-8,6	-1,9	-3,3	-12,8	-2,9
<b>MINIMOS</b>													
1940/41-2017/18	29,79	13,37	46,77	13,09	39,30	12,29	60,07	110,48	99,78	18,69	10,05	23,84	2.747,36
1980/81-2017/18	53,17	13,37	46,77	13,09	39,58	12,29	84,07	110,48	99,78	26,61	10,05	23,84	2.747,36
<b>MÁXIMOS</b>													
1940/41-2017/18	1.732,26	1.498,58	1.492,76	1.469,31	1.549,01	1.294,93	1.349,33	1.550,72	1.086,70	1.082,11	824,08	996,96	8.011,06
1980/81-2017/18	1.256,45	1.498,58	1.492,76	1.269,82	938,98	1.294,93	1.349,33	1.550,72	1.086,70	814,54	824,08	672,70	6.683,92
<b>MEDIANAS</b>													
1940/41-2017/18	404,55	468,23	412,02	418,35	328,57	349,08	489,68	526,87	396,32	204,39	170,56	295,34	5.015,31
1980/81-2017/18	503,82	440,74	399,95	378,14	346,63	273,04	529,73	547,53	315,34	212,70	155,64	284,62	4.638,68
<b>DESVIACIÓN TÍPICA</b>													
1940/41-2017/18	322,39	339,48	346,57	353,30	309,77	280,73	256,13	266,35	223,71	190,49	149,62	215,67	993,61
1980/81-2017/18	317,68	354,86	378,62	334,88	233,07	276,78	278,26	278,69	231,27	179,94	174,50	176,09	926,61
<b>COEFICIENTE VARIACIÓN</b>													
1940/41-2017/18	0,68	0,67	0,70	0,73	0,73	0,67	0,50	0,47	0,52	0,79	0,70	0,64	0,20
1980/81-2017/18	0,61	0,70	0,79	0,77	0,61	0,76	0,51	0,47	0,59	0,76	0,84	0,60	0,19
<b>COEFICIENTE DE SESGO</b>													
1940/41-2017/18	1,12	1,14	1,01	0,83	1,07	1,09	0,46	0,98	0,63	1,90	1,31	0,86	0,31
1980/81-2017/18	0,42	1,22	1,11	0,83	0,47	1,72	0,49	1,27	1,02	1,71	1,47	0,48	0,03
<b>AUTOCORRELACIÓN</b>	<b>Mensual</b>	<b>Anual</b>											
1940/41-2017/18	0,178	-0,12											
1980/81-2017/18	0,201	-0,15											

**Precipitación anual (hm3)**

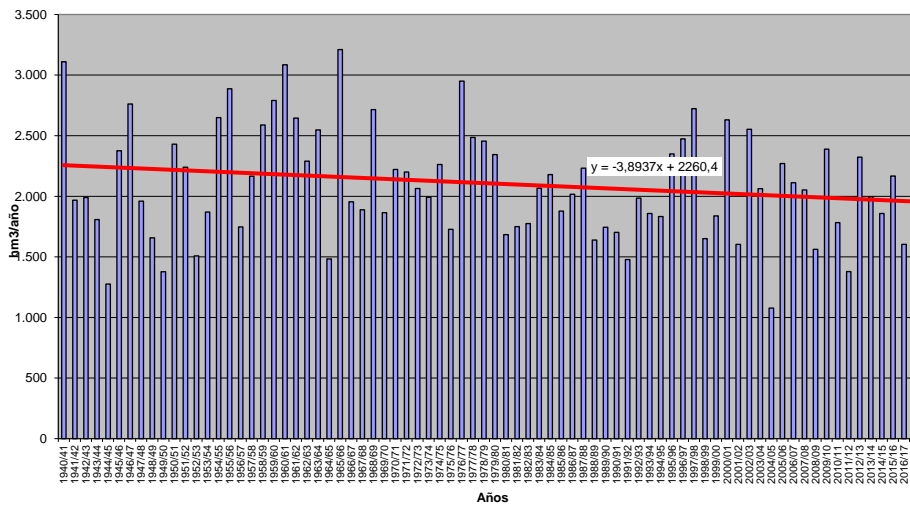




**PRECIPITACIÓN (hm3)**  
**Subzona: 9 - Riaza-Duración**

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
<b>PROMEDIOS</b>													
1940/41-2017/18	204,88	221,73	210,35	213,23	175,71	185,04	207,28	235,33	162,17	80,91	74,46	135,51	2.106,59
1980/81-2017/18	221,22	211,96	197,82	191,18	149,34	146,32	218,42	234,44	136,79	73,75	73,33	113,05	1.967,61
%	8,0	-4,4	-6,0	-10,3	-15,0	-20,9	5,4	-0,4	-15,6	-8,8	-1,5	-16,6	-6,6
<b>MINIMOS</b>													
1940/41-2017/18	20,50	9,27	10,90	8,04	10,11	5,15	28,63	30,41	16,92	6,02	3,09	9,38	1.077,17
1980/81-2017/18	20,50	9,27	10,90	10,94	10,11	5,15	34,33	30,41	16,92	7,12	3,09	9,38	1.077,17
<b>MÁXIMOS</b>													
1940/41-2017/18	770,73	604,22	626,30	610,76	665,13	583,76	453,71	572,37	405,60	323,07	252,70	394,23	3.210,36
1980/81-2017/18	573,98	604,22	626,30	598,79	375,00	583,76	453,71	572,37	405,60	242,52	252,70	235,88	2.722,80
<b>MEDIANAS</b>													
1940/41-2017/18	169,69	201,39	187,44	194,61	131,75	147,71	200,53	225,38	156,30	65,80	62,16	132,08	2.057,61
1980/81-2017/18	200,04	179,87	170,50	166,92	133,14	107,99	200,53	214,28	114,83	63,19	54,59	107,27	1.931,41
<b>DESVIACIÓN TÍPICA</b>													
1940/41-2017/18	148,29	142,19	146,17	152,88	142,10	131,65	104,51	114,78	89,21	65,94	54,85	89,82	455,01
1980/81-2017/18	146,80	141,72	157,29	142,12	100,11	125,33	103,97	112,54	90,78	56,04	61,79	65,48	368,99
<b>COEFICIENTE VARIACIÓN</b>													
1940/41-2017/18	0,72	0,64	0,69	0,72	0,81	0,71	0,50	0,49	0,55	0,82	0,74	0,66	0,22
1980/81-2017/18	0,66	0,67	0,80	0,74	0,67	0,86	0,48	0,48	0,66	0,76	0,84	0,58	0,19
<b>COEFICIENTE DE SESGO</b>													
1940/41-2017/18	1,26	0,88	0,87	0,90	1,13	1,16	0,34	0,77	0,53	1,42	1,06	0,77	0,29
1980/81-2017/18	0,75	1,06	0,98	1,04	0,56	1,85	0,36	0,93	1,01	1,67	1,25	0,08	0,05
<b>AUTOCORRELACIÓN</b>	<b>Mensual</b>	<b>Anual</b>											
1940/41-2017/18	0,203	0,04											
1980/81-2017/18	0,210	-0,17											

**Precipitación anual (hm3)**

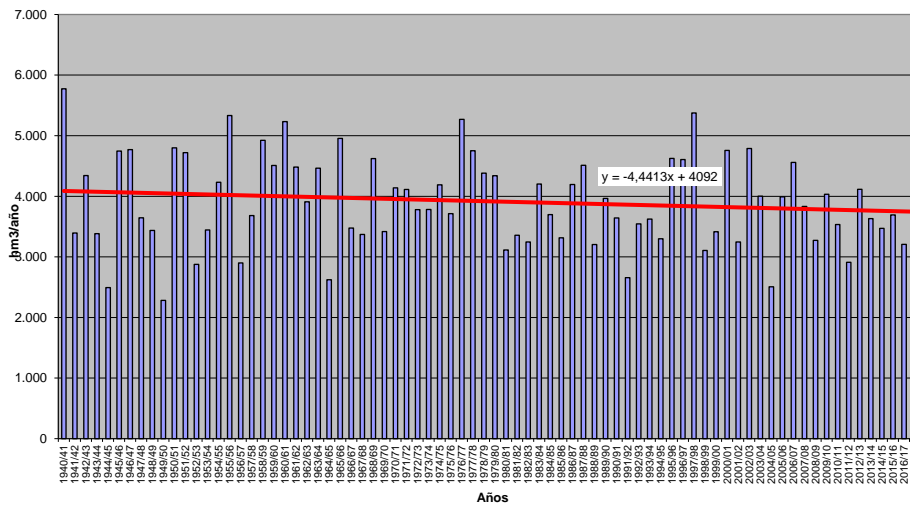




**PRECIPITACIÓN (hm3)**  
**Subzona: 10 - Cega-Eresma-Adaja**

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
<b>PROMEDIOS</b>													
1940/41-2017/18	406,62	423,01	388,68	381,85	322,32	327,54	400,26	432,72	291,86	150,36	128,01	263,39	3.916,61
1980/81-2017/18	432,39	424,27	379,32	359,88	296,47	265,87	408,83	442,77	254,46	136,05	134,03	223,65	3.757,98
%	6,3	0,3	-2,4	-5,8	-8,0	-18,8	2,1	2,3	-12,8	-9,5	4,7	-15,1	-4,1
<b>MINIMOS</b>													
1940/41-2017/18	42,83	36,29	38,06	28,77	27,91	14,82	41,42	64,91	16,45	11,31	5,51	20,73	2.281,37
1980/81-2017/18	46,88	36,29	38,06	30,35	27,91	14,82	63,90	64,91	16,45	13,91	5,51	21,43	2.505,21
<b>MÁXIMOS</b>													
1940/41-2017/18	1.356,07	1.510,46	1.098,70	1.085,40	1.125,69	1.127,75	1.037,62	1.150,23	754,67	726,51	490,21	739,23	5.773,63
1980/81-2017/18	1.059,33	1.510,46	1.093,40	952,96	666,42	959,07	861,28	1.150,23	754,67	541,51	490,21	505,63	5.374,72
<b>MEDIANAS</b>													
1940/41-2017/18	357,82	382,92	323,00	341,90	272,07	279,55	366,08	406,18	286,13	105,61	101,24	244,18	3.807,36
1980/81-2017/18	378,66	375,42	315,12	297,17	290,67	205,93	366,08	398,75	211,26	104,14	99,03	232,46	3.636,89
<b>DESVIACIÓN TÍPICA</b>													
1940/41-2017/18	283,79	274,26	252,50	259,53	229,43	215,53	208,12	221,75	151,99	145,68	102,40	174,15	753,67
1980/81-2017/18	275,23	298,71	278,36	248,82	173,89	202,70	199,48	243,70	155,83	126,17	115,00	130,93	644,54
<b>COEFICIENTE VARIACIÓN</b>													
1940/41-2017/18	0,70	0,65	0,65	0,68	0,71	0,66	0,52	0,51	0,52	0,97	0,80	0,66	0,19
1980/81-2017/18	0,64	0,70	0,73	0,69	0,59	0,76	0,49	0,55	0,61	0,93	0,86	0,59	0,17
<b>COEFICIENTE DE SESGO</b>													
1940/41-2017/18	0,95	1,29	0,91	0,80	0,98	1,26	0,48	0,90	0,47	1,75	1,28	0,71	0,13
1980/81-2017/18	0,57	1,58	1,01	0,75	0,30	1,60	0,42	0,98	0,95	2,08	1,23	0,19	0,39
<b>AUTOCORRELACIÓN</b>	<b>Mensual</b>	<b>Anual</b>											
1940/41-2017/18	0,187	-0,07											
1980/81-2017/18	0,215	-0,07											

**Precipitación anual (hm3)**

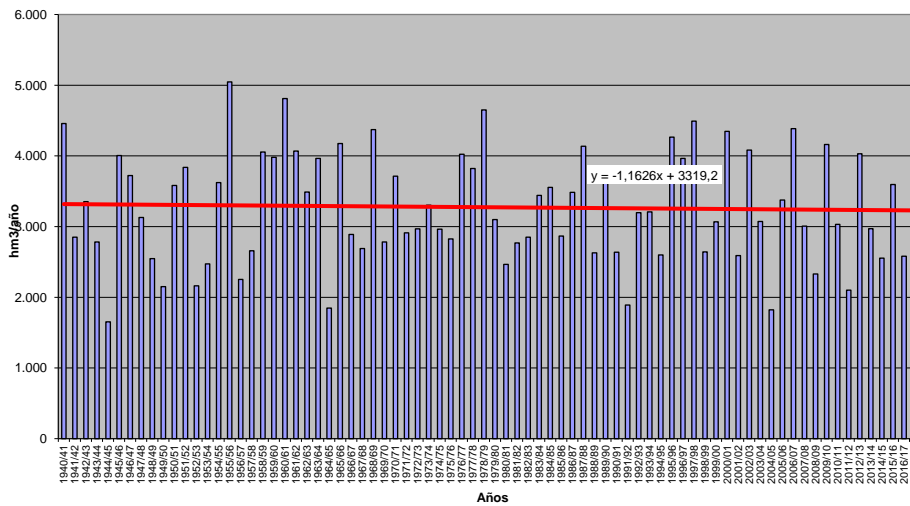




**PRECIPITACIÓN (hm3)**  
Subzona: 11 - Bajo Duero

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
<b>PROMEDIOS</b>													
1940/41-2017/18	344,78	360,23	344,90	325,72	277,72	259,98	326,24	353,14	242,72	120,21	92,67	224,99	3.273,29
1980/81-2017/18	389,92	369,95	353,31	301,20	228,99	212,62	341,07	367,96	209,90	106,92	97,71	221,39	3.200,92
%	13,1	2,7	2,4	-7,5	-17,5	-18,2	4,5	4,2	-13,5	-11,1	5,4	-1,6	-2,2
<b>MINIMOS</b>													
1940/41-2017/18	19,74	7,97	33,63	11,77	17,53	7,82	16,77	77,50	19,17	7,29	4,97	13,75	1.652,52
1980/81-2017/18	19,74	7,97	37,94	17,03	17,53	7,82	49,48	79,32	19,17	11,31	4,97	13,75	1.822,10
<b>MÁXIMOS</b>													
1940/41-2017/18	1.065,77	1.325,15	1.088,96	1.118,94	895,11	919,45	894,71	879,72	778,03	416,51	379,41	705,41	5.046,75
1980/81-2017/18	1.019,96	1.325,15	1.088,96	982,19	534,68	870,34	746,21	879,72	778,03	407,99	363,11	705,41	4.491,99
<b>MEDIANAS</b>													
1940/41-2017/18	294,45	313,99	255,33	265,14	233,05	203,68	304,46	310,00	242,91	72,39	68,71	202,37	3.163,08
1980/81-2017/18	370,95	314,21	239,09	265,14	182,84	142,33	314,85	322,93	165,41	70,61	62,49	202,37	3.069,10
<b>DESVIACIÓN TÍPICA</b>													
1940/41-2017/18	238,67	260,04	266,14	248,81	224,31	206,28	185,45	193,55	148,96	117,23	82,10	174,25	778,67
1980/81-2017/18	246,00	273,28	290,38	224,57	157,73	201,74	174,90	211,99	159,07	100,82	90,54	170,79	727,51
<b>COEFICIENTE VARIACIÓN</b>													
1940/41-2017/18	0,69	0,72	0,77	0,76	0,81	0,79	0,57	0,55	0,61	0,98	0,89	0,77	0,24
1980/81-2017/18	0,63	0,74	0,82	0,75	0,69	0,95	0,51	0,58	0,76	0,94	0,93	0,77	0,23
<b>COEFICIENTE DE SESGO</b>													
1940/41-2017/18	0,99	1,22	0,95	1,01	1,06	1,25	0,81	0,77	0,71	1,21	1,41	0,79	0,08
1980/81-2017/18	0,66	1,40	0,95	1,21	0,41	1,70	0,49	0,66	1,53	1,57	1,19	0,88	0,10
<b>AUTOCORRELACIÓN</b>	<b>Mensual</b>	<b>Anual</b>											
1940/41-2017/18	0,203	-0,09											
1980/81-2017/18	0,224	-0,18											

**Precipitación anual (hm3)**



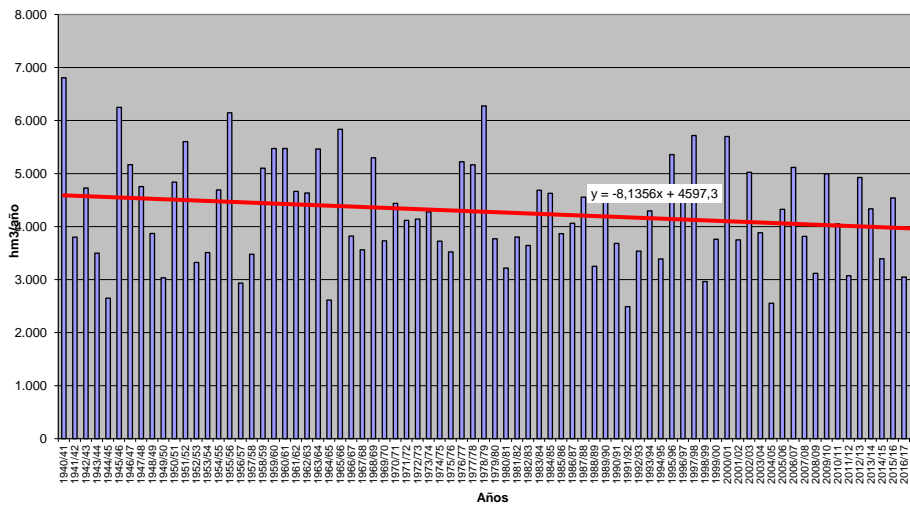




**PRECIPITACIÓN (hm3)**  
Subzona: 12 - Tormes

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
<b>PROMEDIOS</b>													
1940/41-2017/18	472,10	501,14	479,51	450,66	410,24	379,06	410,20	427,79	250,97	119,83	97,38	277,04	4.275,92
1980/81-2017/18	508,43	488,22	476,50	410,15	335,78	302,38	423,06	422,83	214,99	103,84	99,96	269,83	4.055,96
%	7,7	-2,6	-0,6	-9,0	-18,2	-20,2	3,1	-1,2	-14,3	-13,3	2,6	-2,6	-5,1
<b>MINIMOS</b>													
1940/41-2017/18	40,41	32,02	60,81	40,43	50,30	21,31	62,26	112,55	34,67	7,64	5,60	18,77	2.488,89
1980/81-2017/18	45,52	32,02	60,81	40,43	50,30	21,31	87,96	112,55	34,67	17,31	5,60	18,77	2.488,89
<b>MÁXIMOS</b>													
1940/41-2017/18	1.334,47	1.683,45	1.377,64	1.379,79	1.364,23	1.273,46	1.306,58	946,36	661,62	466,02	349,78	826,10	6.807,52
1980/81-2017/18	1.334,47	1.683,45	1.377,64	1.351,96	863,00	1.140,66	915,50	941,96	661,62	411,44	349,78	826,10	5.716,80
<b>MEDIANAS</b>													
1940/41-2017/18	392,37	423,69	358,58	398,67	286,17	276,49	348,10	392,45	236,60	81,30	78,53	256,17	4.209,42
1980/81-2017/18	412,07	401,67	318,69	363,08	272,10	187,69	343,82	363,58	173,68	81,30	83,29	252,78	3.967,69
<b>DESVIACIÓN TÍPICA</b>													
1940/41-2017/18	314,19	346,80	349,21	312,28	317,13	279,47	230,14	208,64	135,55	117,01	83,02	196,00	970,40
1980/81-2017/18	324,07	348,80	382,84	294,40	210,47	267,81	220,05	220,73	132,17	91,51	89,03	197,70	820,45
<b>COEFICIENTE VARIACIÓN</b>													
1940/41-2017/18	0,67	0,69	0,73	0,69	0,77	0,74	0,56	0,49	0,54	0,98	0,85	0,71	0,23
1980/81-2017/18	0,64	0,71	0,80	0,72	0,63	0,89	0,52	0,52	0,61	0,88	0,89	0,73	0,20
<b>COEFICIENTE DE SESGO</b>													
1940/41-2017/18	0,92	1,41	1,00	1,05	1,20	1,16	1,05	0,75	0,49	1,31	1,22	0,72	0,32
1980/81-2017/18	0,78	1,40	0,99	1,26	0,56	1,66	0,59	0,72	1,16	1,68	1,08	0,94	0,12
<b>AUTOCORRELACIÓN</b>	<b>Mensual</b>	<b>Anual</b>											
1940/41-2017/18	0,236	-0,11											
1980/81-2017/18	0,242	-0,19											

**Precipitación anual (hm3)**

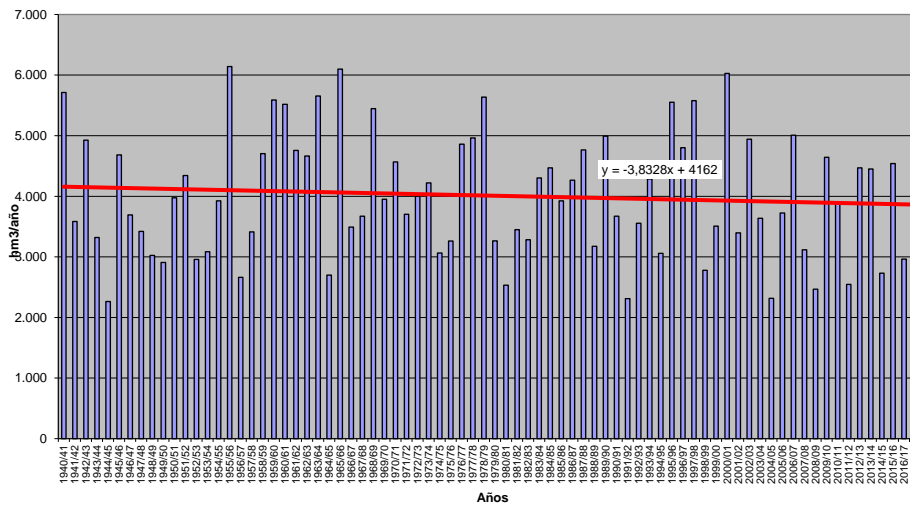




**PRECIPITACIÓN (hm3)**  
Subzona: 13 - Águeda

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
<b>PROMEDIOS</b>													
1940/41-2017/18	468,22	492,01	471,60	456,80	394,19	353,13	369,23	387,56	199,39	90,36	82,10	246,07	4.010,65
1980/81-2017/18	513,14	501,09	478,63	414,04	316,22	283,74	377,55	390,97	167,90	81,54	85,48	258,49	3.868,76
%	9,6	1,8	1,5	-9,4	-19,8	-19,7	2,3	0,9	-15,8	-9,8	4,1	5,1	-3,5
<b>MINIMOS</b>													
1940/41-2017/18	38,04	33,86	57,99	38,19	32,53	15,21	38,15	63,76	21,00	7,86	5,23	10,98	2.263,74
1980/81-2017/18	52,03	33,86	63,07	41,15	32,53	15,21	108,21	63,76	30,74	12,00	6,60	15,23	2.311,74
<b>MÁXIMOS</b>													
1940/41-2017/18	1.369,70	1.579,53	1.553,77	1.593,36	1.317,13	1.107,41	896,02	1.016,89	809,09	445,62	290,26	767,24	6.141,62
1980/81-2017/18	1.244,24	1.519,38	1.553,77	1.593,36	802,98	1.107,41	896,02	1.016,89	809,09	391,15	255,70	767,24	6.027,45
<b>MEDIANAS</b>													
1940/41-2017/18	368,36	413,83	344,93	387,73	294,18	253,84	317,74	336,26	182,30	49,67	58,73	180,83	3.908,50
1980/81-2017/18	434,75	427,52	299,60	332,09	257,35	195,07	319,78	344,96	125,07	51,49	64,46	180,83	3.806,80
<b>DESVIACIÓN TÍPICA</b>													
1940/41-2017/18	305,05	339,10	364,67	335,04	319,44	264,05	209,62	217,33	135,01	95,02	70,74	203,40	1.013,98
1980/81-2017/18	301,36	356,88	403,71	323,31	214,36	259,80	206,87	239,80	141,36	85,89	67,23	216,83	970,76
<b>COEFICIENTE VARIACIÓN</b>													
1940/41-2017/18	0,65	0,69	0,77	0,73	0,81	0,75	0,57	0,56	0,68	1,05	0,86	0,83	0,25
1980/81-2017/18	0,59	0,71	0,84	0,78	0,68	0,92	0,55	0,61	0,84	1,05	0,79	0,84	0,25
<b>COEFICIENTE DE SESGO</b>													
1940/41-2017/18	0,90	1,15	1,10	1,11	1,14	1,00	0,68	0,75	1,54	1,78	1,13	1,02	0,27
1980/81-2017/18	0,70	1,07	1,18	1,58	0,64	1,60	0,86	0,85	2,64	2,24	0,86	1,03	0,20
<b>AUTOCORRELACIÓN</b>	<b>Mensual</b>	<b>Anual</b>											
1940/41-2017/18	0,267	-0,06											
1980/81-2017/18	0,290	-0,16											

**Precipitación anual (hm3)**



**SERIES DE EVAPOTRANSPIRACIÓN REAL POR SUBZONA (mm)**

---

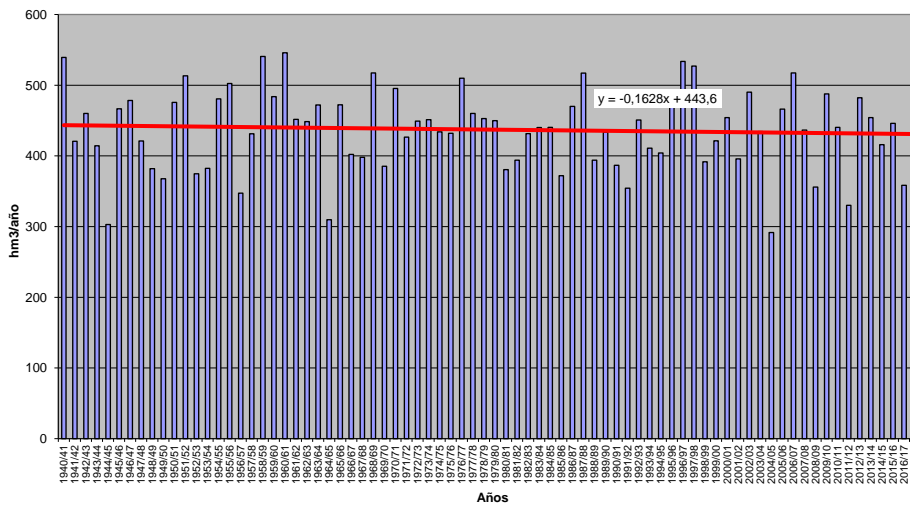


**ETR (mm)**

Subzona: Duero Completo

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
<b>PROMEDIOS</b>													
1940/41-2017/18	33,99	22,20	14,73	15,82	27,03	45,31	63,25	76,72	61,05	25,89	18,38	32,80	437,17
1980/81-2017/18	35,84	22,46	15,06	16,21	27,42	45,57	62,93	76,11	54,75	23,94	18,33	31,65	430,28
%	5,5	1,2	2,3	2,5	1,4	0,6	-0,5	-0,8	-10,3	-7,5	-0,3	-3,5	-1,6
<b>MINIMOS</b>													
1940/41-2017/18	4,80	6,42	8,25	9,28	18,17	25,04	34,89	35,03	13,72	3,17	1,36	3,19	291,55
1980/81-2017/18	4,80	6,42	8,25	12,56	18,17	25,04	37,20	43,12	17,20	3,17	1,36	3,19	291,55
<b>MÁXIMOS</b>													
1940/41-2017/18	46,76	27,60	18,21	19,18	35,59	64,91	83,10	102,90	106,75	81,21	56,29	72,47	545,81
1980/81-2017/18	46,76	27,51	18,21	18,71	34,96	64,91	83,10	100,38	103,19	76,24	56,29	72,47	533,58
<b>MEDIANAS</b>													
1940/41-2017/18	37,73	22,91	14,94	15,95	27,26	44,47	64,71	81,33	63,44	21,16	18,21	29,68	440,28
1980/81-2017/18	40,60	23,00	15,38	16,06	27,53	45,10	64,39	81,10	48,91	20,75	16,25	28,92	435,44
<b>DESVIACIÓN TÍPICA</b>													
1940/41-2017/18	10,51	3,60	1,68	1,79	3,67	6,62	10,39	17,38	23,14	17,36	12,02	19,28	56,94
1980/81-2017/18	10,94	3,30	1,76	1,50	3,82	7,97	10,72	16,81	23,83	15,18	13,30	18,41	55,32
<b>COEFICIENTE VARIACIÓN</b>													
1940/41-2017/18	0,31	0,16	0,11	0,11	0,14	0,15	0,16	0,23	0,38	0,67	0,65	0,59	0,13
1980/81-2017/18	0,31	0,15	0,12	0,09	0,14	0,17	0,17	0,22	0,44	0,63	0,73	0,58	0,13
<b>COEFICIENTE DE SESGO</b>													
1940/41-2017/18	-1,02	-1,96	-1,38	-1,03	0,01	0,12	-0,72	-0,69	-0,01	1,48	1,01	0,35	-0,31
1980/81-2017/18	-1,30	-3,10	-2,16	-0,58	-0,13	-0,25	-0,37	-0,47	0,43	1,84	1,15	0,35	-0,22
<b>AUTOCORRELACIÓN</b>													
	<b>Mensual</b>	<b>Anual</b>											
1940/41-2017/18	0,579	-0,07											
1980/81-2017/18	0,558	-0,07											

**Evapotranspiración Real (mm)**





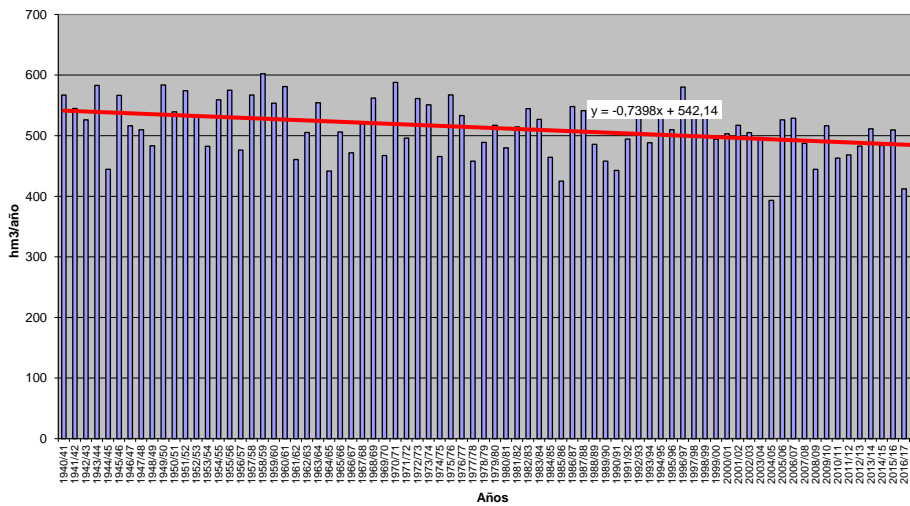


ETR (mm)

