



***Plan Hidrológico de la parte
española de la demarcación
hidrográfica del Duero.
2015-2021***

Anejo 2 Inventario de recursos hídricos

Apéndice I Series por subzona



GOBIERNO
DE ESPAÑA

MINISTERIO
DE AGRICULTURA, ALIMENTACIÓN
Y MEDIO AMBIENTE

CONFEDERACIÓN
HIDROGRÁFICA
DEL DUERO

***PLAN HIDROLÓGICO DE LA PARTE ESPAÑOLA DE LA DEMARCACIÓN
HIDROGRÁFICA DEL DUERO (2015-2021)***

***Anejo 2 - INVENTARIO DE RECURSOS HÍDRICOS
NATURALES***

Apéndice I - SERIES POR SUBZONA

Valladolid, diciembre de 2015

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 y el Apéndice III incluye las series de aportación por masa de agua superficial, sus datos estadísticos y una gráfica. La información se distribuye de la siguiente forma:

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 2005/06) 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 2005/06) para los meses y los años: los promedios y la relación entre ambos en %, los promedios afectados por una disminución del 7% (correspondiente al porcentaje de 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; 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 ³)	Precipitación por subzona (hm ³).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 ³)	Aportación natural ajustada por subzona (hm ³).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 (hm³)

ETR (hm³)

INFILTRACIÓN (hm³)

APORTACIÓN NATURAL AJUSTADA (mm)

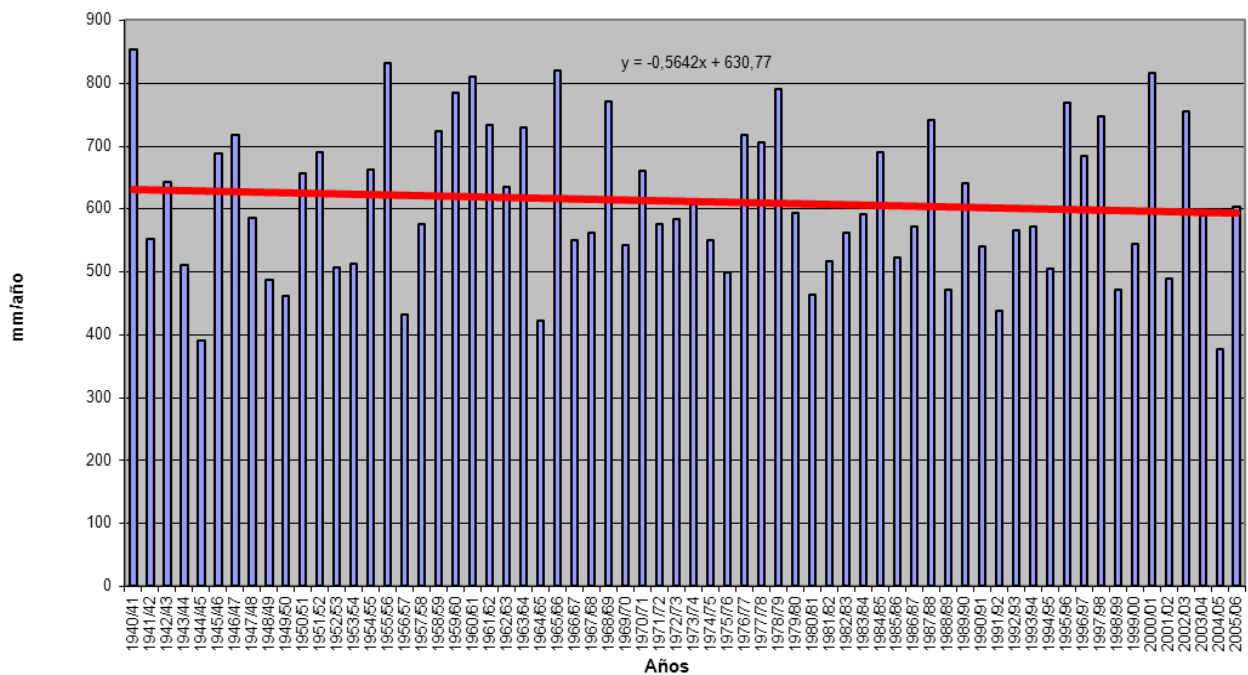
SERIES DE PRECIPITACIÓN POR SUBZONA (mm)

ANEJO 2- .APÉNDICE I

PRECIPITACIÓN (mm)
Subzona DUERO COMPLETO

PROMEDIOS	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	63,19	68,52	68,58	64,90	54,11	51,73	55,72	61,62	41,46	21,82	20,37	39,83	611,87
1980/81-2005/06	69,64	68,48	70,16	57,14	43,15	39,25	57,52	61,86	36,05	21,52	22,03	39,46	586,25
%	-10,2	0,1	-2,3	12,0	20,3	24,1	-3,2	-0,4	13,1	1,4	-8,1	0,9	4,2
MINIMOS	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	6,76	4,65	9,48	6,28	10,10	5,28	9,07	20,01	9,21	2,39	1,67	5,56	376,13
1980/81-2005/06	6,76	4,65	9,48	6,28	12,62	5,28	16,37	24,36	9,21	3,23	1,67	5,56	376,13
MÁXIMOS	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	200,09	176,05	179,31	187,38	164,90	142,26	125,74	122,06	111,41	67,90	61,00	96,04	853,35
1980/81-2005/06	149,71	167,74	174,08	165,48	96,81	129,29	125,74	109,83	111,41	66,43	61,00	96,04	815,86
MEDIANAS	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	52,31	60,07	56,13	56,15	43,23	43,84	50,13	59,35	41,16	16,97	19,48	32,79	587,79
1980/81-2005/06	66,77	59,08	49,55	49,31	37,19	31,94	48,07	58,83	29,19	17,99	20,24	31,49	569,41
DESVIACIÓN TÍPICA	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	39,14	40,02	43,61	41,71	38,48	32,75	27,78	26,08	20,42	16,39	12,86	25,12	119,97
1980/81-2005/06	40,74	43,53	49,49	39,72	24,00	27,37	29,94	26,49	22,27	15,18	15,11	24,48	114,13
COEFICIENTE VARIACIÓN	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	0,62	0,58	0,64	0,64	0,71	0,63	0,50	0,42	0,49	0,75	0,63	0,63	0,20
1980/81-2005/06	0,59	0,64	0,71	0,70	0,56	0,70	0,52	0,43	0,62	0,71	0,69	0,62	0,19
COEFICIENTE DE SESGO	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	1,09	0,88	0,86	0,85	1,17	0,96	0,75	0,46	0,71	1,29	1,09	0,64	0,18
1980/81-2005/06	0,42	0,88	0,78	1,19	0,77	1,64	0,92	0,29	1,73	1,69	1,04	0,61	0,39
AUTOCORRELACIÓN	Mensual	Anual											
1940/41-2005/06	0,244	-0,06											
1980/81-2005/06	0,269	-0,19											

Precipitación anual (mm)

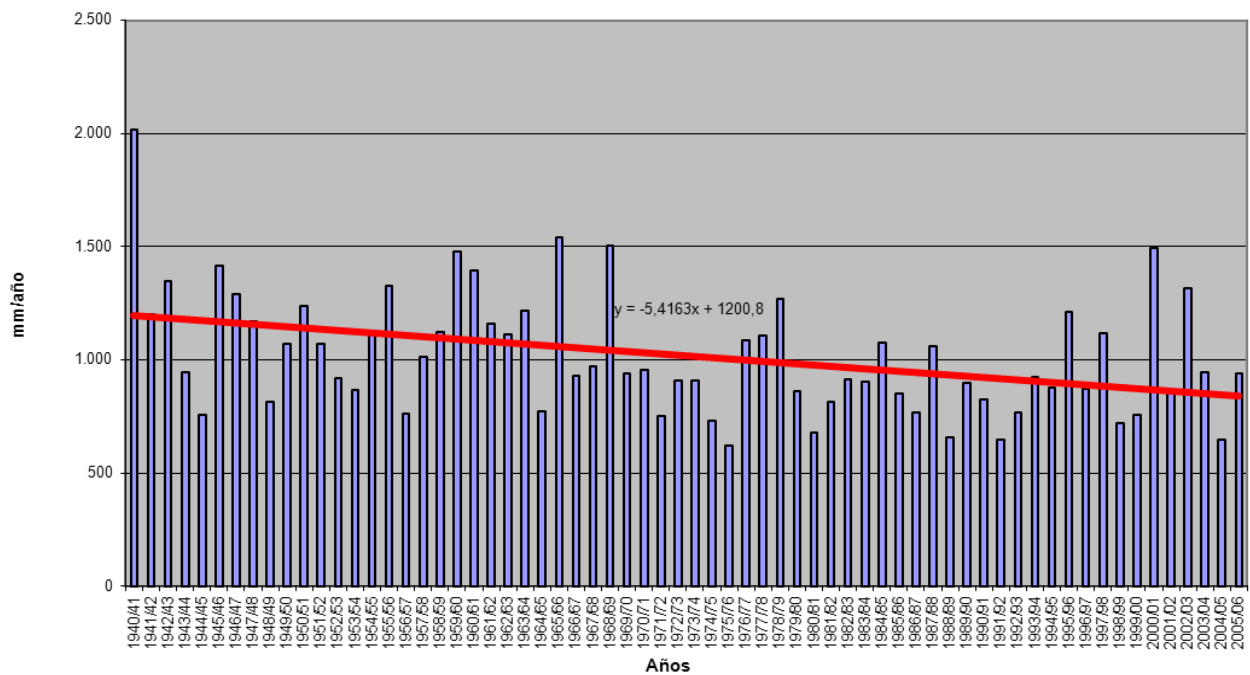


ANEJO 2- .APÉNDICE I

PRECIPITACIÓN (mm)
Subzona TÁMEGA-MANZANAS

PROMEDIOS	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	107,65	120,78	127,76	133,89	108,30	99,52	81,21	83,46	47,69	23,97	27,12	58,01	1.019,37
1980/81-2005/06	117,02	113,97	119,48	105,57	76,68	72,09	76,76	74,29	39,98	21,61	28,65	59,44	905,56
%	-8,7	5,6	6,5	21,2	29,2	27,6	5,5	11,0	16,2	9,8	-5,6	-2,5	11,2
MINIMOS	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	8,97	3,79	14,21	14,71	16,88	10,02	24,57	13,07	10,07	1,06	0,98	5,33	622,31
1980/81-2005/06	16,15	3,79	14,21	14,71	16,88	10,02	30,09	13,07	10,07	1,06	1,46	7,52	648,72
MÁXIMOS	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	301,19	306,99	371,39	457,61	384,10	267,82	227,02	202,54	147,43	106,76	111,98	151,68	2.017,71
1980/81-2005/06	234,06	240,46	310,81	287,65	177,38	264,07	193,02	156,71	140,32	60,88	111,98	140,69	1.494,37
MEDIANAS	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	95,77	118,30	101,47	118,42	85,05	79,52	62,36	79,70	41,83	19,41	21,48	48,15	942,44
1980/81-2005/06	108,59	118,30	101,92	102,25	79,11	53,40	61,46	77,63	31,23	18,96	20,45	52,14	875,39
DESVIACIÓN TÍPICA	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	61,87	73,03	86,36	91,12	79,93	69,55	47,08	44,18	30,19	19,67	21,03	39,23	267,02
1980/81-2005/06	65,40	73,84	87,08	68,58	42,60	56,92	43,96	36,98	29,46	15,77	24,70	40,41	206,93
COEFICIENTE VARIACIÓN	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	0,57	0,60	0,68	0,68	0,74	0,70	0,58	0,53	0,63	0,82	0,78	0,68	0,26
1980/81-2005/06	0,56	0,65	0,73	0,65	0,56	0,79	0,57	0,50	0,74	0,73	0,86	0,68	0,23
COEFICIENTE DE SESGO	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	0,74	0,49	0,93	1,41	1,27	0,85	1,14	0,60	1,19	1,86	1,35	0,78	1,05
1980/81-2005/06	0,18	0,23	0,85	1,01	0,54	1,73	1,24	0,11	1,84	1,27	1,73	0,58	1,19
AUTOCORRELACIÓN	Mensual	Anual											
1940/41-2005/06	0,334	0,15											
1980/81-2005/06	0,337	-0,16											

Precipitación anual (mm)

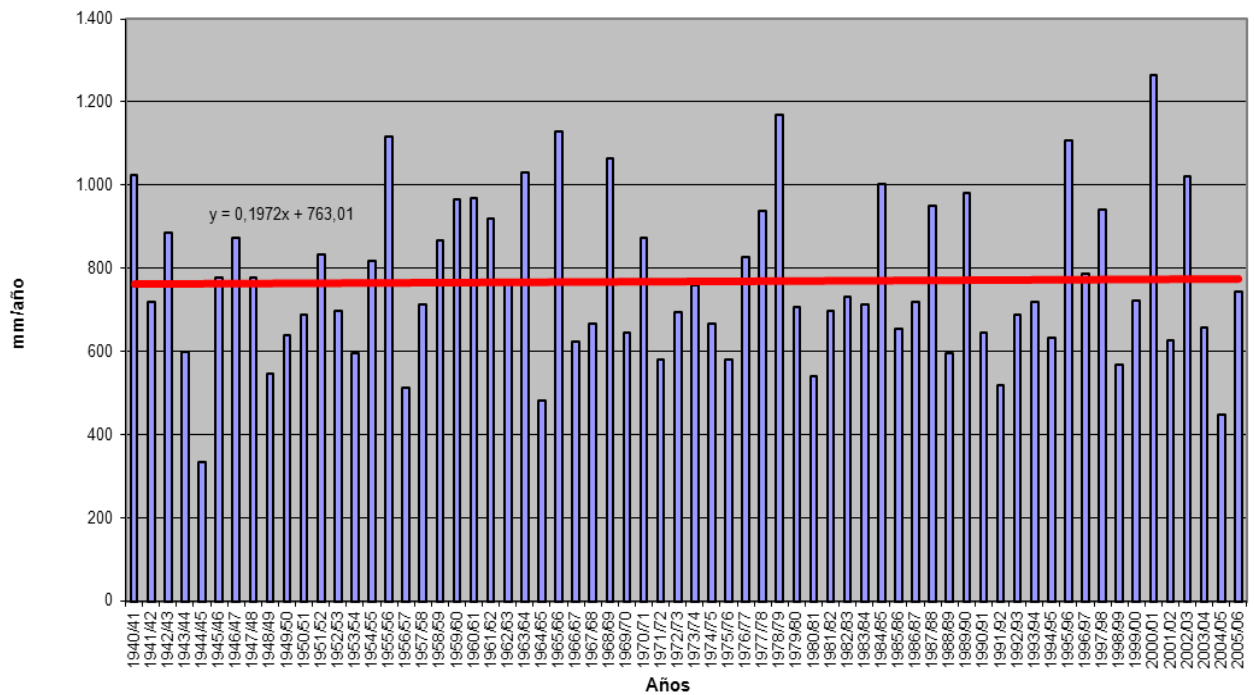


ANEJO 2- .APÉNDICE I

PRECIPITACIÓN (mm)
Subzona ALISTE-TERA

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
PROMEDIOS													
1940/41-2005/06	84,27	89,80	93,83	92,11	76,46	69,97	63,83	69,72	41,87	20,57	19,88	47,30	769,61
1980/81-2005/06	95,62	91,94	101,50	84,14	58,17	55,81	64,68	71,76	38,74	20,96	23,38	50,94	757,63
%	-13,5	-2,4	-8,2	8,7	23,9	20,2	-1,3	-2,9	7,5	-1,9	-17,6	-7,7	1,6
MINIMOS													
1940/41-2005/06	6,61	5,70	11,33	8,51	9,69	8,58	7,45	11,70	7,28	1,12	0,89	4,02	336,17
1980/81-2005/06	10,28	5,70	11,33	9,62	15,76	9,15	17,79	11,70	7,28	1,82	1,52	4,89	449,26
MÁXIMOS													
1940/41-2005/06	258,64	264,54	348,42	308,29	281,77	253,78	177,54	145,94	159,48	111,61	72,07	138,37	1.265,31
1980/81-2005/06	212,76	222,10	329,40	308,29	196,43	253,78	177,54	140,03	159,48	62,36	72,07	129,01	1.265,31
MEDIANAS													
1940/41-2005/06	65,72	76,71	66,71	75,29	58,21	55,38	52,67	69,41	36,73	14,47	18,45	39,10	719,86
1980/81-2005/06	93,68	83,67	64,51	74,79	52,15	38,75	52,67	70,38	34,01	15,23	20,28	39,10	715,99
DESVIACIÓN TÍPICA													
1940/41-2005/06	54,31	61,19	76,68	65,87	61,38	53,89	38,93	35,40	28,06	18,92	15,44	34,71	192,40
1980/81-2005/06	57,69	65,37	88,86	66,05	40,91	51,83	43,31	36,81	32,27	15,87	17,67	37,76	197,19
COEFICIENTE VARIACIÓN													
1940/41-2005/06	0,64	0,68	0,82	0,72	0,80	0,77	0,61	0,51	0,67	0,92	0,78	0,73	0,25
1980/81-2005/06	0,60	0,71	0,88	0,78	0,70	0,93	0,67	0,51	0,83	0,76	0,76	0,74	0,26
COEFICIENTE DE SESGO													
1940/41-2005/06	0,92	0,81	1,41	1,09	1,36	1,25	0,94	0,32	1,73	2,23	1,04	0,76	0,44
1980/81-2005/06	0,33	0,55	1,11	1,81	1,72	2,47	1,29	0,05	2,31	1,28	0,94	0,65	0,90
AUTOCORRELACIÓN	Mensual	Anual											
1940/41-2005/06	0,266	-0,15											
1980/81-2005/06	0,299	-0,24											

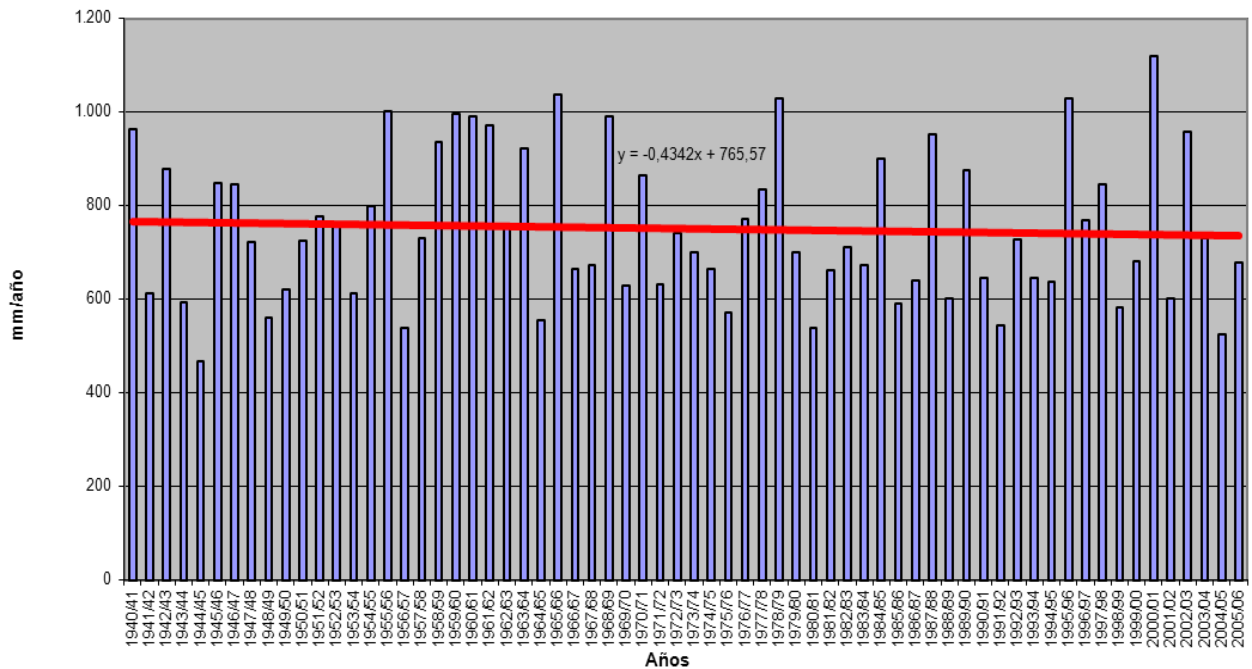
Precipitación anual (mm)



PRECIPITACIÓN (mm)
Subzona ÓRBIGO

PROMEDIOS	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	80,07	87,16	97,59	82,93	68,80	65,37	62,14	67,18	43,50	25,08	23,72	47,48	751,02
1980/81-2005/06	85,83	86,72	99,13	72,77	54,91	53,90	63,20	67,53	39,17	24,68	26,32	51,61	725,76
%	-7,2	0,5	-1,6	12,2	20,2	17,6	-1,7	-0,5	10,0	1,6	-11,0	-8,7	3,4
MINIMOS	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	8,57	5,61	13,15	7,91	11,81	7,55	16,10	13,01	8,63	2,07	1,07	5,14	467,17
1980/81-2005/06	8,57	5,61	14,81	7,91	19,69	7,55	21,92	13,01	8,63	2,07	1,07	5,14	523,90
MÁXIMOS	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	220,25	201,40	274,35	273,54	242,90	195,11	163,80	141,95	135,64	112,45	67,22	131,85	1.118,47
1980/81-2005/06	179,39	192,77	263,35	273,54	162,22	195,11	163,80	141,95	135,64	62,19	61,78	131,85	1.118,47
MEDIANAS	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	68,51	75,65	84,28	71,91	53,31	57,40	57,45	64,99	41,62	19,70	21,80	41,73	723,77
1980/81-2005/06	79,33	73,16	83,81	61,93	46,93	46,41	57,45	62,85	34,20	21,50	23,31	45,50	675,39
DESVIACIÓN TÍPICA	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	45,72	50,92	65,21	54,29	47,25	42,88	33,92	32,82	25,68	19,52	16,63	33,66	158,78
1980/81-2005/06	48,61	56,04	72,17	56,36	31,87	40,64	36,99	33,04	28,49	16,04	18,16	36,63	159,62
COEFICIENTE VARIACIÓN	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	0,57	0,58	0,67	0,65	0,69	0,66	0,55	0,49	0,59	0,78	0,70	0,71	0,21
1980/81-2005/06	0,57	0,65	0,73	0,77	0,58	0,75	0,59	0,49	0,73	0,65	0,69	0,71	0,22
COEFICIENTE DE SESGO	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	0,83	0,65	0,98	1,06	1,38	1,00	0,82	0,44	0,91	1,76	0,68	0,80	0,45
1980/81-2005/06	0,42	0,67	0,97	2,09	1,67	2,02	0,98	0,28	1,64	1,08	0,41	0,68	0,96
AUTOCORRELACIÓN	Mensual	Anual											
1940/41-2005/06	0,278	-0,12											
1980/81-2005/06	0,312	-0,27											

Precipitación anual (mm)

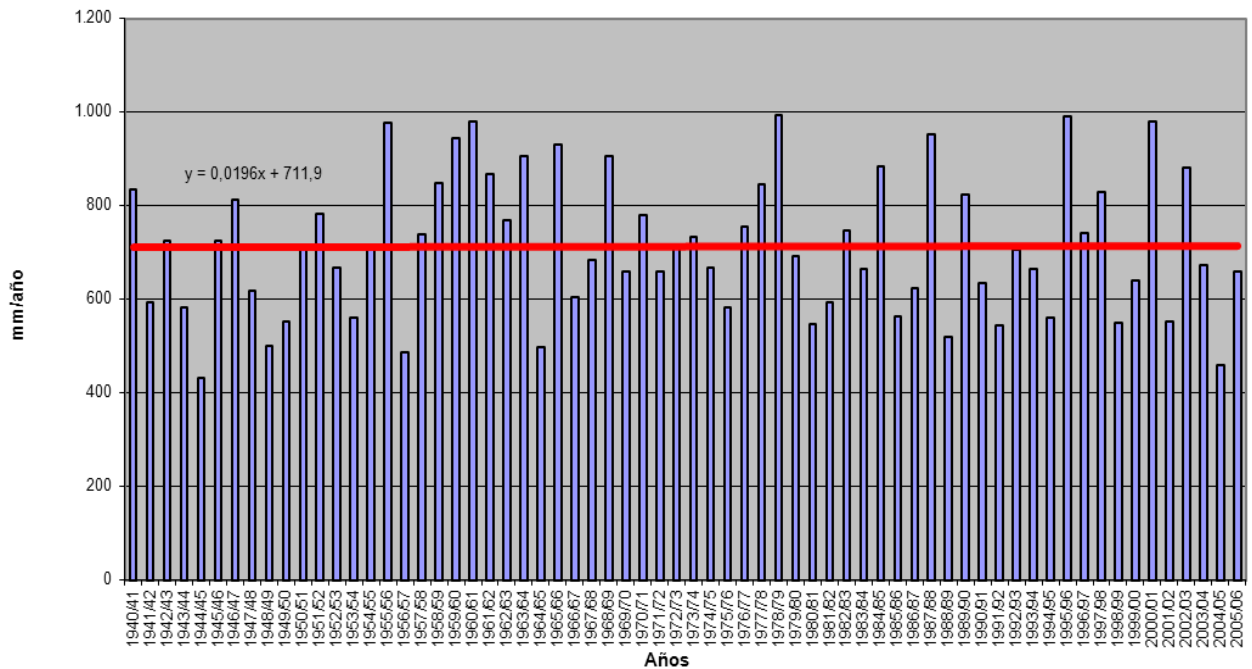


ANEJO 2- .APÉNDICE I

PRECIPITACIÓN (mm)
Subzona ESLA-VALDERADUEY

PROMEDIOS	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	76,66	83,09	83,96	78,75	63,87	59,19	61,90	68,95	43,73	23,35	23,62	45,48	712,55
1980/81-2005/06	84,62	82,56	86,94	70,46	51,29	47,15	64,66	67,98	37,55	24,63	26,07	47,81	691,72
%	-10,4	0,6	-3,6	10,5	19,7	20,4	-4,5	1,4	14,1	-5,5	-10,4	-5,1	2,9
MINIMOS	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	5,91	4,22	10,14	3,95	7,58	4,42	15,72	11,84	7,74	1,69	1,33	6,25	432,12
1980/81-2005/06	5,91	4,22	10,14	3,95	11,44	4,42	18,74	13,60	7,74	1,69	1,33	6,71	460,64
MÁXIMOS	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	248,18	220,55	232,84	240,90	236,85	162,88	163,85	158,36	125,11	97,54	71,68	119,23	993,94
1980/81-2005/06	181,05	210,11	222,68	240,90	131,65	152,91	163,85	134,94	125,11	70,54	62,68	119,23	991,45
MEDIANAS	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	68,33	69,37	68,24	68,98	48,46	54,37	52,53	67,84	38,80	19,41	20,31	36,40	700,05
1980/81-2005/06	80,76	70,39	68,67	61,38	47,60	39,54	57,51	66,44	28,28	22,30	21,76	36,39	661,25
DESVIACIÓN TÍPICA	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	47,13	49,55	53,41	49,32	45,91	38,89	35,50	33,55	26,40	18,82	17,73	31,05	148,73
1980/81-2005/06	49,06	53,57	59,87	50,47	29,36	33,94	41,47	33,49	27,90	16,84	19,35	32,41	152,13
COEFICIENTE VARIACIÓN	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	0,61	0,60	0,64	0,63	0,72	0,66	0,57	0,49	0,60	0,81	0,75	0,68	0,21
1980/81-2005/06	0,58	0,65	0,69	0,72	0,57	0,72	0,64	0,49	0,74	0,68	0,74	0,68	0,22
COEFICIENTE DE SESGO	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	1,11	0,96	1,00	0,96	1,42	0,84	1,05	0,39	0,76	1,48	1,01	0,64	0,27
1980/81-2005/06	0,34	0,90	0,85	1,76	1,00	1,60	1,09	0,20	1,55	1,28	0,66	0,63	0,64
AUTOCORRELACIÓN	Mensual	Anual											
1940/41-2005/06	0,263	-0,09											
1980/81-2005/06	0,291	-0,36											

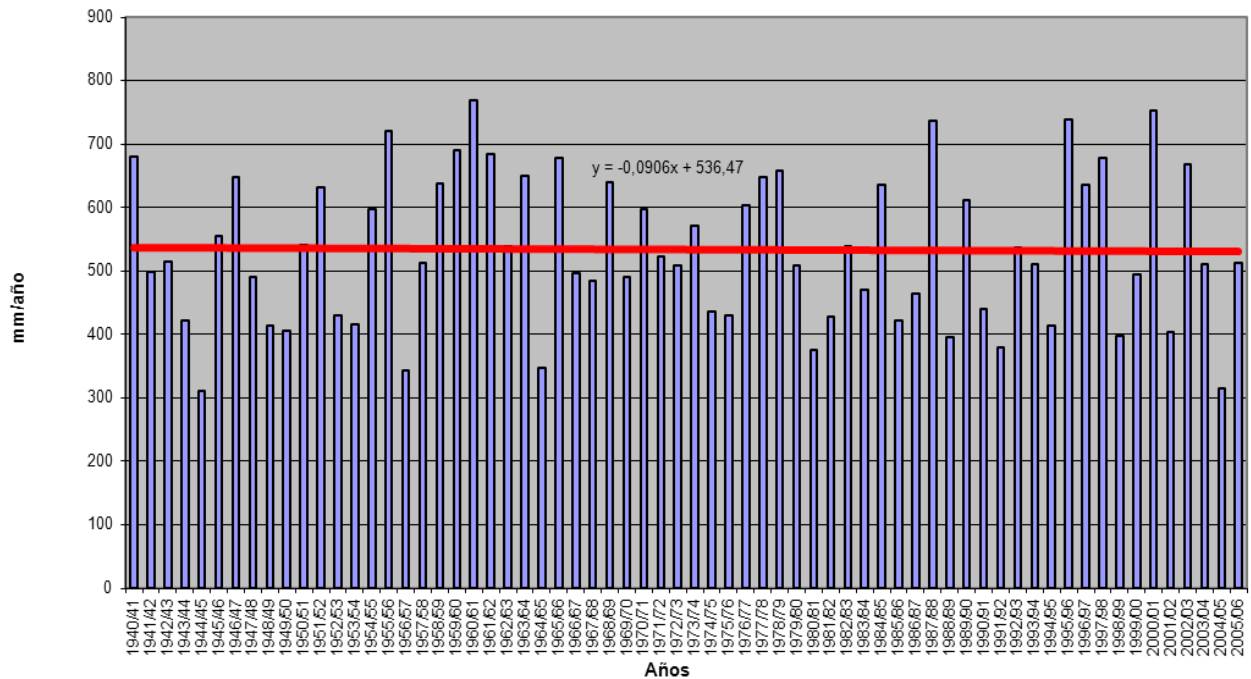
Precipitación anual (mm)