Subzona: 1 - Támeaga-Manzanas

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
<b>PROMEDIOS</b>													
1940/41-2017/18	39,13	22,30	15,39	16,72	27,53	46,99	67,13	84,90	82,85	41,94	25,84	42,19	512,91
1980/81-2017/18	39,03	22,08	15,54	16,93	28,20	48,26	66,63	84,64	77,04	35,59	23,75	40,31	498,00
%	-0,3	-1,0	1,0	1,2	2,4	2,7	-0,7	-0,3	-7,0	-15,1	-8,1	-4,5	-2,9
<b>MINIMOS</b>													
1940/41-2017/18	8,31	16,47	12,52	13,23	20,11	35,59	48,74	66,87	35,64	6,43	0,72	3,65	393,39
1980/81-2017/18	11,13	18,01	13,11	14,38	20,27	37,80	48,74	70,55	35,64	6,43	2,34	3,65	393,39
<b>MÁXIMOS</b>													
1940/41-2017/18	54,05	27,48	18,13	22,57	34,75	61,38	84,93	99,74	121,45	113,60	76,51	78,88	602,14
1980/81-2017/18	54,05	27,43	17,97	19,98	33,30	61,38	84,93	98,30	106,97	101,85	76,51	78,27	580,33
<b>MEDIANAS</b>													
1940/41-2017/18	41,19	22,26	15,33	16,55	27,87	46,55	67,42	85,36	87,06	38,36	23,18	39,35	515,38
1980/81-2017/18	40,99	22,25	15,48	16,76	28,44	48,94	67,10	85,36	79,59	29,37	16,73	36,26	504,00
<b>DESVIACIÓN TÍPICA</b>													
1940/41-2017/18	9,35	2,36	1,23	1,65	3,47	5,42	6,63	7,23	19,35	23,18	19,21	22,23	45,08
1980/81-2017/18	7,98	2,22	1,13	1,47	3,16	5,43	7,93	6,53	18,50	21,74	19,11	23,00	40,42
<b>COEFICIENTE VARIACIÓN</b>													
1940/41-2017/18	0,24	0,11	0,08	0,10	0,13	0,12	0,10	0,09	0,23	0,55	0,74	0,53	0,09
1980/81-2017/18	0,20	0,10	0,07	0,09	0,11	0,11	0,12	0,08	0,24	0,61	0,80	0,57	0,08
<b>COEFICIENTE DE SESGO</b>													
1940/41-2017/18	-1,75	0,05	0,02	0,54	-0,17	0,30	-0,13	-0,14	-0,48	0,74	0,79	-0,10	-0,25
1980/81-2017/18	-1,34	0,34	0,08	0,20	-0,40	0,08	-0,02	-0,22	-0,13	0,98	1,14	0,03	-0,58
<b>AUTOCORRELACIÓN</b>													
	<b>Mensual</b>	<b>Anual</b>											
1940/41-2017/18	0,585	0,03											
1980/81-2017/18	0,556	0,10											

Evapotranspiración Real (mm)



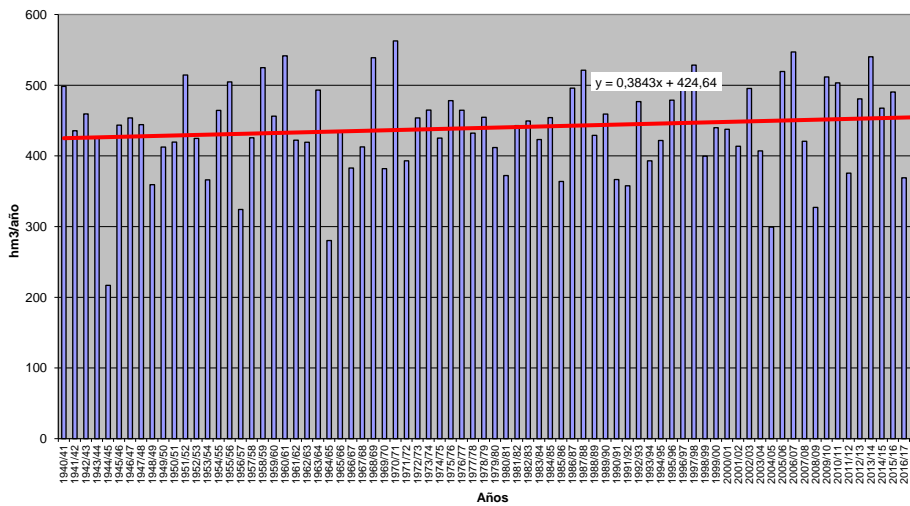


ETR (mm)

Subzona: 2 - Tera

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
<b>PROMEDIOS</b>													
1940/41-2017/18	35,50	21,81	14,46	15,64	27,08	44,97	63,11	77,35	62,35	25,15	18,25	34,16	439,82
1980/81-2017/18	37,17	22,19	15,01	16,38	28,31	46,58	63,25	78,52	57,61	24,96	19,54	34,82	444,34
%	4,7	1,7	3,8	4,8	4,5	3,6	0,2	1,5	-7,6	-0,7	7,1	1,9	1,0
<b>MINIMOS</b>													
1940/41-2017/18	3,26	6,55	7,60	6,74	17,57	27,12	30,39	23,16	7,96	2,70	1,87	1,67	216,80
1980/81-2017/18	3,72	8,64	8,32	13,52	21,84	31,69	41,35	31,88	10,27	3,40	2,25	1,99	299,37
<b>MÁXIMOS</b>													
1940/41-2017/18	56,64	28,80	17,83	20,24	34,94	61,75	87,76	101,87	106,01	112,49	56,35	77,98	562,66
1980/81-2017/18	56,64	27,97	17,83	19,61	34,94	61,75	87,76	101,87	104,04	83,70	56,35	77,98	547,02
<b>MEDIANAS</b>													
1940/41-2017/18	38,68	22,19	14,52	15,58	27,09	44,87	63,40	81,71	64,06	20,29	15,82	30,41	441,30
1980/81-2017/18	40,17	22,18	15,11	16,03	27,72	46,94	61,98	81,18	57,99	21,00	18,53	29,99	446,02
<b>DESVIACIÓN TÍPICA</b>													
1940/41-2017/18	12,10	3,98	1,74	2,11	3,74	6,46	9,46	17,49	25,75	19,49	14,00	23,78	64,64
1980/81-2017/18	12,08	3,22	1,70	1,76	3,63	6,60	10,06	16,13	26,58	17,93	14,28	24,40	62,45
<b>COEFICIENTE VARIACIÓN</b>													
1940/41-2017/18	0,34	0,18	0,12	0,13	0,14	0,14	0,15	0,23	0,41	0,78	0,77	0,70	0,15
1980/81-2017/18	0,33	0,15	0,11	0,11	0,13	0,14	0,16	0,21	0,46	0,72	0,73	0,70	0,14
<b>COEFICIENTE DE SESGO</b>													
1940/41-2017/18	-1,25	-1,76	-1,22	-0,61	0,16	0,16	-0,37	-1,10	-0,26	1,78	0,84	0,39	-0,65
1980/81-2017/18	-1,37	-1,88	-1,45	0,42	0,23	0,09	0,23	-0,79	0,06	1,33	0,75	0,43	-0,33
<b>AUTOCORRELACIÓN</b>													
	<b>Mensual</b>	<b>Anual</b>											
1940/41-2017/18	0,544	-0,12											
1980/81-2017/18	0,525	-0,07											

Evapotranspiración Real (mm)



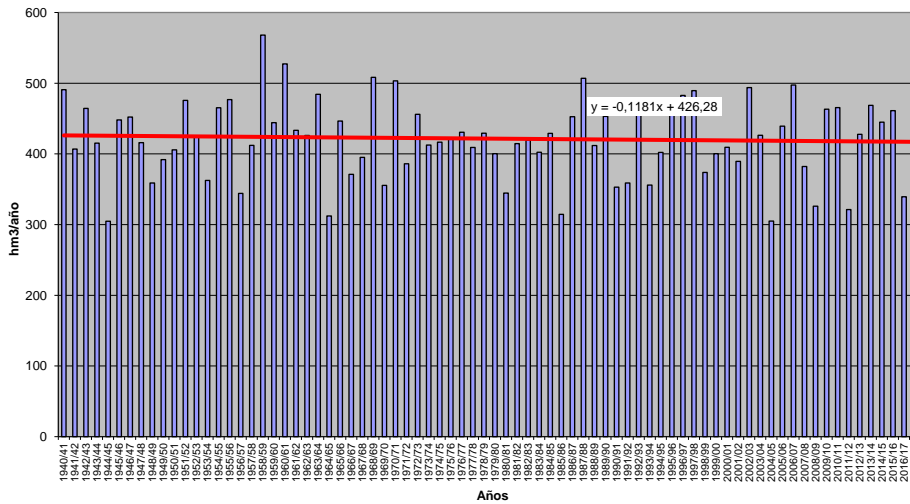


ETR (mm)

Subzona: 3 - Órbigo

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
<b>PROMEDIOS</b>													
1940/41-2017/18	34,56	21,78	13,67	14,53	25,46	43,97	60,54	71,97	56,38	25,37	20,33	33,06	421,62
1980/81-2017/18	35,38	21,72	14,03	15,07	25,91	44,47	58,79	71,46	50,98	24,73	21,22	32,98	416,73
%	2,4	-0,3	2,6	3,7	1,8	1,1	-2,9	-0,7	-9,6	-2,5	4,4	-0,2	-1,2
<b>MINIMOS</b>													
1940/41-2017/18	4,62	10,62	3,87	5,72	14,88	26,67	37,55	24,53	8,83	1,37	1,12	2,93	304,66
1980/81-2017/18	4,62	14,14	3,87	11,09	14,88	26,67	37,55	40,55	16,10	1,37	1,12	2,93	305,03
<b>MÁXIMOS</b>													
1940/41-2017/18	50,72	27,95	17,25	19,18	35,34	58,59	81,56	97,71	101,49	102,18	62,34	75,16	568,00
1980/81-2017/18	49,48	27,48	17,25	19,18	33,93	56,20	81,56	92,32	101,49	86,31	55,26	75,16	506,91
<b>MEDIANAS</b>													
1940/41-2017/18	36,92	21,99	13,70	14,60	24,95	43,46	62,32	77,37	58,19	20,51	19,00	31,77	422,48
1980/81-2017/18	37,82	21,98	14,16	14,84	25,40	44,71	58,86	73,82	44,20	20,64	18,66	26,79	422,92
<b>DESVIACIÓN TÍPICA</b>													
1940/41-2017/18	10,47	3,24	1,98	2,31	4,37	5,96	9,97	17,42	23,84	18,42	14,42	21,30	55,88
1980/81-2017/18	10,73	2,82	2,21	1,99	4,52	6,57	11,14	15,96	24,84	16,92	14,84	21,42	56,90
<b>COEFICIENTE VARIACIÓN</b>													
1940/41-2017/18	0,30	0,15	0,14	0,16	0,17	0,14	0,16	0,24	0,42	0,73	0,71	0,64	0,13
1980/81-2017/18	0,30	0,13	0,16	0,13	0,17	0,15	0,19	0,22	0,49	0,68	0,70	0,65	0,14
<b>COEFICIENTE DE SESGO</b>													
1940/41-2017/18	-1,37	-1,15	-1,54	-0,78	0,06	0,04	-0,28	-0,71	0,01	1,67	0,74	0,35	-0,13
1980/81-2017/18	-1,49	-0,57	-2,54	0,19	0,00	-0,40	-0,01	-0,23	0,56	1,71	0,62	0,41	-0,34
<b>AUTOCORRELACIÓN</b>	<b>Mensual</b>	<b>Anual</b>											
1940/41-2017/18	0,539	-0,18											
1980/81-2017/18	0,520	-0,15											

Evapotranspiración Real (mm)



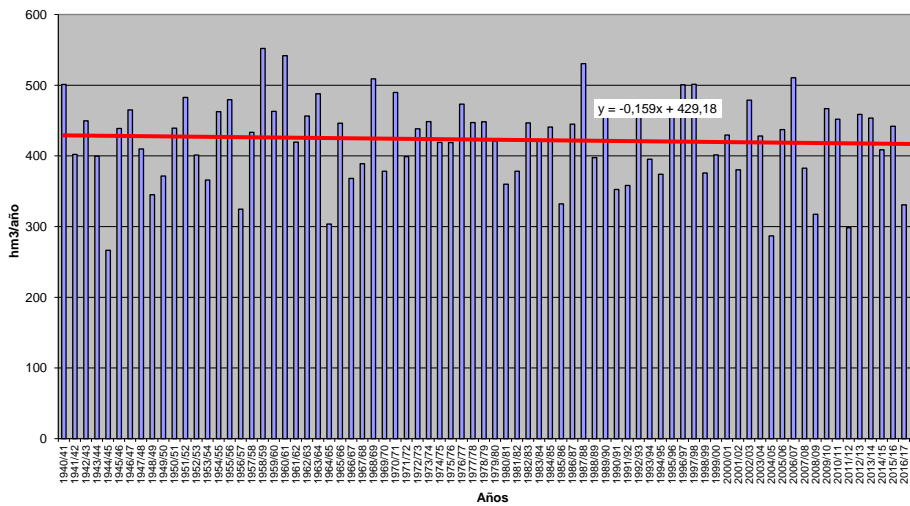


ETR (mm)

Subzona: 4 - Esla

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
<b>PROMEDIOS</b>													
1940/41-2017/18	32,52	20,72	13,17	14,28	25,15	43,49	60,41	73,78	59,78	26,65	20,40	32,55	422,90
1980/81-2017/18	34,00	20,84	13,57	14,73	25,68	44,01	59,54	72,69	53,66	25,48	20,01	32,40	416,62
%	4,6	0,6	3,0	3,1	2,1	1,2	-1,4	-1,5	-10,2	-4,4	-1,9	-0,4	-1,5
<b>MINIMOS</b>													
1940/41-2017/18	3,56	8,83	6,12	8,91	16,31	21,11	31,53	27,37	10,09	2,65	1,98	3,54	266,36
1980/81-2017/18	3,56	10,58	6,12	11,44	16,31	21,11	35,38	41,46	17,32	2,65	2,56	4,69	286,74
<b>MÁXIMOS</b>													
1940/41-2017/18	47,73	25,96	16,88	17,46	32,66	60,29	80,49	105,67	103,72	97,72	61,44	72,24	551,91
1980/81-2017/18	46,39	25,23	16,88	17,46	32,66	60,29	80,49	95,92	103,72	96,87	53,22	72,24	530,43
<b>MEDIANAS</b>													
1940/41-2017/18	35,54	21,27	13,52	14,27	25,46	42,62	62,60	79,64	65,04	22,53	18,63	28,25	435,18
1980/81-2017/18	37,41	21,28	13,66	14,80	25,79	44,54	61,19	77,89	50,35	22,31	16,76	27,49	428,90
<b>DESVIACIÓN TÍPICA</b>													
1940/41-2017/18	10,35	3,33	1,70	1,70	3,53	6,46	10,71	18,69	24,19	18,37	14,63	20,14	60,02
1980/81-2017/18	10,60	3,06	1,67	1,42	3,66	7,43	11,06	17,23	24,88	17,42	15,15	19,97	60,33
<b>COEFICIENTE VARIACIÓN</b>													
1940/41-2017/18	0,32	0,16	0,13	0,12	0,14	0,15	0,18	0,25	0,40	0,69	0,72	0,62	0,14
1980/81-2017/18	0,31	0,15	0,12	0,10	0,14	0,17	0,19	0,24	0,46	0,68	0,76	0,62	0,14
<b>COEFICIENTE DE SESGO</b>													
1940/41-2017/18	-1,23	-1,53	-1,48	-0,56	-0,08	-0,27	-0,61	-0,73	-0,15	1,78	0,90	0,35	-0,37
1980/81-2017/18	-1,54	-1,71	-2,31	-0,06	-0,22	-0,53	-0,17	-0,34	0,35	2,23	0,86	0,39	-0,29
<b>AUTOCORRELACIÓN</b>													
	<b>Mensual</b>	<b>Anual</b>											
1940/41-2017/18	0,572	-0,10											
1980/81-2017/18	0,552	-0,14											

Evapotranspiración Real (mm)





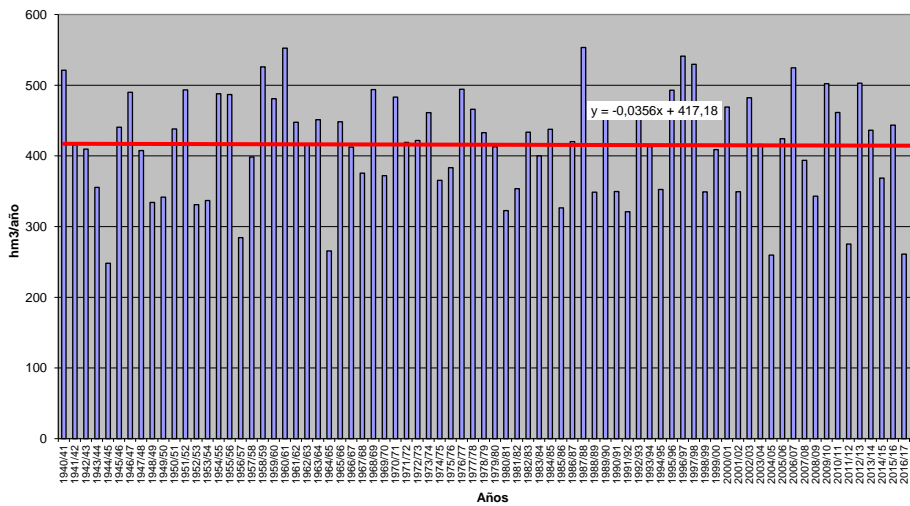


ETR (mm)

Subzona: 5 - Carrión

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
<b>PROMEDIOS</b>													
1940/41-2017/18	32,12	21,09	13,60	14,70	26,12	42,50	60,13	72,34	58,45	24,79	19,23	30,71	415,78
1980/81-2017/18	34,56	21,50	13,73	14,85	26,35	42,86	60,14	71,33	52,31	23,57	19,60	30,44	411,25
%	7,6	1,9	1,0	1,0	0,9	0,9	0,0	-1,4	-10,5	-4,9	1,9	-0,9	-1,1
<b>MINIMOS</b>													
1940/41-2017/18	3,07	5,12	3,27	6,44	6,93	12,06	14,09	18,67	9,88	1,80	1,34	2,17	248,16
1980/81-2017/18	3,07	5,12	3,27	6,44	6,93	12,06	14,09	27,44	11,34	1,80	1,58	2,19	259,60
<b>MÁXIMOS</b>													
1940/41-2017/18	48,98	29,59	18,02	18,97	34,15	64,48	83,80	109,89	110,79	93,65	63,45	76,58	553,33
1980/81-2017/18	48,98	26,16	18,02	17,95	34,15	64,48	83,80	105,02	110,79	93,65	63,45	76,58	553,33
<b>MEDIANAS</b>													
1940/41-2017/18	36,69	22,32	14,18	15,00	26,47	42,53	63,83	79,05	58,08	19,64	17,06	27,00	419,60
1980/81-2017/18	38,42	22,33	14,23	15,15	26,92	44,36	63,70	72,29	49,19	17,14	17,09	27,10	418,08
<b>DESVIACIÓN TÍPICA</b>													
1940/41-2017/18	12,25	4,70	2,33	2,16	4,16	8,95	14,11	23,35	26,93	19,55	14,17	20,50	74,07
1980/81-2017/18	12,70	4,08	2,54	2,03	4,87	10,56	14,24	23,37	28,53	19,61	15,50	19,61	77,64
<b>COEFICIENTE VARIACIÓN</b>													
1940/41-2017/18	0,38	0,22	0,17	0,15	0,16	0,21	0,23	0,32	0,46	0,79	0,74	0,67	0,18
1980/81-2017/18	0,37	0,19	0,19	0,14	0,18	0,25	0,24	0,33	0,55	0,83	0,79	0,64	0,19
<b>COEFICIENTE DE SESGO</b>													
1940/41-2017/18	-0,87	-1,55	-2,11	-1,51	-1,31	-0,76	-1,21	-0,52	0,00	1,79	0,85	0,51	-0,30
1980/81-2017/18	-1,24	-2,41	-2,44	-2,03	-1,79	-0,79	-0,99	-0,24	0,37	2,09	0,98	0,48	-0,12
<b>AUTOCORRELACIÓN</b>													
	<b>Mensual</b>	<b>Anual</b>											
1940/41-2017/18	0,566	-0,07											
1980/81-2017/18	0,547	-0,18											

Evapotranspiración Real (mm)



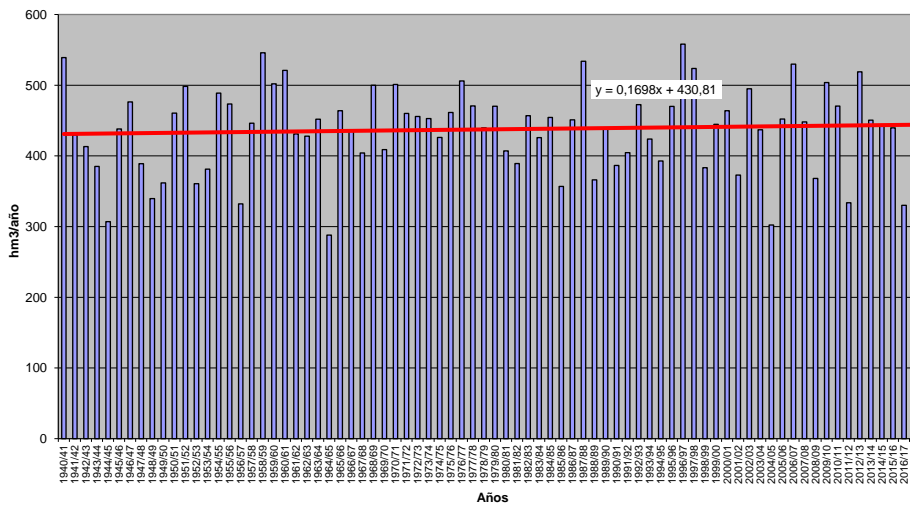


ETR (mm)

Subbzona: 6 - Pisuerga

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
<b>PROMEDIOS</b>													
1940/41-2017/18	32,04	20,73	13,66	14,70	25,79	42,96	60,82	76,09	67,25	30,76	20,59	32,12	437,51
1980/81-2017/18	33,89	20,98	13,94	15,12	26,40	43,44	61,03	76,52	62,29	30,09	20,96	31,73	436,38
%	5,8	1,2	2,1	2,8	2,4	1,1	0,3	0,6	-7,4	-2,2	1,8	-1,2	-0,3
<b>MINIMOS</b>													
1940/41-2017/18	3,87	6,66	6,10	8,81	14,94	27,03	26,56	28,60	12,53	1,87	1,38	3,31	288,06
1980/81-2017/18	3,87	6,66	6,10	10,33	14,94	27,03	26,56	46,38	20,60	1,87	1,60	3,31	302,31
<b>MÁXIMOS</b>													
1940/41-2017/18	45,73	26,95	17,38	17,99	34,05	61,47	80,54	101,56	107,95	99,35	70,27	70,09	558,01
1980/81-2017/18	45,73	25,81	17,38	17,83	34,05	61,47	80,54	98,79	107,95	90,81	70,27	70,09	558,01
<b>MEDIANAS</b>													
1940/41-2017/18	35,54	21,35	13,83	14,88	25,81	42,73	61,94	80,08	71,77	23,70	18,33	29,33	445,40
1980/81-2017/18	38,17	21,48	14,19	15,14	26,32	43,56	60,97	79,43	60,00	24,15	18,39	29,33	443,43
<b>DESVIACIÓN TÍPICA</b>													
1940/41-2017/18	10,61	3,52	1,73	1,68	3,70	6,27	10,54	17,18	23,93	20,88	14,58	19,13	60,12
1980/81-2017/18	11,34	3,28	1,90	1,36	3,77	7,13	10,33	15,51	25,59	20,10	16,71	18,53	60,44
<b>COEFICIENTE VARIACIÓN</b>													
1940/41-2017/18	0,33	0,17	0,13	0,11	0,14	0,15	0,17	0,23	0,36	0,68	0,71	0,60	0,14
1980/81-2017/18	0,33	0,16	0,14	0,09	0,14	0,16	0,17	0,20	0,41	0,67	0,80	0,58	0,14
<b>COEFICIENTE DE SESGO</b>													
1940/41-2017/18	-0,92	-1,73	-1,87	-0,92	-0,09	0,25	-1,13	-0,76	-0,41	1,35	1,13	0,36	-0,36
1980/81-2017/18	-1,29	-2,30	-2,33	-0,92	-0,37	0,03	-0,78	-0,35	0,03	1,34	1,32	0,28	-0,13
<b>AUTOCORRELACIÓN</b>													
1940/41-2017/18	Mensual	Anual											
1980/81-2017/18	0,591	-0,03											
	0,575	-0,18											

Evapotranspiración Real (mm)



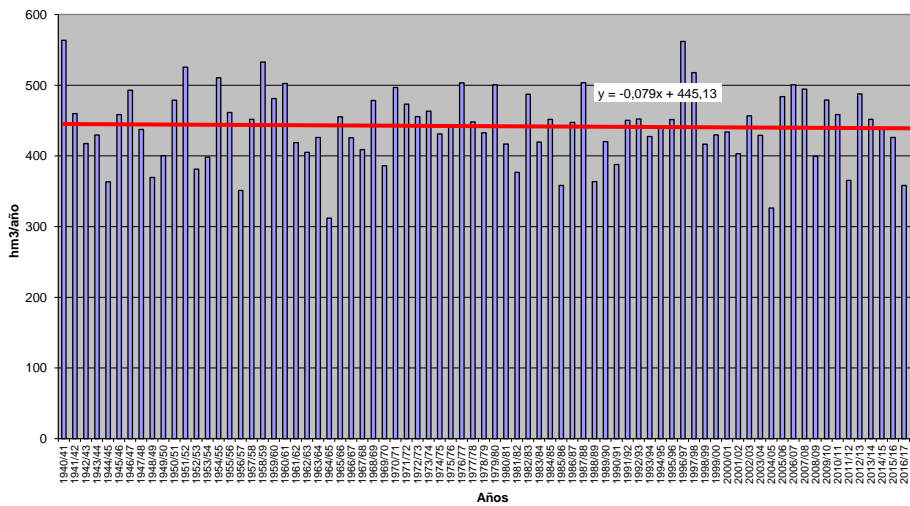


ETR (mm)

Subbzona: 7 - Arlanza

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
<b>PROMEDIOS</b>													
1940/41-2017/18	32,05	20,23	13,45	14,48	24,07	42,20	59,84	76,88	69,73	32,77	22,91	33,39	442,01
1980/81-2017/18	33,23	20,37	13,79	14,71	24,55	42,71	61,12	78,81	64,76	31,32	20,79	31,98	438,13
%	3,7	0,7	2,5	1,5	2,0	1,2	2,1	2,5	-7,1	-4,4	-9,3	-4,2	-0,9
<b>MINIMOS</b>													
1940/41-2017/18	3,38	1,71	6,57	9,99	14,80	30,11	36,27	38,92	13,37	1,99	1,49	4,11	312,03
1980/81-2017/18	3,38	1,71	6,57	9,99	18,72	30,11	36,27	47,08	14,78	1,99	1,49	4,11	326,27
<b>MÁXIMOS</b>													
1940/41-2017/18	47,84	28,34	17,01	17,95	32,89	57,59	76,43	96,21	103,11	98,58	86,20	69,11	563,60
1980/81-2017/18	47,84	25,91	17,01	17,95	32,89	57,59	76,43	95,08	103,11	84,53	86,20	69,11	561,82
<b>MEDIANAS</b>													
1940/41-2017/18	35,67	20,51	13,36	14,60	23,97	41,98	59,42	79,81	73,14	27,75	17,43	32,10	444,57
1980/81-2017/18	38,92	21,27	13,77	14,88	24,16	42,54	59,89	82,88	66,84	27,56	16,43	31,40	440,38
<b>DESVIACIÓN TÍPICA</b>													
1940/41-2017/18	10,62	3,54	1,58	1,62	3,71	5,27	7,55	14,49	23,85	21,62	16,61	18,00	51,27
1980/81-2017/18	11,89	4,04	1,71	1,52	3,84	5,62	7,98	12,16	26,11	20,03	18,17	17,01	49,87
<b>COEFICIENTE VARIACIÓN</b>													
1940/41-2017/18	0,33	0,18	0,12	0,11	0,15	0,12	0,13	0,19	0,34	0,66	0,73	0,54	0,12
1980/81-2017/18	0,36	0,20	0,12	0,10	0,16	0,13	0,13	0,15	0,40	0,64	0,87	0,53	0,11
<b>COEFICIENTE DE SESGO</b>													
1940/41-2017/18	-1,03	-2,01	-1,20	-0,33	0,16	0,55	-0,44	-1,10	-0,62	1,08	1,27	0,30	-0,11
1980/81-2017/18	-1,18	-2,79	-1,88	-0,54	0,33	0,29	-0,55	-0,78	-0,22	0,83	1,88	0,37	-0,03
<b>AUTOCORRELACIÓN</b>													
	<b>Mensual</b>	<b>Anual</b>											
1940/41-2017/18	0,565	-0,01											
1980/81-2017/18	0,537	-0,06											

Evapotranspiración Real (mm)



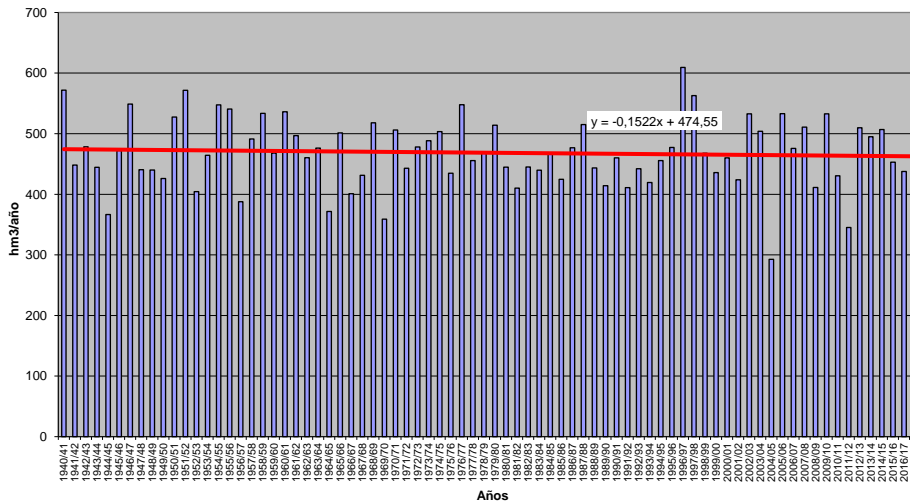


**ETR (mm)**

**Subbzona: 8 - Alto Duero**

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
<b>PROMEDIOS</b>													
1940/41-2017/18	32,75	22,12	14,80	15,99	26,04	45,54	64,35	80,99	72,05	35,46	24,03	34,43	468,54
1980/81-2017/18	34,34	22,42	15,19	16,44	26,53	46,05	64,78	81,58	67,09	33,90	22,95	31,39	462,66
%	4,9	1,3	2,6	2,8	1,9	1,1	0,7	0,7	-6,9	-4,4	-4,5	-8,8	-1,3
<b>MINIMOS</b>													
1940/41-2017/18	3,22	1,52	8,61	5,02	15,40	24,13	35,36	36,25	17,68	3,37	1,27	2,65	292,75
1980/81-2017/18	5,93	1,52	8,61	11,00	15,40	24,13	35,36	42,14	17,68	3,37	1,27	2,65	292,75
<b>MÁXIMOS</b>													
1940/41-2017/18	47,48	28,68	19,18	20,66	36,11	65,66	84,22	104,04	114,88	105,99	83,12	73,89	609,47
1980/81-2017/18	47,48	28,68	19,18	20,65	35,04	65,66	82,02	103,38	113,32	92,49	83,12	69,24	609,47
<b>MEDIANAS</b>													
1940/41-2017/18	37,28	22,75	15,07	16,17	26,23	44,26	65,01	84,13	75,23	31,80	19,68	32,55	467,37
1980/81-2017/18	38,86	22,75	15,26	16,95	26,65	45,34	65,80	86,19	60,57	30,97	17,42	31,37	457,81
<b>DESVIACIÓN TÍPICA</b>													
1940/41-2017/18	11,84	4,37	2,10	2,46	4,34	6,94	9,78	15,30	25,42	22,34	15,91	18,95	56,66
1980/81-2017/18	12,38	4,27	1,86	1,98	4,40	8,01	10,79	14,00	27,15	21,44	18,40	17,77	57,67
<b>COEFICIENTE VARIACIÓN</b>													
1940/41-2017/18	0,36	0,20	0,14	0,15	0,17	0,15	0,15	0,19	0,35	0,63	0,66	0,55	0,12
1980/81-2017/18	0,36	0,19	0,12	0,12	0,17	0,17	0,17	0,17	0,40	0,63	0,80	0,57	0,12
<b>COEFICIENTE DE SESGO</b>													
1940/41-2017/18	-0,92	-2,29	-0,86	-1,20	-0,11	0,27	-0,69	-0,99	-0,28	1,05	1,13	0,25	-0,22
1980/81-2017/18	-1,04	-3,15	-1,06	-0,24	-0,23	-0,21	-0,71	-0,73	0,07	0,98	1,32	0,28	-0,22
<b>AUTOCORRELACIÓN</b>		<b>Mensual</b>	<b>Anual</b>										
1940/41-2017/18		0,582	-0,11										
1980/81-2017/18		0,572	-0,03										