PRECIPITACIÓN (mm)
Subzona CARRIÓN

PROMEDIOS	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	56,06	57,65	56,25	54,22	43,18	43,65	48,76	55,96	39,80	20,68	20,29	36,93	533,44
1980/81-2005/06	63,04	58,82	60,11	47,80	34,18	31,46	51,43	55,08	33,70	21,67	22,54	38,25	518,07
%	-12,4	-2,0	-6,9	11,8	20,8	27,9	-5,5	1,6	15,3	-4,8	-11,1	-3,6	2,9
MINIMOS	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	3,05	2,12	6,74	4,25	5,68	2,45	4,07	10,68	6,25	1,15	0,83	3,60	311,35
1980/81-2005/06	3,05	2,12	6,74	4,25	6,76	2,45	13,73	15,10	6,25	1,15	0,83	3,60	314,11
MÁXIMOS	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	215,84	164,73	158,77	191,13	146,31	132,46	129,84	115,54	114,40	86,22	60,28	99,07	769,10
1980/81-2005/06	146,03	164,73	158,77	159,65	85,05	124,37	129,84	115,54	114,40	86,22	60,28	99,07	753,50
MEDIANAS	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	47,61	44,25	44,31	47,87	31,92	36,29	43,53	52,68	36,46	14,68	17,04	29,13	512,81
1980/81-2005/06	59,60	47,09	43,57	42,41	27,42	25,97	42,97	51,17	24,22	15,71	18,29	30,16	502,45
DESVIACIÓN TÍPICA	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	39,76	39,49	40,45	38,51	34,56	31,94	29,07	26,36	24,08	17,85	14,65	25,15	118,27
1980/81-2005/06	40,31	42,97	46,43	35,69	22,88	26,49	33,71	26,69	25,54	18,84	16,89	24,69	126,66
COEFICIENTE VARIACIÓN	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	0,71	0,69	0,72	0,71	0,80	0,73	0,60	0,47	0,60	0,86	0,72	0,68	0,22
1980/81-2005/06	0,64	0,73	0,77	0,75	0,67	0,84	0,66	0,48	0,76	0,87	0,75	0,65	0,24
COEFICIENTE DE SESGO	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	1,44	1,09	0,98	1,10	1,25	1,15	1,14	0,59	0,81	1,64	0,80	0,74	0,14
1980/81-2005/06	0,46	0,99	0,81	1,44	0,97	1,95	1,31	0,48	1,55	2,02	0,79	0,78	0,50
AUTOCORRELACIÓN	Mensual	Anual											
1940/41-2005/06	0,202	-0,04											
1980/81-2005/06	0,255	-0,24											

Precipitación anual (mm)

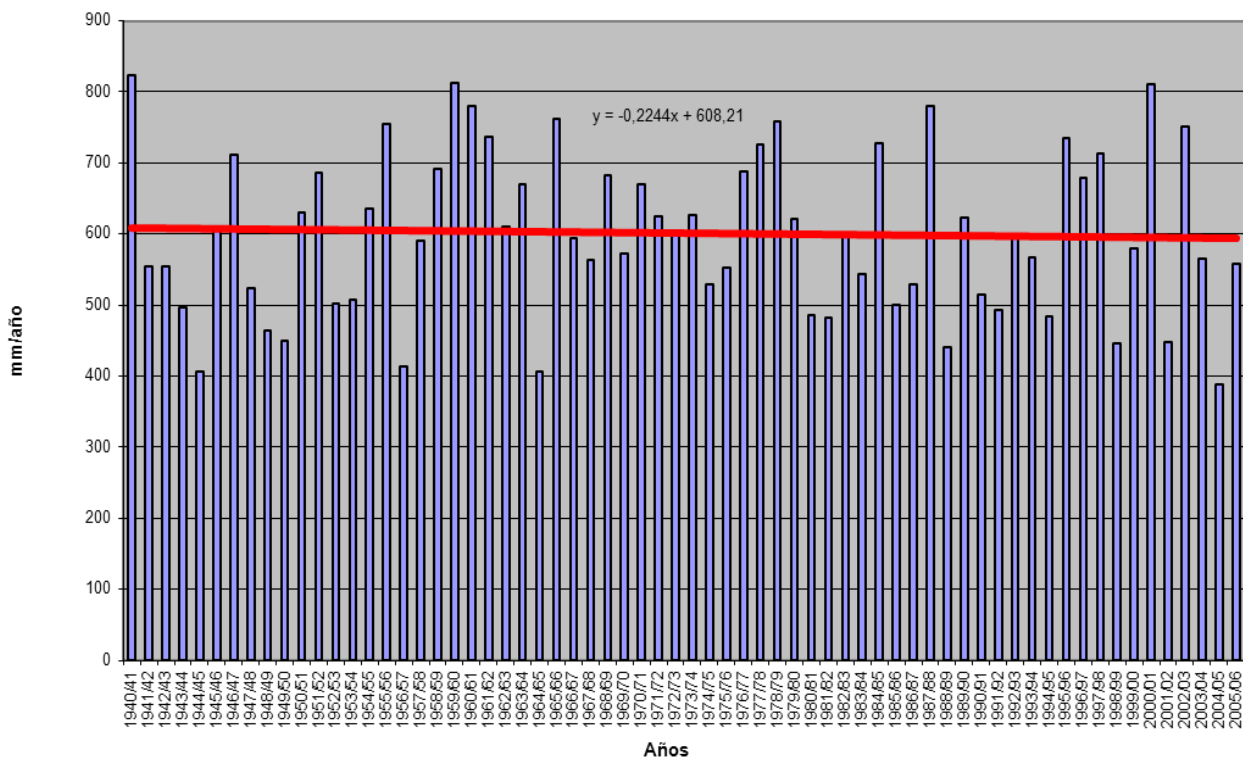


ANEJO 2- APÉNDICE I

PRECIPITACIÓN (mm)
Subzona PISUERGA

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
PROMEDIOS													
1940/41-2005/06	60,81	66,05	63,80	62,86	50,68	48,90	56,01	60,89	44,24	24,32	22,47	39,66	600,69
1980/81-2005/06	65,71	66,65	65,27	56,65	42,59	36,15	58,89	60,24	37,26	24,95	24,77	39,62	578,75
%	-8,1	-0,9	-2,3	9,9	16,0	26,1	-5,1	1,1	15,8	-2,6	-10,2	0,1	3,7
MINIMOS													
1940/41-2005/06	5,19	3,98	7,39	7,11	8,58	5,83	7,36	13,09	6,53	1,95	1,46	5,00	388,34
1980/81-2005/06	5,19	3,98	7,39	7,11	10,28	5,83	15,47	21,01	6,53	1,95	1,46	5,00	388,34
MÁXIMOS													
1940/41-2005/06	211,38	181,06	168,04	202,82	159,54	138,71	143,21	135,91	101,56	79,25	75,79	102,86	823,83
1980/81-2005/06	143,07	181,06	161,72	150,97	99,80	122,82	143,21	117,60	101,56	79,25	75,79	92,23	811,07
MEDIANAS													
1940/41-2005/06	45,89	58,17	53,43	54,25	40,64	43,07	51,63	57,26	44,06	18,26	19,77	31,96	596,00
1980/81-2005/06	62,08	59,99	53,43	49,11	43,87	27,89	50,34	57,13	28,49	18,32	19,89	31,41	561,51
DESVIACIÓN TÍPICA													
1940/41-2005/06	40,73	38,53	40,18	39,22	35,66	32,48	29,79	27,93	23,49	18,62	15,25	25,19	114,08
1980/81-2005/06	40,43	40,63	44,93	36,66	23,77	26,31	35,57	25,84	24,82	18,52	18,54	23,72	116,82
COEFICIENTE VARIACIÓN													
1940/41-2005/06	0,67	0,58	0,63	0,62	0,70	0,66	0,53	0,46	0,53	0,77	0,68	0,64	0,19
1980/81-2005/06	0,62	0,61	0,69	0,65	0,56	0,73	0,60	0,43	0,67	0,74	0,75	0,60	0,20
COEFICIENTE DE SESGO													
1940/41-2005/06	1,22	0,92	0,83	0,96	1,19	0,94	1,03	0,76	0,53	1,23	1,27	0,73	0,13
1980/81-2005/06	0,33	1,02	0,65	1,14	0,67	1,61	1,13	0,62	1,27	1,43	1,31	0,56	0,50
AUTOCORRELACIÓN													
	Mensual	Anual											
1940/41-2005/06	0,209	-0,02											
1980/81-2005/06	0,235	-0,30											

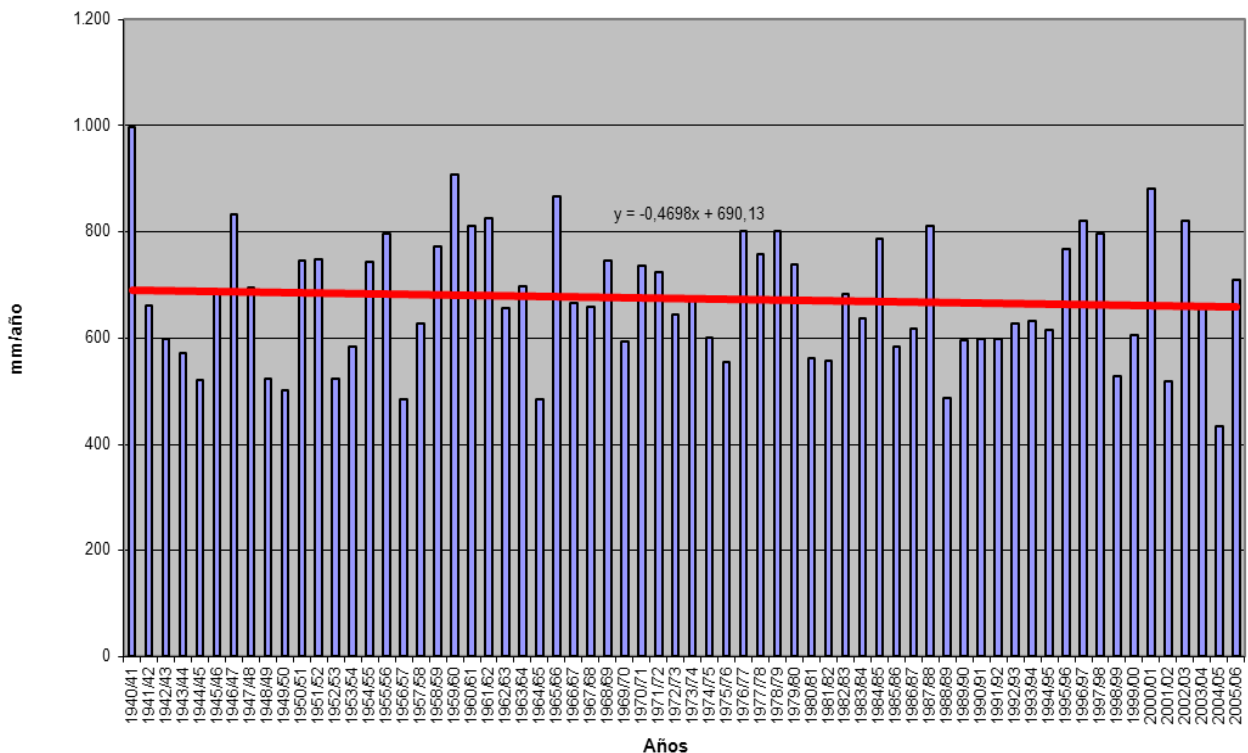
Precipitación anual (mm)



PRECIPITACIÓN (mm)
Subzona ARLANZA

PROMEDIOS	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	63,07	72,37	74,31	69,97	56,45	57,06	63,25	67,72	51,34	27,86	28,54	42,45	674,39
1980/81-2005/06	69,25	74,44	78,12	60,87	48,38	43,90	69,97	65,74	44,35	28,74	27,84	39,82	651,41
%	-9,8	-2,9	-5,1	13,0	14,3	23,1	-10,6	2,9	13,6	-3,2	2,5	6,2	3,4
MINIMOS	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	11,31	8,66	13,60	8,56	10,83	7,36	10,21	18,82	7,83	3,51	4,00	6,39	434,97
1980/81-2005/06	11,31	8,66	13,60	8,82	14,64	7,36	21,43	32,92	7,83	3,54	4,00	6,39	434,97
MÁXIMOS	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	197,93	190,10	186,76	217,24	168,79	158,46	166,23	161,00	130,56	100,59	108,06	126,41	998,27
1980/81-2005/06	147,05	190,10	186,76	175,34	120,93	157,62	166,23	141,42	130,56	75,36	108,06	81,95	880,05
MEDIANAS	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	54,89	68,12	67,24	61,23	43,86	45,43	62,78	63,15	48,69	22,68	24,25	37,12	661,15
1980/81-2005/06	64,32	71,58	66,93	54,89	42,52	37,20	64,98	62,84	37,60	22,06	22,19	35,74	621,77
DESVIACIÓN TÍPICA	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	39,94	40,14	42,91	43,94	37,57	36,37	29,83	30,51	26,26	19,49	19,01	25,82	119,84
1980/81-2005/06	42,41	42,87	48,35	41,08	25,04	30,70	34,27	26,21	27,53	19,42	23,06	21,79	115,82
COEFICIENTE VARIACIÓN	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	0,63	0,55	0,58	0,63	0,67	0,64	0,47	0,45	0,51	0,70	0,67	0,61	0,18
1980/81-2005/06	0,61	0,58	0,62	0,67	0,52	0,70	0,49	0,40	0,62	0,68	0,83	0,55	0,18
COEFICIENTE DE SESGO	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	1,05	0,96	0,96	0,98	1,22	0,97	0,83	1,02	0,56	1,25	1,67	1,07	0,26
1980/81-2005/06	0,40	1,01	0,90	1,16	0,86	2,12	0,99	1,11	1,36	0,78	2,24	0,49	0,33
AUTOCORRELACIÓN	Mensual	Anual											
1940/41-2005/06	0,206	0,01											
1980/81-2005/06	0,192	-0,20											

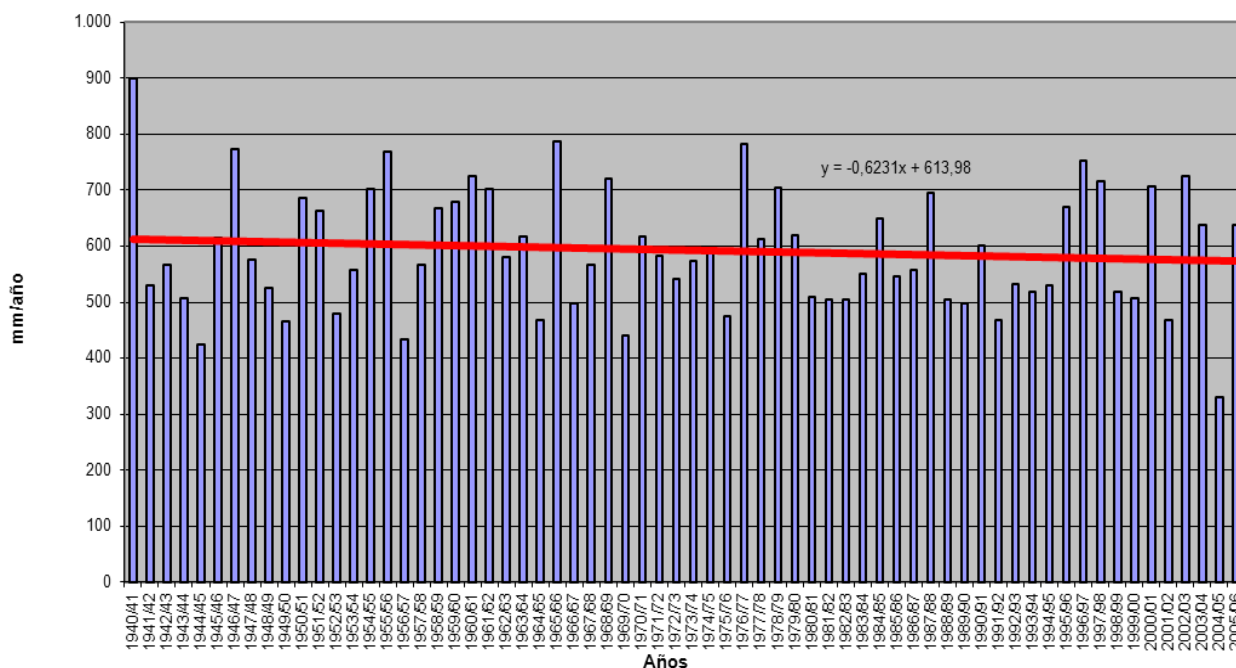
Precipitación anual (mm)



PRECIPITACIÓN (mm)
Subzona ALTO DUERO

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
PROMEDIOS													
1940/41-2005/06	54,72	59,85	60,64	57,08	48,71	47,16	56,77	64,60	49,37	27,69	26,14	40,40	593,11
1980/81-2005/06	61,76	59,56	60,60	48,51	41,20	36,77	60,16	66,03	44,36	27,47	27,09	37,48	570,98
%	-12,9	0,5	0,1	15,0	15,4	22,0	-6,0	-2,2	10,2	0,8	-3,6	7,2	3,7
MINIMOS													
1940/41-2005/06	4,58	4,08	9,39	4,49	8,88	4,46	7,96	19,41	16,29	2,16	2,44	3,48	330,46
1980/81-2005/06	8,01	4,08	9,39	4,49	8,93	4,46	13,68	37,37	16,41	3,88	2,44	3,48	330,46
MÁXIMOS													
1940/41-2005/06	184,00	161,81	165,78	161,09	167,45	131,31	146,20	123,62	120,91	111,35	88,46	106,87	900,73
1980/81-2005/06	132,52	161,52	165,78	135,56	97,13	111,90	146,20	120,91	120,91	90,50	88,46	77,68	753,84
MEDIANAS													
1940/41-2005/06	46,68	57,13	51,75	49,42	37,72	41,48	55,81	59,09	46,37	20,62	22,78	36,79	574,66
1980/81-2005/06	59,67	57,47	49,00	44,68	35,04	32,41	58,65	61,84	38,38	21,22	23,76	34,94	540,26
DESVIACIÓN TÍPICA													
1940/41-2005/06	35,90	35,60	37,27	38,67	34,09	29,29	28,19	26,46	24,03	21,49	16,32	24,27	108,46
1980/81-2005/06	37,46	37,98	42,43	35,70	23,20	23,40	31,71	25,50	25,44	22,16	20,02	21,12	100,68
COEFICIENTE VARIACIÓN													
1940/41-2005/06	0,66	0,59	0,61	0,68	0,70	0,62	0,50	0,41	0,49	0,78	0,62	0,60	0,18
1980/81-2005/06	0,61	0,64	0,70	0,74	0,56	0,64	0,53	0,39	0,57	0,81	0,74	0,56	0,18
COEFICIENTE DE SESGO													
1940/41-2005/06	1,04	1,04	0,96	0,83	1,17	1,03	0,54	0,66	0,74	1,77	1,24	0,71	0,34
1980/81-2005/06	0,20	1,09	1,07	0,91	0,62	1,48	0,71	0,98	1,46	1,82	1,29	0,27	0,05
AUTOCORRELACIÓN													
Mensual													
1940/41-2005/06	0,167												-0,10
1980/81-2005/06	0,167												-0,08

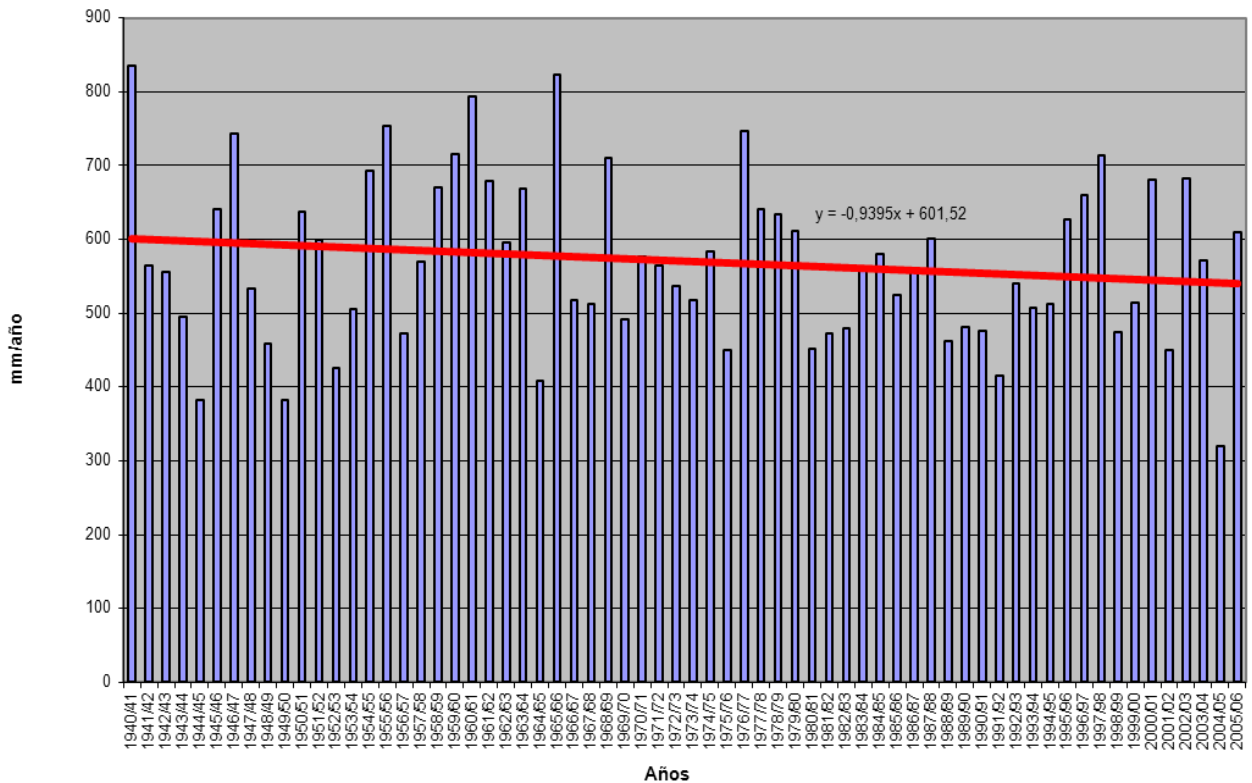
Precipitación anual (mm)



PRECIPITACIÓN (mm)
Subzona RIAZA-DURATÓN

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
PROMEDIOS													
1940/41-2005/06	55,00	60,60	58,89	55,79	48,01	48,50	53,94	63,89	43,40	22,42	21,35	38,26	570,04
1980/81-2005/06	61,54	58,18	58,04	48,34	38,49	35,71	56,10	64,70	37,07	21,21	22,75	33,61	535,75
%	-11,9	4,0	1,4	13,4	19,8	26,4	-4,0	-1,3	14,6	5,4	-6,5	12,1	6,0
MINIMOS													
1940/41-2005/06	6,33	6,08	6,91	6,74	9,15	7,43	9,88	21,55	9,98	1,98	2,61	3,44	319,42
1980/81-2005/06	7,85	6,08	6,91	8,04	9,15	7,43	15,14	28,58	9,98	3,00	2,61	3,44	319,42
MÁXIMOS													
1940/41-2005/06	188,48	149,32	156,20	148,16	171,16	135,29	113,22	132,16	100,98	81,22	61,09	98,04	835,55
1980/81-2005/06	139,03	140,94	156,20	143,71	103,27	98,25	113,22	126,61	100,98	63,90	61,09	62,96	713,80
MEDIANAS													
1940/41-2005/06	45,43	56,51	54,29	50,82	36,65	40,10	51,97	61,85	41,16	17,25	18,95	36,84	562,74
1980/81-2005/06	55,02	50,82	50,30	43,45	36,06	31,49	50,94	60,12	31,95	17,22	19,22	35,96	519,89
DESVIACIÓN TÍPICA													
1940/41-2005/06	38,36	34,84	35,40	36,39	36,03	29,10	26,17	27,22	20,53	17,05	13,40	23,24	111,82
1980/81-2005/06	40,92	35,39	39,82	33,04	23,71	21,67	25,68	25,45	21,11	15,28	15,84	18,09	92,22
COEFICIENTE VARIACIÓN													
1940/41-2005/06	0,70	0,57	0,60	0,65	0,75	0,60	0,49	0,43	0,47	0,76	0,63	0,61	0,20
1980/81-2005/06	0,67	0,61	0,69	0,68	0,62	0,61	0,46	0,39	0,57	0,72	0,70	0,54	0,17
COEFICIENTE DE SESGO													
1940/41-2005/06	1,16	0,75	0,85	0,87	1,24	1,05	0,41	0,65	0,64	1,41	0,89	0,57	0,30
1980/81-2005/06	0,54	0,90	0,91	1,06	0,88	1,21	0,52	0,82	1,43	1,80	1,01	-0,18	0,04
AUTOCORRELACIÓN	Mensual	Anual											
1940/41-2005/06	0,203	0,04											
1980/81-2005/06	0,194	-0,03											

Precipitación anual (mm)

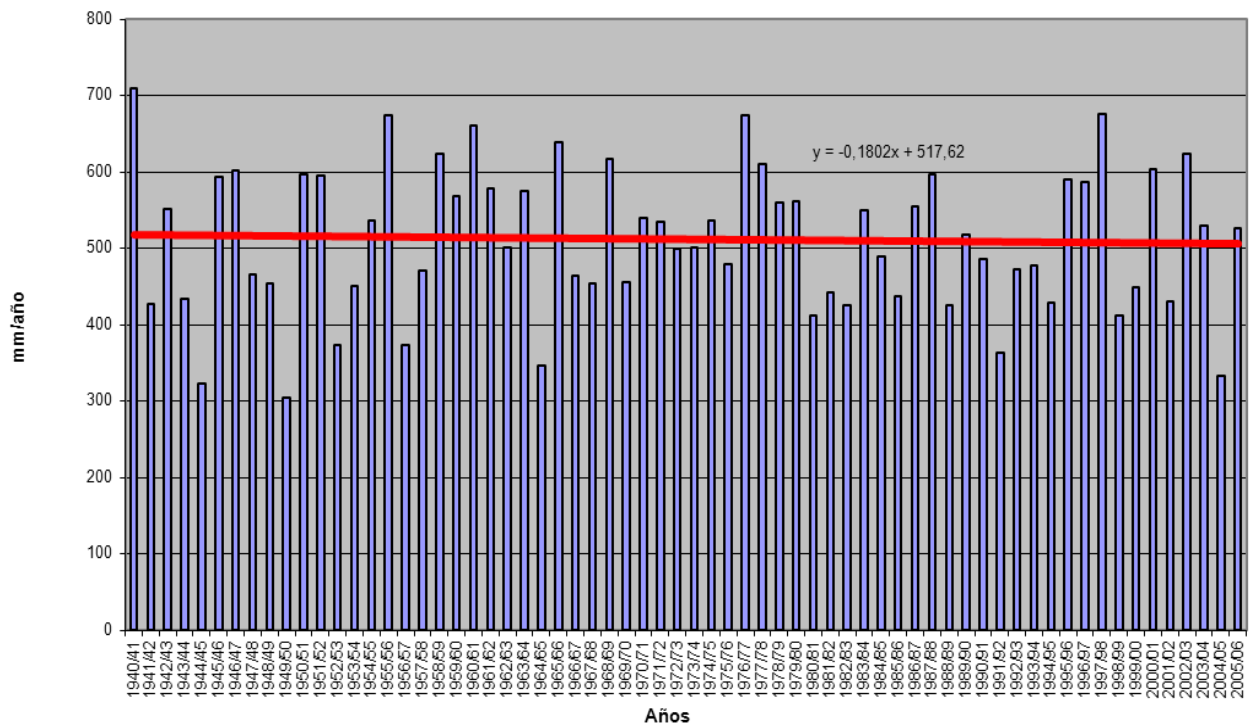


ANEJO 2- .APÉNDICE I

PRECIPITACIÓN (mm)
Subzona CEGA-ERESMA-ADAJA

PROMEDIOS	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	52,61	57,32	53,20	49,19	40,84	42,18	50,37	56,41	38,58	19,89	16,46	34,53	511,59
1980/81-2005/06	57,65	58,82	54,70	45,07	35,94	31,96	50,43	58,20	34,42	18,33	18,11	30,36	493,98
%	-9,6	-2,6	-2,8	8,4	12,0	24,2	-0,1	-3,2	10,8	7,8	-10,0	12,1	3,4
MINIMOS	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	5,64	5,97	5,36	4,82	5,95	3,88	6,16	17,24	4,96	1,30	1,00	2,30	304,66
1980/81-2005/06	6,42	5,97	6,45	5,86	5,95	3,88	10,32	21,78	4,96	1,68	1,00	3,18	333,40
MÁXIMOS	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	168,33	176,99	138,06	141,17	136,16	136,01	126,61	129,16	96,07	87,39	60,52	92,34	709,51
1980/81-2005/06	129,42	176,99	138,06	117,63	84,01	76,14	109,56	126,26	96,07	68,59	60,52	64,76	675,67
MEDIANAS	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	44,52	52,10	44,31	44,24	33,22	37,89	47,65	53,27	36,88	14,31	13,12	31,25	510,02
1980/81-2005/06	45,58	50,19	42,27	37,88	37,43	29,08	46,39	53,04	29,60	14,26	13,64	30,74	481,72
DESVIACIÓN TÍPICA	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	37,54	34,74	31,89	32,61	29,15	24,54	25,90	25,53	18,26	18,71	12,64	22,40	94,67
1980/81-2005/06	38,75	39,58	37,02	31,78	21,61	19,08	25,11	26,94	19,06	17,11	14,96	17,29	85,42
COEFICIENTE VARIACIÓN	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	0,71	0,61	0,60	0,66	0,71	0,58	0,51	0,45	0,47	0,94	0,77	0,65	0,19
1980/81-2005/06	0,67	0,67	0,68	0,71	0,60	0,60	0,50	0,46	0,55	0,93	0,83	0,57	0,17
COEFICIENTE DE SESGO	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	0,92	1,11	0,83	0,83	1,03	1,14	0,51	0,70	0,62	1,68	1,41	0,68	-0,08
1980/81-2005/06	0,41	1,35	0,90	0,81	0,55	0,74	0,58	0,64	1,40	2,21	1,33	0,21	0,26
AUTOCORRELACIÓN	Mensual	Anual											
1940/41-2005/06	0,186	-0,11											
1980/81-2005/06	0,213	-0,08											