**Evapotranspiración Real (mm)**



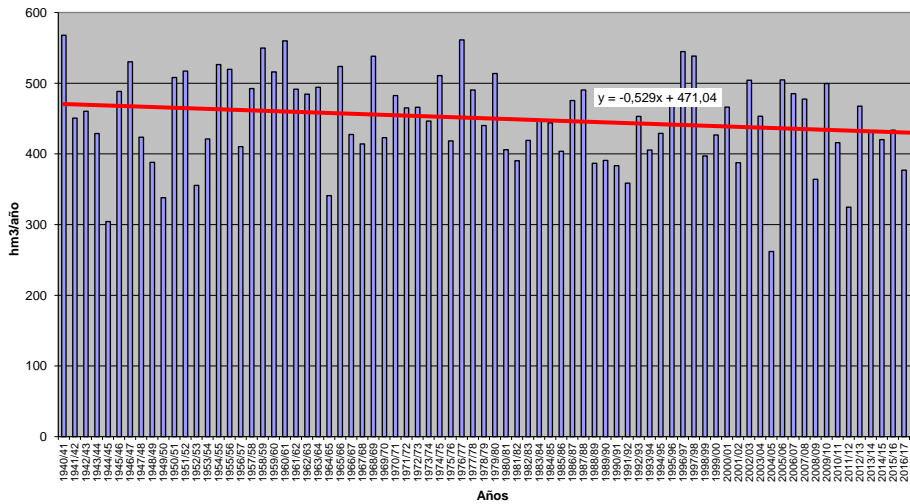




**ETR (mm)**  
**Subzona: 9 - Riaza-Duración**

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
<b>PROMEDIOS</b>													
1940/41-2017/18	33,26	23,65	16,15	17,01	28,56	46,53	64,93	78,91	64,33	26,02	18,81	31,99	450,15
1980/81-2017/18	35,04	23,50	15,92	17,05	28,32	45,66	64,51	77,74	55,85	22,73	18,25	27,65	432,21
%	5,4	-0,6	-1,4	0,2	-0,9	-1,9	-0,7	-1,5	-13,2	-12,7	-3,0	-13,6	-4,0
<b>MINIMOS</b>													
1940/41-2017/18	5,10	2,25	3,12	8,78	11,93	14,23	24,28	27,74	16,07	1,78	0,78	2,35	261,87
1980/81-2017/18	5,10	2,25	3,12	8,78	11,93	14,23	25,77	35,19	16,07	1,78	0,78	2,35	261,87
<b>MÁXIMOS</b>													
1940/41-2017/18	50,90	30,91	19,18	21,11	37,05	68,29	88,90	114,35	121,27	86,40	61,78	77,05	567,75
1980/81-2017/18	50,90	29,88	19,18	20,44	37,02	68,29	83,84	103,36	112,90	62,96	61,78	55,91	544,69
<b>MEDIANAS</b>													
1940/41-2017/18	36,44	24,17	16,64	17,29	29,14	47,41	67,99	83,97	68,60	20,60	15,51	32,56	451,83
1980/81-2017/18	39,22	24,15	16,91	17,34	29,14	46,96	67,38	82,65	44,28	19,02	13,64	26,67	430,36
<b>DESVIACIÓN TÍPICA</b>													
1940/41-2017/18	13,03	4,47	2,50	2,30	4,51	8,47	13,37	19,92	27,64	18,60	13,52	19,18	63,73
1980/81-2017/18	13,42	4,59	3,21	2,30	5,17	10,27	13,71	18,31	28,11	15,39	15,14	15,72	58,15
<b>COEFICIENTE VARIACIÓN</b>													
1940/41-2017/18	0,39	0,19	0,15	0,14	0,16	0,18	0,21	0,25	0,43	0,71	0,72	0,60	0,14
1980/81-2017/18	0,38	0,20	0,20	0,14	0,18	0,23	0,21	0,24	0,50	0,68	0,83	0,57	0,13
<b>COEFICIENTE DE SESGO</b>													
1940/41-2017/18	-0,61	-2,27	-2,77	-1,44	-0,75	-0,69	-1,43	-0,84	-0,03	1,23	0,99	0,32	-0,39
1980/81-2017/18	-0,83	-2,77	-2,49	-1,93	-0,99	-0,75	-1,25	-0,55	0,42	1,14	1,24	0,03	-0,43
<b>AUTOCORRELACIÓN</b>		<b>Mensual</b>	<b>Anual</b>										
1940/41-2017/18		0,558	0,01										
1980/81-2017/18		0,545	-0,08										

**Evapotranspiración Real (mm)**



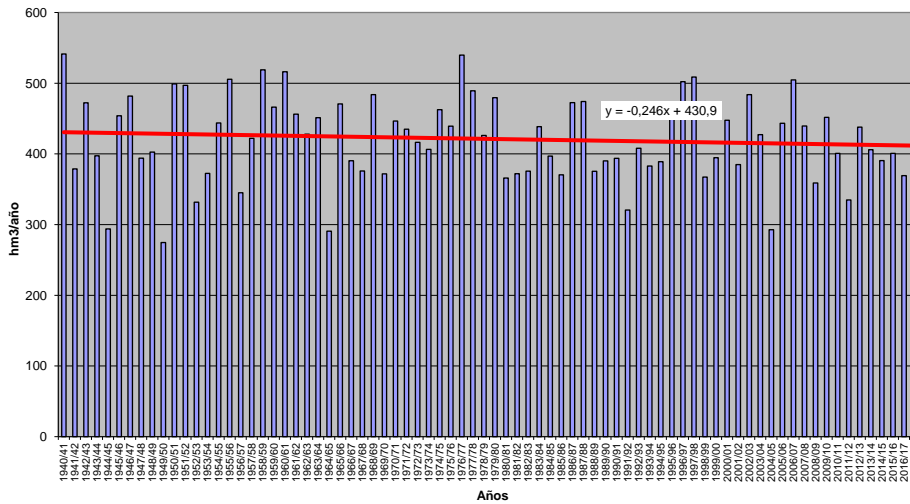


ETR (mm)

Subbzona: 10 - Cega-Eresma-Adaja

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
<b>PROMEDIOS</b>													
1940/41-2017/18	33,43	23,57	16,32	16,86	28,22	45,96	63,29	72,39	52,72	21,04	16,01	31,38	421,18
1980/81-2017/18	35,60	23,95	16,47	17,13	28,24	45,70	62,74	71,04	46,30	18,84	16,68	27,47	410,17
%	6,5	1,6	0,9	1,6	0,1	-0,5	-0,9	-1,9	-12,2	-10,5	4,2	-12,4	-2,6
<b>MINIMOS</b>													
1940/41-2017/18	5,39	3,70	5,03	8,43	14,06	14,57	19,31	22,73	6,90	1,76	0,70	2,61	274,63
1980/81-2017/18	5,91	3,70	5,03	10,80	14,06	14,57	27,61	34,26	6,90	1,76	0,70	2,71	292,76
<b>MÁXIMOS</b>													
1940/41-2017/18	52,73	30,52	20,36	20,80	38,53	66,49	85,70	102,56	111,26	82,92	59,61	76,46	541,31
1980/81-2017/18	52,73	30,52	20,36	20,18	37,06	66,49	82,31	102,56	104,81	66,45	59,61	59,60	508,80
<b>MEDIANAS</b>													
1940/41-2017/18	38,39	24,59	16,69	17,18	28,27	45,72	66,24	76,95	51,36	14,24	12,77	30,07	424,00
1980/81-2017/18	39,86	24,94	17,05	17,44	28,19	46,22	64,09	73,88	42,73	14,10	12,39	28,86	398,75
<b>DESVIACIÓN TÍPICA</b>													
1940/41-2017/18	13,72	4,59	2,35	2,18	4,21	8,23	13,26	19,40	24,16	18,37	12,57	19,14	59,92
1980/81-2017/18	13,86	4,35	2,82	2,04	4,48	10,05	13,38	19,59	24,92	15,49	14,08	15,77	51,07
<b>COEFICIENTE VARIACIÓN</b>													
1940/41-2017/18	0,41	0,19	0,14	0,13	0,15	0,18	0,21	0,27	0,46	0,87	0,79	0,61	0,14
1980/81-2017/18	0,39	0,18	0,17	0,12	0,16	0,22	0,21	0,28	0,54	0,82	0,84	0,57	0,12
<b>COEFICIENTE DE SESGO</b>													
1940/41-2017/18	-0,54	-2,07	-1,83	-1,38	-0,35	-0,64	-1,28	-0,61	0,39	1,57	1,22	0,36	-0,22
1980/81-2017/18	-0,69	-2,76	-2,21	-1,41	-0,64	-0,79	-0,95	-0,30	0,77	1,80	1,20	0,12	0,11
<b>AUTOCORRELACIÓN</b>	<b>Mensual</b>	<b>Anual</b>											
1940/41-2017/18	0,525	-0,03											
1980/81-2017/18	0,502	0,04											

Evapotranspiración Real (mm)



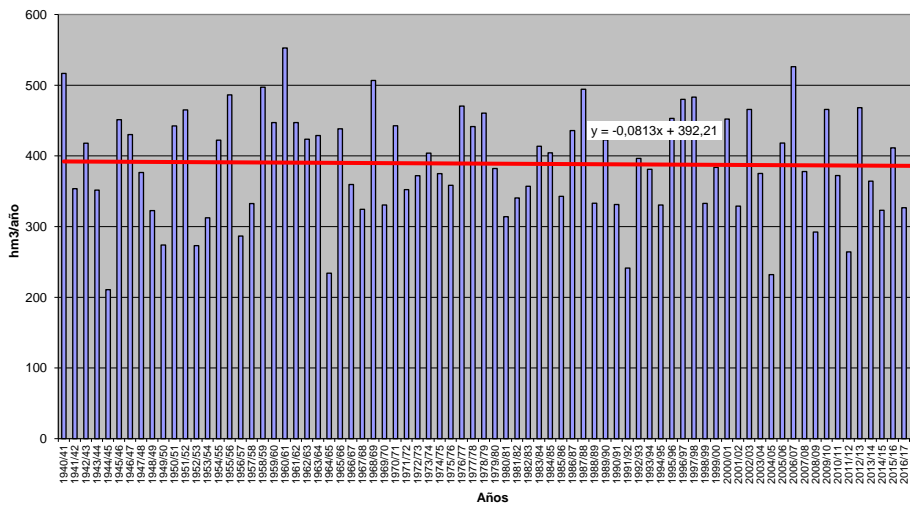


ETR (mm)

Subbzona: 11 - Bajo Duero

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
<b>PROMEDIOS</b>													
1940/41-2017/18	31,71	21,94	14,72	16,09	28,53	45,08	61,90	68,42	44,05	16,63	11,86	28,07	389,00
1980/81-2017/18	34,66	22,41	15,03	16,41	28,40	44,33	61,63	68,03	37,65	14,64	12,49	27,69	383,37
%	9,3	2,2	2,1	2,0	-0,4	-1,7	-0,4	-0,6	-14,5	-12,0	5,3	-1,4	-1,4
<b>MINIMOS</b>													
1940/41-2017/18	2,52	1,07	3,15	5,17	10,50	11,96	13,75	11,35	4,94	1,44	0,63	1,75	210,66
1980/81-2017/18	2,52	1,07	3,15	10,97	10,50	11,96	19,12	12,08	4,94	1,44	0,63	1,75	231,97
<b>MÁXIMOS</b>													
1940/41-2017/18	49,99	28,16	17,83	19,78	38,42	70,44	87,00	109,18	110,73	57,42	48,30	79,62	552,68
1980/81-2017/18	49,99	27,40	17,83	19,20	35,61	70,44	86,31	104,80	105,73	57,42	46,09	79,62	526,10
<b>MEDIANAS</b>													
1940/41-2017/18	35,26	23,39	15,19	16,63	29,06	46,61	67,33	71,54	40,13	10,70	9,00	25,82	382,96
1980/81-2017/18	39,73	23,58	15,51	16,90	29,06	46,52	65,60	70,05	34,34	9,61	7,97	25,82	379,41
<b>DESVIACIÓN TÍPICA</b>													
1940/41-2017/18	13,47	5,21	2,47	2,26	4,22	10,62	16,97	26,13	25,34	15,78	10,44	20,94	75,05
1980/81-2017/18	13,72	4,72	2,44	1,92	4,89	12,40	16,80	27,09	24,77	13,74	11,50	20,58	71,31
<b>COEFICIENTE VARIACIÓN</b>													
1940/41-2017/18	0,42	0,24	0,17	0,14	0,15	0,24	0,27	0,38	0,58	0,95	0,88	0,75	0,19
1980/81-2017/18	0,40	0,21	0,16	0,12	0,17	0,28	0,27	0,40	0,66	0,94	0,92	0,74	0,19
<b>COEFICIENTE DE SESGO</b>													
1940/41-2017/18	-0,58	-2,21	-3,03	-2,05	-1,24	-0,93	-1,02	-0,36	0,69	1,29	1,40	0,62	-0,21
1980/81-2017/18	-0,90	-2,99	-3,64	-1,14	-1,69	-0,73	-0,73	-0,31	0,94	1,73	1,18	0,69	-0,11
<b>AUTOCORRELACIÓN</b>													
Mensual													
1940/41-2017/18		0,533											-0,07
1980/81-2017/18		0,502											-0,12

Evapotranspiración Real (mm)



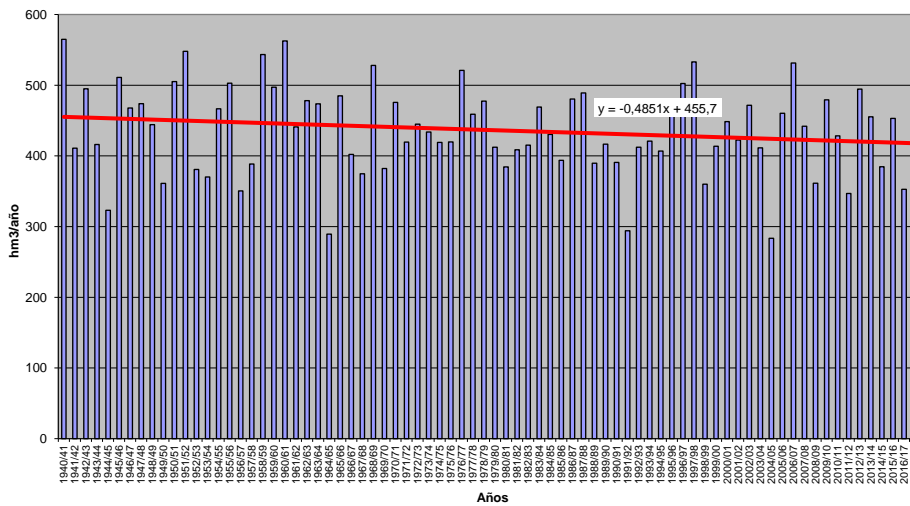


ETR (mm)

Subzona: 12 - Tormes

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
<b>PROMEDIOS</b>													
1940/41-2017/18	36,42	23,62	15,34	16,61	28,12	47,29	66,18	79,22	56,89	19,73	13,11	34,02	436,53
1980/81-2017/18	38,19	24,10	16,05	17,30	28,72	47,36	65,52	76,68	47,92	16,09	13,29	33,23	424,47
%	4,9	2,1	4,6	4,2	2,1	0,2	-1,0	-3,2	-15,8	-18,4	1,4	-2,3	-2,8
<b>MINIMOS</b>													
1940/41-2017/18	4,48	3,18	7,31	7,96	20,30	23,28	35,81	28,26	8,30	2,13	0,86	2,50	283,49
1980/81-2017/18	5,33	3,18	9,98	11,95	21,70	23,28	35,81	29,99	8,30	2,34	0,86	2,50	283,49
<b>MÁXIMOS</b>													
1940/41-2017/18	51,98	31,81	18,53	20,43	40,00	67,26	86,00	109,79	122,96	78,88	45,30	80,94	564,97
1980/81-2017/18	51,98	29,19	18,53	20,43	36,55	67,26	86,00	105,16	112,80	53,94	45,30	80,94	533,05
<b>MEDIANAS</b>													
1940/41-2017/18	40,80	24,12	15,62	16,93	28,17	46,95	67,21	85,17	54,11	13,40	10,57	33,23	434,21
1980/81-2017/18	42,86	24,57	16,33	17,57	28,92	47,40	66,70	81,52	43,75	11,89	11,19	32,71	421,63
<b>DESVIACIÓN TÍPICA</b>													
1940/41-2017/18	12,51	4,57	1,96	2,28	4,09	7,60	10,49	19,59	27,04	17,53	10,85	22,01	62,14
1980/81-2017/18	12,54	4,08	1,68	1,91	3,88	9,31	11,96	20,53	25,95	13,09	11,59	22,17	56,43
<b>COEFICIENTE VARIACIÓN</b>													
1940/41-2017/18	0,34	0,19	0,13	0,14	0,15	0,16	0,16	0,25	0,48	0,89	0,83	0,65	0,14
1980/81-2017/18	0,33	0,17	0,10	0,11	0,14	0,20	0,18	0,27	0,54	0,81	0,87	0,67	0,13
<b>COEFICIENTE DE SESGO</b>													
1940/41-2017/18	-0,92	-2,30	-1,39	-1,45	0,40	-0,34	-0,72	-0,87	0,30	1,33	1,14	0,41	-0,19
1980/81-2017/18	-1,11	-3,58	-1,66	-0,81	0,17	-0,60	-0,70	-0,74	0,58	1,54	1,05	0,59	-0,36
<b>AUTOCORRELACIÓN</b>													
	<b>Mensual</b>	<b>Anual</b>											
1940/41-2017/18	0,538	-0,06											
1980/81-2017/18	0,499	-0,01											

Evapotranspiración Real (mm)





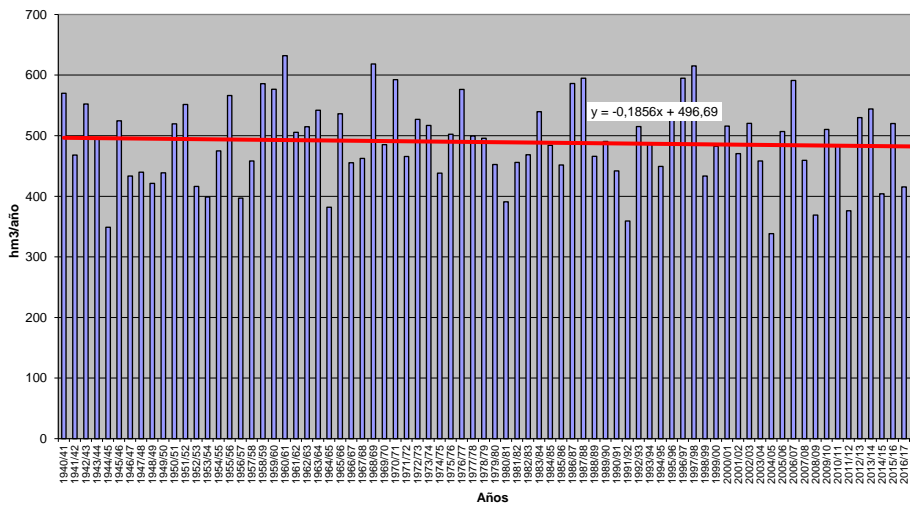


ETR (mm)

Subbzona: 13 - Águeda

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
<b>PROMEDIOS</b>													
1940/41-2017/18	42,05	25,34	17,42	18,84	31,60	52,52	72,52	92,01	66,33	21,22	13,44	36,08	489,36
1980/81-2017/18	44,83	25,75	17,93	19,24	32,25	53,28	71,57	89,92	58,40	17,90	13,91	37,48	482,46
%	6,6	1,6	2,9	2,2	2,1	1,4	-1,3	-2,3	-12,0	-15,7	3,6	3,9	-1,4
<b>MINIMOS</b>													
1940/41-2017/18	5,95	5,28	13,21	12,32	24,08	29,38	53,15	42,13	12,16	2,65	1,01	1,82	338,32
1980/81-2017/18	8,15	5,28	15,37	12,32	25,94	29,38	53,15	42,13	13,52	2,65	1,07	2,44	338,32
<b>MÁXIMOS</b>													
1940/41-2017/18	66,20	32,91	21,59	22,87	39,40	77,12	91,89	123,81	128,15	107,42	46,51	91,61	632,17
1980/81-2017/18	57,65	30,46	21,59	21,75	39,40	77,12	88,80	115,56	124,93	96,47	41,06	91,61	615,13
<b>MEDIANAS</b>													
1940/41-2017/18	45,00	25,46	17,51	18,90	31,06	51,57	74,12	97,32	65,32	15,63	9,66	28,78	486,09
1980/81-2017/18	48,60	25,78	17,72	19,48	31,29	52,98	73,79	98,58	48,66	12,03	10,38	28,78	483,84
<b>DESVIACIÓN TÍPICA</b>													
1940/41-2017/18	12,28	4,21	1,49	1,88	3,48	7,53	8,94	20,46	30,42	20,00	11,51	26,27	67,41
1980/81-2017/18	10,82	3,98	1,29	1,76	3,52	9,22	9,26	21,70	31,11	17,80	10,68	27,53	67,99
<b>COEFICIENTE VARIACIÓN</b>													
1940/41-2017/18	0,29	0,17	0,09	0,10	0,11	0,14	0,12	0,22	0,46	0,94	0,86	0,73	0,14
1980/81-2017/18	0,24	0,15	0,07	0,09	0,11	0,17	0,13	0,24	0,53	0,99	0,77	0,73	0,14
<b>COEFICIENTE DE SESGO</b>													
1940/41-2017/18	-1,26	-2,28	-0,15	-0,59	0,22	0,26	-0,27	-0,92	0,18	2,11	1,15	0,61	-0,05
1980/81-2017/18	-1,69	-3,54	0,50	-1,48	0,49	-0,08	-0,20	-0,88	0,53	2,77	0,86	0,70	-0,09
<b>AUTOCORRELACIÓN</b>													
	<b>Mensual</b>	<b>Anual</b>											
1940/41-2017/18	0,542	0,04											
1980/81-2017/18	0,504	0,04											

Evapotranspiración Real (mm)



**SERIES DE INFILTRACIÓN POR SUBZONA (mm)**

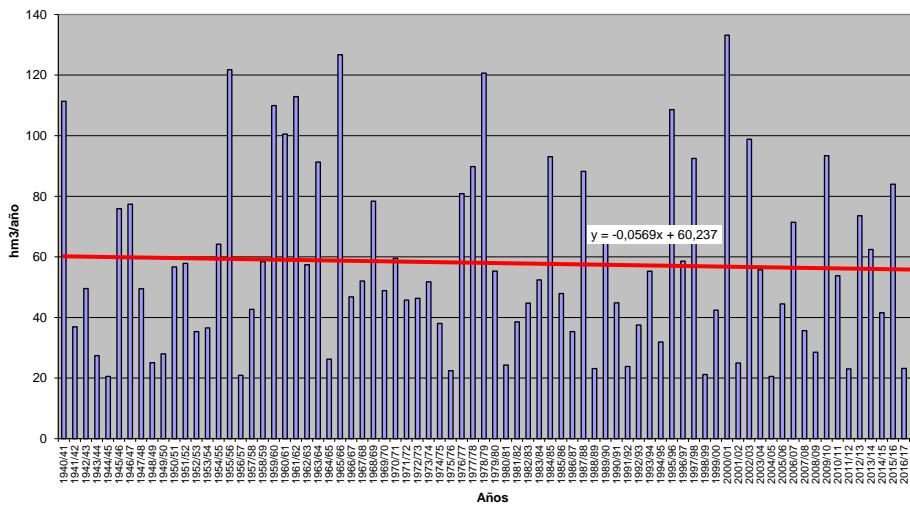
---



**INFILTRACIÓN (mm)**  
Subzona: Duero Completo

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
<b>PROMEDIOS</b>													
1940/41-2017/18	4,44	5,90	6,61	7,39	8,18	8,91	6,84	5,43	1,85	0,51	0,41	1,51	57,99
1980/81-2017/18	4,84	6,00	7,35	7,09	6,31	7,24	6,61	5,06	1,62	0,47	0,43	1,35	54,36
%	9,1	1,7	11,1	-4,1	-22,8	-18,8	-3,5	-6,8	-12,7	-7,7	4,2	-10,6	-6,3
<b>MINIMOS</b>													
1940/41-2017/18	0,10	0,17	0,06	0,07	0,17	0,75	0,33	0,52	0,11	0,01	0,01	0,03	20,53
1980/81-2017/18	0,10	0,17	0,06	0,23	0,17	0,75	0,33	0,52	0,11	0,01	0,01	0,03	20,57
<b>MÁXIMOS</b>													
1940/41-2017/18	30,39	26,74	31,89	36,83	42,30	39,87	21,65	23,29	13,18	3,98	2,88	6,34	133,18
1980/81-2017/18	17,75	26,74	31,89	36,83	27,44	35,42	21,24	15,40	13,18	2,88	2,88	5,99	133,18
<b>MEDIANAS</b>													
1940/41-2017/18	2,70	4,12	3,58	3,85	5,00	5,71	5,65	4,26	1,32	0,23	0,24	0,87	51,88
1980/81-2017/18	3,75	4,17	3,85	3,79	3,87	4,43	5,65	3,26	0,79	0,26	0,23	0,83	46,37
<b>DESVIACIÓN TÍPICA</b>													
1940/41-2017/18	4,81	5,73	7,53	8,48	8,95	8,67	5,19	4,51	2,03	0,74	0,48	1,58	29,66
1980/81-2017/18	4,30	6,12	8,38	8,82	5,87	7,80	5,18	3,87	2,38	0,62	0,57	1,38	28,29
<b>COEFICIENTE VARIACIÓN</b>													
1940/41-2017/18	1,08	0,97	1,14	1,15	1,09	0,97	0,76	0,83	1,10	1,47	1,16	1,05	0,51
1980/81-2017/18	0,89	1,02	1,14	1,24	0,93	1,08	0,78	0,76	1,47	1,32	1,33	1,02	0,52
<b>COEFICIENTE DE SESGO</b>													
1940/41-2017/18	2,68	1,81	1,45	1,72	1,80	1,62	1,20	1,66	2,75	2,83	2,52	1,49	0,76
1980/81-2017/18	1,30	2,02	1,42	2,09	1,70	2,10	1,12	0,86	3,37	2,55	2,54	1,59	0,83
<b>AUTOCORRELACIÓN</b>													
1940/41-2017/18	Mensual	Anual											
1980/81-2017/18	0,413	-0,10											
	0,426	-0,35											

**Infiltración (mm)**

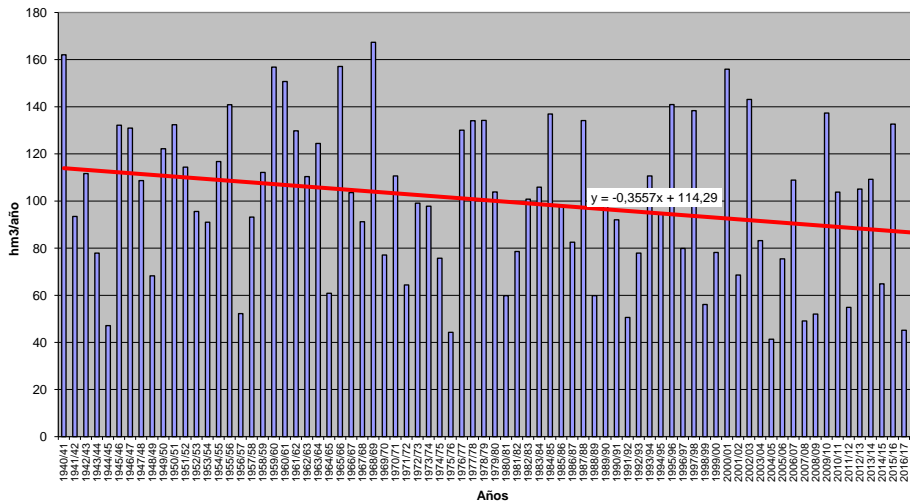




**INFILTRACIÓN (mm)**  
**Subzona: 1 - Támeaga-Manzanas**

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
<b>PROMEDIOS</b>													
1940/41-2017/18	8,32	11,18	13,46	14,96	13,68	13,03	10,52	8,51	2,72	0,58	0,48	2,79	100,24
1980/81-2017/18	9,28	10,85	13,45	13,41	12,00	10,32	9,57	7,54	1,94	0,41	0,45	2,69	91,90
%	11,5	-3,0	-0,1	-10,4	-12,3	-20,8	-8,9	-11,4	-28,7	-29,9	-6,2	-3,6	-8,3
<b>MINIMOS</b>													
1940/41-2017/18	0,03	0,02	0,31	0,50	0,98	0,51	0,26	0,12	0,01	0,00	0,00	0,00	41,35
1980/81-2017/18	0,10	0,02	0,31	0,50	0,98	1,33	0,26	0,12	0,01	0,00	0,00	0,01	41,35
<b>MÁXIMOS</b>													
1940/41-2017/18	27,32	28,78	33,27	30,61	34,53	33,64	25,78	23,20	15,98	11,16	3,57	11,90	167,33
1980/81-2017/18	23,33	26,83	33,27	30,61	26,15	33,64	24,98	20,18	15,98	4,07	3,50	11,90	155,95
<b>MEDIANAS</b>													
1940/41-2017/18	6,73	10,96	12,76	15,32	13,76	13,15	9,64	7,82	1,22	0,09	0,14	1,10	99,96
1980/81-2017/18	7,77	10,35	12,68	13,72	12,19	7,56	9,04	6,76	0,91	0,07	0,10	0,86	90,28
<b>DESVIACIÓN TÍPICA</b>													
1940/41-2017/18	6,80	7,97	9,17	8,48	8,58	8,78	6,67	6,15	3,49	1,48	0,75	3,43	32,68
1980/81-2017/18	7,00	8,05	9,41	8,57	7,22	8,35	6,62	5,47	3,14	0,82	0,81	3,43	31,80
<b>COEFICIENTE VARIACIÓN</b>													
1940/41-2017/18	0,82	0,71	0,68	0,57	0,63	0,67	0,63	0,72	1,28	2,54	1,58	1,23	0,33
1980/81-2017/18	0,75	0,74	0,70	0,64	0,60	0,81	0,69	0,73	1,62	2,00	1,81	1,28	0,35
<b>COEFICIENTE DE SESGO</b>													
1940/41-2017/18	0,71	0,34	0,31	0,04	0,30	0,34	0,45	0,57	1,89	5,27	2,43	1,39	0,04
1980/81-2017/18	0,29	0,37	0,40	0,09	0,13	1,01	0,66	0,70	2,83	3,06	2,46	1,42	0,27
<b>AUTOCORRELACIÓN</b>		<b>Mensual</b>	<b>Anual</b>										
1940/41-2017/18		0,492	-0,09										
1980/81-2017/18		0,505	-0,27										