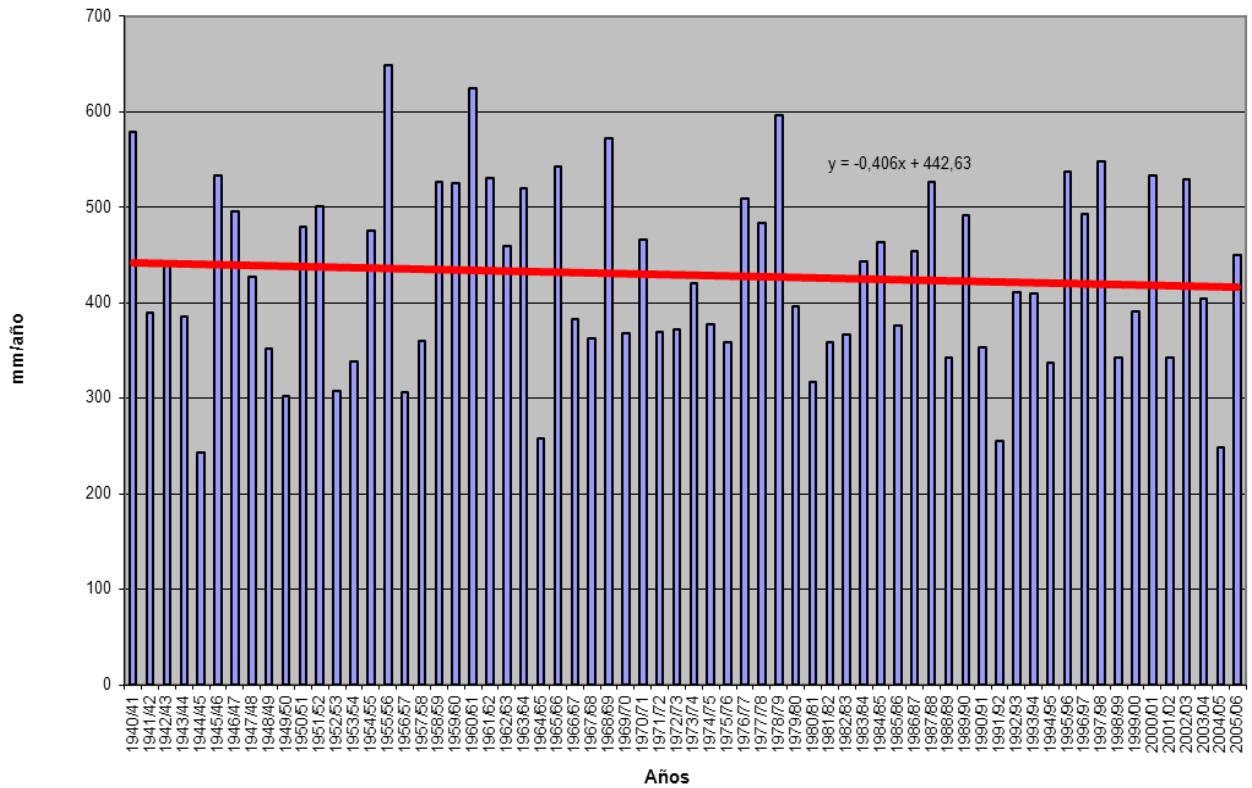
Precipitación anual (mm)



PRECIPITACIÓN (mm)
Subzona BAJO DUERO

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
PROMEDIOS													
1940/41-2005/06	43,48	47,31	45,83	43,06	36,98	33,12	41,36	45,71	32,18	16,58	13,25	30,17	429,03
1980/81-2005/06	49,37	48,33	47,25	38,05	27,99	24,29	42,52	48,18	27,31	15,40	14,27	29,54	412,50
%	-13,5	-2,2	-3,1	11,6	24,3	26,6	-2,8	-5,4	15,1	7,1	-7,7	2,1	3,9
MINIMOS													
1940/41-2005/06	3,75	2,16	5,40	3,43	2,44	2,67	3,35	12,56	5,21	0,75	1,23	2,20	243,20
1980/81-2005/06	3,75	2,16	5,40	3,43	5,80	2,67	9,83	16,84	5,21	1,61	1,23	2,20	248,20
MÁXIMOS													
1940/41-2005/06	132,56	147,87	136,97	139,48	112,24	111,35	109,18	99,48	97,74	51,62	49,06	87,95	648,60
1980/81-2005/06	122,74	147,87	136,97	101,45	67,52	75,33	93,31	89,91	97,74	49,82	45,09	87,95	547,59
MEDIANAS													
1940/41-2005/06	37,23	39,92	34,64	34,53	27,03	27,89	39,05	40,78	33,29	11,36	11,53	25,71	415,51
1980/81-2005/06	47,66	39,96	31,85	33,31	21,84	19,37	40,18	47,20	23,19	10,26	11,53	25,57	406,67
DESVIACIÓN TÍPICA													
1940/41-2005/06	30,14	32,75	33,14	30,94	28,90	22,96	22,52	21,96	17,42	14,58	10,35	22,09	95,72
1980/81-2005/06	33,29	35,91	37,24	26,86	19,02	17,77	20,61	23,35	18,85	12,95	11,61	22,26	86,28
COEFICIENTE VARIACIÓN													
1940/41-2005/06	0,69	0,69	0,72	0,72	0,78	0,69	0,54	0,48	0,54	0,88	0,78	0,73	0,22
1980/81-2005/06	0,67	0,74	0,79	0,71	0,68	0,73	0,48	0,48	0,69	0,84	0,81	0,75	0,21
COEFICIENTE DE SESGO													
1940/41-2005/06	1,12	1,06	0,93	0,91	1,11	1,17	0,90	0,59	0,79	1,11	1,37	0,78	0,12
1980/81-2005/06	0,79	1,12	0,94	0,90	0,76	1,17	0,73	0,21	2,14	1,52	1,15	0,95	-0,05
AUTOCORRELACIÓN	Mensual	Anual											
1940/41-2005/06	0,210	-0,05											
1980/81-2005/06	0,238	-0,11											

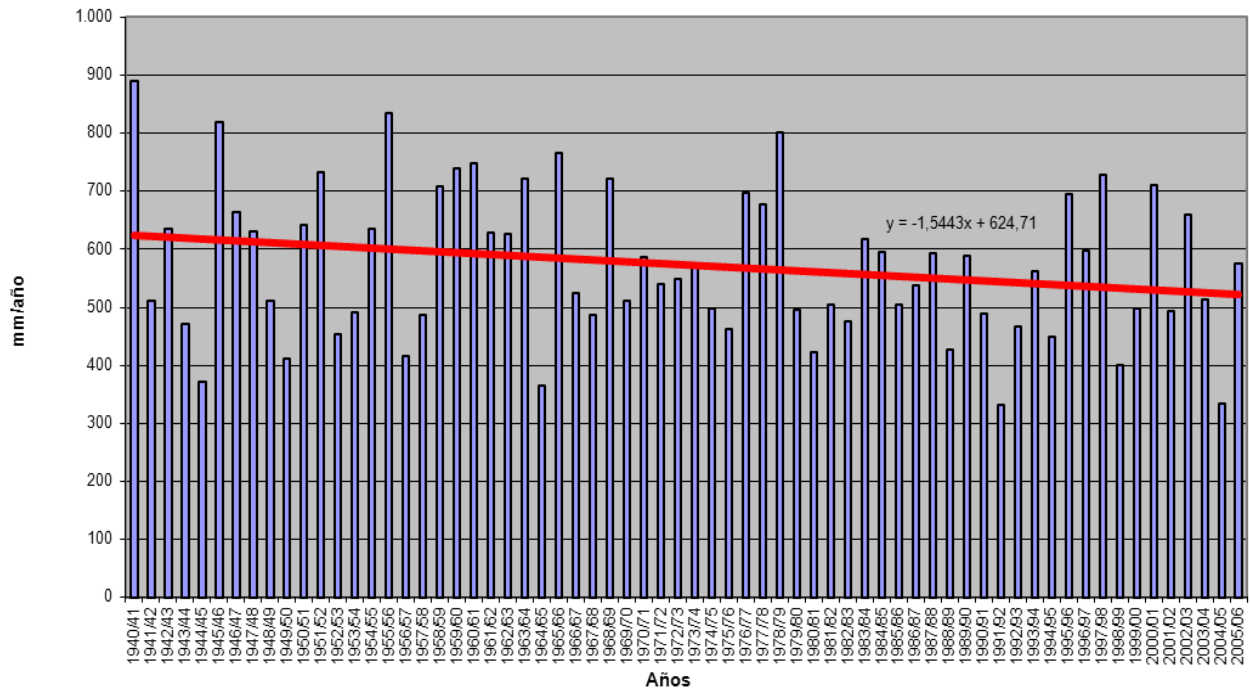
Precipitación anual (mm)



PRECIPITACIÓN (mm)
Subzona TORMES

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
PROMEDIOS													
1940/41-2005/06	62,66	66,14	64,55	60,12	53,56	50,21	52,67	58,35	35,52	17,13	14,25	37,82	572,98
1980/81-2005/06	66,87	63,51	63,89	52,54	39,53	36,27	52,62	57,74	30,36	14,85	15,49	36,22	529,87
%	-6,7	4,0	1,0	12,6	26,2	27,8	0,1	1,0	14,5	13,3	-8,7	4,2	7,5
MINIMOS													
1940/41-2005/06	3,39	5,41	6,46	5,48	6,23	4,96	9,29	17,69	6,16	0,91	1,09	2,52	331,40
1980/81-2005/06	5,29	5,41	6,46	5,48	7,78	4,96	12,85	17,69	6,16	1,75	1,09	3,16	331,40
MÁXIMOS													
1940/41-2005/06	178,75	198,30	176,41	182,96	171,57	152,40	160,02	127,62	86,69	63,81	48,69	104,81	889,90
1980/81-2005/06	167,68	198,30	173,95	169,41	90,01	113,17	117,23	127,62	86,69	54,51	47,43	104,81	728,40
MEDIANAS													
1940/41-2005/06	49,89	57,30	48,75	51,99	36,28	40,79	46,62	55,60	33,92	11,55	11,31	34,06	555,47
1980/81-2005/06	52,34	53,21	42,91	42,72	31,58	26,87	44,08	55,71	24,28	11,06	12,12	33,26	509,02
DESVIACIÓN TÍPICA													
1940/41-2005/06	43,44	43,99	45,59	41,32	41,31	33,17	29,07	27,44	17,96	16,15	11,41	26,33	128,20
1980/81-2005/06	47,35	46,44	51,81	39,46	24,81	27,13	27,75	29,91	18,17	13,36	12,73	26,95	105,50
COEFICIENTE VARIACIÓN													
1940/41-2005/06	0,69	0,67	0,71	0,69	0,77	0,66	0,55	0,47	0,51	0,94	0,80	0,70	0,22
1980/81-2005/06	0,71	0,73	0,81	0,75	0,63	0,75	0,53	0,52	0,60	0,90	0,82	0,74	0,20
COEFICIENTE DE SESGO													
1940/41-2005/06	0,94	1,25	0,94	1,00	1,20	0,96	1,07	0,67	0,44	1,25	1,29	0,69	0,32
1980/81-2005/06	0,79	1,29	0,94	1,29	0,62	1,32	0,72	0,69	1,38	1,74	0,96	1,02	0,04
AUTOCORRELACIÓN	Mensual	Anual											
1940/41-2005/06	0,229	-0,05											
1980/81-2005/06	0,222	-0,11											

Precipitación anual (mm)

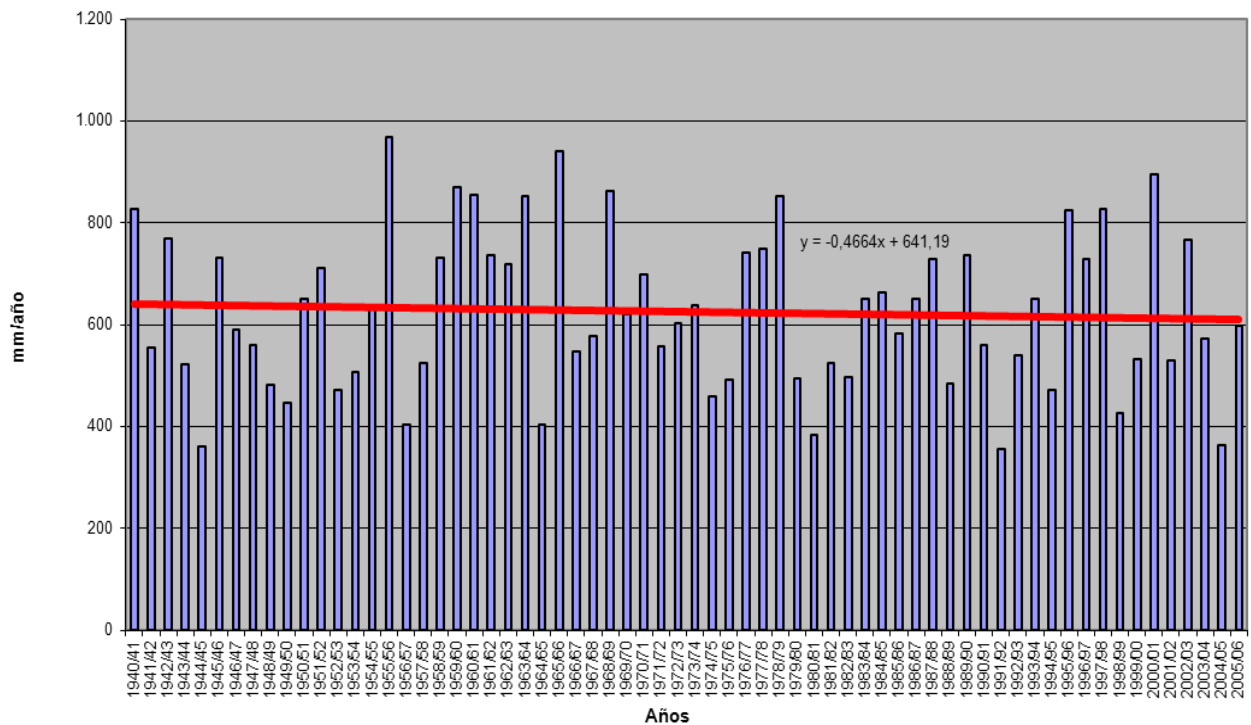


ANEJO 2- .APÉNDICE I

PRECIPITACIÓN (mm)
Subzona AGUEDA

PROMEDIOS	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	70,25	74,68	72,67	71,97	61,60	57,23	56,28	60,30	33,72	15,46	13,77	37,65	625,56
1980/81-2005/06	77,52	74,99	75,49	64,37	45,46	40,72	56,20	62,39	29,40	15,48	15,94	40,30	598,26
%	-10,3	-0,4	-3,9	10,6	26,2	28,8	0,1	-3,5	12,8	-0,2	-15,8	-7,0	4,4
MINIMOS	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	3,80	4,04	6,86	4,93	3,60	4,36	5,65	8,82	3,55	0,46	0,45	0,81	355,30
1980/81-2005/06	6,38	4,04	6,86	4,93	8,34	4,36	15,89	8,82	7,68	1,97	1,14	3,90	355,30
MÁXIMOS	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	209,33	224,10	225,05	233,02	199,17	175,17	133,69	150,66	124,97	70,93	47,20	115,94	969,14
1980/81-2005/06	187,56	210,90	225,05	233,02	112,49	134,31	133,69	150,66	124,97	62,44	41,52	110,34	896,53
MEDIANAS	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	54,81	61,94	55,06	57,98	41,03	41,69	48,27	54,08	29,86	9,73	10,99	28,29	600,67
1980/81-2005/06	64,14	62,34	44,64	51,62	35,69	27,13	47,72	55,65	22,46	11,03	12,90	28,29	577,96
DESVIACIÓN TÍPICA	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	48,48	51,55	56,62	53,59	51,05	40,37	32,90	33,64	21,63	15,80	11,67	31,04	154,93
1980/81-2005/06	50,33	54,70	65,51	53,15	31,48	32,68	32,44	39,25	24,20	15,72	11,45	33,62	146,54
COEFICIENTE VARIACIÓN	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	0,69	0,69	0,78	0,74	0,83	0,71	0,58	0,56	0,64	1,02	0,85	0,82	0,25
1980/81-2005/06	0,65	0,73	0,87	0,83	0,69	0,80	0,58	0,63	0,82	1,02	0,72	0,83	0,24
COEFICIENTE DE SESGO	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	0,95	1,02	1,00	1,05	1,14	0,95	0,69	0,69	1,50	1,61	1,07	1,05	0,26
1980/81-2005/06	0,73	0,96	1,06	1,55	0,78	1,39	1,01	0,73	2,73	1,84	0,65	1,09	0,20
AUTOCORRELACIÓN	Mensual	Annual											
1940/41-2005/06	0,249	-0,04											
1980/81-2005/06	0,269	-0,08											