**Infiltración (mm)**



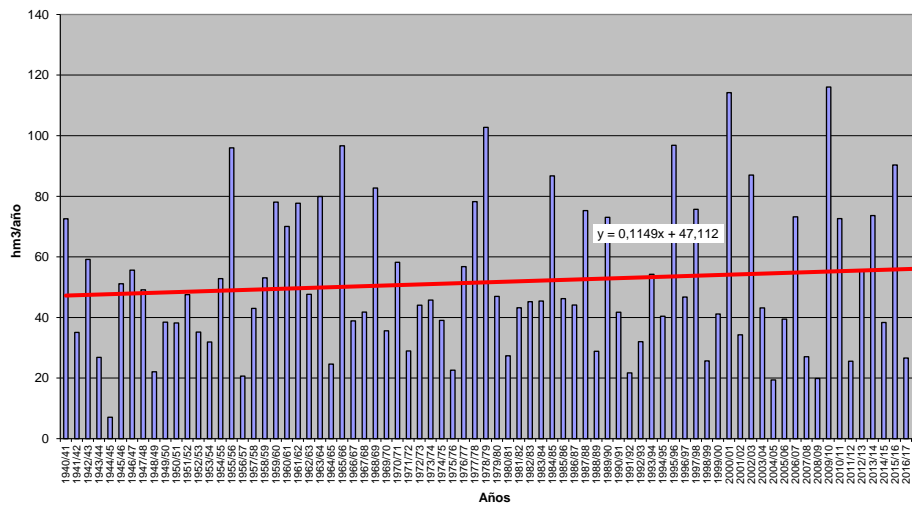


**INFILTRACIÓN (mm)**

Subzona: 2 - Tera

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
<b>PROMEDIOS</b>													
1940/41-2017/18	4,80	5,90	6,39	6,94	7,10	7,00	5,38	4,40	1,41	0,32	0,30	1,71	51,65
1980/81-2017/18	5,77	6,32	7,61	7,20	6,37	5,98	5,13	4,46	1,29	0,27	0,32	1,81	52,54
%	20,2	7,3	19,1	3,6	-10,2	-14,6	-4,8	1,5	-8,5	-16,3	7,7	6,3	1,7
<b>MINIMOS</b>													
1940/41-2017/18	0,01	0,01	0,10	0,15	0,00	0,21	0,11	0,16	0,00	0,00	0,00	0,00	7,05
1980/81-2017/18	0,01	0,01	0,10	0,19	0,06	0,21	0,11	0,18	0,00	0,00	0,00	0,00	19,38
<b>MÁXIMOS</b>													
1940/41-2017/18	18,94	18,10	30,51	31,52	29,94	29,14	19,02	12,70	13,81	6,62	2,38	8,09	116,04
1980/81-2017/18	15,70	18,10	30,51	31,52	27,02	29,14	19,02	12,59	13,81	1,96	2,38	7,81	116,04
<b>MEDIANAS</b>													
1940/41-2017/18	2,82	4,75	4,00	5,27	4,94	4,80	4,23	3,66	0,68	0,04	0,11	0,76	45,58
1980/81-2017/18	5,61	5,11	5,04	5,59	4,48	3,62	4,08	3,56	0,57	0,05	0,13	0,71	44,66
<b>DESVIACIÓN TÍPICA</b>													
1940/41-2017/18	4,54	5,11	6,88	6,54	7,01	6,12	4,14	3,39	2,06	0,83	0,49	2,06	24,32
1980/81-2017/18	4,77	5,49	7,87	7,12	6,30	6,12	4,34	3,45	2,37	0,47	0,52	2,20	26,20
<b>COEFICIENTE VARIACIÓN</b>													
1940/41-2017/18	0,95	0,87	1,08	0,94	0,99	0,87	0,77	0,77	1,46	2,56	1,65	1,21	0,47
1980/81-2017/18	0,83	0,87	1,03	0,99	0,99	1,02	0,85	0,77	1,84	1,75	1,59	1,21	0,50
<b>COEFICIENTE DE SESGO</b>													
1940/41-2017/18	0,99	0,80	1,45	1,22	1,46	1,27	0,94	0,62	3,48	5,95	2,52	1,36	0,72
1980/81-2017/18	0,47	0,64	1,29	1,52	1,69	1,86	1,09	0,68	4,13	2,31	2,43	1,26	0,82
<b>AUTOCORRELACIÓN</b>													
1940/41-2017/18	Mensual	0,414	Anual	-0,16									
1980/81-2017/18	0,458	-0,28											

**Infiltración (mm)**





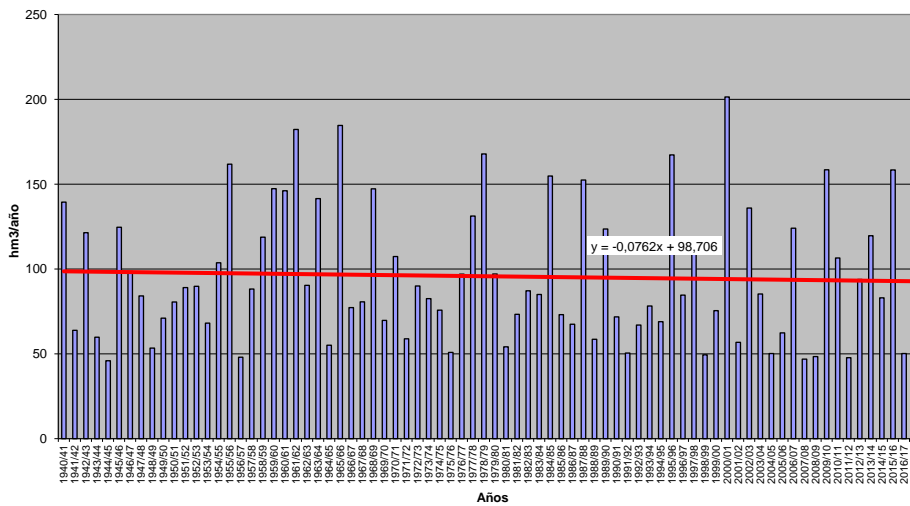


**INFILTRACIÓN (mm)**

Subzona: 3 - Órbigo

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
<b>PROMEDIOS</b>													
1940/41-2017/18	8,87	11,07	10,84	10,22	11,91	14,54	10,62	8,45	3,41	1,15	1,10	3,52	95,70
1980/81-2017/18	9,46	11,11	11,73	9,95	9,90	12,51	9,74	8,11	3,19	1,05	1,10	3,54	91,42
%	6,6	0,3	8,2	-2,6	-16,8	-13,9	-8,3	-3,9	-6,3	-8,6	0,3	0,7	-4,5
<b>MINIMOS</b>													
1940/41-2017/18	0,07	0,13	0,03	0,01	0,00	0,34	0,35	0,27	0,14	0,01	0,01	0,02	45,89
1980/81-2017/18	0,07	0,13	0,03	0,06	0,70	0,70	0,35	0,27	0,26	0,01	0,01	0,02	46,90
<b>MÁXIMOS</b>													
1940/41-2017/18	32,68	35,10	53,66	61,75	60,63	53,78	30,06	25,97	22,33	12,76	6,01	15,93	201,37
1980/81-2017/18	27,22	35,10	53,66	61,75	50,53	53,78	30,06	25,97	22,33	4,58	5,13	15,93	201,37
<b>MEDIANAS</b>													
1940/41-2017/18	6,82	8,92	7,00	7,06	8,06	10,99	9,28	6,96	2,31	0,51	0,72	2,15	85,09
1980/81-2017/18	7,66	8,34	8,74	6,92	6,42	9,05	8,63	6,04	1,67	0,51	0,66	1,71	80,63
<b>DESVIACIÓN TÍPICA</b>													
1940/41-2017/18	6,95	8,18	11,54	11,36	11,69	10,76	6,73	5,89	3,52	1,78	1,26	3,79	39,33
1980/81-2017/18	7,12	8,46	12,52	12,40	9,87	9,86	6,68	5,61	4,25	1,32	1,31	3,88	40,42
<b>COEFICIENTE VARIACIÓN</b>													
1940/41-2017/18	0,78	0,74	1,06	1,11	0,98	0,74	0,63	0,70	1,03	1,55	1,14	1,08	0,41
1980/81-2017/18	0,75	0,76	1,07	1,25	1,00	0,79	0,69	0,69	1,33	1,26	1,18	1,09	0,44
<b>COEFICIENTE DE SESGO</b>													
1940/41-2017/18	1,14	0,89	1,52	1,83	1,92	1,32	0,77	0,91	2,58	3,97	1,85	1,48	0,76
1980/81-2017/18	0,82	0,97	1,75	2,39	2,21	2,12	0,85	1,04	2,94	1,81	1,69	1,51	0,95
<b>AUTOCORRELACIÓN</b>													
1940/41-2017/18	Mensual	Anual											
1980/81-2017/18	0,369	-0,16											
	0,408	-0,30											

**Infiltración (mm)**



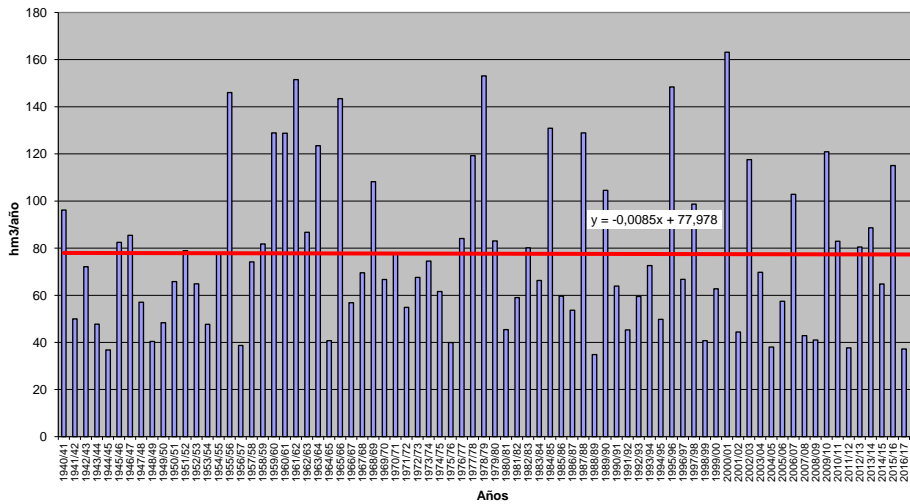


**INFILTRACIÓN (mm)**

Subzona: 4 - Esia

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
<b>PROMEDIOS</b>													
1940/41-2017/18	6,91	8,87	8,61	8,78	9,86	11,34	8,67	6,99	2,88	0,93	0,98	2,83	77,64
1980/81-2017/18	7,54	9,00	9,59	8,58	8,28	9,73	8,35	6,58	2,55	0,91	0,96	2,74	74,82
%	9,2	1,5	11,4	-2,2	-16,0	-14,1	-3,7	-5,8	-11,5	-2,1	-2,0	-3,1	-3,6
<b>MINIMOS</b>													
1940/41-2017/18	0,17	0,60	0,00	0,02	0,00	1,16	0,44	0,73	0,17	0,02	0,03	0,10	34,80
1980/81-2017/18	0,17	0,60	0,04	0,08	0,38	1,16	0,44	0,73	0,18	0,02	0,05	0,11	34,80
<b>MÁXIMOS</b>													
1940/41-2017/18	35,10	33,69	42,89	52,77	51,71	41,02	27,29	18,65	16,81	7,88	4,56	10,12	163,13
1980/81-2017/18	20,72	33,69	42,89	52,77	37,15	40,58	27,29	16,11	16,81	4,36	3,83	10,12	163,13
<b>MEDIANAS</b>													
1940/41-2017/18	5,25	6,83	5,29	5,58	6,77	8,65	7,07	6,21	2,04	0,58	0,65	2,02	68,58
1980/81-2017/18	5,97	6,47	5,39	5,03	6,17	8,12	6,59	4,93	1,55	0,66	0,56	1,90	65,55
<b>DESVIACIÓN TÍPICA</b>													
1940/41-2017/18	5,86	6,78	9,60	9,78	9,83	8,91	5,80	4,44	2,79	1,20	1,01	2,54	33,41
1980/81-2017/18	5,59	6,96	10,43	10,47	7,33	7,90	6,26	4,15	3,12	0,98	1,04	2,53	33,62
<b>COEFICIENTE VARIACIÓN</b>													
1940/41-2017/18	0,85	0,76	1,11	1,11	1,00	0,79	0,67	0,64	0,97	1,29	1,02	0,90	0,43
1980/81-2017/18	0,74	0,77	1,09	1,22	0,89	0,81	0,75	0,63	1,22	1,08	1,08	0,92	0,45
<b>COEFICIENTE DE SESGO</b>													
1940/41-2017/18	1,92	1,56	1,67	1,89	2,03	1,47	1,10	0,74	2,24	3,10	1,61	1,09	0,84
1980/81-2017/18	0,78	1,66	1,68	2,49	1,97	1,98	1,20	0,78	2,91	1,94	1,43	1,24	0,92
<b>AUTOCORRELACIÓN</b>													
1940/41-2017/18	Mensual	Anual											
1980/81-2017/18	0,394	-0,10											
	0,423	-0,38											

**Infiltración (mm)**



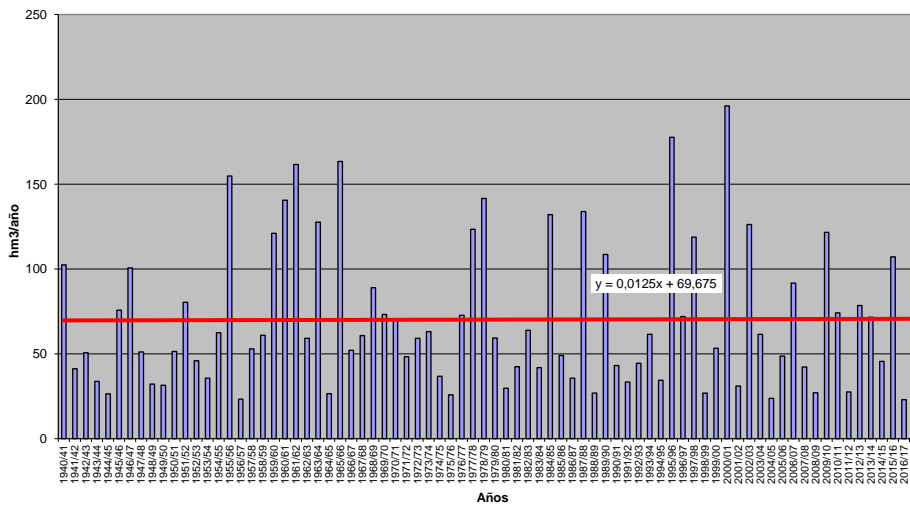


**INFILTRACIÓN (mm)**

Subzona: 5 - Carrión

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
<b>PROMEDIOS</b>													
1940/41-2017/18	5,97	7,09	7,56	7,82	8,52	11,24	8,61	6,92	2,69	0,90	0,67	2,20	70,17
1980/81-2017/18	6,48	7,51	9,27	7,99	6,46	9,19	8,65	6,34	2,45	0,92	0,68	2,07	68,02
%	8,5	6,0	22,7	2,2	-24,1	-18,3	0,5	-8,3	-9,1	2,3	2,6	-5,7	-3,1
<b>MINIMOS</b>													
1940/41-2017/18	0,25	0,28	0,01	0,00	0,00	0,51	0,35	0,32	0,14	0,01	0,01	0,01	22,96
1980/81-2017/18	0,25	0,31	0,02	0,06	0,00	0,85	0,35	0,32	0,14	0,01	0,01	0,01	22,96
<b>MÁXIMOS</b>													
1940/41-2017/18	54,03	42,24	50,17	67,57	66,86	60,04	34,20	31,82	22,44	7,29	3,06	9,23	196,13
1980/81-2017/18	23,64	42,24	50,17	67,57	37,90	60,04	34,20	21,34	22,44	5,98	3,06	9,23	196,13
<b>MEDIANAS</b>													
1940/41-2017/18	4,00	4,15	2,79	2,97	3,71	6,78	6,06	4,95	1,56	0,34	0,38	1,39	59,13
1980/81-2017/18	5,20	4,26	3,73	2,92	3,49	6,38	5,31	4,33	1,10	0,47	0,35	1,27	51,16
<b>DESVIACIÓN TÍPICA</b>													
1940/41-2017/18	7,52	8,19	10,75	12,03	12,04	12,51	7,51	5,91	3,37	1,29	0,74	2,15	42,00
1980/81-2017/18	5,86	8,85	12,64	13,25	7,56	11,09	8,42	5,02	4,03	1,25	0,86	2,14	43,91
<b>COEFICIENTE VARIACIÓN</b>													
1940/41-2017/18	1,26	1,16	1,42	1,54	1,41	1,11	0,87	0,85	1,25	1,43	1,11	0,98	0,60
1980/81-2017/18	0,91	1,18	1,36	1,66	1,17	1,21	0,97	0,79	1,65	1,36	1,26	1,03	0,65
<b>COEFICIENTE DE SESGO</b>													
1940/41-2017/18	3,84	2,26	2,06	2,76	2,62	2,22	1,62	1,72	3,24	2,78	1,42	1,30	1,08
1980/81-2017/18	1,32	2,34	1,80	3,03	2,39	3,02	1,61	1,15	3,70	2,43	1,52	1,58	1,23
<b>AUTOCORRELACIÓN</b>	<b>Mensual</b>	<b>Anual</b>											
1940/41-2017/18	0,339	-0,13											
1980/81-2017/18	0,376	-0,34											

**Infiltración (mm)**



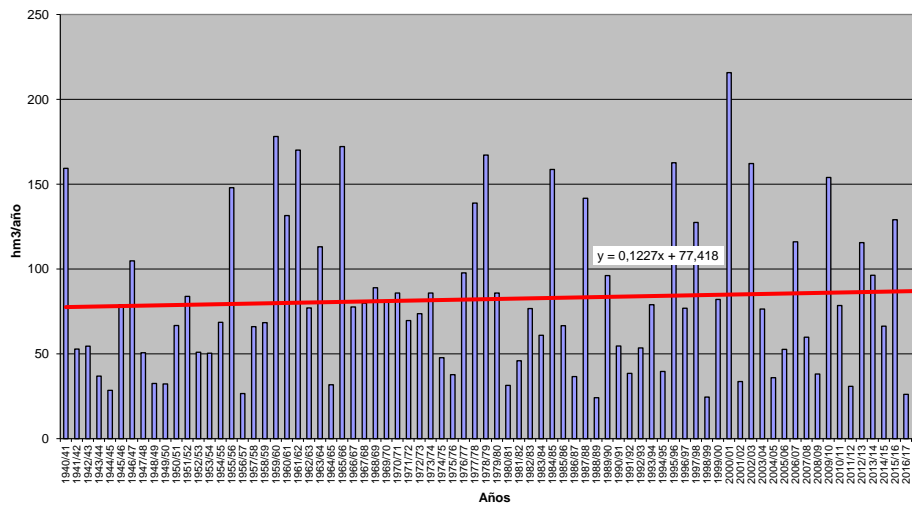


**INFILTRACIÓN (mm)**

Subzona: 6 - Pisuerga

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
<b>PROMEDIOS</b>													
1940/41-2017/18	5,97	8,06	9,30	10,49	11,94	13,08	10,15	7,64	2,70	0,69	0,48	1,78	82,27
1980/81-2017/18	6,31	8,25	11,07	10,96	10,03	10,79	10,88	7,25	2,40	0,66	0,53	1,55	80,67
%	5,8	2,3	19,0	4,5	-15,9	-17,5	7,1	-5,1	-10,9	-4,9	9,6	-12,7	-1,9
<b>MINIMOS</b>													
1940/41-2017/18	0,15	0,15	0,02	0,00	0,00	0,46	0,13	0,19	0,02	0,00	0,00	0,01	24,11
1980/81-2017/18	0,15	0,15	0,05	0,09	0,03	0,46	0,13	0,34	0,02	0,00	0,00	0,02	24,11
<b>MÁXIMOS</b>													
1940/41-2017/18	47,38	47,56	44,09	61,55	64,10	54,58	38,81	40,97	15,59	6,91	4,36	9,36	215,75
1980/81-2017/18	23,14	47,56	44,09	61,55	44,57	54,58	38,81	27,01	15,59	4,88	4,36	7,30	215,75
<b>MEDIANAS</b>													
1940/41-2017/18	3,17	5,03	5,72	4,64	6,83	8,83	6,88	5,52	1,47	0,23	0,20	0,82	76,52
1980/81-2017/18	4,67	5,11	6,11	4,35	6,16	7,45	6,78	5,07	0,88	0,26	0,16	0,78	71,50
<b>DESVIACIÓN TÍPICA</b>													
1940/41-2017/18	7,59	8,76	11,50	13,12	13,24	12,94	8,80	7,21	3,21	1,17	0,75	2,15	45,52
1980/81-2017/18	6,30	9,38	12,60	14,29	9,78	11,99	10,52	5,94	3,50	1,04	0,95	1,78	47,94
<b>COEFICIENTE VARIACIÓN</b>													
1940/41-2017/18	1,27	1,09	1,24	1,25	1,11	0,99	0,87	0,94	1,19	1,70	1,56	1,21	0,55
1980/81-2017/18	1,00	1,14	1,14	1,30	0,97	1,11	0,97	0,82	1,46	1,59	1,81	1,15	0,59
<b>COEFICIENTE DE SESGO</b>													
1940/41-2017/18	2,78	2,05	1,52	1,95	1,79	1,45	1,43	1,95	1,98	3,10	2,98	1,74	0,84
1980/81-2017/18	1,22	2,48	1,31	2,06	1,76	2,06	1,30	1,23	2,23	2,78	2,71	1,64	0,89
<b>AUTOCORRELACIÓN</b>	<b>Mensual</b>	<b>Anual</b>											
1940/41-2017/18	0,393	-0,12											
1980/81-2017/18	0,428	-0,36											

**Infiltración (mm)**





**INFILTRACIÓN (Serie completa) Valores en mm**  
**Subzona: 7 - Arlanza**

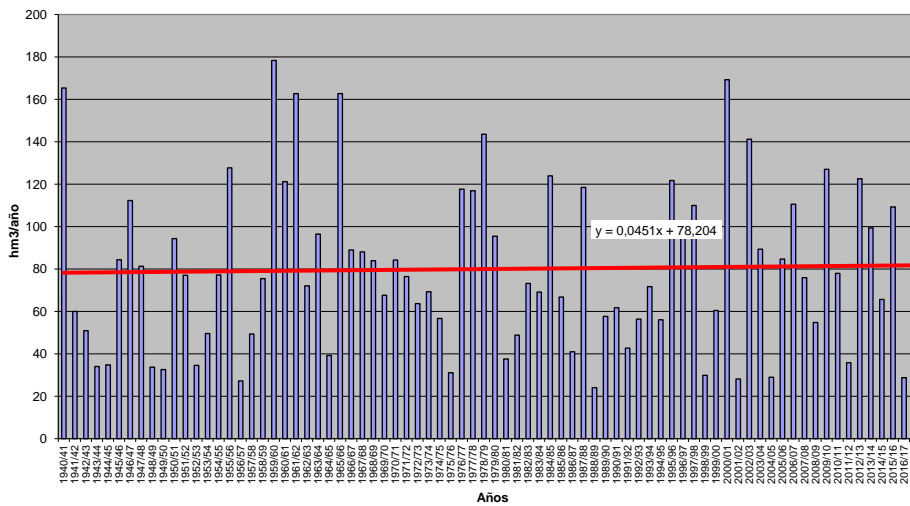
	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
MÍNIMO	0,02	0,00	0,01	0,00	0,00	0,14	0,39	0,13	0,03	0,01	0,01	0,01	24,07
MÁXIMO	39,44	39,98	41,50	50,62	48,85	47,56	38,89	42,07	15,93	9,91	9,77	14,81	178,29
PROMEDIO	5,43	7,96	9,61	10,47	10,98	11,90	9,52	7,60	3,19	0,84	0,61	1,86	79,98
PERCENTIL 10	0,28	0,78	0,31	0,29	0,86	1,84	1,49	1,29	0,15	0,02	0,03	0,12	33,37
PERCENTIL 25	1,17	2,51	2,02	1,92	3,36	2,95	3,93	2,95	0,66	0,09	0,08	0,33	49,93
MEDIANA	2,74	5,17	6,17	6,13	6,52	7,97	8,47	5,33	1,64	0,28	0,21	1,07	75,69
PERCENTIL 75	6,67	10,30	12,55	16,22	14,07	17,61	12,19	9,85	4,48	0,91	0,69	2,40	107,26
PERCENTIL 90	13,99	20,82	27,28	26,12	29,35	29,42	19,61	14,91	7,45	1,89	1,19	4,09	127,19
DESVIACIÓN TÍPICA	6,79	8,35	10,26	11,65	11,32	11,60	7,43	7,54	3,68	1,50	1,27	2,60	38,61
COEFICIENTE DE VARIACIÓN	1,25	1,05	1,07	1,11	1,03	0,97	0,78	0,99	1,15	1,78	2,09	1,40	0,48
COEFICIENTE DE SESGO	2,34	1,71	1,31	1,50	1,43	1,35	1,31	2,37	1,68	3,78	5,36	2,92	0,62
COEF. AUTOCORRELACIÓN													-0,03
<b>AÑO</b>	<b>OCT</b>	<b>NOV</b>	<b>DIC</b>	<b>ENE</b>	<b>FEB</b>	<b>MAR</b>	<b>ABR</b>	<b>MAY</b>	<b>JUN</b>	<b>JUL</b>	<b>AGO</b>	<b>SEP</b>	<b>ANUAL</b>
1940/41	12,67	10,16	2,04	4,17	35,91	19,23	18,95	42,07	15,93	2,51	0,40	1,31	165,36
1941/42	0,06	10,34	0,27	3,01	0,46	16,52	15,11	3,06	7,30	0,15	1,76	1,93	59,97
1942/43	4,73	1,10	7,77	17,95	3,70	2,94	7,06	0,96	0,07	1,66	0,10	2,91	50,95
1943/44	4,59	2,73	4,98	0,37	0,33	5,62	7,02	2,35	1,59	0,65	0,50	3,27	34,00
1944/45	3,37	2,78	4,41	0,00	14,18	3,03	0,72	1,28	1,04	0,30	3,65	0,02	34,77
1945/46	2,42	4,22	17,53	0,12	3,02	7,84	22,85	24,11	1,03	0,04	0,51	0,70	84,38
1946/47	0,39	2,49	5,33	4,04	35,75	43,85	5,26	8,30	2,25	0,06	1,17	3,38	112,26
1947/48	1,40	2,63	8,73	39,00	3,57	3,28	10,68	11,22	0,16	0,29	0,23	0,12	81,31
1948/49	1,77	0,53	5,70	1,07	0,62	4,01	0,97	1,89	1,73	0,51	0,11	14,81	33,71
1949/50	1,61	7,15	2,28	0,34	5,52	1,93	2,26	8,36	2,42	0,27	0,21	0,22	32,57
1950/51	1,17	3,86	6,85	12,69	19,09	23,70	7,52	10,30	7,80	0,60	0,28	0,48	94,34
1951/52	1,51	15,17	3,48	1,73	4,97	21,00	8,50	7,69	1,03	9,91	1,00	1,09	77,06
1952/53	2,64	4,18	7,95	0,40	3,78	2,19	5,28	0,40	6,83	0,01	0,05	0,81	34,52
1953/54	10,09	0,32	1,62	2,37	10,18	11,97	3,49	5,80	2,51	0,09	0,82	0,32	49,59
1954/55	2,12	11,79	0,73	19,00	20,32	7,92	5,53	1,83	5,07	1,57	0,62	0,67	77,16
1955/56	2,66	6,47	27,24	16,63	0,00	40,79	21,49	8,70	0,61	0,09	0,43	2,54	127,65
1956/57	0,50	2,05	0,70	0,00	9,34	3,80	1,47	4,21	4,52	0,01	0,19	0,46	27,26
1957/58	0,74	1,79	1,59	6,05	7,30	18,10	2,85	2,99	5,20	0,36	0,74	1,68	49,37
1958/59	2,09	0,83	17,65	5,49	0,41	14,33	8,44	9,68	2,77	0,75	0,90	12,13	75,46
1959/60	10,01	22,90	41,50	24,68	33,60	31,24	2,54	8,36	1,15	0,16	0,06	2,09	178,29
1960/61	39,44	21,02	20,11	11,28	8,37	1,70	4,45	10,00	1,15	0,66	0,16	2,83	121,17
1961/62	8,00	30,45	29,54	27,50	11,85	36,80	12,22	3,55	0,86	0,03	0,02	1,88	162,70
1962/63	1,21	2,80	0,24	18,81	3,32	25,05	10,25	1,29	5,78	0,12	0,06	3,13	72,05
1963/64	0,43	20,73	4,66	1,60	27,04	24,16	12,11	2,01	1,64	0,55	0,07	1,43	96,42
1964/65	2,67	0,90	0,62	3,19	0,93	17,67	2,69	0,93	0,22	0,02	0,03	9,35	39,22
1965/66	6,71	17,72	21,13	34,77	48,85	0,81	22,22	5,63	4,29	0,30	0,07	0,21	162,71
1966/67	22,89	22,84	2,89	8,38	6,22	9,60	5,17	9,33	0,63	0,23	0,32	0,51	89,00
1967/68	4,24	29,13	3,54	2,06	20,07	6,89	12,77	8,45	0,12	0,06	0,18	0,58	88,10
1968/69	0,10	3,00	6,84	6,00	2,45	28,80	10,35	15,83	1,68	0,51	0,08	8,47	83,93
1969/70	0,09	4,03	3,57	46,64	5,07	1,55	0,91	2,52	2,38	0,03	0,72	0,13	67,64
1970/71	0,48	5,11	0,01	6,64	6,06	2,19	19,36	30,71	9,67	3,41	0,03	0,55	84,22
1971/72	1,20	4,47	2,23	1,88	32,72	16,08	4,89	6,18	3,19	0,62	0,53	2,45	76,44
1972/73	5,93	7,79	11,86	9,67	3,96	2,95	2,08	14,45	2,33	1,75	0,75	0,13	63,65
1973/74	2,82	0,64	3,34	15,01	9,56	12,43	8,16	4,97	10,92	0,26	0,70	0,44	69,25
1974/75	1,19	7,49	1,10	8,91	5,58	6,71	11,69	8,39	1,15	0,01	0,66	3,80	56,70
1975/76	0,50	6,67	0,15	2,85	3,65	1,30	6,60	0,34	1,64	1,29	2,09	4,00	31,07
1976/77	7,33	7,45	11,81	21,04	27,90	6,62	3,86	14,51	14,12	2,43	0,51	0,04	117,62
1977/78	12,29	0,33	17,30	10,16	37,33	8,02	17,09	8,78	5,41	0,01	0,08	0,09	116,87
1978/79	0,30	0,50	29,31	26,40	40,54	30,87	5,66	6,50	0,77	1,25	0,16	1,26	143,51
1979/80	16,54	7,95	9,34	7,45	4,61	14,23	8,94	18,68	6,12	0,25	0,96	0,39	95,47
1980/81	2,55	5,63	0,73	2,63	2,43	8,70	7,39	3,16	0,36	0,89	0,14	3,00	37,60
1981/82	0,52	0,00	27,38	4,35	5,48	0,72	1,49	2,93	0,68	0,20	0,10	4,99	48,85
1982/83	4,56	11,24	10,96	0,19	5,49	3,54	19,52	5,39	1,25	1,26	9,77	0,04	73,20
1983/84	0,04	2,91	10,45	8,94	7,36	11,56	6,88	13,73	6,90	0,01	0,21	0,10	69,10
1984/85	6,10	39,98	3,41	1,36	34,31	6,14	19,81	10,07	1,20	1,49	0,01	0,01	123,88
1985/86	0,02	5,75	7,20	6,96	17,71	11,97	9,44	3,30	0,03	0,01	0,08	4,28	66,75
1986/87	2,37	0,84	2,01	2,58	8,57	6,00	10,36	1,18	0,93	5,31	0,02	0,82	41,00
1987/88	12,42	4,23	6,66	25,84	6,71	1,90	38,89	9,91	10,30	1,44	0,04	0,12	118,44
1988/89	2,27	0,18	0,20	0,05	3,50	0,91	9,86	4,95	0,08	1,20	0,24	0,64	24,07
1989/90	0,03	6,04	25,48	7,86	1,79	0,14	8,78	4,19	2,32	0,14	0,21	0,67	57,65
1990/91	6,81	6,13	2,72	3,72	6,33	18,49	10,60	2,33	0,17	0,14	0,01	4,31	61,75
1991/92	4,69	7,89	0,19	0,01	0,70	4,76	3,56	3,43	14,78	0,22	1,25	1,25	42,73
1992/93	16,24	0,32	9,41	0,07	1,15	2,79	6,29	12,90	4,27	0,02	0,16	2,77	56,39
1993/94	18,77	4,83	4,50	13,52	13,08	2,40	0,90	12,08	0,66	0,02	0,21	0,74	71,72
1994/95	5,75	9,54	9,37	8,87	12,13	2,21	0,71	3,84	1,40	0,38	0,23	1,66	56,08
1995/96	0,14	7,48	37,39	28,41	10,57	19,41	8,98	6,18	0,62	0,65	0,63	1,24	121,70
1996/97	0,46	10,96	31,10	20,46	3,78	0,96	1,26	17,64	4,36	5,42	4,31	0,56	101,29
1997/98	3,17	27,42	33,85	5,59	1,49	2,13	16,80	11,24	2,69	0,27	0,16	5,12	109,93
1998/99	1,28	1,55	1,49	2,87	1,83	3,77	5,09	3,99	0,27	3,62	0,24	3,84	29,85
1999/00	12,73	5,04	9,35	0,08	2,52	1,96	22,63	4,24	0,49	1,01	0,05	0,31	60,43
2000/01	3,21	28,80	26,30	50,62	7,26	47,56	1,60	2,13	0,04	1,46	0,12	0,21	169,31
2001/02	6,01	2,12	0,01	3,74	1,85	3,39	3,67	2,56	1,84	0,26	1,23	1,44	28,11
2002/03	13,03	17,85	21,90	39,05	15,44	10,77	16,38	4,42	0,12	0,05	0,66	1,52	141,20
2003/04	20,03	13,17	8,11	12,24	5,94	12,62	9,28	5,64	0,85	0,12	1,08	0,27	89,36
2004/05	6,56	2,46	6,92	1,32	0,01	5,53	4,11	1,33	0,09	0,01	0,27	0,34	28,96
2005/06	19,97	11,55	7,97	1,76	8,15	18,17	9,61	1,15	2,79	0,48	0,81	2,25	84,65
2006/07	17,22	11,12	5,61	4,38	20,66	17,42	12,						

**INFILTRACIÓN (mm)**

Subzona: 7 - Arlanza

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
<b>PROMEDIOS</b>													
1940/41-2017/18	5,43	7,96	9,61	10,47	10,98	11,90	9,52	7,60	3,19	0,84	0,61	1,86	79,98
1980/81-2017/18	5,86	8,07	10,58	10,20	8,90	10,28	10,60	6,75	2,74	0,83	0,67	1,38	76,87
%	7,9	1,3	10,1	-2,6	-18,9	-13,6	11,4	-11,2	-14,3	-0,6	10,7	-25,7	-3,9
<b>MINIMOS</b>													
1940/41-2017/18	0,02	0,00	0,01	0,00	0,00	0,14	0,39	0,13	0,03	0,01	0,01	0,01	24,07
1980/81-2017/18	0,02	0,00	0,01	0,01	0,01	0,14	0,39	0,13	0,03	0,01	0,01	0,01	24,07
<b>MÁXIMOS</b>													
1940/41-2017/18	39,44	39,98	41,50	50,62	48,85	47,56	38,89	42,07	15,93	9,91	9,77	14,81	178,29
1980/81-2017/18	20,03	39,98	37,39	50,62	34,31	47,56	38,89	35,08	14,78	5,42	9,77	5,12	169,31
<b>MEDIANAS</b>													
1940/41-2017/18	2,74	5,17	6,17	6,13	6,52	7,97	8,47	5,33	1,64	0,28	0,21	1,07	75,69
1980/81-2017/18	3,92	5,25	7,58	5,91	6,99	6,07	9,36	4,24	1,21	0,26	0,16	0,94	70,41
<b>DESVIACIÓN TÍPICA</b>													
1940/41-2017/18	6,79	8,35	10,26	11,65	11,32	11,60	7,43	7,54	3,68	1,50	1,27	2,60	38,61
1980/81-2017/18	6,04	8,57	10,70	11,85	7,92	11,27	8,47	6,41	3,55	1,31	1,69	1,45	36,51
<b>COEFICIENTE VARIACIÓN</b>													
1940/41-2017/18	1,25	1,05	1,07	1,11	1,03	0,97	0,78	0,99	1,15	1,78	2,09	1,40	0,48
1980/81-2017/18	1,03	1,06	1,01	1,16	0,89	1,10	0,80	0,95	1,30	1,57	2,51	1,05	0,47
<b>COEFICIENTE DE SESGO</b>													
1940/41-2017/18	2,34	1,71	1,31	1,50	1,43	1,35	1,31	2,37	1,68	3,78	5,36	2,92	0,62
1980/81-2017/18	1,17	2,05	1,08	1,62	1,29	1,88	1,31	2,53	1,79	2,47	4,47	1,30	0,46
<b>AUTOCORRELACIÓN</b>	<b>Mensual</b>	<b>Anual</b>											
1940/41-2017/18	0,382	-0,03											
1980/81-2017/18	0,365	-0,30											

**Infiltración (mm)**



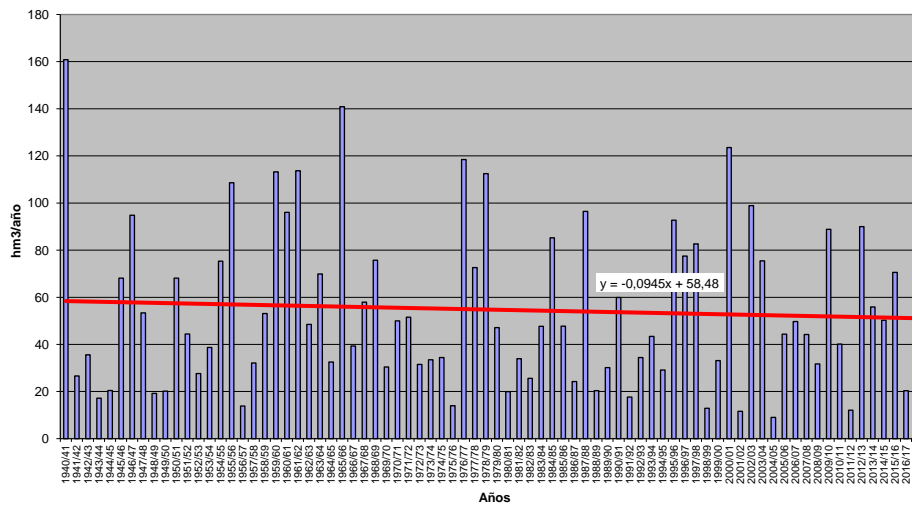
**INFILTRACIÓN (Serie completa) Valores en mm**  
**Subzona: 8 - Alto Duero**

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
MÍNIMO	0,01	0,04	0,00	0,00	0,00	0,21	0,16	0,06	0,07	0,01	0,01	0,00	9,01
MÁXIMO	33,02	26,99	29,89	40,66	53,56	39,06	31,00	31,98	19,79	8,98	4,70	8,52	160,81
PROMEDIO	3,01	4,62	5,25	6,60	8,58	9,19	7,31	6,06	2,20	0,54	0,34	1,05	54,75
PERCENTIL 10	0,13	0,28	0,07	0,04	0,26	1,04	1,07	0,79	0,14	0,02	0,02	0,04	18,75
PERCENTIL 25	0,32	0,92	0,33	0,48	1,28	1,42	2,49	1,74	0,37	0,07	0,05	0,13	30,21
MEDIANA	1,16	2,05	2,78	2,73	4,49	4,91	5,98	3,80	1,08	0,20	0,13	0,49	47,41
PERCENTIL 75	3,58	5,47	6,17	8,49	9,82	11,89	10,38	8,88	3,07	0,44	0,37	0,99	75,67
PERCENTIL 90	7,69	14,75	16,46	22,33	27,88	25,79	16,99	13,30	5,59	0,96	0,83	2,80	101,83
DESVIACIÓN TÍPICA	4,86	6,21	6,97	9,54	11,03	10,13	6,50	6,29	3,01	1,26	0,62	1,54	33,95
COEFICIENTE DE VARIACIÓN	1,61	1,35	1,33	1,45	1,28	1,10	0,89	1,04	1,36	2,33	1,85	1,47	0,62
COEFICIENTE DE SESGO	3,69	2,03	1,70	1,85	1,88	1,44	1,40	1,90	3,19	4,94	4,88	2,58	0,88
COEF. AUTOCORRELACIÓN													-0,08
<b>AÑO</b>	<b>OCT</b>	<b>NOV</b>	<b>DIC</b>	<b>ENE</b>	<b>FEB</b>	<b>MAR</b>	<b>ABR</b>	<b>MAY</b>	<b>JUN</b>	<b>JUL</b>	<b>AGO</b>	<b>SEP</b>	<b>ANUAL</b>
1940/41	9,71	7,96	0,16	2,18	53,56	26,65	22,78	31,98	3,77	0,65	0,20	1,21	160,81
1941/42	0,04	3,07	0,01	0,52	0,22	8,61	8,25	0,90	1,96	0,09	0,75	2,20	26,62
1942/43	3,03	1,59	3,18	10,10	1,27	2,84	9,93	0,79	0,10	1,91	0,10	0,72	35,56
1943/44	1,17	1,20	1,50	0,46	0,01	2,54	3,96	2,00	1,48	0,06	0,13	2,67	17,18
1944/45	1,20	1,12	2,57	0,00	9,99	2,37	0,98	0,29	0,95	0,14	0,84	0,01	20,46
1945/46	0,50	2,01	17,10	0,00	1,43	4,64	16,78	24,87	0,56	0,01	0,12	0,10	68,14
1946/47	0,27	1,11	0,38	1,00	34,45	36,89	6,21	9,72	0,64	0,11	1,03	2,98	94,79
1947/48	0,31	0,90	3,64	31,36	3,04	3,95	4,14	5,16	0,16	0,50	0,16	0,07	53,40
1948/49	0,83	0,14	2,38	0,52	0,28	1,44	1,26	2,07	1,29	0,31	0,18	8,52	19,21
1949/50	0,44	4,58	1,17	0,17	4,47	1,44	1,19	5,35	0,75	0,15	0,10	0,33	20,14
1950/51	0,35	2,51	1,24	11,47	14,49	21,50	6,01	5,51	3,92	0,45	0,22	0,46	68,13
1951/52	1,14	6,32	2,84	0,01	2,95	10,63	5,99	3,85	0,55	8,98	0,29	0,86	44,41
1952/53	0,92	3,67	5,60	0,05	0,92	2,51	6,22	0,19	7,38	0,02	0,05	0,09	27,61
1953/54	6,86	0,10	2,71	0,00	2,91	12,23	1,15	7,72	4,78	0,06	0,08	0,11	38,71
1954/55	0,48	9,63	0,41	23,19	21,01	5,07	7,79	2,76	3,97	0,36	0,25	0,37	75,29
1955/56	2,13	1,46	18,89	9,72	0,00	37,80	19,12	15,53	0,87	0,69	0,14	2,26	108,61
1956/57	0,19	0,35	0,04	0,00	4,67	2,04	0,62	3,18	2,17	0,01	0,12	0,45	13,85
1957/58	0,96	0,30	0,02	2,85	6,79	9,85	2,09	2,48	5,63	0,04	0,47	0,62	32,09
1958/59	0,66	0,23	17,11	2,62	0,27	10,11	7,08	6,68	1,54	0,92	0,14	5,73	53,10
1959/60	4,13	7,81	22,19	9,58	27,58	31,95	3,71	4,68	0,59	0,11	0,02	0,90	113,25
1960/61	33,02	14,95	6,95	5,67	20,95	1,26	4,10	3,75	0,24	0,16	0,18	4,79	96,02
1961/62	1,60	22,78	12,16	15,33	6,36	25,42	20,72	7,49	1,21	0,02	0,01	0,61	113,71
1962/63	0,45	0,51	0,07	4,42	2,30	20,64	10,28	2,76	6,04	0,33	0,03	0,65	48,48
1963/64	0,22	14,99	1,94	0,47	28,56	13,54	5,98	1,42	1,73	0,56	0,02	0,47	69,91
1964/65	1,75	0,37	0,06	0,76	0,21	21,27	2,80	1,17	0,13	0,07	0,06	3,85	32,50
1965/66	5,73	14,67	8,16	37,42	38,61	1,12	26,40	6,36	2,06	0,08	0,17	0,10	140,88
1966/67	9,20	10,81	1,17	2,99	4,98	4,26	2,17	2,89	0,37	0,28	0,05	0,16	39,31
1967/68	1,27	24,60	0,17	0,19	8,24	6,76	10,95	4,68	0,08	0,16	0,14	0,69	57,94
1968/69	0,04	2,35	6,94	6,04	1,36	28,93	10,25	11,92	2,97	0,29	0,05	4,60	75,74
1969/70	0,59	2,14	0,34	20,51	1,03	0,76	2,45	1,81	0,64	0,05	0,10	0,01	30,42
1970/71	0,07	3,58	0,00	2,85	6,20	1,07	11,38	18,35	4,89	1,06	0,04	0,53	50,01
1971/72	0,63	0,56	1,54	0,26	20,21	14,98	2,65	2,69	2,34	0,20	0,15	5,35	51,55
1972/73	2,61	5,82	6,20	3,25	1,23	2,04	2,30	3,58	3,08	0,66	0,57	0,13	31,48
1973/74	0,99	0,87	0,26	6,51	3,81	9,52	3,93	1,18	5,69	0,09	0,43	0,17	33,46
1974/75	0,16	2,42	0,15	1,73	3,00	1,98	9,74	10,74	1,58	0,04	1,87	0,97	34,40
1975/76	0,22	1,76	0,21	1,00	1,40	1,40	2,67	0,52	1,31	1,48	0,97	1,00	13,96
1976/77	4,40	4,49	12,24	26,70	33,42	6,76	4,09	13,59	11,35	1,15	0,25	0,03	118,47
1977/78	5,06	0,55	7,24	1,75	29,96	8,68	11,10	4,98	3,10	0,01	0,08	0,07	72,59
1978/79	0,09	0,36	14,82	21,97	33,73	19,68	10,41	9,03	0,83	0,58	0,16	0,78	112,45
1979/80	5,46	2,51	3,20	2,20	5,12	10,84	3,18	9,94	3,79	0,12	0,40	0,37	47,13
1980/81	1,15	2,47	0,06	0,60	0,63	4,67	6,21	2,00	0,53	0,22	0,62	0,78	19,94
1981/82	0,14	0,04	23,59	1,51	2,06	0,71	1,24	2,44	0,62	0,26	0,13	1,18	33,92
1982/83	1,06	4,33	3,56	0,17	0,48	2,62	6,30	1,42	0,31	0,66	4,70	0,01	25,62
1983/84	0,03	1,61	4,38	3,38	2,24	9,48	3,89	15,49	6,99	0,01	0,10	0,10	47,70
1984/85	1,96	26,99	1,02	0,76	28,98	6,02	14,37	4,05	0,76	0,33	0,01	0,02	85,25
1985/86	0,03	1,99	3,99	2,99	9,32	10,07	11,57	4,98	0,38	0,02	0,05	2,33	47,73
1986/87	1,35	0,60	0,33	0,67	6,49	3,59	5,37	0,45	0,70	4,23	0,01	0,44	24,24
1987/88	5,96	1,59	5,70	13,44	4,47	0,97	31,00	13,17	19,79	0,25	0,07	0,01	96,43
1988/89	2,30	0,97	0,10	0,02	2,97	0,90	6,35	5,89	0,24	0,32	0,20	0,13	20,38
1989/90	0,11	4,99	15,26	3,37	0,97	0,21	1,32	1,60	1,75	0,13	0,11	0,30	30,14
1990/91	3,62	2,61	1,97	1,09	7,03	17,57	20,58	2,46	0,13	0,13	0,01	2,73	59,92
1991/92	3,25	5,61	0,11	0,01	0,19	1,33	1,06	1,72	3,22	0,26	0,45	0,47	17,67
1992/93	11,20	0,06	6,06	0,02	0,17	1,17	2,00	12,31	0,46	0,02	0,11	0,83	34,40
1993/94	17,01	1,45	1,55	8,68	8,06	1,41	0,16	4,58	0,11	0,06	0,05	0,26	43,39
1994/95	7,04	3,45	3,39	3,70	6,06	1,31	0,32	1,93	0,31	0,08	0,83	0,71	29,12
1995/96	0,01	4,23	29,89	23,21	10,69	9,70	5,36	8,44	0,28	0,24	0,21	0,47	92,72
1996/97	0,22	5,78	16,18	27,04	3,25	0,90	2,56	12,99	1,84	5,07	1,44	0,21	77,48
1997/98	0,54	19,96	25,83	3,61	1,33	1,10	12,44	12,76	2,78	0,07	0,27	1,96	82,66
1998/99	0,31	0,44	0,24	0,76	0,64	1,35	2,66	1,49	0,80	2,21	0,15	1,84	12,89
1999/00	9,37	1,08	3,94	0,17	1,47	0,76	11,99	3,59	0,29	0,18	0,03	0,26	33,12
2000/01	1,78	20,28	19,20	40,66	4,03	34,44	1,08	1,51	0,07	0,32	0,11	0,06	123,55
2001/02	2,89	0,09	0,00	1,01	0,75	1,42	0,87	1,98	0,39	0,17	1,42	0,60	11,58
2002/03	4,95	9,35	12,31	29,31	16,21	10,36	8,76	3,55	0,20	0,02	0,69	3,22	98,92
2003/04	14,39	7,56	3,27	7,05	6,20	12,78	12,60	9,96	0,44	0,20	0,50	0,50	75,45
2004/05	4,88	0,22	0,38	0,05	0,00	1,64	0,88	0,65	0,12	0,01	0,04	0,15	9,01
2005/06	9,37	4,10	3,20	0,23	5,60	10,69	3,59	0,78	4,87	0,45	0,13	1,37	44,36
2006/07	4,97	5,02	1,63	0,60	10,55	4,74	10,21	10,15	1,76	0,02	0,03	0,03	49,71
2007/08													

**INFILTRACIÓN (mm)**  
Subzona: 8 - Alto Duero

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
<b>PROMEDIOS</b>													
1940/41-2017/18	3,01	4,62	5,25	6,60	8,58	9,19	7,31	6,06	2,20	0,54	0,34	1,05	54,75
1980/81-2017/18	3,31	4,55	5,86	6,49	6,01	7,40	7,30	5,75	1,98	0,50	0,40	0,68	50,23
%	10,0	-1,4	11,6	-1,6	-30,0	-19,5	-0,2	-5,2	-9,9	-6,8	18,0	-35,1	-8,3
<b>MINIMOS</b>													
1940/41-2017/18	0,01	0,04	0,00	0,00	0,00	0,21	0,16	0,06	0,07	0,01	0,01	0,00	9,01
1980/81-2017/18	0,01	0,04	0,00	0,01	0,00	0,21	0,16	0,06	0,07	0,01	0,01	0,00	9,01
<b>MÁXIMOS</b>													
1940/41-2017/18	33,02	26,99	29,89	40,66	53,56	39,06	31,00	31,98	19,79	8,98	4,70	8,52	160,81
1980/81-2017/18	17,01	26,99	29,89	40,66	28,98	39,06	31,00	27,04	19,79	5,07	4,70	3,22	123,55
<b>MEDIANAS</b>													
1940/41-2017/18	1,16	2,05	2,78	2,73	4,49	4,91	5,98	3,80	1,08	0,20	0,13	0,49	47,41
1980/81-2017/18	1,96	1,95	3,32	3,17	4,49	3,72	5,72	3,57	0,51	0,23	0,11	0,47	44,29
<b>DESVIACIÓN TÍPICA</b>													
1940/41-2017/18	4,86	6,21	6,97	9,54	11,03	10,13	6,50	6,29	3,01	1,26	0,62	1,54	33,95
1980/81-2017/18	4,12	6,42	7,85	9,62	6,38	9,34	6,78	5,83	3,56	1,06	0,81	0,79	29,87
<b>COEFICIENTE VARIACIÓN</b>													
1940/41-2017/18	1,61	1,35	1,33	1,45	1,28	1,10	0,89	1,04	1,36	2,33	1,85	1,47	0,62
1980/81-2017/18	1,24	1,41	1,34	1,48	1,06	1,26	0,93	1,01	1,79	2,11	2,05	1,15	0,59
<b>COEFICIENTE DE SESGO</b>													
1940/41-2017/18	3,69	2,03	1,70	1,85	1,88	1,44	1,40	1,90	3,19	4,94	4,88	2,58	0,88
1980/81-2017/18	1,77	2,17	1,69	1,97	1,70	1,96	1,40	1,57	3,60	3,45	4,18	1,70	0,54
<b>AUTOCORRELACIÓN</b>													
Mensual													
1940/41-2017/18													-0,08
1980/81-2017/18													-0,28

**Infiltración (mm)**



**INFILTRACIÓN (Serie completa) Valores en mm**

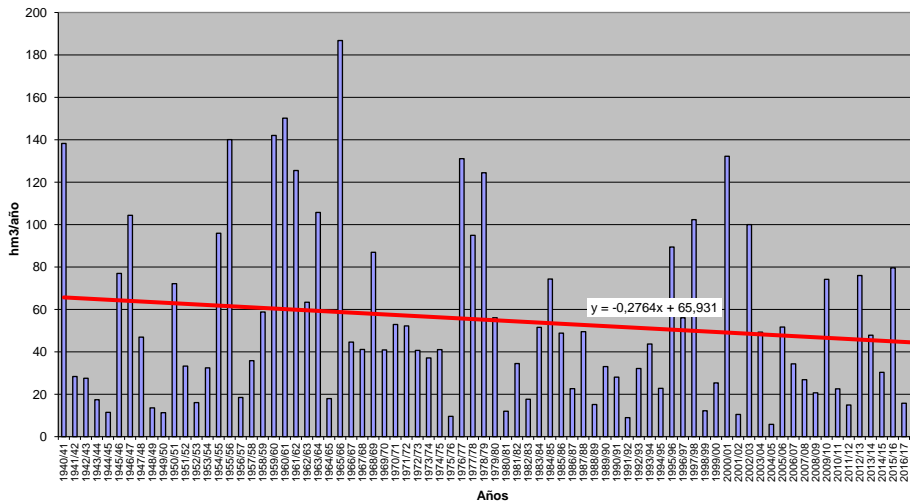
Subzona: 9 - Riaza-Duratón

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
MÍNIMO	0,03	0,04	0,03	0,00	0,00	0,03	0,15	0,07	0,00	0,00	0,00	0,00	5,83
MÁXIMO	39,89	28,53	39,57	57,74	54,99	51,32	35,34	36,64	13,44	3,68	1,32	7,61	186,75
PROMEDIO	3,16	4,51	6,00	8,22	8,88	9,29	6,46	5,62	1,60	0,26	0,17	0,85	55,01
PERCENTIL 10	0,09	0,24	0,14	0,14	0,16	0,33	0,34	0,49	0,04	0,00	0,00	0,02	13,16
PERCENTIL 25	0,33	0,58	0,71	0,53	0,70	0,98	1,78	1,32	0,16	0,02	0,01	0,11	22,68
MEDIANA	1,11	1,77	2,29	3,15	2,85	4,62	3,95	3,08	0,68	0,05	0,07	0,41	42,39
PERCENTIL 75	3,03	4,78	7,45	9,07	9,45	11,78	8,08	7,11	1,90	0,19	0,20	1,02	76,72
PERCENTIL 90	8,41	13,44	18,50	23,84	30,82	30,40	16,60	15,55	4,05	0,48	0,55	1,87	124,74
DESVIACIÓN TÍPICA	5,92	6,49	8,63	12,27	13,04	11,96	7,07	6,78	2,41	0,62	0,25	1,34	41,37
COEFICIENTE DE VARIACIÓN	1,87	1,44	1,44	1,49	1,47	1,29	1,09	1,21	1,51	2,42	1,47	1,59	0,75
COEFICIENTE DE SESGO	3,88	2,15	1,94	2,26	1,86	1,77	1,85	2,29	2,82	4,33	2,16	3,09	1,06
COEF. AUTOCORRELACIÓN													0,08
AÑO	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	ANUAL
1940/41	5,78	3,92	0,14	6,94	41,97	20,38	19,32	36,64	2,53	0,38	0,04	0,19	138,23
1941/42	0,03	3,93	0,05	0,68	0,12	9,97	9,34	0,51	1,64	0,01	0,73	1,35	28,36
1942/43	2,50	0,13	2,80	8,18	1,05	2,63	6,67	1,23	0,06	1,31	0,02	1,18	27,56
1943/44	1,72	0,30	2,69	0,05	0,09	2,05	3,85	3,12	1,75	0,05	0,08	1,69	17,43
1944/45	1,51	0,80	2,06	0,00	4,92	0,57	0,22	0,30	0,87	0,02	0,19	0,01	11,46
1945/46	0,65	3,32	15,20	0,40	1,84	7,24	18,02	29,09	0,76	0,01	0,08	0,33	76,95
1946/47	0,17	1,00	1,79	2,59	45,04	42,56	2,81	5,53	0,50	0,43	0,19	1,73	104,33
1947/48	1,24	0,48	2,28	32,70	0,83	1,58	2,84	4,79	0,12	0,01	0,00	0,01	46,90
1948/49	1,04	0,04	1,99	0,26	0,16	1,02	0,40	2,40	0,93	0,09	0,05	5,20	13,57
1949/50	0,15	3,08	1,30	0,15	1,64	0,79	0,58	2,81	0,66	0,04	0,02	0,07	11,29
1950/51	0,55	2,30	2,71	13,68	20,18	18,42	4,83	6,07	1,90	0,11	0,13	1,29	72,17
1951/52	1,37	8,75	2,45	0,99	1,96	8,37	2,90	1,66	0,18	3,68	0,38	0,57	33,26
1952/53	0,80	0,82	2,92	0,14	0,63	1,25	3,03	0,22	5,53	0,01	0,00	0,75	16,10
1953/54	4,66	0,11	1,79	0,20	4,19	10,93	1,57	7,27	1,60	0,01	0,07	0,07	32,46
1954/55	0,49	9,27	0,21	32,93	29,83	6,38	7,73	4,64	3,82	0,19	0,28	0,14	95,90
1955/56	3,05	4,07	27,32	9,59	0,00	51,32	35,34	8,37	0,32	0,03	0,03	0,62	140,00
1956/57	0,36	0,13	0,12	0,00	4,32	3,46	1,91	4,06	2,72	0,00	0,13	1,25	18,45
1957/58	1,52	0,40	0,06	4,52	3,46	14,96	2,50	2,71	4,20	0,08	0,46	0,95	35,80
1958/59	0,84	0,12	19,73	6,52	0,10	12,67	6,06	3,54	1,10	0,14	0,31	7,61	58,77
1959/60	1,10	8,14	30,79	17,10	44,40	32,50	0,81	6,01	0,19	0,05	0,07	0,84	142,01
1960/61	39,89	28,53	28,36	19,73	10,93	0,23	9,72	7,46	0,37	0,04	0,49	4,41	150,17
1961/62	1,90	19,29	14,73	26,67	3,58	32,13	21,89	2,04	2,05	0,00	0,00	1,20	125,46
1962/63	1,22	1,50	1,85	12,71	14,08	16,41	7,60	0,96	4,69	0,12	0,20	2,08	63,42
1963/64	0,11	24,72	9,25	0,16	37,89	21,71	9,14	0,41	1,97	0,08	0,00	0,29	105,71
1964/65	0,30	0,24	0,30	1,90	0,53	10,89	0,23	0,45	0,15	0,00	0,01	2,95	17,94
1965/66	3,19	16,37	16,45	57,74	54,99	2,79	29,70	2,76	2,23	0,01	0,00	0,53	186,75
1966/67	14,62	12,13	0,21	2,98	4,06	4,32	1,76	4,25	0,12	0,04	0,10	0,03	44,62
1967/68	0,86	17,02	0,70	0,19	7,29	5,25	4,78	4,78	0,03	0,00	0,07	0,14	41,11
1968/69	0,04	4,00	8,05	4,78	2,59	38,90	5,27	15,58	1,66	0,15	0,01	5,91	86,93
1969/70	0,25	2,37	0,83	31,67	0,30	2,41	0,15	1,98	0,66	0,12	0,14	0,03	40,91
1970/71	0,03	2,18	0,69	9,37	2,11	2,63	10,73	19,92	3,71	1,34	0,01	0,15	52,87
1971/72	0,03	0,83	2,07	1,66	25,33	13,75	1,45	2,99	1,14	0,35	0,11	2,49	52,21
1972/73	8,08	4,92	9,55	4,61	1,89	3,13	0,37	5,67	1,89	0,31	0,20	0,00	40,64
1973/74	0,79	1,40	3,43	7,68	7,87	10,00	2,56	0,34	2,81	0,13	0,07	0,04	37,12
1974/75	0,19	3,95	0,08	4,39	1,48	3,55	6,72	15,54	3,98	0,00	0,30	0,87	41,05
1975/76	0,13	0,80	0,24	1,14	0,67	0,62	2,25	0,19	0,17	0,61	0,87	1,84	9,54
1976/77	2,97	3,81	9,83	36,39	33,14	7,08	3,68	17,11	13,44	3,48	0,10	0,08	131,12
1977/78	5,67	0,39	5,65	5,70	33,33	11,06	16,99	8,53	7,49	0,00	0,00	0,14	94,96
1978/79	0,03	0,25	18,76	15,59	40,96	29,66	14,57	2,64	0,99	0,26	0,04	0,69	124,43
1979/80	9,47	3,85	4,38	2,16	2,43	11,89	5,66	14,43	1,22	0,09	0,36	0,07	56,03
1980/81	1,09	0,73	0,82	0,14	0,78	1,76	3,86	1,47	0,21	0,04	0,57	0,54	12,01
1981/82	0,06	0,04	28,08	0,48	2,13	0,10	0,33	1,88	0,47	0,03	0,10	0,79	34,47
1982/83	0,77	4,05	2,81	0,29	0,65	0,24	5,12	1,92	0,40	0,10	1,32	0,02	17,69
1983/84	0,04	1,26	2,46	6,55	0,39	12,21	3,74	22,00	2,84	0,00	0,03	0,03	51,55
1984/85	1,22	20,64	0,73	1,01	25,80	4,93	15,81	4,14	0,04	0,02	0,00	0,00	74,35
1985/86	0,03	1,72	2,62	1,92	17,05	5,13	16,01	2,82	0,00	0,01	0,00	1,53	48,83
1986/87	1,18	0,42	1,59	2,25	8,02	1,68	4,80	0,66	0,30	1,00	0,00	0,75	22,85
1987/88	3,84	1,60	3,35	7,42	0,63	0,18	16,43	4,60	11,25	0,18	0,00	0,01	49,49
1988/89	1,12	0,44	0,07	0,03	1,32	0,52	3,87	5,58	0,04	0,22	0,04	1,94	15,18
1989/90	0,10	6,44	18,39	3,27	0,80	0,13	1,58	0,77	0,38	0,09	0,59	0,52	33,06
1990/91	1,76	1,38	1,51	1,21	2,62	11,43	6,36	0,73	0,18	0,03	0,00	0,87	28,07
1991/92	0,88	1,21	0,07	0,04	0,14	0,18	0,28	1,40	3,35	0,22	0,87	0,36	8,98
1992/93	17,22	0,30	4,02	0,08	0,09	0,54	1,45	6,64	1,33	0,01	0,05	0,41	32,14
1993/94	20,85	2,01	0,79	5,64	7,62	0,77	0,15	5,56	0,01	0,02	0,01	0,25	43,67
1994/95	3,99	5,34	2,37	2,18	6,30	0,67	0,34	0,78	0,18	0,02	0,08	0,54	22,78
1995/96	0,11	5,29	23,27	21,29	8,51	17,07	4,86	8,56	0,01	0,08	0,11	0,26	89,40
1996/97	0,19	1,83	17,98	19,48	0,87	0,03	2,15	10,82	0,58	1,42	0,55	0,14	56,03
1997/98	2,37	26,95	39,57	7,82	0,50	0,34	11,94	10,58	1,11	0,01	0,10	1,04	102,34
1998/99	0,32	0,71	0,70	1,20	1,25	2,20	1,86	2,42	0,18	0,25	0,07	1,05	12,21
1999/00	7,51	0,63	1,62	0,14	0,30	0,32	11,31	3,15	0,03	0,18	0,00	0,15	25,34
2000/01	0,61	15,75	13,16	56,10	6,29	38,83	0,26	0,54	0,11	0,40	0,01	0,16	132,22
2001/02	3,56	0,10	0,03	1,28	0,46	0,66	0,95	1,39	0,71	0,04	0,58	0,69	10,45
2002/03	9,18	10,77	10,63	37,15	11,31	9,45	6,80	3,04	0,04	0,04	0,46	1,08	99,96
2003/04	14,03	4,36	2,31	5,29	1,59	7,89	4,02	9,13	0,08	0,03	0,50	0,02	49,25
2004/05	2,58	0,57	0,27	0,04	0,00	1,30	0,41	0,55	0,03	0,00	0,05	0,01	5,83
2005/06	13,10	5,89	4,98	1,38	9,76	8,98	4,43	0,85	1,83	0,04	0,00	0,42	51,67
2006/07	6,42	2,32	1,01	0,78	6,91	1,48	5,54	7,91	1,80	0,01	0,04	0,08	34,29
2007/08	1,31	0,24	0,0										