Precipitación anual (mm)



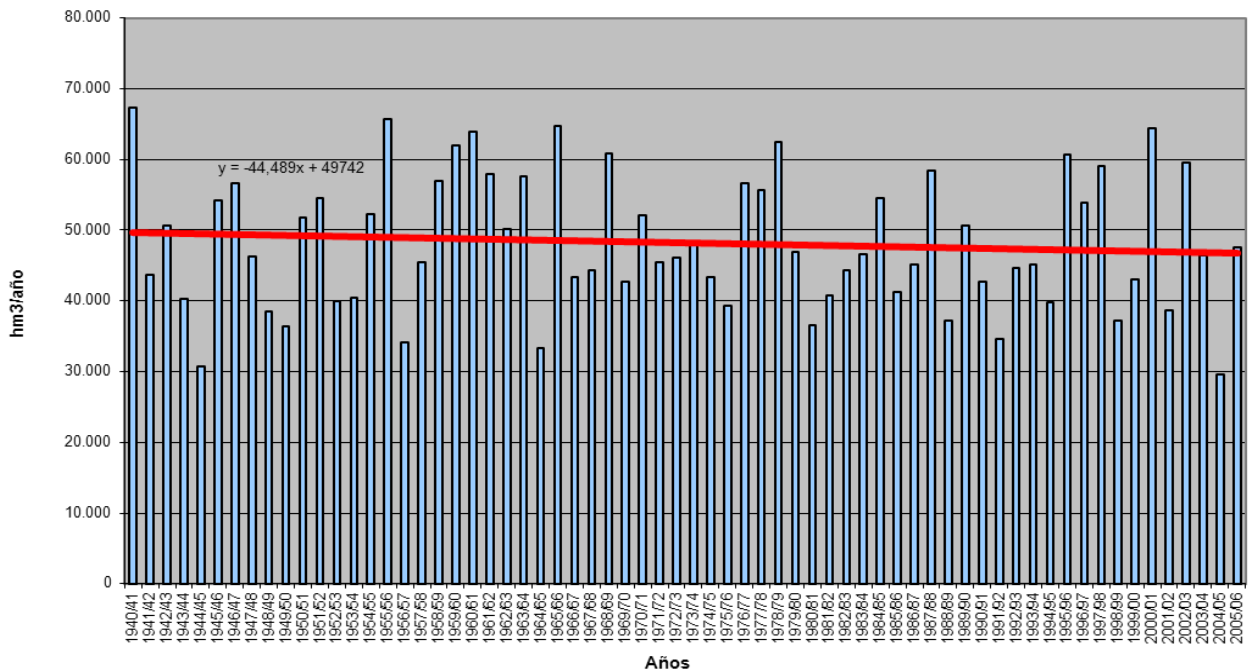
SERIES DE PRECIPITACIÓN POR SUBZONA (hm³)

ANEJO 2- .APÉNDICE I

PRECIPITACIÓN Valores en hm3.
Subzona DUERO COMPLETO

PROMEDIOS	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	4.983,19	5.403,62	5.408,38	5.118,11	4.267,25	4.079,71	4.393,75	4.859,45	3.269,88	1.720,88	1.606,37	3.140,96	48.251,55
1980/81-2005/06	5.491,49	5.400,54	5.532,52	4.506,31	3.402,49	3.095,25	4.536,16	4.878,63	2.843,14	1.696,84	1.736,94	3.111,53	46.231,82
%	-10,2	0,1	-2,3	12,0	20,3	24,1	-3,2	-0,4	13,1	1,4	-8,1	0,9	4,2
MINIMOS	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	533,22	366,32	747,56	495,07	796,27	416,30	715,44	1.577,95	726,44	188,30	131,61	438,81	29.661,13
1980/81-2005/06	533,22	366,32	747,56	495,07	995,30	416,30	1.291,03	1.920,71	726,44	254,37	131,61	438,81	29.661,13
MÁXIMOS	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	15.779,04	13.883,50	14.140,53	14.777,09	13.004,06	11.218,48	9.915,84	9.625,32	8.785,53	5.354,73	4.810,31	7.573,81	67.295,25
1980/81-2005/06	11.805,80	13.227,69	13.727,55	13.049,65	7.634,51	10.195,75	9.915,84	8.661,30	8.785,53	5.238,99	4.810,31	7.573,81	64.338,45
MEDIANAS	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	4.125,48	4.736,73	4.426,17	4.428,23	3.409,16	3.457,17	3.953,11	4.680,35	3.245,89	1.338,54	1.536,08	2.586,17	46.353,04
1980/81-2005/06	5.265,49	4.658,95	3.907,28	3.888,61	2.932,40	2.518,57	3.791,17	4.639,05	2.301,62	1.418,96	1.596,38	2.483,35	44.903,43
DESVIACIÓN TÍPICA	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	3.086,38	3.155,93	3.439,14	3.289,19	3.034,70	2.582,88	2.190,43	2.056,32	1.610,50	1.292,49	1.014,42	1.981,26	9.460,74
1980/81-2005/06	3.212,85	3.432,44	3.902,58	3.132,27	1.892,35	2.158,62	2.360,77	2.089,36	1.756,33	1.197,48	1.191,85	1.930,46	8.999,97
COEFICIENTE VARIACIÓN	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	0,62	0,58	0,64	0,64	0,71	0,63	0,50	0,42	0,49	0,75	0,63	0,63	0,20
1980/81-2005/06	0,59	0,64	0,71	0,70	0,56	0,70	0,52	0,43	0,62	0,71	0,69	0,62	0,19
COEFICIENTE DE SESGO	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	1,09	0,88	0,86	0,85	1,17	0,96	0,75	0,46	0,71	1,29	1,09	0,64	0,18
1980/81-2005/06	0,42	0,88	0,78	1,19	0,77	1,64	0,92	0,29	1,73	1,69	1,04	0,61	0,39
AUTOCORRELACIÓN	Mensual	Anual											
1940/41-2005/06	0,244	-0,06											
1980/81-2005/06	0,269	-0,19											

Precipitación anual (por subcuenca)

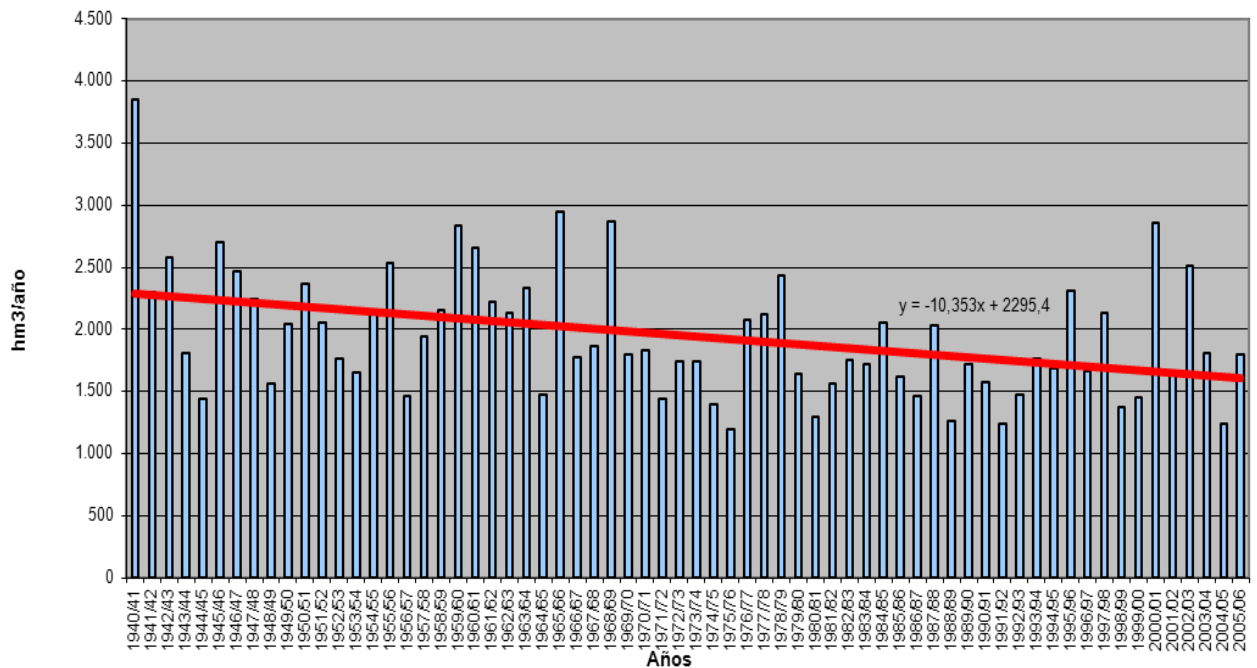


ANEJO 2- .APÉNDICE I

PRECIPITACIÓN Valores en hm3.
Subzona TÁMEGA-MANZANAS

PROMEDIOS	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	205,77	230,88	244,21	255,94	207,01	190,22	155,23	159,54	91,17	45,82	51,84	110,89	1.948,52
1980/81-2005/06	223,69	217,85	228,39	201,80	146,58	137,81	146,73	142,01	76,43	41,31	54,77	113,61	1.730,98
%	-8,7	5,6	6,5	21,2	29,2	27,6	5,5	11,0	16,2	9,8	-5,6	-2,5	11,2
MINIMOS	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	17,15	7,25	27,17	28,11	32,26	19,15	46,96	24,98	19,26	2,02	1,86	10,19	1.189,54
1980/81-2005/06	30,87	7,25	27,17	28,11	32,26	19,15	57,52	24,98	19,26	2,02	2,79	14,37	1.240,03
MÁXIMOS	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	575,73	586,81	709,91	874,72	734,21	511,93	433,94	387,15	281,82	204,08	214,06	289,93	3.856,86
1980/81-2005/06	447,40	459,63	594,11	549,85	339,07	504,77	368,95	299,56	268,22	116,38	214,06	268,92	2.856,49
MEDIANAS	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	183,07	226,14	193,97	226,36	162,57	152,01	119,20	152,35	79,95	37,09	41,06	92,04	1.801,47
1980/81-2005/06	207,57	226,14	194,81	195,45	151,22	102,08	117,48	148,40	59,70	36,25	39,10	99,67	1.673,31
DESVIACIÓN TÍPICA	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	118,26	139,59	165,07	174,17	152,79	132,94	89,99	84,45	57,70	37,59	40,20	74,99	510,40
1980/81-2005/06	125,02	141,14	166,45	131,10	81,43	108,81	84,04	70,69	56,31	30,14	47,21	77,25	395,55
COEFICIENTE VARIACIÓN	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	0,57	0,60	0,68	0,68	0,74	0,70	0,58	0,53	0,63	0,82	0,78	0,68	0,26
1980/81-2005/06	0,56	0,65	0,73	0,65	0,56	0,79	0,57	0,50	0,74	0,73	0,86	0,68	0,23
COEFICIENTE DE SESGO	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	0,74	0,49	0,93	1,41	1,27	0,85	1,14	0,60	1,19	1,86	1,35	0,78	1,05
1980/81-2005/06	0,18	0,23	0,85	1,01	0,54	1,73	1,24	0,11	1,84	1,27	1,73	0,58	1,19
AUTOCORRELACIÓN	Mensual	Anual											
1940/41-2005/06	0,334	0,15											
1980/81-2005/06	0,337	-0,16											

Precipitación anual (por subcuenca)