**INFILTRACIÓN (mm)**  
Subzona: 9 - Riaza-Duratón

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
<b>PROMEDIOS</b>													
1940/41-2017/18	3,16	4,51	6,00	8,22	8,88	9,29	6,46	5,62	1,60	0,26	0,17	0,85	55,01
1980/81-2017/18	3,34	4,00	5,65	6,74	5,28	6,51	5,73	4,72	1,12	0,16	0,18	0,43	43,87
%	5,8	-11,3	-5,9	-18,0	-40,5	-30,0	-11,3	-16,0	-29,9	-36,8	8,0	-49,5	-20,3
<b>MINIMOS</b>													
1940/41-2017/18	0,03	0,04	0,03	0,00	0,00	0,03	0,15	0,07	0,00	0,00	0,00	0,00	5,83
1980/81-2017/18	0,03	0,04	0,03	0,03	0,00	0,03	0,15	0,07	0,00	0,00	0,00	0,00	5,83
<b>MÁXIMOS</b>													
1940/41-2017/18	39,89	28,53	39,57	57,74	54,99	51,32	35,34	36,64	13,44	3,68	1,32	7,61	186,75
1980/81-2017/18	20,85	26,95	39,57	56,10	25,80	42,12	22,41	22,00	11,25	1,42	1,32	1,94	132,22
<b>MEDIANAS</b>													
1940/41-2017/18	1,11	1,77	2,29	3,15	2,85	4,62	3,95	3,08	0,68	0,05	0,07	0,41	42,39
1980/81-2017/18	1,15	1,65	2,06	2,22	2,37	1,59	3,95	2,62	0,21	0,04	0,04	0,31	33,67
<b>DESVIACIÓN TÍPICA</b>													
1940/41-2017/18	5,92	6,49	8,63	12,27	13,04	11,96	7,07	6,78	2,41	0,62	0,25	1,34	41,37
1980/81-2017/18	5,05	5,94	8,87	11,38	6,50	10,54	5,74	5,23	2,24	0,29	0,30	0,45	31,13
<b>COEFICIENTE VARIACIÓN</b>													
1940/41-2017/18	1,87	1,44	1,44	1,49	1,47	1,29	1,09	1,21	1,51	2,42	1,47	1,59	0,75
1980/81-2017/18	1,51	1,49	1,57	1,69	1,23	1,62	1,00	1,11	2,00	1,78	1,63	1,05	0,71
<b>COEFICIENTE DE SESGO</b>													
1940/41-2017/18	3,88	2,15	1,94	2,26	1,86	1,77	1,85	2,29	2,82	4,33	2,16	3,09	1,06
1980/81-2017/18	2,12	2,41	2,27	2,85	1,57	2,31	1,33	1,71	3,19	3,08	2,02	1,52	0,98
<b>AUTOCORRELACIÓN</b>													
	<b>Mensual</b>	<b>Anual</b>											
1940/41-2017/18	0,405	0,08											
1980/81-2017/18	0,314	-0,29											

**Infiltración (mm)**



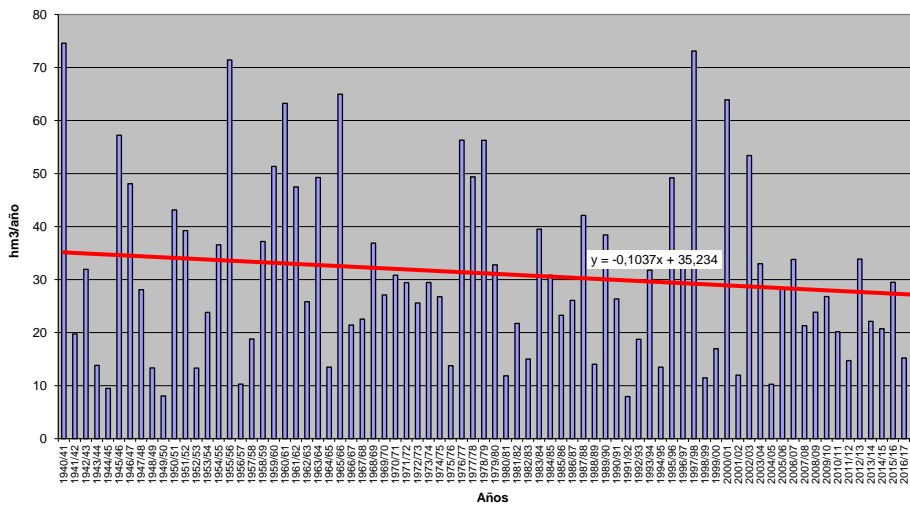
**INFILTRACIÓN (Serie completa) Valores en mm**  
**Subzona: 10 - Cega-Eresma-Adaja**

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
MÍNIMO	0,01	0,01	0,01	0,00	0,00	0,20	0,08	0,04	0,00	0,00	0,00	0,01	7,92
MÁXIMO	20,12	24,33	20,47	22,67	21,90	30,84	18,89	15,62	6,71	4,22	1,32	5,79	74,59
PROMEDIO	2,56	3,17	3,13	3,78	4,14	4,84	4,22	3,39	0,83	0,21	0,15	0,73	31,14
PERCENTIL 10	0,07	0,33	0,19	0,13	0,21	0,63	0,77	0,41	0,07	0,01	0,00	0,02	12,92
PERCENTIL 25	0,37	0,62	0,39	0,58	0,69	1,17	1,59	1,20	0,15	0,02	0,01	0,08	18,76
MEDIANA	1,29	1,99	1,57	1,58	2,13	2,92	3,60	1,92	0,51	0,04	0,05	0,37	27,61
PERCENTIL 75	3,53	4,39	3,67	5,36	5,52	6,38	5,44	4,26	1,16	0,13	0,16	0,93	39,45
PERCENTIL 90	7,96	7,48	8,64	10,32	11,11	10,42	8,32	8,82	2,09	0,47	0,36	1,79	56,28
DESVIACIÓN TÍPICA	3,40	3,95	4,10	4,94	5,09	5,28	3,63	3,69	1,03	0,56	0,25	1,04	16,87
COEFICIENTE DE VARIACIÓN	1,33	1,25	1,31	1,31	1,23	1,09	0,86	1,09	1,24	2,62	1,67	1,42	0,54
COEFICIENTE DE SESGO	2,53	2,71	2,17	1,99	1,76	2,31	1,61	1,84	2,85	5,31	2,73	2,67	0,80
COEF. AUTOCORRELACIÓN													-0,10
AÑO	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	ANUAL
1940/41	5,14	4,80	0,21	2,81	21,90	9,45	12,92	14,98	1,54	0,59	0,07	0,18	74,59
1941/42	0,02	2,45	0,04	1,07	0,05	6,95	7,00	0,16	0,51	0,01	0,12	1,37	19,74
1942/43	3,88	1,08	2,25	5,39	0,39	4,78	8,92	2,23	0,05	0,90	0,00	2,06	31,92
1943/44	1,49	0,44	2,48	0,04	0,07	1,51	3,42	2,15	1,24	0,02	0,08	0,89	13,83
1944/45	1,34	0,90	0,94	0,00	3,84	0,91	0,22	0,43	0,84	0,03	0,02	0,01	9,48
1945/46	0,46	5,82	6,97	0,23	2,34	6,28	18,89	15,62	0,39	0,00	0,07	0,15	57,23
1946/47	0,07	0,66	0,64	0,93	18,77	21,41	1,69	1,69	0,28	0,39	0,24	1,31	48,08
1947/48	1,78	0,41	0,31	13,56	1,74	1,95	3,54	4,55	0,02	0,01	0,07	0,16	28,11
1948/49	1,67	0,01	1,98	0,39	0,52	1,40	0,50	1,89	1,05	0,20	0,08	3,66	13,35
1949/50	0,17	2,55	0,92	0,18	1,03	0,79	0,52	1,59	0,15	0,06	0,05	0,08	8,07
1950/51	0,89	2,36	3,23	7,54	6,86	9,15	5,83	4,12	0,61	0,44	0,22	1,86	43,13
1951/52	1,13	11,81	2,93	0,62	2,18	9,06	4,00	1,98	0,17	4,22	0,61	0,52	39,23
1952/53	0,61	0,47	2,06	0,09	0,28	2,41	4,01	0,12	2,85	0,03	0,00	0,38	13,31
1953/54	5,22	0,94	5,04	0,04	1,15	4,97	1,31	4,68	0,27	0,04	0,08	0,07	23,81
1954/55	0,20	5,67	0,22	11,78	9,10	1,86	4,67	1,68	1,07	0,05	0,17	0,09	36,55
1955/56	2,78	3,54	8,07	5,07	0,00	30,84	13,88	5,74	0,23	0,01	0,05	1,21	71,42
1956/57	0,49	0,08	0,25	0,04	2,08	1,78	2,18	1,65	1,09	0,00	0,05	0,60	10,29
1957/58	2,31	0,48	0,19	1,12	2,75	5,01	1,69	1,59	3,12	0,03	0,15	0,38	18,81
1958/59	1,11	0,12	12,22	4,04	0,37	4,89	2,40	4,31	0,55	0,34	1,05	5,79	37,18
1959/60	2,09	4,37	9,17	5,28	14,78	11,17	1,18	2,39	0,24	0,03	0,02	0,63	51,35
1960/61	20,12	8,95	10,27	7,45	7,03	0,20	3,49	1,72	0,58	0,15	0,03	3,25	63,25
1961/62	1,72	8,37	3,52	8,17	0,80	9,89	11,56	1,65	0,91	0,00	0,00	0,87	47,48
1962/63	1,57	0,72	0,59	2,79	3,96	6,42	4,53	1,41	2,20	0,16	0,03	1,47	25,85
1963/64	0,15	14,64	2,68	0,59	14,70	7,82	4,76	0,97	2,45	0,07	0,01	0,45	49,27
1964/65	0,70	0,12	0,17	1,35	0,12	7,23	1,44	0,65	0,04	0,01	0,03	1,63	13,49
1965/66	3,28	4,40	4,39	21,62	19,55	0,66	7,62	1,28	1,76	0,00	0,03	0,39	64,97
1966/67	8,46	2,85	0,39	0,80	1,85	3,07	1,45	2,17	0,21	0,01	0,14	0,05	21,44
1967/68	1,38	7,60	0,18	0,33	4,73	3,00	3,51	1,55	0,12	0,01	0,03	0,11	22,54
1968/69	0,36	2,95	1,85	2,17	0,73	12,61	4,05	6,31	1,17	0,07	0,05	4,57	36,90
1969/70	1,32	2,43	0,32	17,03	0,25	1,42	1,59	1,98	0,41	0,14	0,18	0,02	27,11
1970/71	0,01	2,83	0,01	2,57	1,16	0,60	8,06	12,81	2,33	0,38	0,04	0,02	30,63
1971/72	0,31	0,79	1,25	0,23	10,26	5,96	2,75	3,81	1,36	0,05	0,11	2,55	29,43
1972/73	8,18	3,44	3,96	1,04	0,25	3,78	0,89	2,52	1,24	0,23	0,06	0,01	25,60
1973/74	0,35	1,96	2,31	4,54	3,56	10,10	4,44	1,55	0,53	0,09	0,00	0,02	29,46
1974/75	0,39	2,31	0,08	5,58	1,46	2,01	6,34	5,26	2,05	0,03	0,24	1,02	26,77
1975/76	0,05	0,62	0,32	1,57	0,61	1,84	2,99	1,62	0,60	0,55	0,79	2,20	13,77
1976/77	4,06	4,56	8,41	12,39	13,82	2,77	1,59	4,14	2,60	1,82	0,07	0,06	56,30
1977/78	4,86	0,36	4,19	2,52	13,08	4,41	10,87	6,80	2,17	0,00	0,01	0,12	49,38
1978/79	0,06	1,29	7,63	5,63	17,22	13,98	6,50	2,29	0,67	0,07	0,00	0,93	56,28
1979/80	9,93	2,01	1,68	0,56	2,47	4,29	3,66	7,60	0,11	0,03	0,41	0,04	32,79
1980/81	0,85	0,56	0,17	0,47	0,26	2,64	4,73	1,18	0,13	0,08	0,24	0,57	11,86
1981/82	0,04	0,07	12,83	1,29	2,72	0,53	1,26	1,40	0,35	0,14	0,02	1,08	21,74
1982/83	0,96	5,24	1,07	0,57	0,13	0,28	4,00	1,30	0,12	0,02	1,32	0,02	15,04
1983/84	0,06	3,31	2,46	6,16	0,73	5,34	5,22	14,54	1,61	0,01	0,03	0,04	39,52
1984/85	0,58	10,45	0,39	1,08	8,91	2,07	5,15	1,94	0,16	0,02	0,00	0,06	30,82
1985/86	0,01	1,19	3,46	0,67	8,40	3,11	3,96	1,16	0,00	0,02	0,01	1,29	23,28
1986/87	4,02	0,54	1,06	2,67	10,01	2,54	2,50	0,67	0,41	1,28	0,03	0,36	26,07
1987/88	3,59	1,81	6,43	6,51	0,57	0,64	10,13	5,58	6,71	0,12	0,00	0,01	42,10
1988/89	1,05	1,05	0,06	0,15	1,34	1,10	5,18	2,91	0,58	0,14	0,08	0,43	14,05
1989/90	0,13	12,22	18,44	3,20	0,91	0,39	1,99	0,32	0,22	0,12	0,12	0,37	38,43
1990/91	3,17	2,04	1,10	0,75	3,02	10,09	4,33	0,66	0,28	0,03	0,00	0,89	26,36
1991/92	1,47	1,06	0,32	0,05	0,40	0,25	0,54	0,71	1,98	0,11	0,66	0,37	7,92
1992/93	9,20	0,16	1,66	0,39	0,07	0,89	1,14	3,22	1,81	0,01	0,02	0,18	18,74
1993/94	12,00	4,80	0,49	2,86	4,90	1,74	0,08	4,65	0,01	0,08	0,00	0,20	31,79
1994/95	3,19	1,63	1,10	0,93	3,80	1,03	0,22	0,37	0,75	0,04	0,08	0,34	13,48
1995/96	0,05	2,31	6,44	14,56	3,89	7,42	4,82	8,89	0,13	0,05	0,14	0,51	49,21
1996/97	0,26	1,87	10,18	9,69	2,65	0,94	0,62	3,58	0,63	1,43	0,33	0,75	32,92
1997/98	0,96	24,33	20,47	7,75	1,39	0,70	6,87	9,06	0,18	0,04	0,18	1,18	73,11
1998/99	0,11	0,87	1,33	0,76	0,74	2,16	1,68	1,82	0,12	0,09	0,02	1,76	11,46
1999/00	4,36	0,45	1,48	0,06	0,81	0,97	5,51	2,73	0,15	0,06	0,01	0,37	16,95
2000/01	1,14	7,43	9,71	22,67	6,17	14,04	0,84	1,26	0,06	0,28	0,01	0,30	63,92
2001/02	3,36	0,14	0,07	1,76	0,32	2,25	0,91	0,89	0,51	0,01	0,86	0,92	11,98
2002/03	4,24	6,63	5,93	13,82	7,13	7,22	5,81	1,85	0,15	0,01	0,34	0,25	53,39
2003/04	7,87	6,03	3,68	1,86	1,73	5,08	0,98	5,23	0,20	0,02	0,26	0,03	32,98
2004/05	4,36	0,78	0,66	0,10	0,05	2,83	0,86	0,34	0,21	0,00	0,03	0,04	10,25
2005/06	8,68	3,32	2,07	0,60	5,12	4,92	2,09	0,23	0,78	0,02	0,02	0,46	28,31
2006/07	3,96	3,48	0,95	1,18	5,30	0,93	5,85	11,09	0,65	0,00	0,28	0,13	33,81
2007/08	0,98	0,55	0,21	0,74	0,68	0,42	2,98	13,11	1,12	0,04	0,01	0,48	21,32

**INFILTRACIÓN (mm)**  
**Subzona: 10 - Cega-Eresma-Adaja**

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
<b>PROMEDIOS</b>													
1940/41-2017/18	2,56	3,17	3,13	3,78	4,14	4,84	4,22	3,39	0,83	0,21	0,15	0,73	31,14
1980/81-2017/18	2,61	3,29	3,41	3,56	3,02	3,66	3,63	3,23	0,66	0,14	0,16	0,42	27,80
%	2,2	3,8	9,0	-5,7	-27,0	-24,4	-13,9	-4,8	-20,8	-33,2	9,2	-42,4	-10,7
<b>MINIMOS</b>													
1940/41-2017/18	0,01	0,01	0,01	0,00	0,00	0,20	0,08	0,04	0,00	0,00	0,00	0,01	7,92
1980/81-2017/18	0,01	0,07	0,06	0,05	0,00	0,25	0,08	0,04	0,00	0,00	0,00	0,01	7,92
<b>MÁXIMOS</b>													
1940/41-2017/18	20,12	24,33	20,47	22,67	21,90	30,84	18,89	15,62	6,71	4,22	1,32	5,79	74,59
1980/81-2017/18	12,00	24,33	20,47	22,67	10,01	16,90	13,91	14,54	6,71	1,43	1,32	1,76	73,11
<b>MEDIANAS</b>													
1940/41-2017/18	1,29	1,99	1,57	1,58	2,13	2,92	3,60	1,92	0,51	0,04	0,05	0,37	27,61
1980/81-2017/18	1,22	1,72	1,24	1,47	2,19	2,35	3,47	1,73	0,23	0,04	0,03	0,32	24,96
<b>DESVIACIÓN TÍPICA</b>													
1940/41-2017/18	3,40	3,95	4,10	4,94	5,09	5,28	3,63	3,69	1,03	0,56	0,25	1,04	16,87
1980/81-2017/18	3,02	4,56	4,89	4,84	2,78	4,15	2,96	3,77	1,15	0,31	0,28	0,43	15,00
<b>COEFICIENTE VARIACIÓN</b>													
1940/41-2017/18	1,33	1,25	1,31	1,31	1,23	1,09	0,86	1,09	1,24	2,62	1,67	1,42	0,54
1980/81-2017/18	1,16	1,39	1,43	1,36	0,92	1,13	0,81	1,17	1,75	2,19	1,72	1,01	0,54
<b>COEFICIENTE DE SESGO</b>													
1940/41-2017/18	2,53	2,71	2,17	1,99	1,76	2,31	1,61	1,84	2,85	5,31	2,73	2,67	0,80
1980/81-2017/18	1,51	2,94	2,20	2,24	0,85	1,83	1,28	1,61	4,02	3,32	2,56	1,33	1,14
<b>AUTOCORRELACIÓN</b>													
1940/41-2017/18	Mensual	0,372	Anual	-0,10									
1980/81-2017/18	0,376	-0,29											

**Infiltración (mm)**



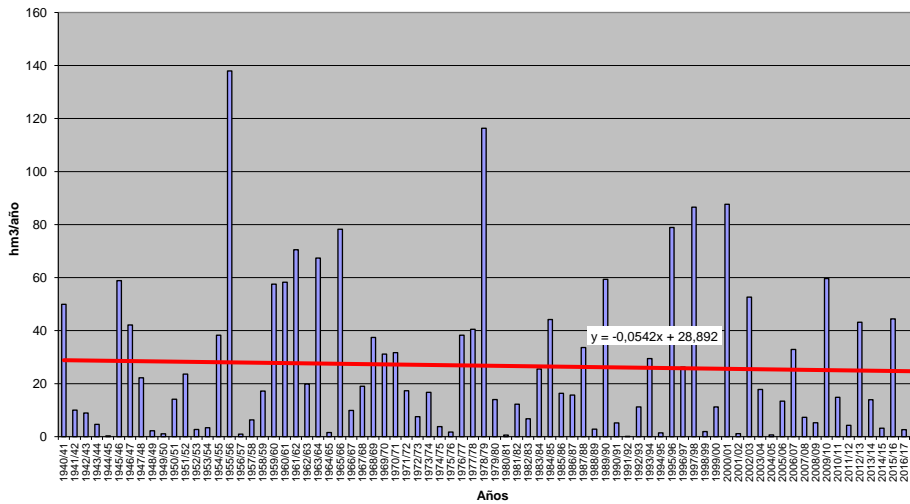




**INFILTRACIÓN (mm)**  
Subzona: 11 - Bajo Duero

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
<b>PROMEDIOS</b>													
1940/41-2017/18	1,50	2,28	3,83	4,58	4,65	4,35	2,81	2,10	0,32	0,04	0,01	0,27	26,75
1980/81-2017/18	1,90	2,57	4,56	4,14	2,51	3,22	2,24	2,01	0,34	0,03	0,01	0,24	23,76
%	26,0	12,7	19,0	-9,6	-46,1	-25,8	-20,5	-4,3	4,2	-30,6	38,8	-9,9	-11,2
<b>MINIMOS</b>													
1940/41-2017/18	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,10
1980/81-2017/18	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,10
<b>MÁXIMOS</b>													
1940/41-2017/18	20,29	39,16	42,09	35,48	48,02	54,36	25,35	22,63	8,50	0,52	0,28	3,78	137,93
1980/81-2017/18	18,63	39,16	42,09	35,48	16,84	30,28	14,48	14,81	8,50	0,42	0,28	3,78	87,64
<b>MEDIANAS</b>													
1940/41-2017/18	0,09	0,12	0,18	0,53	0,67	0,31	0,86	0,31	0,03	0,00	0,00	0,01	16,53
1980/81-2017/18	0,22	0,12	0,21	0,39	0,62	0,05	0,67	0,29	0,01	0,00	0,00	0,01	14,36
<b>DESVIACIÓN TÍPICA</b>													
1940/41-2017/18	3,69	5,86	7,74	8,20	8,91	9,19	4,86	4,21	1,04	0,11	0,04	0,70	28,51
1980/81-2017/18	3,88	7,03	9,22	8,50	4,19	7,43	3,26	3,55	1,39	0,09	0,05	0,69	24,86
<b>COEFICIENTE VARIACIÓN</b>													
1940/41-2017/18	2,45	2,57	2,02	1,79	1,91	2,11	1,73	2,00	3,20	2,57	4,01	2,64	1,07
1980/81-2017/18	2,05	2,74	2,02	2,05	1,67	2,30	1,46	1,76	4,14	2,98	3,77	2,87	1,05
<b>COEFICIENTE DE SESGO</b>													
1940/41-2017/18	3,54	4,26	2,70	2,28	2,72	3,08	2,81	2,87	6,60	2,87	5,93	3,58	1,57
1980/81-2017/18	2,82	4,21	2,57	2,75	2,00	2,61	1,98	2,21	5,52	3,40	4,91	4,04	1,21
<b>AUTOCORRELACIÓN</b>													
	<b>Mensual</b>	<b>Anual</b>											
1940/41-2017/18	0,360	-0,10											
1980/81-2017/18	0,322	-0,34											

**Infiltración (mm)**



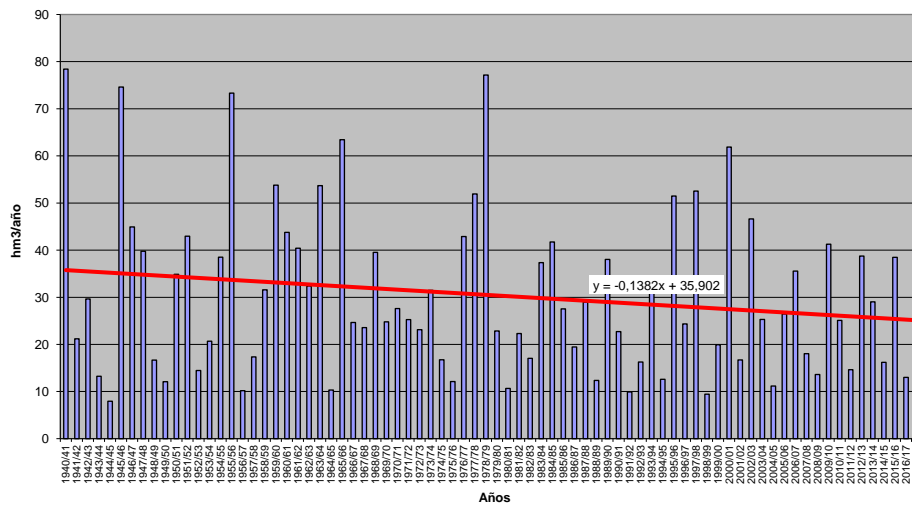


**INFILTRACIÓN (mm)**

Subzona: 12 - Tormes

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
<b>PROMEDIOS</b>													
1940/41-2017/18	2,60	3,14	3,26	3,73	4,50	4,91	3,85	2,86	0,58	0,13	0,09	0,78	30,44
1980/81-2017/18	2,84	3,10	3,42	3,15	3,23	3,71	3,27	2,51	0,42	0,09	0,10	0,75	26,59
%	9,2	-1,4	4,9	-15,4	-28,4	-24,5	-15,1	-12,2	-27,2	-32,1	13,4	-4,5	-12,7
<b>MINIMOS</b>													
1940/41-2017/18	0,26	0,22	0,00	0,01	0,02	0,65	0,41	0,34	0,03	0,00	0,00	0,02	7,95
1980/81-2017/18	0,26	0,22	0,10	0,08	0,02	0,65	0,41	0,34	0,03	0,00	0,00	0,02	9,45
<b>MÁXIMOS</b>													
1940/41-2017/18	12,53	18,37	17,73	17,04	24,08	21,59	21,92	15,61	3,61	1,30	0,78	4,33	78,41
1980/81-2017/18	11,93	18,37	17,73	17,04	13,97	16,86	8,97	11,72	3,61	0,65	0,68	4,33	61,86
<b>MEDIANAS</b>													
1940/41-2017/18	1,47	2,07	1,15	1,74	2,43	2,72	3,02	1,61	0,38	0,03	0,03	0,45	25,89
1980/81-2017/18	1,71	1,74	1,15	1,74	1,88	1,92	2,86	1,44	0,23	0,03	0,03	0,45	24,72
<b>DESVIACIÓN TÍPICA</b>													
1940/41-2017/18	2,70	3,53	4,19	4,46	5,39	4,89	3,42	2,86	0,63	0,25	0,15	0,88	17,17
1980/81-2017/18	2,76	3,55	4,42	3,98	3,35	4,02	2,25	2,55	0,62	0,16	0,16	0,90	13,40
<b>COEFICIENTE VARIACIÓN</b>													
1940/41-2017/18	1,04	1,13	1,28	1,20	1,20	1,00	0,89	1,00	1,08	1,90	1,67	1,12	0,56
1980/81-2017/18	0,97	1,15	1,29	1,26	1,04	1,08	0,69	1,01	1,48	1,79	1,53	1,20	0,50
<b>COEFICIENTE DE SESGO</b>													
1940/41-2017/18	1,83	2,53	1,54	1,59	1,69	1,58	2,23	2,23	2,35	2,82	2,60	1,69	1,00
1980/81-2017/18	1,58	2,60	1,59	2,23	1,44	1,85	0,68	1,89	3,80	2,55	2,05	2,16	0,73
<b>AUTOCORRELACIÓN</b>													
	<b>Mensual</b>	<b>Anual</b>											
1940/41-2017/18	0,408	-0,09											
1980/81-2017/18	0,374	-0,34											

**Infiltración (mm)**



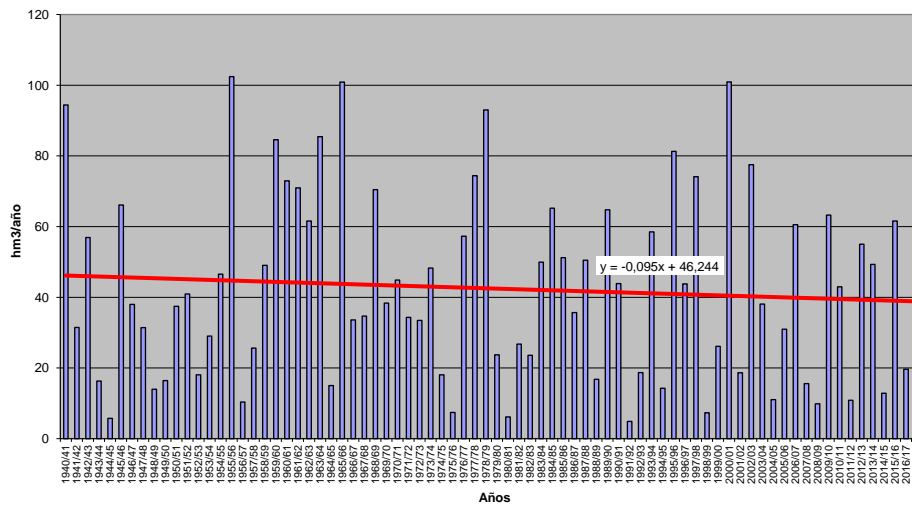


**INFILTRACIÓN (mm)**

Subzona: 13 - Águeda

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
<b>PROMEDIOS</b>													
1940/41-2017/18	2,91	4,26	5,87	7,41	7,23	5,92	4,42	3,29	0,47	0,05	0,02	0,64	42,49
1980/81-2017/18	3,29	4,53	6,14	6,63	5,69	4,39	3,87	3,20	0,42	0,04	0,02	0,76	38,97
%	13,1	6,5	4,6	-10,6	-21,3	-25,9	-12,4	-2,8	-10,9	-24,8	-12,8	18,4	-8,3
<b>MINIMOS</b>													
1940/41-2017/18	0,07	0,15	0,27	0,26	0,18	0,04	0,07	0,07	0,00	0,00	0,00	0,01	4,90
1980/81-2017/18	0,09	0,15	0,27	0,34	0,18	0,04	0,21	0,07	0,00	0,00	0,00	0,01	4,90
<b>MÁXIMOS</b>													
1940/41-2017/18	17,64	23,57	28,54	30,15	30,76	27,70	18,90	16,08	8,57	1,49	0,14	5,15	102,45
1980/81-2017/18	16,20	23,57	28,54	30,15	19,49	22,13	14,51	15,09	8,57	0,76	0,12	5,15	100,95
<b>MEDIANAS</b>													
1940/41-2017/18	0,84	2,11	2,11	4,80	4,06	2,54	2,71	1,27	0,13	0,00	0,00	0,09	38,22
1980/81-2017/18	1,21	2,38	1,83	3,95	2,99	1,38	2,69	1,06	0,05	0,00	0,00	0,08	38,42
<b>DESVIACIÓN TÍPICA</b>													
1940/41-2017/18	4,06	5,33	6,83	7,40	7,89	6,68	4,29	3,85	1,17	0,20	0,03	1,26	26,18
1980/81-2017/18	4,18	5,74	7,47	7,26	5,91	6,21	3,65	4,09	1,44	0,14	0,03	1,43	24,55
<b>COEFICIENTE VARIACIÓN</b>													
1940/41-2017/18	1,39	1,25	1,16	1,00	1,09	1,13	0,97	1,17	2,50	3,70	1,75	1,97	0,62
1980/81-2017/18	1,27	1,26	1,22	1,10	1,04	1,42	0,94	1,28	3,45	3,48	1,65	1,88	0,63
<b>COEFICIENTE DE SESGO</b>													
1940/41-2017/18	1,85	1,85	1,27	1,15	1,21	1,19	1,17	1,50	5,08	5,83	2,38	2,43	0,52
1980/81-2017/18	1,65	1,77	1,40	1,59	1,00	1,66	1,05	1,54	5,11	4,34	2,45	2,02	0,44
<b>AUTOCORRELACIÓN</b>													
1940/41-2017/18	Mensual	Anual											
1980/81-2017/18	0,441	-0,09											
	0,432	-0,29											

**Infiltración (mm)**



**SERIES DE APORTACIÓN NATURAL AJUSTADA POR SUBZONA (hm<sup>3</sup>)**

---

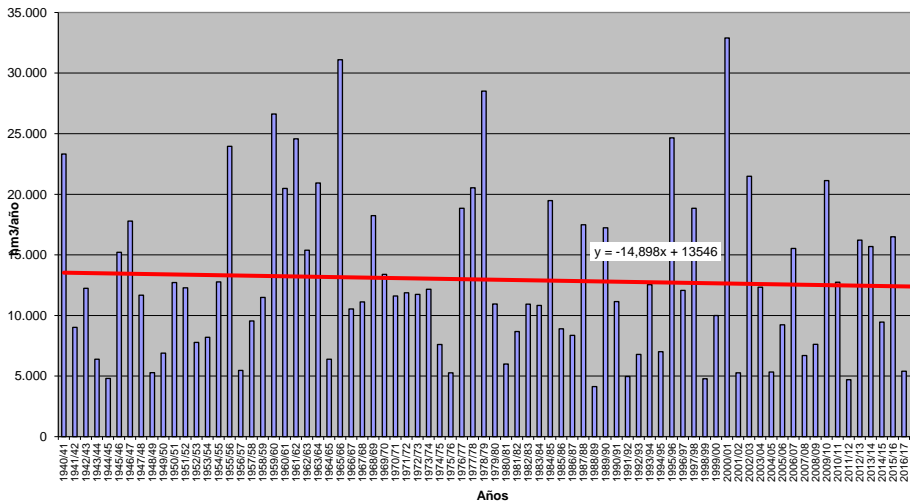




**APORTACIÓN EN R.N. (hm3)**  
Subzona: Duero Completo

PROMEDIOS	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2017/18	509,41	972,94	1.464,24	1.919,37	1.914,52	1.974,23	1.556,31	1.178,80	684,69	365,60	213,74	203,29	12.957,15
1980/81-2017/18	501,39	964,85	1.580,14	1.974,25	1.629,75	1.610,24	1.388,23	1.060,40	620,93	322,88	185,23	161,30	11.999,58
%	-1,6	-0,8	7,9	2,9	-14,9	-18,4	-10,8	-10,0	-9,3	-11,7	-13,3	-20,7	-7,4
CAMBIO CLIMÁTICO	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2017/18	430,70	814,53	1.210,63	1.823,59	1.818,43	1.882,98	1.364,02	1.030,98	599,29	307,94	180,67	170,49	11.634,25
1980/81-2017/18	438,33	833,28	1.338,49	1.888,03	1.568,19	1.555,65	1.261,31	958,28	561,01	283,52	163,20	140,92	10.990,23
MINIMOS	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2017/18	72,05	186,60	212,18	238,77	202,69	232,45	353,83	283,84	187,37	91,54	52,08	53,24	4.135,74
1980/81-2017/18	72,05	186,60	212,18	238,77	202,69	232,45	353,83	396,67	187,37	91,54	52,08	53,24	4.135,74
MÁXIMOS	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2017/18	2.157,52	4.487,74	6.480,88	9.106,38	8.579,07	7.050,41	4.384,38	3.453,89	1.888,39	993,96	591,97	719,90	32.895,88
1980/81-2017/18	2.037,14	3.168,65	6.480,88	9.106,38	4.832,09	7.050,41	3.159,69	2.393,46	1.279,22	988,60	397,93	363,06	32.895,88
MEDIANAS	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2017/18	374,46	740,95	1.114,70	1.247,59	1.559,63	1.402,28	1.354,08	1.102,28	611,29	346,97	202,24	181,18	11.708,31
1980/81-2017/18	384,51	760,42	1.178,51	1.300,27	1.496,74	1.178,37	1.220,44	918,28	520,20	264,23	157,79	145,29	10.883,12
DESVIACIÓN TÍPICA	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2017/18	432,52	802,15	1.291,21	1.769,43	1.628,03	1.483,92	904,85	634,78	350,38	189,91	102,77	125,43	6.703,66
1980/81-2017/18	423,58	698,11	1.448,54	1.991,02	1.198,16	1.362,19	782,03	520,46	313,62	177,41	90,08	69,91	6.446,69
COEFICIENTE VARIACIÓN	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2017/18	0,85	0,82	0,88	0,92	0,85	0,75	0,58	0,54	0,51	0,52	0,48	0,62	0,52
1980/81-2017/18	0,84	0,72	0,92	1,01	0,74	0,85	0,56	0,49	0,51	0,55	0,49	0,43	0,54
COEFICIENTE DE SESGO	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2017/18	1,76	1,88	1,68	1,82	1,95	1,31	0,84	1,12	0,92	1,27	0,99	2,05	0,92
1980/81-2017/18	1,81	1,49	1,81	2,12	0,92	2,08	0,69	0,52	0,55	1,50	0,68	0,67	1,10
AUTOCORRELACIÓN	Mensual	Anual											
1940/41-2017/18	0,678	-0,09											
1980/81-2017/18	0,679	-0,33											

**Aportación R.N. (hm3)**

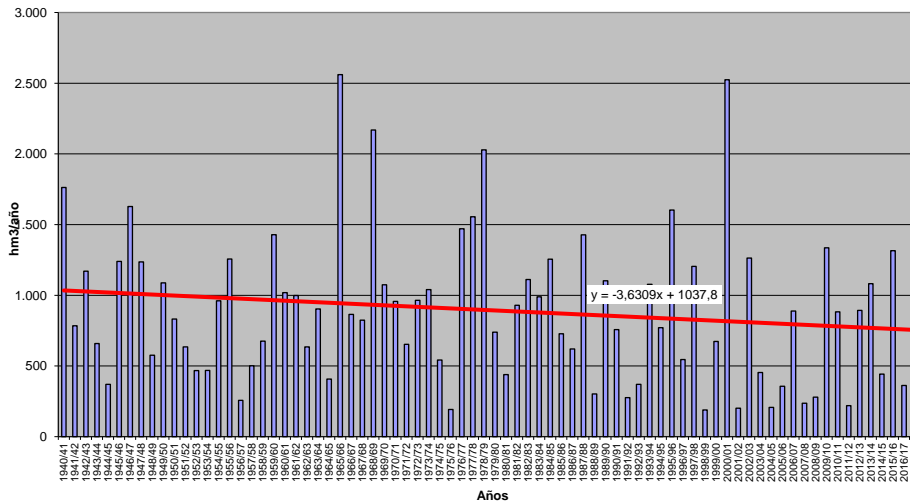




**APORTACIÓN EN R.N. (hm3)**  
**Subbzona: 1 - Támeaga-Manzanas**

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
<b>PROMEDIOS</b>													
1940/41-2017/18	24,06	52,57	111,64	155,14	145,76	136,94	104,59	83,95	42,62	20,39	9,30	7,47	894,42
1980/81-2017/18	22,49	50,36	113,58	147,13	118,19	111,94	93,73	71,86	36,83	16,51	6,98	4,45	794,04
%	-6,5	-4,2	1,7	-5,2	-18,9	-18,3	-10,4	-14,4	-13,6	-19,0	-24,9	-40,4	-11,2
<b>CAMBIO CLIMÁTICO</b>													
1940/41-2017/18	20,39	44,29	93,49	153,28	144,02	135,43	91,14	72,94	37,04	16,91	7,73	6,15	822,83
1980/81-2017/18	19,63	43,66	97,20	145,61	117,10	110,99	84,22	64,23	32,90	14,26	6,10	3,87	739,78
<b>MINIMOS</b>													
1940/41-2017/18	0,63	1,72	3,07	9,69	8,78	5,01	18,99	14,51	5,80	3,14	1,24	0,50	188,81
1980/81-2017/18	1,35	1,72	3,07	11,69	8,78	5,01	19,53	16,06	7,67	3,14	1,24	0,50	188,81
<b>MÁXIMOS</b>													
1940/41-2017/18	210,12	231,96	513,04	642,89	821,52	636,97	402,37	257,62	132,67	102,01	47,10	61,03	2.560,03
1980/81-2017/18	122,74	194,42	513,04	642,89	319,05	636,97	211,51	254,46	94,20	72,92	23,98	16,05	2.524,72
<b>MEDIANAS</b>													
1940/41-2017/18	10,33	32,75	79,23	98,01	106,81	109,98	89,54	64,15	41,02	17,04	7,13	3,71	861,37
1980/81-2017/18	8,97	37,50	79,23	97,56	112,32	74,97	81,56	61,33	31,99	13,50	5,63	3,16	764,46
<b>DESVIACIÓN TÍPICA</b>													
1940/41-2017/18	33,88	48,42	102,71	144,60	137,53	116,46	67,35	56,26	25,92	15,81	7,88	10,17	518,00
1980/81-2017/18	30,37	44,81	112,83	147,17	88,85	120,57	57,79	48,50	22,83	12,96	5,59	3,69	497,99
<b>COEFICIENTE VARIACIÓN</b>													
1940/41-2017/18	1,41	0,92	0,92	0,93	0,94	0,85	0,64	0,67	0,61	0,77	0,85	1,36	0,58
1980/81-2017/18	1,35	0,89	0,99	1,00	0,75	1,08	0,62	0,67	0,62	0,78	0,80	0,83	0,63
<b>COEFICIENTE DE SESGO</b>													
1940/41-2017/18	2,93	1,35	1,39	1,36	2,21	1,86	1,35	1,26	1,16	2,47	2,18	3,55	1,02
1980/81-2017/18	1,98	1,41	1,64	1,67	0,54	2,59	0,41	1,68	0,95	2,37	1,81	1,69	1,08
<b>AUTOCORRELACIÓN</b>													
Mensual													
1940/41-2017/18	0,609	-0,09											
1980/81-2017/18	0,642	-0,30											

**Aportación R.N. (hm3)**



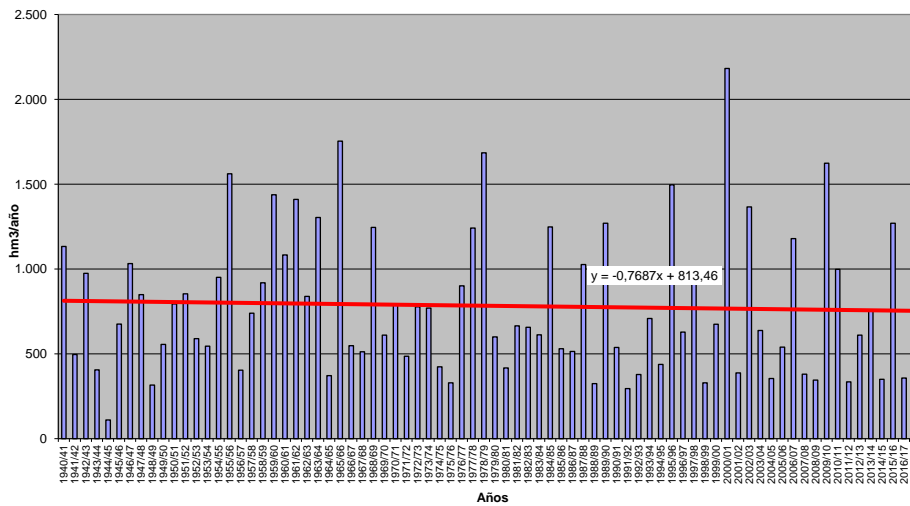


**APORTACIÓN EN R.N. (hm<sup>3</sup>)**

Subzona: 2 - Tera

PROMEDIOS	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2017/18	40,36	70,63	100,07	118,59	110,05	112,56	87,26	65,66	37,49	19,25	9,66	11,52	783,10
1980/81-2017/18	44,24	72,38	108,39	123,36	95,02	91,07	75,22	59,14	34,90	16,38	8,30	10,01	738,42
%	9,6	2,5	8,3	4,0	-13,7	-19,1	-13,8	-9,9	-6,9	-14,9	-14,1	-13,1	-5,7
CAMBIO CLIMÁTICO	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2017/18	34,85	60,48	85,04	117,42	108,81	111,99	74,09	55,64	31,78	16,10	8,10	9,42	713,73
1980/81-2017/18	39,25	63,70	94,16	122,32	94,35	90,77	66,93	52,14	30,59	14,27	7,24	8,44	684,17
MINIMOS	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2017/18	1,63	5,96	7,89	12,18	9,76	7,07	10,77	10,89	7,32	2,30	1,24	1,09	110,64
1980/81-2017/18	2,15	8,05	7,89	13,70	9,76	7,07	15,47	13,15	10,55	3,72	1,87	1,09	294,69
MÁXIMOS	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2017/18	166,71	294,50	508,66	580,71	500,59	531,94	246,39	154,65	92,79	87,30	48,15	73,35	2.181,86
1980/81-2017/18	165,19	270,64	508,66	580,71	300,95	531,94	239,77	154,65	80,08	65,97	22,91	37,55	2.181,86
MEDIANAS	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2017/18	22,14	52,73	60,98	79,66	85,60	78,89	74,62	60,77	37,75	16,11	7,57	8,38	663,03
1980/81-2017/18	23,15	67,15	62,27	76,42	68,77	57,29	61,20	53,19	32,82	14,06	6,94	7,61	620,08
DESVIACIÓN TÍPICA	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2017/18	41,14	60,56	93,45	111,39	95,91	97,08	57,32	36,42	19,60	13,71	7,00	10,83	418,81
1980/81-2017/18	43,96	54,54	108,37	127,15	80,15	97,65	53,44	34,38	18,64	11,43	5,35	8,15	440,64
COEFICIENTE VARIACIÓN	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2017/18	1,02	0,86	0,93	0,94	0,87	0,86	0,66	0,55	0,52	0,71	0,72	0,94	0,53
1980/81-2017/18	0,99	0,75	1,00	1,03	0,84	1,07	0,71	0,58	0,53	0,70	0,64	0,81	0,60
COEFICIENTE DE SESGO	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2017/18	1,59	1,68	1,89	1,70	1,79	1,81	0,87	0,68	0,54	2,39	2,52	2,97	0,97
1980/81-2017/18	1,41	1,49	2,09	1,95	1,24	2,95	1,17	1,11	0,58	2,31	1,33	1,69	1,34
AUTOCORRELACIÓN	Mensual	Anual											
1940/41-2017/18	0,638	-0,15											
1980/81-2017/18	0,652	-0,30											

**Aportación R.N. (hm<sup>3</sup>)**



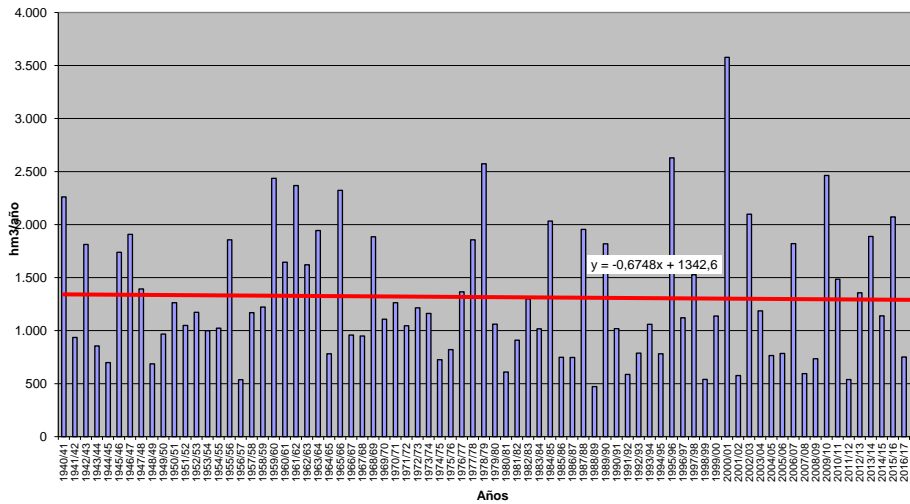


**APORTACIÓN EN R.N. (hm3)**

Subzona: 3 - Órbigo

PROMEDIOS	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2017/18	52,35	95,36	145,97	181,59	189,09	206,69	164,66	120,93	71,37	40,60	24,75	22,60	1.315,95
1980/81-2017/18	53,15	96,43	160,27	196,34	178,21	174,72	146,89	110,49	69,06	37,72	21,61	17,96	1.262,85
%	1,5	1,1	9,8	8,1	-5,8	-15,5	-10,8	-8,6	-3,2	-7,1	-12,7	-20,6	-4,0
CAMBIO CLIMÁTICO	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2017/18	45,75	82,86	125,40	174,00	181,44	198,93	146,02	107,10	63,21	35,50	21,61	19,62	1.201,45
1980/81-2017/18	47,86	86,14	140,66	188,96	172,46	169,56	134,70	100,86	62,87	34,02	19,51	16,08	1.173,67
MINIMOS	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2017/18	7,30	14,39	17,95	25,47	21,77	25,75	43,87	29,18	26,70	15,61	8,04	5,64	472,89
1980/81-2017/18	7,30	14,39	17,95	25,47	21,77	25,75	43,87	42,40	27,04	15,61	8,04	5,64	472,89
MÁXIMOS	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2017/18	244,00	330,93	616,50	883,99	627,64	760,24	530,56	317,47	157,95	120,97	64,01	137,67	3.576,59
1980/81-2017/18	216,02	282,12	616,50	883,99	588,78	760,24	350,54	317,47	136,83	99,96	47,37	42,79	3.576,59
MEDIANAS	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2017/18	35,85	76,89	109,38	124,94	156,07	151,45	139,53	114,21	66,04	39,18	24,10	18,80	1.150,58
1980/81-2017/18	34,71	84,10	120,45	127,05	139,60	126,66	128,15	95,85	61,64	33,75	20,26	15,62	1.090,44
DESVIACIÓN TÍPICA	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2017/18	50,00	67,84	120,87	159,75	137,39	143,71	96,14	60,23	30,76	17,95	10,48	17,49	622,44
1980/81-2017/18	53,35	62,79	137,81	185,55	137,94	141,69	86,55	55,83	32,63	18,43	10,23	9,18	698,63
COEFICIENTE VARIACIÓN	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2017/18	0,96	0,71	0,83	0,88	0,73	0,70	0,58	0,50	0,43	0,44	0,42	0,77	0,47
1980/81-2017/18	1,00	0,65	0,86	0,95	0,77	0,81	0,59	0,51	0,47	0,49	0,47	0,51	0,55
COEFICIENTE DE SESGO	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2017/18	1,93	1,10	1,72	2,02	1,46	1,45	1,08	1,02	0,51	1,62	0,92	3,99	1,00
1980/81-2017/18	1,80	0,87	1,82	2,03	1,15	2,27	0,90	1,46	0,58	1,22	0,97	1,17	1,26
AUTOCORRELACIÓN	Mensual	Anual											
1940/41-2017/18	0,697	-0,18											
1980/81-2017/18	0,731	-0,31											

**Aportación R.N. (hm3)**





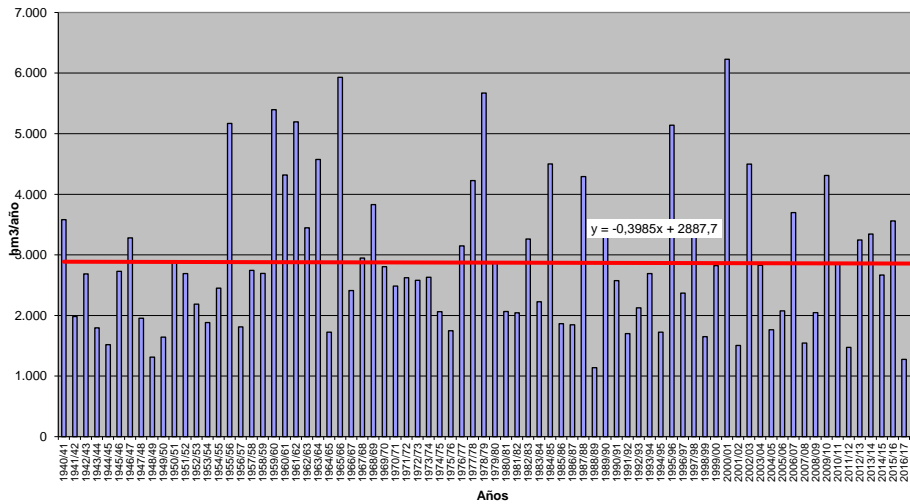


**APORTACIÓN EN R.N. (hm3)**

Subbzona: 4 - Esla

PROMEDIOS	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2017/18	148,26	249,88	326,23	385,69	375,54	430,20	355,04	268,80	154,57	78,82	46,37	52,59	2.871,98
1980/81-2017/18	151,02	246,76	355,14	404,53	335,38	361,94	337,04	253,43	145,38	71,90	42,02	42,31	2.746,86
%	1,9	-1,2	8,9	4,9	-10,7	-15,9	-5,1	-5,7	-5,9	-8,8	-9,4	-19,5	-4,4
CAMBIO CLIMÁTICO	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2017/18	129,08	216,38	278,13	371,15	361,59	416,23	311,88	235,66	135,56	68,28	40,15	45,17	2.609,25
1980/81-2017/18	134,45	219,49	308,74	390,92	325,90	353,13	305,98	229,16	131,45	64,24	37,50	37,34	2.538,29
MINIMOS	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2017/18	13,26	51,28	47,85	45,25	32,68	77,27	52,41	68,53	43,34	19,51	13,31	10,10	1.138,57
1980/81-2017/18	13,92	56,84	47,85	45,25	50,07	77,27	52,41	92,06	45,11	24,84	13,31	10,10	1.138,57
MÁXIMOS	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2017/18	539,16	908,71	1.211,46	1.847,29	1.728,24	1.238,76	951,80	584,23	326,97	221,57	125,26	228,27	6.229,23
1980/81-2017/18	516,11	671,39	1.211,46	1.847,29	957,85	1.238,76	690,69	543,30	319,83	221,57	125,26	117,92	6.229,23
MEDIANAS	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2017/18	112,44	197,77	249,54	297,69	316,30	329,99	325,68	253,00	142,51	75,53	42,85	39,36	2.676,70
1980/81-2017/18	123,48	222,61	302,79	297,69	306,47	287,60	315,36	227,40	126,05	66,41	37,34	37,22	2.537,94
DESVIACIÓN TÍPICA	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2017/18	124,65	172,43	251,25	314,62	283,80	267,35	184,50	127,27	69,81	37,51	21,82	39,67	1.191,33
1980/81-2017/18	123,80	142,88	275,50	354,71	221,01	234,52	167,64	108,19	69,48	38,43	23,08	25,18	1.166,67
COEFICIENTE VARIACIÓN	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2017/18	0,84	0,69	0,77	0,82	0,76	0,62	0,52	0,47	0,45	0,48	0,47	0,75	0,41
1980/81-2017/18	0,82	0,58	0,78	0,88	0,66	0,65	0,50	0,43	0,48	0,53	0,55	0,60	0,42
COEFICIENTE DE SESGO	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2017/18	1,47	1,38	1,47	1,99	2,11	1,10	0,63	0,58	0,39	1,36	1,10	2,09	0,95
1980/81-2017/18	1,45	0,90	1,50	2,31	0,95	1,65	0,34	0,52	0,62	1,63	1,53	1,61	0,97
AUTOCORRELACIÓN	Mensual	Anual											
1940/41-2017/18	0,649	-0,09											
1980/81-2017/18	0,656	-0,39											

**Aportación R.N. (hm3)**



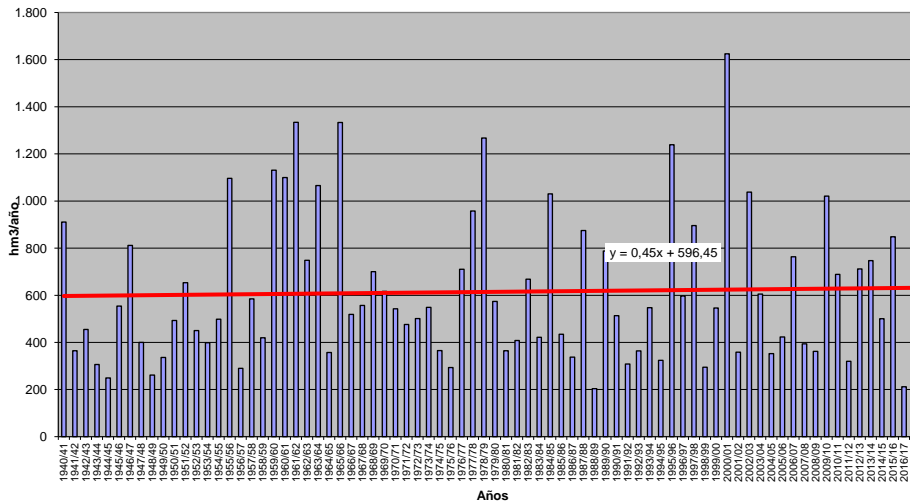


**APORTACIÓN EN R.N. (hm3)**

Subzona: 5 - Carión

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
<b>PROMEDIOS</b>													
1940/41-2017/18	30,70	50,46	65,80	80,01	77,95	90,52	78,34	60,99	36,65	19,54	11,57	11,71	614,22
1980/81-2017/18	33,10	51,49	74,84	87,58	71,94	75,28	74,68	55,00	33,64	18,25	10,95	10,06	596,80
%	7,8	2,0	13,7	9,5	-7,7	-16,8	-4,7	-9,8	-8,2	-6,6	-5,4	-14,1	-2,8
<b>CAMBIO CLIMÁTICO</b>													
1940/41-2017/18	26,64	43,44	55,94	75,83	73,91	86,54	69,12	53,53	32,16	16,92	10,02	10,06	554,11
1980/81-2017/18	29,35	45,45	64,78	83,39	69,24	72,82	68,28	49,96	30,45	16,31	9,76	8,87	548,65
<b>MINIMOS</b>													
1940/41-2017/18	2,17	7,28	7,51	5,62	5,37	8,73	13,31	12,77	9,13	6,11	3,45	2,49	203,79
1980/81-2017/18	2,17	7,72	7,51	5,62	10,46	8,73	13,31	15,94	9,13	6,61	3,45	2,49	203,79
<b>MÁXIMOS</b>													
1940/41-2017/18	140,75	242,38	293,48	441,13	375,42	373,65	207,16	176,52	83,95	55,72	26,18	46,85	1.624,62
1980/81-2017/18	113,80	160,60	293,48	441,13	212,62	351,32	207,16	147,33	71,07	55,72	26,18	23,52	1.624,62
<b>MEDIANAS</b>													
1940/41-2017/18	21,14	39,10	44,67	51,43	61,51	64,68	67,63	53,25	35,78	17,12	10,25	9,63	544,14
1980/81-2017/18	28,89	46,68	53,50	51,43	61,33	55,59	61,19	49,49	29,44	16,51	9,74	8,62	529,53
<b>DESVIACIÓN TÍPICA</b>													
1940/41-2017/18	26,58	41,93	57,11	76,32	67,06	69,56	45,35	34,13	18,64	10,44	5,74	7,31	308,49
1980/81-2017/18	25,49	34,73	64,73	87,48	51,74	60,19	46,71	28,76	16,79	10,47	6,36	5,68	309,18
<b>COEFICIENTE VARIACIÓN</b>													
1940/41-2017/18	0,87	0,83	0,87	0,95	0,86	0,77	0,58	0,56	0,51	0,53	0,50	0,62	0,50
1980/81-2017/18	0,77	0,67	0,86	1,00	0,72	0,80	0,63	0,52	0,50	0,57	0,58	0,56	0,52
<b>COEFICIENTE DE SESGO</b>													
1940/41-2017/18	1,72	2,04	1,76	2,33	2,20	1,92	0,81	1,03	0,52	1,11	0,73	1,80	1,08
1980/81-2017/18	1,26	1,26	1,77	2,49	1,14	2,77	1,07	1,03	0,53	1,45	0,87	0,79	1,25
<b>AUTOCORRELACIÓN</b>													
Mensual													
1940/41-2017/18		0,636		-0,04									
1980/81-2017/18		0,648		-0,31									

**Aportación R.N. (hm3)**

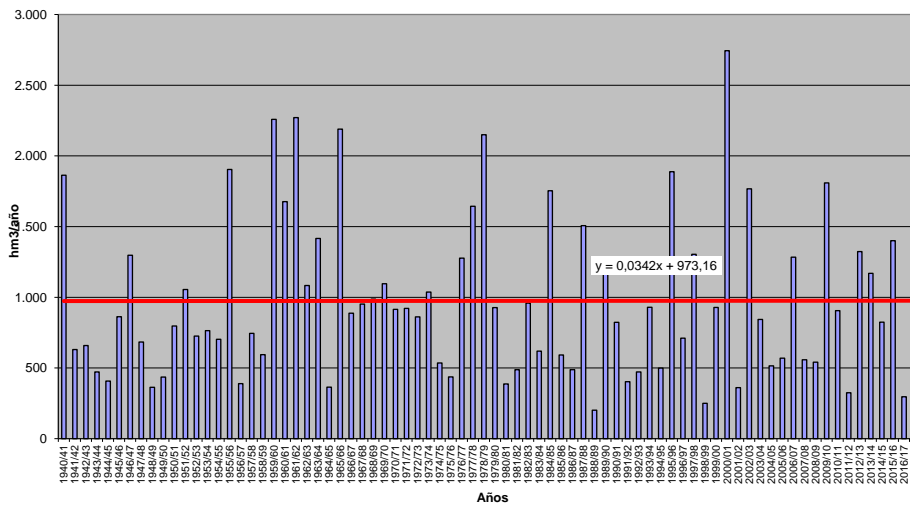




**APORTACIÓN EN R.N. (hm<sup>3</sup>)**  
**Subbzona: 6 - Pisuerga**

PROMEDIOS	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2017/18	30,48	65,42	104,62	147,59	151,20	158,05	122,42	89,06	52,00	26,95	14,62	12,12	974,51
1980/81-2017/18	28,30	60,80	115,75	155,50	136,88	131,27	113,12	80,83	47,42	23,70	12,65	9,02	915,24
%	-7,1	-7,1	10,6	5,4	-9,5	-16,9	-7,6	-9,2	-8,8	-12,0	-13,4	-25,5	-6,1
CAMBIO CLIMÁTICO	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2017/18	24,68	52,88	84,26	137,72	141,27	148,18	107,75	78,44	45,82	22,50	12,22	10,05	865,79
1980/81-2017/18	23,86	51,08	96,08	146,34	130,10	125,23	102,99	73,70	43,22	20,76	11,06	7,82	832,25
MINIMOS	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2017/18	2,33	8,37	13,57	10,44	10,14	20,18	20,70	16,32	11,14	5,47	3,23	2,05	201,09
1980/81-2017/18	2,33	9,54	13,57	10,44	10,14	20,18	20,70	16,32	11,86	5,82	3,23	2,05	201,09
MÁXIMOS	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2017/18	154,36	387,73	452,44	689,53	629,51	596,74	355,04	369,92	190,60	85,35	40,50	52,70	2.743,81
1980/81-2017/18	152,73	264,39	452,44	689,53	426,60	596,74	333,41	203,80	113,98	79,44	32,83	18,68	2.743,81
MEDIANAS	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2017/18	17,94	47,52	71,65	97,43	144,78	127,38	77,81	59,71	34,40	16,72	8,08	8,33	562,40
1980/81-2017/18	18,55	48,67	90,04	97,21	99,54	89,89	91,51	65,73	41,70	20,32	10,98	8,23	823,43
DESVIACIÓN TÍPICA	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2017/18	30,99	68,85	97,43	144,78	127,38	125,32	77,81	59,71	34,40	16,72	8,08	8,33	562,40
1980/81-2017/18	29,74	53,84	103,05	159,06	107,11	115,70	78,24	51,97	30,28	15,87	7,68	4,42	565,32
COEFICIENTE VARIACIÓN	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2017/18	1,02	1,05	0,93	0,98	0,84	0,79	0,64	0,67	0,66	0,62	0,55	0,69	0,58
1980/81-2017/18	1,05	0,89	0,89	1,02	0,78	0,88	0,69	0,64	0,64	0,67	0,61	0,49	0,62
COEFICIENTE DE SESGO	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2017/18	2,12	2,31	1,63	1,93	1,70	1,39	0,79	1,67	1,57	1,51	0,93	2,48	1,00
1980/81-2017/18	2,37	1,89	1,52	2,08	0,95	2,11	0,90	0,68	0,80	1,48	0,84	0,33	1,12
AUTOCORRELACIÓN	Mensual	Anual											
1940/41-2017/18	0,693	-0,10											
1980/81-2017/18	0,706	-0,36											