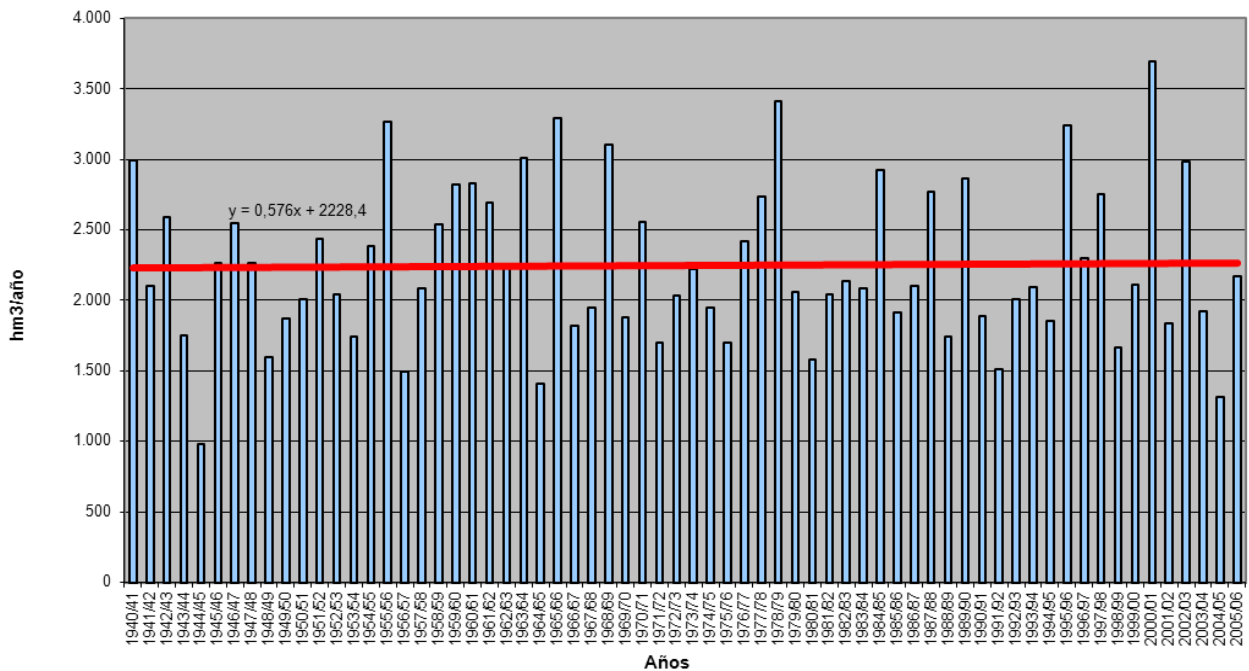


ANEJO 2- .APÉNDICE I

PRECIPITACIÓN Valores en hm3.
Subzona ALISTE-TERA

PROMEDIOS	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	246,13	262,26	274,05	269,02	223,32	204,35	186,41	203,63	122,28	60,09	58,06	138,13	2.247,74
1980/81-2005/06	279,26	268,51	296,43	245,75	169,89	163,01	188,90	209,58	113,13	61,23	68,29	148,77	2.212,74
%	-13,5	-2,4	-8,2	8,7	23,9	20,2	-1,3	-2,9	7,5	-1,9	-17,6	-7,7	1,6
MINIMOS	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	19,31	16,66	33,09	24,86	28,31	25,05	21,75	34,17	21,26	3,27	2,60	11,75	981,82
1980/81-2005/06	30,01	16,66	33,09	28,10	46,02	26,71	51,97	34,17	21,26	5,32	4,45	14,29	1.312,10
MÁXIMOS	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	755,38	772,61	1.017,59	900,40	822,93	741,20	518,53	426,22	465,78	325,96	210,49	404,13	3.695,45
1980/81-2005/06	621,40	648,68	962,03	900,40	573,68	741,20	518,53	408,98	465,78	182,12	210,49	376,79	3.695,45
MEDIANAS	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	191,95	224,05	194,82	219,90	170,00	161,74	153,82	202,73	107,27	42,25	53,89	114,19	2.102,44
1980/81-2005/06	273,59	244,38	188,41	218,42	152,31	113,18	153,82	205,54	99,34	44,48	59,22	114,19	2.091,12
DESVIACIÓN TÍPICA	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	158,62	178,70	223,94	192,39	179,27	157,40	113,70	103,38	81,95	55,25	45,10	101,37	561,93
1980/81-2005/06	168,48	190,93	259,52	192,89	119,47	151,37	126,50	107,50	94,25	46,34	51,61	110,28	575,92
COEFICIENTE VARIACIÓN	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	0,64	0,68	0,82	0,72	0,80	0,77	0,61	0,51	0,67	0,92	0,78	0,73	0,25
1980/81-2005/06	0,60	0,71	0,88	0,78	0,70	0,93	0,67	0,51	0,83	0,76	0,76	0,74	0,26
COEFICIENTE DE SESGO	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	0,92	0,81	1,41	1,09	1,36	1,25	0,94	0,32	1,73	2,23	1,04	0,76	0,44
1980/81-2005/06	0,33	0,55	1,11	1,81	1,72	2,47	1,29	0,05	2,31	1,28	0,94	0,65	0,90
AUTOCORRELACIÓN	Mensual	Anual											
1940/41-2005/06	0,266	-0,15											
1980/81-2005/06	0,299	-0,24											

Precipitación anual (por subcuencia)

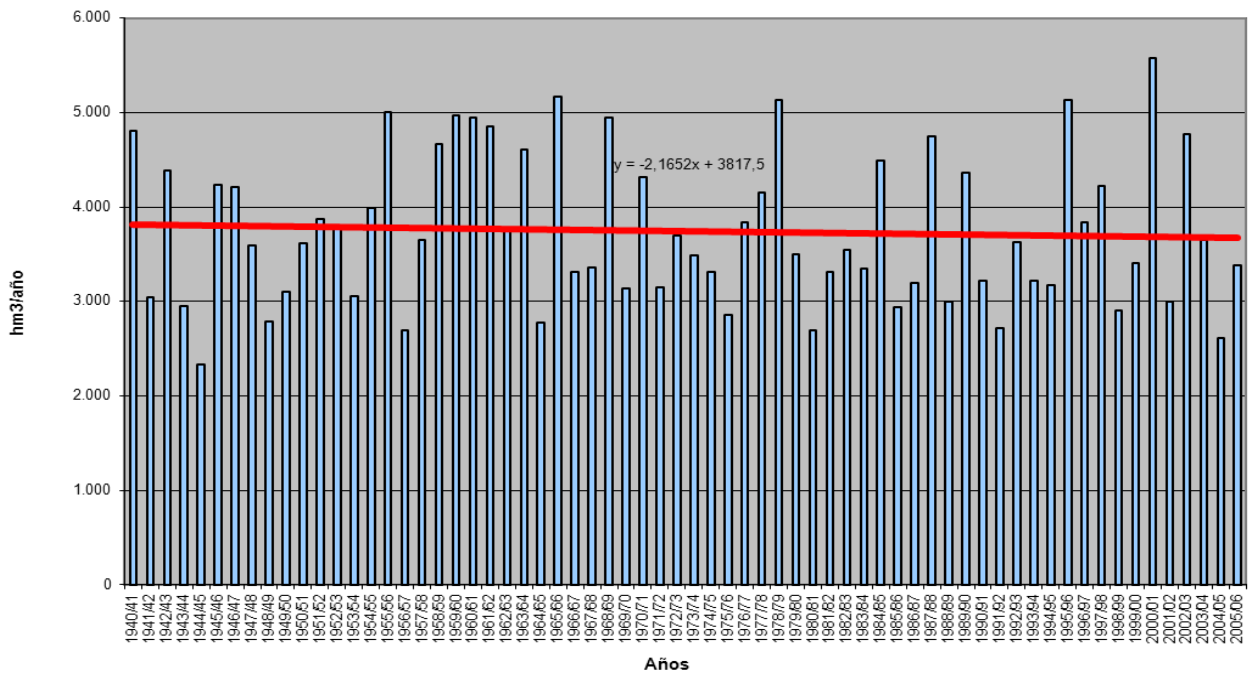


ANEJO 2- .APÉNDICE I

PRECIPITACIÓN Valores en hm3.
Subzona ÓRBIGO

PROMEDIOS	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	399,27	434,61	486,64	413,51	343,05	325,98	309,87	335,00	216,93	125,07	118,26	236,76	3.744,96
1980/81-2005/06	428,00	432,42	494,30	362,87	273,82	268,77	315,13	336,72	195,33	123,06	131,25	257,34	3.619,01
%	-7,2	0,5	-1,6	12,2	20,2	17,6	-1,7	-0,5	10,0	1,6	-11,0	-8,7	3,4
MINIMOS	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	42,74	27,99	65,59	39,43	58,88	37,64	80,26	64,88	43,03	10,31	5,33	25,63	2.329,56
1980/81-2005/06	42,74	27,99	73,83	39,43	98,21	37,64	109,32	64,88	43,03	10,31	5,33	25,63	2.612,44
MÁXIMOS	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	1.098,29	1.004,30	1.368,06	1.364,01	1.211,20	972,94	816,79	707,83	676,39	560,75	335,18	657,48	5.577,26
1980/81-2005/06	894,54	961,25	1.313,18	1.364,01	808,91	972,94	816,79	707,83	676,39	310,09	308,09	657,48	5.577,26
MEDIANAS	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	341,62	377,24	420,25	358,58	265,81	286,23	286,47	324,06	207,56	98,22	108,72	208,10	3.609,10
1980/81-2005/06	395,57	364,79	417,94	308,81	234,03	231,43	286,47	313,40	170,55	107,19	116,26	226,86	3.367,81
DESVIACIÓN TÍPICA	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	227,99	253,93	325,15	270,72	235,62	213,80	169,17	163,67	128,07	97,32	82,94	167,83	791,76
1980/81-2005/06	242,41	279,44	359,89	281,03	158,91	202,67	184,44	164,75	142,06	80,01	90,54	182,66	795,96
COEFICIENTE VARIACIÓN	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	0,57	0,58	0,67	0,65	0,69	0,66	0,55	0,49	0,59	0,78	0,70	0,71	0,21
1980/81-2005/06	0,57	0,65	0,73	0,77	0,58	0,75	0,59	0,49	0,73	0,65	0,69	0,71	0,22
COEFICIENTE DE SESGO	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	0,83	0,65	0,98	1,06	1,38	1,00	0,82	0,44	0,91	1,76	0,68	0,80	0,45
1980/81-2005/06	0,42	0,67	0,97	2,09	1,67	2,02	0,98	0,28	1,64	1,08	0,41	0,68	0,96
AUTOCORRELACIÓN	Mensual	Anual											
1940/41-2005/06	0,278	-0,12											
1980/81-2005/06	0,312	-0,27											

Precipitación anual (por subcuencia)

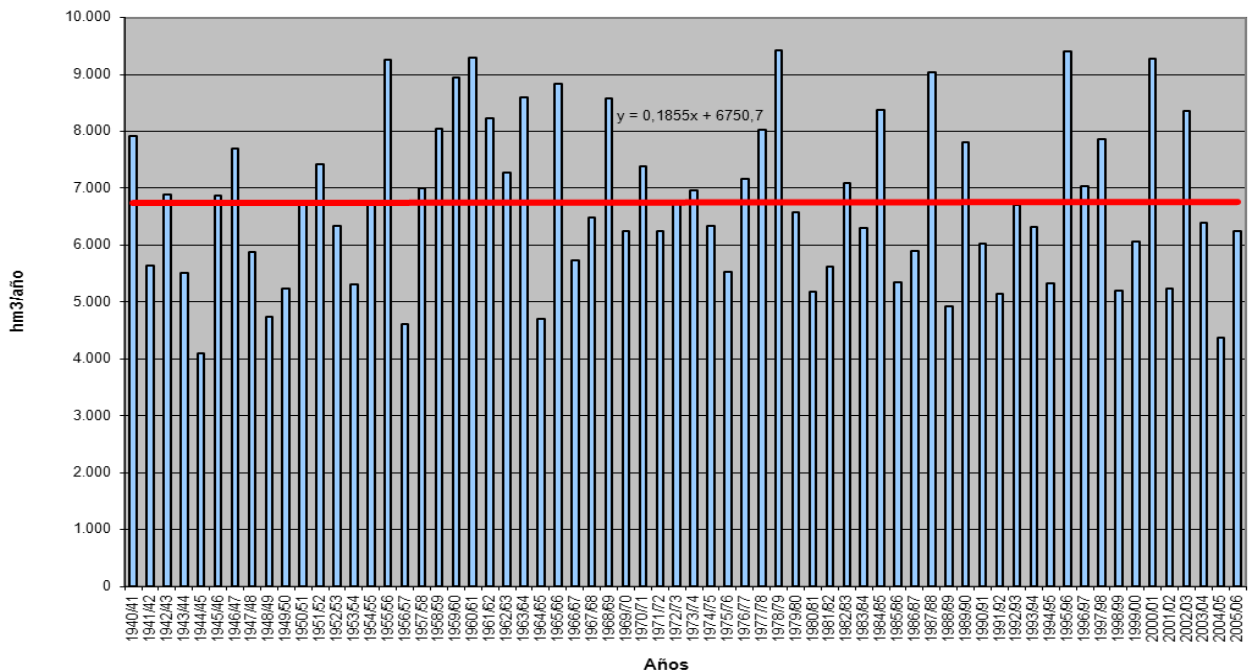


ANEJO 2- .APÉNDICE I

PRECIPITACIÓN Valores en hm3.
Subzona ESLA-VALDERADUEY

PROMEDIOS	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	726,95	787,96	796,14	746,73	605,66	561,31	586,97	653,81	414,68	221,45	223,99	431,29	6.756,94
1980/81-2005/06	802,43	782,85	824,45	668,20	486,36	447,07	613,11	644,62	356,08	233,55	247,22	453,41	6.559,33
%	-10,4	0,6	-3,6	10,5	19,7	20,4	-4,5	1,4	14,1	-5,5	-10,4	-5,1	2,9
MINIMOS	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	56,09	40,05	96,20	37,44	71,84	41,95	149,06	112,24	73,36	16,06	12,57	59,23	4.097,68
1980/81-2005/06	56,09	40,05	96,20	37,44	108,53	41,95	177,74	129,00	73,36	16,06	12,57	63,66	4.368,16
MÁXIMOS	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	2.353,41	2.091,41	2.208,00	2.284,40	2.246,01	1.544,59	1.553,79	1.501,69	1.186,37	924,93	679,73	1.130,62	9.425,27
1980/81-2005/06	1.716,88	1.992,43	2.111,57	2.284,40	1.248,42	1.450,05	1.553,79	1.279,63	1.186,37	668,89	594,41	1.130,62	9.401,64
MEDIANAS	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	647,94	657,77	647,12	654,07	459,49	515,59	498,10	643,32	367,90	184,09	192,55	345,16	6.638,40
1980/81-2005/06	765,80	667,51	651,16	582,05	451,33	374,91	545,36	630,07	268,13	211,43	206,38	345,11	6.270,40
DESVIACIÓN TÍPICA	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	446,88	469,86	506,50	467,72	435,34	368,81	336,61	318,11	250,36	178,46	168,13	294,45	1.410,40
1980/81-2005/06	465,26	507,97	567,72	478,58	278,39	321,81	393,24	317,55	264,61	159,64	183,50	307,31	1.442,62
COEFICIENTE VARIACIÓN	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	0,61	0,60	0,64	0,63	0,72	0,66	0,57	0,49	0,60	0,81	0,75	0,68	0,21
1980/81-2005/06	0,58	0,65	0,69	0,72	0,57	0,72	0,64	0,49	0,74	0,68	0,74	0,68	0,22
COEFICIENTE DE SESGO	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	1,11	0,96	1,00	0,96	1,42	0,84	1,05	0,39	0,76	1,48	1,01	0,64	0,27
1980/81-2005/06	0,34	0,90	0,85	1,76	1,00	1,60	1,09	0,20	1,55	1,28	0,66	0,63	0,64
AUTOCORRELACIÓN	Mensual	Anual											
1940/41-2005/06	0,263	-0,09											
1980/81-2005/06	0,291	-0,36											

Precipitación anual (por subcuencia)