**Aportación R.N. (hm<sup>3</sup>)**

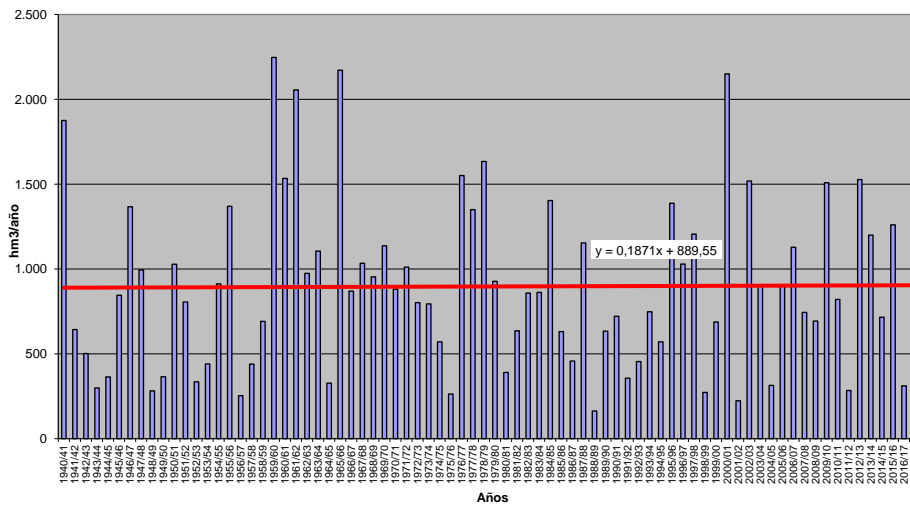




**APORTACIÓN EN R.N. (hm<sup>3</sup>)**  
**Subzona: 7 - Arlanza**

PROMEDIOS	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2017/18	20,70	57,62	100,58	146,03	141,87	142,71	109,66	84,65	50,77	22,70	10,62	9,05	896,94
1980/81-2017/18	17,32	53,38	107,62	151,52	126,08	123,47	104,05	77,01	45,66	20,12	9,06	5,73	841,02
%	-16,3	-7,4	7,0	3,8	-11,1	-13,5	-5,1	-9,0	-10,1	-11,3	-14,7	-36,7	-6,2
CAMBIO CLIMÁTICO	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2017/18	16,19	44,72	77,84	134,72	130,91	132,11	95,94	73,82	44,33	16,75	7,79	6,52	781,64
1980/81-2017/18	14,29	43,16	86,42	141,64	118,94	117,15	94,58	69,77	41,53	16,24	7,28	4,54	755,52
MINIMOS	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2017/18	1,14	2,28	5,00	3,59	6,87	9,01	18,30	14,64	9,48	3,36	1,69	1,35	162,87
1980/81-2017/18	1,14	3,83	5,00	3,59	6,87	9,01	18,30	16,92	9,48	3,36	1,69	1,68	162,87
MÁXIMOS	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2017/18	157,08	384,05	559,06	626,61	565,87	565,03	282,62	398,67	224,89	93,08	39,90	88,22	2.246,72
1980/81-2017/18	92,56	205,84	373,45	605,43	317,62	516,88	282,62	192,73	202,11	63,07	25,40	15,80	2.149,50
MEDIANAS	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2017/18	11,47	27,80	67,79	95,73	107,15	102,48	100,43	72,81	40,89	17,38	8,55	6,32	851,42
1980/81-2017/18	10,94	39,17	94,54	119,08	108,97	92,37	98,03	65,68	29,84	14,44	7,00	4,90	745,78
DESVIACIÓN TÍPICA	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2017/18	24,20	65,80	99,92	143,78	120,80	119,56	67,86	61,80	41,40	16,33	7,04	10,87	498,67
1980/81-2017/18	17,64	50,51	88,20	141,26	91,57	110,22	69,15	48,16	36,85	14,54	6,16	3,57	450,55
COEFICIENTE VARIACIÓN	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2017/18	1,17	1,14	0,99	0,98	0,85	0,84	0,62	0,73	0,82	0,72	0,66	1,20	0,56
1980/81-2017/18	1,02	0,95	0,82	0,93	0,73	0,89	0,66	0,63	0,81	0,72	0,68	0,62	0,54
COEFICIENTE DE SESGO	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2017/18	3,07	2,31	1,99	1,52	1,38	1,36	0,65	2,09	2,50	2,03	1,56	5,24	0,77
1980/81-2017/18	2,40	1,46	1,04	1,43	0,59	1,77	1,09	0,78	2,33	1,43	1,24	1,53	0,66
AUTOCORRELACIÓN	Mensual	Anual											
1940/41-2017/18	0,673	0,01											
1980/81-2017/18	0,700	-0,28											

**Aportación R.N. (hm<sup>3</sup>)**



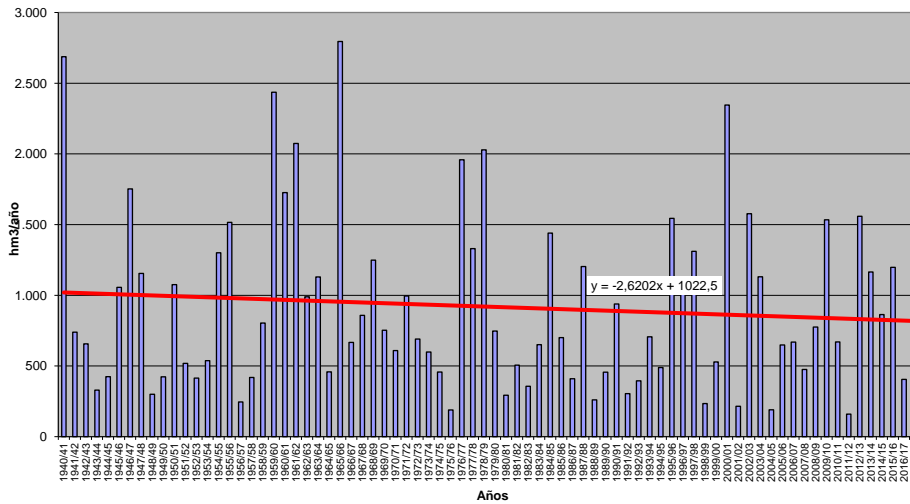




**APORTACIÓN EN R.N. (hm<sup>3</sup>)**  
**Subbzona: 8 - Alto Duero**

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
<b>PROMEDIOS</b>													
1940/41-2017/18	25,69	48,93	83,65	130,45	143,58	145,12	112,27	88,84	59,46	36,32	24,66	20,02	918,99
1980/81-2017/18	20,89	43,04	80,25	127,11	114,07	117,82	99,62	79,62	53,21	32,20	21,31	15,92	805,07
%	-18,7	-12,0	-4,1	-2,6	-20,6	-18,8	-11,3	-10,4	-10,5	-11,3	-13,6	-20,5	-12,4
<b>CAMBIO CLIMÁTICO</b>													
1940/41-2017/18	19,74	37,68	64,10	118,05	130,24	132,38	99,06	78,45	52,45	28,87	19,50	15,81	796,34
1980/81-2017/18	16,93	34,56	63,87	116,78	106,38	110,59	91,12	72,91	48,65	27,30	18,02	13,43	720,54
<b>MINIMOS</b>													
1940/41-2017/18	2,39	3,54	7,60	9,45	7,88	10,28	17,35	15,79	6,46	4,48	3,26	2,49	159,48
1980/81-2017/18	4,13	3,54	7,60	9,45	7,88	10,28	21,53	15,79	6,46	4,48	3,26	2,49	159,48
<b>MÁXIMOS</b>													
1940/41-2017/18	145,22	370,68	466,40	657,89	660,61	574,58	339,88	418,74	250,25	148,67	98,78	78,61	2.795,28
1980/81-2017/18	74,87	141,93	372,97	657,89	303,75	529,12	296,45	191,27	142,48	89,19	52,07	37,96	2.346,00
<b>MEDIANAS</b>													
1940/41-2017/18	21,05	30,39	54,78	76,52	93,61	107,39	87,51	76,79	50,32	31,20	21,32	18,10	722,28
1980/81-2017/18	19,62	33,69	61,13	78,07	87,64	79,47	80,91	63,08	40,72	27,62	17,62	13,48	669,23
<b>DESVIACIÓN TÍPICA</b>													
1940/41-2017/18	21,22	54,66	86,99	142,14	145,36	130,60	80,04	64,30	41,59	23,97	15,64	13,35	613,23
1980/81-2017/18	13,94	35,14	75,50	142,89	95,46	115,05	72,87	51,50	37,25	20,98	12,86	8,92	510,73
<b>COEFICIENTE VARIACIÓN</b>													
1940/41-2017/18	0,83	1,12	1,04	1,09	1,01	0,90	0,71	0,72	0,70	0,66	0,63	0,67	0,67
1980/81-2017/18	0,67	0,82	0,94	1,12	0,84	0,98	0,73	0,65	0,70	0,65	0,60	0,56	0,63
<b>COEFICIENTE DE SESGO</b>													
1940/41-2017/18	2,89	3,25	2,26	1,73	1,77	1,36	1,08	2,06	1,60	1,69	1,65	1,79	1,13
1980/81-2017/18	1,94	1,34	2,10	1,98	0,79	1,79	1,02	0,73	0,93	0,95	0,66	0,60	0,87
<b>AUTOCORRELACIÓN</b>													
Mensual													
1940/41-2017/18		0,704											
1980/81-2017/18		0,699											
Anual													
1940/41-2017/18													0,02
1980/81-2017/18													-0,20

**Aportación R.N. (hm<sup>3</sup>)**

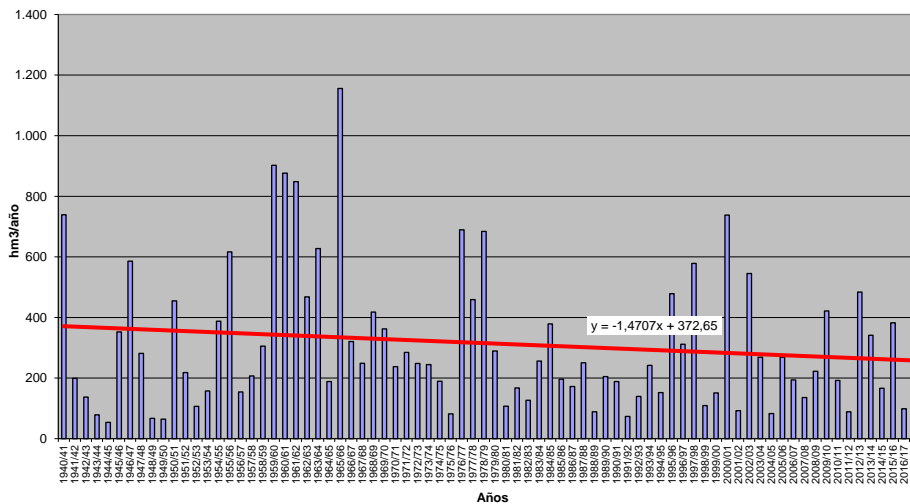




**APORTACIÓN EN R.N. (hm3)**  
**Subbzona: 9 - Riaza-Duración**

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
<b>PROMEDIOS</b>													
1940/41-2017/18	10,42	17,27	27,42	44,43	46,48	46,60	36,59	30,39	20,73	14,37	10,87	8,98	314,56
1980/81-2017/18	8,09	13,60	23,50	38,98	32,48	34,17	29,85	25,19	17,19	12,01	9,07	7,04	251,18
%	-22,4	-21,3	-14,3	-12,3	-30,1	-26,7	-18,4	-17,1	-17,0	-16,4	-16,5	-21,6	-20,1
<b>CAMBIO CLIMÁTICO</b>													
1940/41-2017/18	8,29	13,66	21,58	39,91	41,91	42,17	32,02	26,57	18,13	11,82	8,92	7,29	272,26
1980/81-2017/18	6,75	11,19	19,05	35,58	30,15	31,95	27,22	22,90	15,62	10,42	7,85	6,07	224,76
<b>MINIMOS</b>													
1940/41-2017/18	1,40	1,78	2,78	1,92	2,18	4,22	3,18	2,39	3,39	1,82	1,02	0,65	53,70
1980/81-2017/18	2,11	1,78	2,78	4,52	4,58	4,48	5,82	4,09	3,94	4,13	4,01	2,03	73,37
<b>MÁXIMOS</b>													
1940/41-2017/18	73,90	169,11	173,27	279,42	254,35	174,74	140,68	135,36	76,15	48,03	31,73	22,48	1.155,82
1980/81-2017/18	30,39	65,42	167,36	227,97	95,71	143,48	101,95	79,23	51,72	34,11	23,34	17,08	737,80
<b>MEDIANAS</b>													
1940/41-2017/18	8,34	10,45	13,82	25,66	28,85	31,82	28,33	24,90	16,16	12,12	9,53	8,23	246,21
1980/81-2017/18	7,24	9,89	15,20	21,22	28,85	23,37	21,55	19,71	12,67	9,55	7,19	5,77	195,20
<b>DESVIACIÓN TÍPICA</b>													
1940/41-2017/18	9,06	22,16	33,86	54,33	50,97	43,31	29,33	22,26	13,92	9,28	6,52	4,86	230,05
1980/81-2017/18	5,05	11,57	27,78	47,64	25,11	33,71	23,29	16,96	11,08	7,29	4,91	3,47	160,29
<b>COEFICIENTE VARIACIÓN</b>													
1940/41-2017/18	0,87	1,28	1,24	1,22	1,10	0,93	0,80	0,73	0,67	0,65	0,60	0,54	0,73
1980/81-2017/18	0,62	0,85	1,18	1,22	0,77	0,99	0,78	0,67	0,64	0,61	0,54	0,49	0,64
<b>COEFICIENTE DE SESGO</b>													
1940/41-2017/18	4,68	4,62	2,81	2,27	2,11	1,26	1,41	1,80	1,21	1,07	0,84	0,62	1,37
1980/81-2017/18	2,41	2,56	3,84	2,42	0,89	1,90	1,55	1,21	1,11	1,07	1,06	1,02	1,17
<b>AUTOCORRELACIÓN</b>													
	<b>Mensual</b>	<b>Anual</b>											
1940/41-2017/18	0,706	0,18											
1980/81-2017/18	0,671	-0,23											

**Aportación R.N. (hm3)**

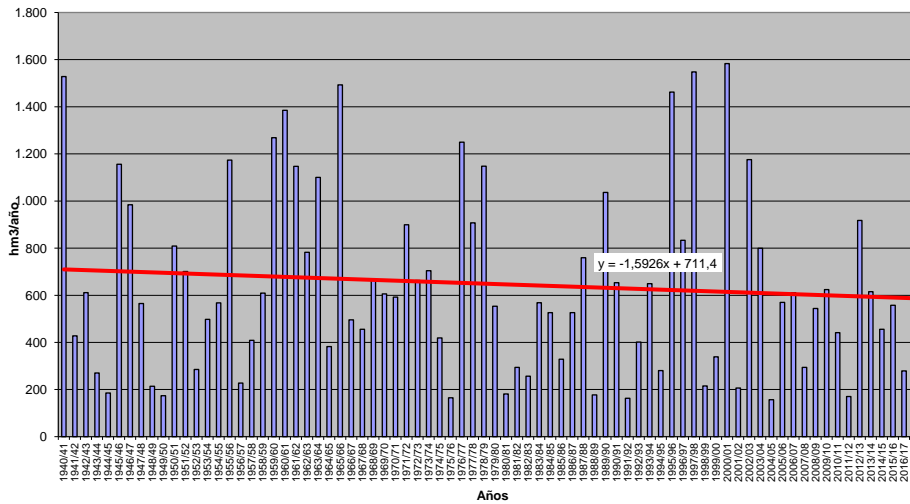




**APORTACIÓN EN R.N. (hm3)**  
**Subzona: 10 - Cega-Eresma-Adaja**

PROMEDIOS	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2017/18	14,11	38,57	63,13	90,65	100,69	105,57	90,71	72,30	39,20	17,69	8,71	7,16	648,49
1980/81-2017/18	9,17	34,71	65,05	92,88	89,16	89,12	76,21	62,03	34,36	16,16	7,97	4,95	581,77
%	-35,1	-10,0	3,1	2,5	-11,5	-15,6	-16,0	-14,2	-12,4	-8,6	-8,5	-30,9	-10,3
CAMBIO CLIMÁTICO	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2017/18	11,79	32,22	52,49	84,42	93,85	98,73	78,86	62,59	33,91	14,05	6,96	5,54	575,43
1980/81-2017/18	7,97	29,80	55,08	87,06	84,25	84,76	68,79	55,53	30,70	13,40	6,63	4,04	528,02
MINIMOS	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2017/18	0,56	0,46	6,31	5,94	4,47	9,05	10,27	6,83	4,94	2,43	1,42	0,77	156,73
1980/81-2017/18	0,56	0,46	7,13	5,94	7,55	9,05	15,46	9,64	4,94	2,43	2,49	1,29	156,73
MÁXIMOS	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2017/18	97,98	223,85	399,96	434,74	376,63	371,31	303,36	267,69	149,27	55,11	30,96	44,46	1.583,18
1980/81-2017/18	51,32	220,29	399,96	434,74	322,62	306,49	243,48	180,82	85,02	46,30	30,96	31,85	1.583,18
MEDIANAS	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2017/18	7,94	20,90	32,89	60,37	72,77	77,41	74,34	63,54	30,31	12,70	7,11	5,17	569,12
1980/81-2017/18	7,11	24,76	30,60	60,37	78,86	75,33	64,66	53,58	29,24	11,37	5,38	3,38	535,32
DESVIACIÓN TÍPICA	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2017/18	16,90	45,07	76,22	92,49	90,58	81,42	65,28	50,19	27,43	11,83	5,77	7,49	387,41
1980/81-2017/18	9,18	41,17	87,24	104,07	76,50	71,34	57,12	39,82	23,43	11,77	5,90	5,32	382,88
COEFICIENTE VARIACIÓN	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2017/18	1,20	1,17	1,21	1,02	0,90	0,77	0,72	0,69	0,70	0,67	0,66	1,05	0,60
1980/81-2017/18	1,00	1,19	1,34	1,12	0,86	0,80	0,75	0,64	0,68	0,73	0,74	1,07	0,66
COEFICIENTE DE SESGO	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2017/18	2,62	2,19	2,46	1,64	1,34	0,95	1,24	1,77	1,50	1,03	1,36	2,67	0,78
1980/81-2017/18	2,75	2,79	2,65	1,82	1,34	1,11	1,40	1,14	0,77	1,06	1,83	3,71	1,15
AUTOCORRELACIÓN	Mensual	Anual											
1940/41-2017/18	0,723	-0,03											
1980/81-2017/18	0,745	-0,19											

**Aportación R.N. (hm3)**

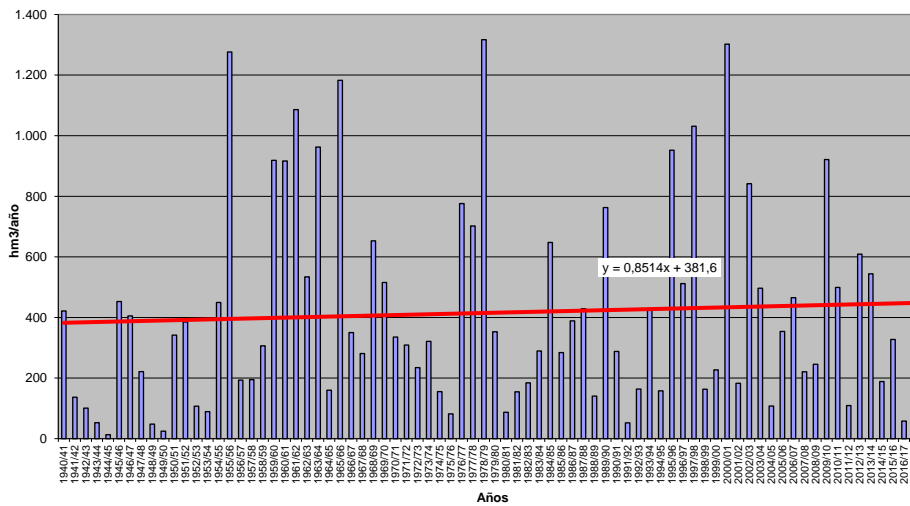




**APORTACIÓN EN R.N. (hm<sup>3</sup>)**  
**Subzona: 11 - Bajo Duero**

PROMEDIOS	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2017/18	15,20	25,22	41,11	59,50	58,63	55,93	43,74	36,36	27,78	21,85	16,79	13,12	415,23
1980/81-2017/18	15,38	26,15	47,07	64,37	50,59	47,90	38,46	32,62	25,15	20,01	15,48	12,14	395,33
%	1,2	3,7	14,5	8,2	-13,7	-14,4	-12,1	-10,3	-9,5	-8,4	-7,8	-7,4	-4,8
CAMBIO CLIMÁTICO	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2017/18	13,17	21,53	34,89	54,33	53,39	50,69	39,14	32,53	24,88	20,13	15,47	12,07	372,22
1980/81-2017/18	13,66	22,89	40,62	59,52	46,76	44,26	35,43	29,90	23,07	18,75	14,50	11,36	360,72
MINIMOS	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2017/18	0,44	1,26	1,10	1,06	2,27	1,72	0,92	0,82	0,75	0,63	0,51	0,44	13,03
1980/81-2017/18	1,51	1,43	1,44	2,30	4,06	3,57	4,37	3,18	2,94	2,46	2,09	1,75	52,16
MÁXIMOS	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2017/18	72,25	165,90	224,41	314,17	326,00	259,06	190,07	131,92	92,78	74,49	58,05	44,09	1.317,17
1980/81-2017/18	65,28	141,39	224,41	314,17	159,11	259,06	115,04	91,49	68,64	55,69	43,45	32,96	1.302,04
MEDIANAS	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2017/18	11,72	15,70	20,58	34,91	35,48	39,89	33,71	31,44	22,53	17,48	13,41	10,86	324,52
1980/81-2017/18	11,94	17,15	28,25	35,60	39,94	35,22	30,21	30,79	22,88	16,94	12,93	10,26	288,65
DESVIACIÓN TÍPICA	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2017/18	12,97	30,73	48,78	68,88	62,61	57,05	38,66	28,53	20,75	16,18	12,44	9,32	333,01
1980/81-2017/18	12,05	27,38	53,82	74,49	44,40	51,02	30,78	21,89	16,33	13,44	10,36	7,78	302,69
COEFICIENTE VARIACIÓN	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2017/18	0,85	1,22	1,19	1,16	1,07	1,02	0,88	0,78	0,75	0,74	0,74	0,71	0,80
1980/81-2017/18	0,78	1,05	1,14	1,16	0,88	1,07	0,80	0,67	0,65	0,67	0,67	0,64	0,77
COEFICIENTE DE SESGO	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2017/18	2,22	2,79	2,02	1,88	1,98	1,53	1,46	1,24	1,03	1,03	1,08	1,08	1,13
1980/81-2017/18	2,19	2,56	2,07	1,91	0,89	2,38	1,07	0,85	0,82	0,92	0,93	0,88	1,20
AUTOCORRELACIÓN	Mensual	Anual											
1940/41-2017/18	0,740	0,09											
1980/81-2017/18	0,715	-0,14											

**Aportación R.N. (hm<sup>3</sup>)**



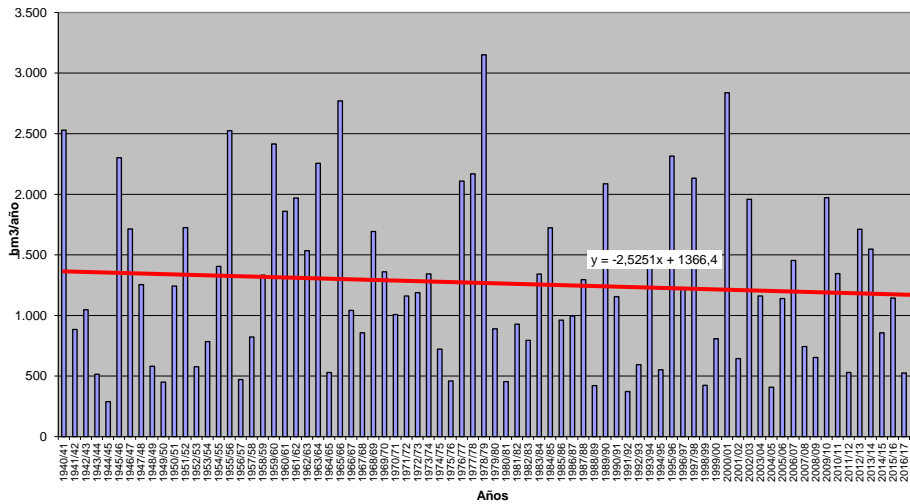




**APORTACIÓN EN R.N. (hm3)**  
Subzona: 12 - Tormes

PROMEDIOS	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2017/18	65,09	117,33	147,47	172,11	175,60	183,37	152,16	113,91	64,58	35,19	19,67	20,20	1.266,69
1980/81-2017/18	65,02	123,88	167,41	174,81	142,62	141,93	124,73	97,51	55,67	28,63	15,89	16,38	1.154,48
%	-0,1	5,6	13,5	1,6	-18,8	-22,6	-18,0	-14,4	-13,8	-18,6	-19,2	-18,9	-8,9
CAMBIO CLIMÁTICO	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2017/18	54,37	97,66	122,31	166,02	169,32	177,68	133,04	99,24	56,21	29,57	16,73	16,82	1.138,95
1980/81-2017/18	56,29	106,32	142,22	169,74	138,87	138,78	113,30	87,64	49,84	25,01	14,03	14,15	1.056,19
MINIMOS	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2017/18	2,64	9,79	13,62	6,99	12,05	13,89	28,90	18,38	13,93	5,69	2,82	2,30	288,66
1980/81-2017/18	8,64	9,79	20,60	20,40	17,55	13,89	28,90	18,38	14,39	5,69	2,82	2,49	372,45
MÁXIMOS	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2017/18	336,33	609,12	880,44	795,51	939,46	682,29	583,72	407,32	166,05	97,10	65,86	62,30	3.150,86
1980/81-2017/18	336,33	609,12	880,44	795,51	448,82	552,07	326,08	216,57	166,05	70,46	30,28	47,47	2.838,22
MEDIANAS	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2017/18	43,48	74,55	91,90	108,51	135,48	146,62	118,49	98,22	63,36	31,75	18,14	16,57	1.157,86
1980/81-2017/18	52,50	81,97	98,59	106,10	116,83	98,09	106,78	92,69	53,01	25,02	14,61	15,46	1.139,73
DESVIACIÓN TÍPICA	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2017/18	63,81	117,09	149,15	166,99	168,08	146,63	103,97	71,54	35,38	19,90	11,89	13,03	683,59
1980/81-2017/18	61,67	117,47	178,12	181,93	116,99	126,47	76,43	52,53	29,30	14,47	7,62	8,80	609,59
COEFICIENTE VARIACIÓN	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2017/18	0,98	1,00	1,01	0,97	0,96	0,80	0,68	0,63	0,55	0,57	0,60	0,64	0,54
1980/81-2017/18	0,95	0,95	1,06	1,04	0,82	0,89	0,61	0,54	0,53	0,51	0,48	0,54	0,53
COEFICIENTE DE SESGO	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2017/18	1,94	2,11	2,14	1,70	2,04	1,21	1,42	1,50	1,02	0,90	1,31	1,24	0,69
1980/81-2017/18	2,51	2,17	2,17	2,04	1,08	1,47	0,75	0,58	1,30	0,79	0,38	1,20	0,76
AUTOCORRELACIÓN	Mensual	Anual											
1940/41-2017/18	0,629	-0,07											
1980/81-2017/18	0,625	-0,29											

**Aportación R.N. (hm3)**





**APORTACIÓN EN R.N. (hm<sup>3</sup>)**  
**Subzona: 13 - Águeda**

PROMEDIOS	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2017/18	31,98	83,68	146,57	207,61	198,09	159,98	98,88	62,96	27,46	11,95	6,16	6,74	1.042,07
1980/81-2017/18	33,22	91,87	161,27	210,15	139,14	109,59	74,62	55,68	22,46	9,28	3,94	5,32	916,52
%	3,9	9,8	10,0	1,2	-29,8	-31,5	-24,5	-11,6	-18,2	-22,4	-36,1	-21,1	-12,0
CAMBIO CLIMÁTICO	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2017/18	25,77	66,72	115,16	196,72	187,77	151,90	85,96	54,48	23,80	10,55	5,47	5,96	930,27
1980/81-2017/18	28,04	75,83	129,62	200,18	133,70	105,65	67,77	49,58	20,13	8,54	3,73	4,90	827,66
MINIMOS	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2017/18	0,33	1,25	1,97	1,59	3,67	2,08	6,81	4,34	1,03	0,91	0,14	0,33	69,31
1980/81-2017/18	0,43	1,76	2,05	1,59	3,67	2,08	6,81	4,34	1,03	0,91	0,14	0,33	69,31
MÁXIMOS	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2017/18	205,57	486,53	1.368,96	1.520,84	1.275,91	716,29	544,92	262,39	187,48	78,51	58,87	46,88	3.441,88
1980/81-2017/18	205,57	486,53	1.368,96	1.520,84	507,01	627,33	218,77	226,60	90,08	65,73	40,92	30,51	3.058,32
MEDIANAS	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2017/18	17,20	40,97	60,72	93,03	102,28	97,74	72,80	44,24	18,23	6,09	2,02	2,08	963,60
1980/81-2017/18	18,14	49,95	64,94	96,03	91,06	62,28	68,61	42,35	15,02	4,98	1,80	1,78	877,31
DESVIACIÓN TÍPICA	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2017/18	42,60	112,10	210,26	271,16	245,94	175,01	93,36	60,25	29,38	15,78	10,81	10,23	791,16
1980/81-2017/18	42,92	124,88	257,77	309,52	141,05	145,41	59,95	56,96	23,25	14,21	7,72	8,00	730,86
COEFICIENTE VARIACIÓN	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2017/18	1,33	1,34	1,43	1,31	1,24	1,09	0,94	0,96	1,07	1,32	1,75	1,52	0,76
1980/81-2017/18	1,29	1,36	1,60	1,47	1,01	1,33	0,80	1,02	1,04	1,53	1,96	1,50	0,80
COEFICIENTE DE SESGO	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2017/18	2,09	2,07	3,11	2,41	2,32	1,43	2,10	1,74	2,87	2,58	3,06	2,29	1,04
1980/81-2017/18	2,21	2,03	3,12	2,72	1,10	2,03	0,84	1,67	1,71	3,05	3,83	2,05	1,03
AUTOCORRELACIÓN	Mensual	Anual											
1940/41-2017/18	0,520	-0,08											
1980/81-2017/18	0,477	-0,26											

**Aportación R.N. (hm<sup>3</sup>)**