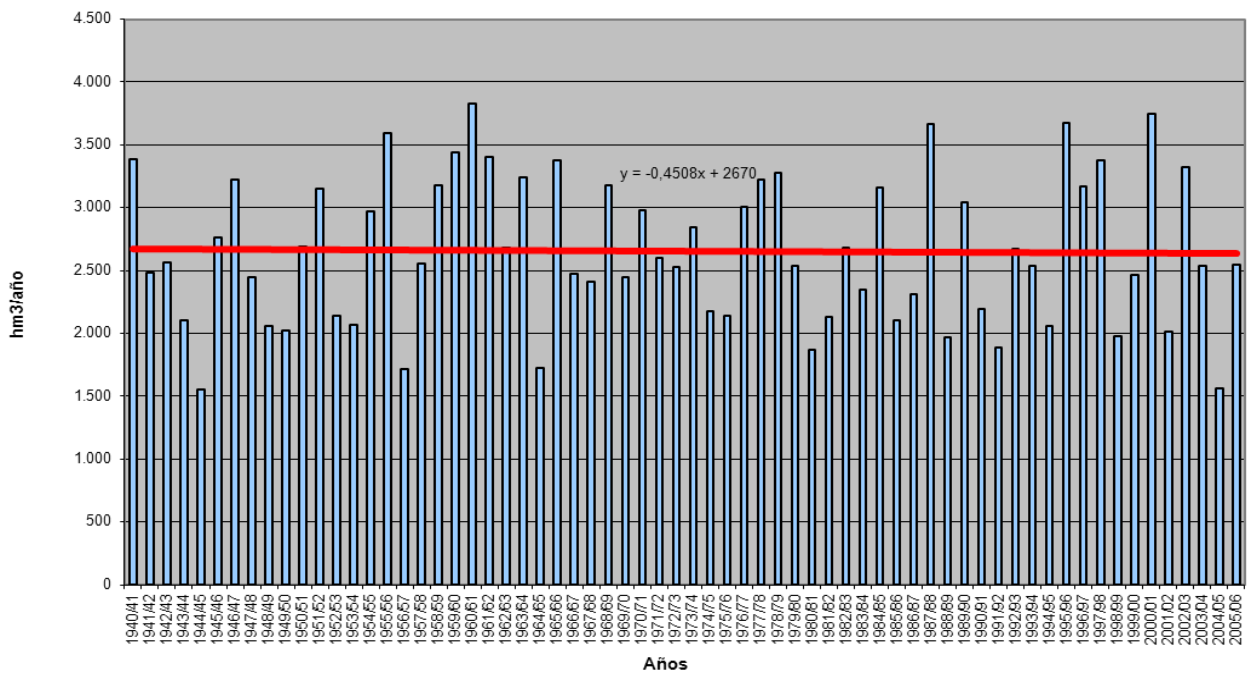


ANEJO 2- .APÉNDICE I

PRECIPITACIÓN Valores en hm3.
Subzona CARRIÓN

PROMEDIOS	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	279,03	286,91	279,98	269,83	214,90	217,24	242,67	278,52	198,09	102,92	101,00	183,82	2.654,91
1980/81-2005/06	313,74	292,76	299,18	237,88	170,10	156,60	255,94	274,14	167,70	107,85	112,18	190,35	2.578,42
%	-12,4	-2,0	-6,9	11,8	20,8	27,9	-5,5	1,6	15,3	-4,8	-11,1	-3,6	2,9
MINIMOS	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	15,17	10,55	33,57	21,15	28,26	12,18	20,24	53,15	31,09	5,71	4,12	17,93	1.549,58
1980/81-2005/06	15,17	10,55	33,57	21,15	33,65	12,18	68,32	75,14	31,09	5,71	4,12	17,93	1.563,31
MÁXIMOS	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	1.074,25	819,89	790,19	951,24	728,18	659,26	646,23	575,04	569,39	429,09	299,99	493,06	3.827,80
1980/81-2005/06	726,77	819,89	790,19	794,56	423,32	618,97	646,23	575,04	569,39	429,09	299,99	493,06	3.750,17
MEDIANAS	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	236,97	220,26	220,51	238,25	158,85	180,61	216,67	262,18	181,47	73,04	84,82	145,00	2.552,26
1980/81-2005/06	296,61	234,38	216,83	211,09	136,45	129,25	213,84	254,68	120,55	78,17	91,01	150,08	2.500,68
DESVIACIÓN TÍPICA	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	197,90	196,55	201,31	191,66	172,02	158,95	144,68	131,20	119,82	88,86	72,94	125,15	588,63
1980/81-2005/06	200,62	213,85	231,10	177,62	113,88	131,82	167,77	132,85	127,10	93,78	84,07	122,89	630,37
COEFICIENTE VARIACIÓN	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	0,71	0,69	0,72	0,71	0,80	0,73	0,60	0,47	0,60	0,86	0,72	0,68	0,22
1980/81-2005/06	0,64	0,73	0,77	0,75	0,67	0,84	0,66	0,48	0,76	0,87	0,75	0,65	0,24
COEFICIENTE DE SESGO	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	1,44	1,09	0,98	1,10	1,25	1,15	1,14	0,59	0,81	1,64	0,80	0,74	0,14
1980/81-2005/06	0,46	0,99	0,81	1,44	0,97	1,95	1,31	0,48	1,55	2,02	0,79	0,78	0,50
AUTOCORRELACIÓN	Mensual	Anual											
1940/41-2005/06	0,202	-0,04											
1980/81-2005/06	0,255	-0,24											

Precipitación anual (por subcuenca)

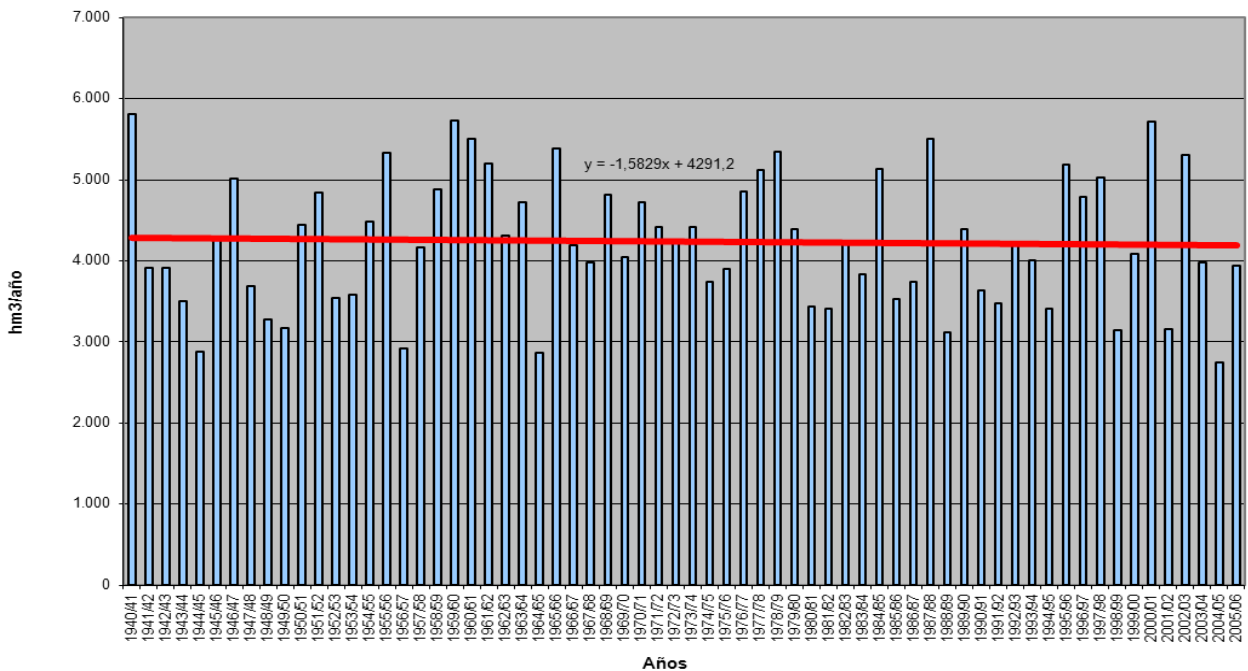


ANEJO 2- .APÉNDICE I

PRECIPITACIÓN Valores en hm3.
Subzona PISUERGA

PROMEDIOS	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	429,05	466,03	450,13	443,48	357,58	345,01	395,14	429,63	312,15	171,57	158,55	279,78	4.238,13
1980/81-2005/06	463,61	470,22	460,51	399,70	300,52	255,04	415,48	425,01	262,85	176,03	174,75	279,56	4.083,29
%	-8,1	-0,9	-2,3	9,9	16,0	26,1	-5,1	1,1	15,8	-2,6	-10,2	0,1	3,7
MINIMOS	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	36,60	28,08	52,15	50,18	60,54	41,11	51,91	92,34	46,04	13,75	10,32	35,25	2.739,90
1980/81-2005/06	36,60	28,08	52,15	50,18	72,51	41,11	109,13	148,22	46,04	13,75	10,32	35,25	2.739,90
MÁXIMOS	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	1.491,37	1.277,45	1.185,59	1.430,95	1.125,60	978,68	1.010,41	958,89	716,54	559,16	534,72	725,70	5.812,46
1980/81-2005/06	1.009,43	1.277,45	1.141,00	1.065,18	704,15	866,53	1.010,41	829,72	716,54	559,16	534,72	650,71	5.722,41
MEDIANAS	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	323,75	410,43	376,97	382,78	286,72	303,88	364,28	403,98	310,83	128,83	139,50	225,48	4.205,00
1980/81-2005/06	438,02	423,26	376,97	346,50	309,54	196,76	355,19	403,10	201,02	129,27	140,36	221,64	3.961,64
DESVIACIÓN TÍPICA	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	287,40	271,83	283,51	276,68	251,59	229,14	210,17	197,04	165,70	131,40	107,60	177,71	804,91
1980/81-2005/06	285,25	286,64	317,01	258,66	167,71	185,62	250,94	182,28	175,11	130,67	130,84	167,36	824,22
COEFICIENTE VARIACIÓN	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	0,67	0,58	0,63	0,62	0,70	0,66	0,53	0,46	0,53	0,77	0,68	0,64	0,19
1980/81-2005/06	0,62	0,61	0,69	0,65	0,56	0,73	0,60	0,43	0,67	0,74	0,75	0,60	0,20
COEFICIENTE DE SESGO	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	1,22	0,92	0,83	0,96	1,19	0,94	1,03	0,76	0,53	1,23	1,27	0,73	0,13
1980/81-2005/06	0,33	1,02	0,65	1,14	0,67	1,61	1,13	0,62	1,27	1,43	1,31	0,56	0,50
AUTOCORRELACIÓN	Mensual	Anual											
1940/41-2005/06	0,209	-0,02											
1980/81-2005/06	0,235	-0,30											

Precipitación anual (por subcuenca)

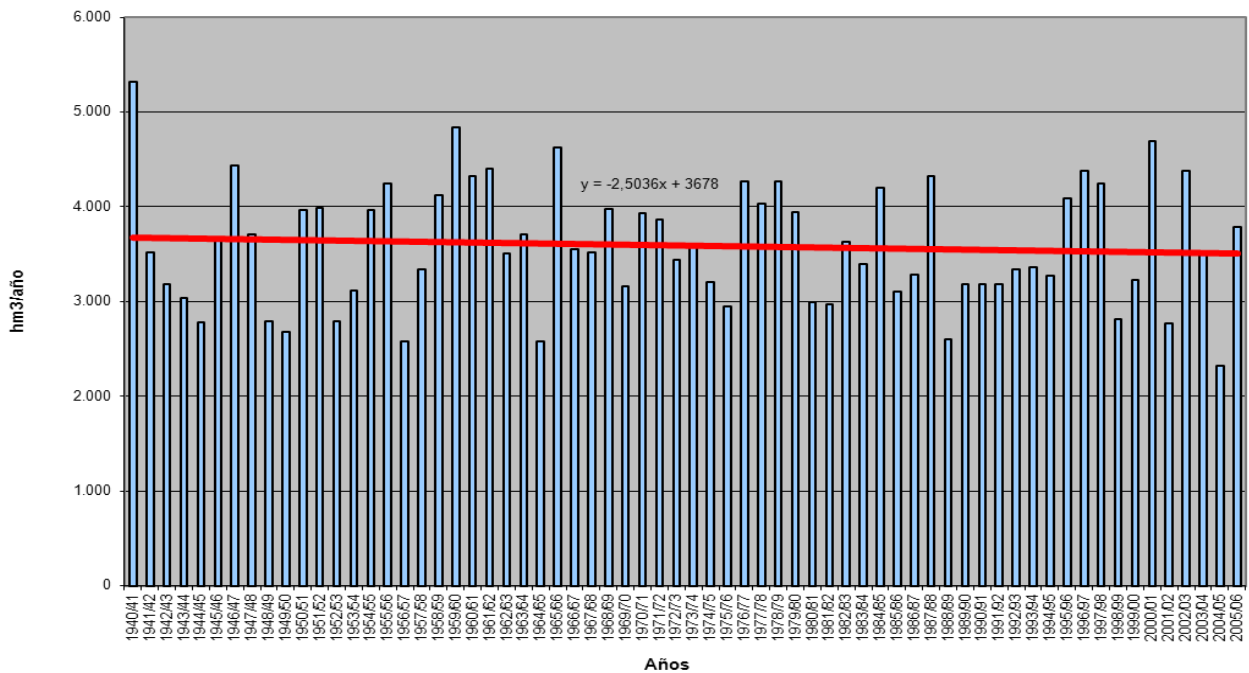


ANEJO 2- .APÉNDICE I

PRECIPITACIÓN Valores en hm3.
Subzona ARLANZA

PROMEDIOS	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	336,13	385,70	396,04	372,93	300,84	304,11	337,09	360,92	273,61	148,48	152,10	226,23	3.594,17
1980/81-2005/06	369,07	396,74	416,32	324,41	257,82	233,96	372,90	350,34	236,38	153,18	148,35	212,20	3.471,66
%	-9,8	-2,9	-5,1	13,0	14,3	23,1	-10,6	2,9	13,6	-3,2	2,5	6,2	3,4
MINIMOS	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	60,29	46,16	72,49	45,63	57,70	39,22	54,44	100,31	41,73	18,73	21,30	34,05	2.318,18
1980/81-2005/06	60,29	46,16	72,49	47,01	78,02	39,22	114,23	175,45	41,73	18,86	21,30	34,05	2.318,18
MÁXIMOS	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	1.054,86	1.013,14	995,35	1.157,78	899,57	844,53	885,94	858,03	695,80	536,11	575,88	673,69	5.320,28
1980/81-2005/06	783,69	1.013,14	995,35	934,46	644,51	840,06	885,94	753,72	695,80	401,62	575,88	436,77	4.690,21
MEDIANAS	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	292,55	363,04	358,37	326,32	233,75	242,09	334,57	336,58	259,48	120,86	129,22	197,81	3.523,58
1980/81-2005/06	342,81	381,47	356,70	292,56	226,60	198,28	346,30	334,92	200,38	117,59	118,25	190,48	3.313,71
DESVIACIÓN TÍPICA	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	212,88	213,92	228,67	234,20	200,22	193,81	158,97	162,58	139,95	103,86	101,29	137,61	638,70
1980/81-2005/06	226,04	228,48	257,70	218,95	133,43	163,62	182,64	139,68	146,70	103,48	122,88	116,12	617,24
COEFICIENTE VARIACIÓN	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	0,63	0,55	0,58	0,63	0,67	0,64	0,47	0,45	0,51	0,70	0,67	0,61	0,18
1980/81-2005/06	0,61	0,58	0,62	0,67	0,52	0,70	0,49	0,40	0,62	0,68	0,83	0,55	0,18
COEFICIENTE DE SESGO	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	1,05	0,96	0,96	0,98	1,22	0,97	0,83	1,02	0,56	1,25	1,67	1,07	0,26
1980/81-2005/06	0,40	1,01	0,90	1,16	0,86	2,12	0,99	1,11	1,36	0,78	2,24	0,49	0,33
AUTOCORRELACIÓN	Mensual	Añal											
1940/41-2005/06	0,206	0,01											
1980/81-2005/06	0,192	-0,20											

Precipitación anual (por subcuencia)

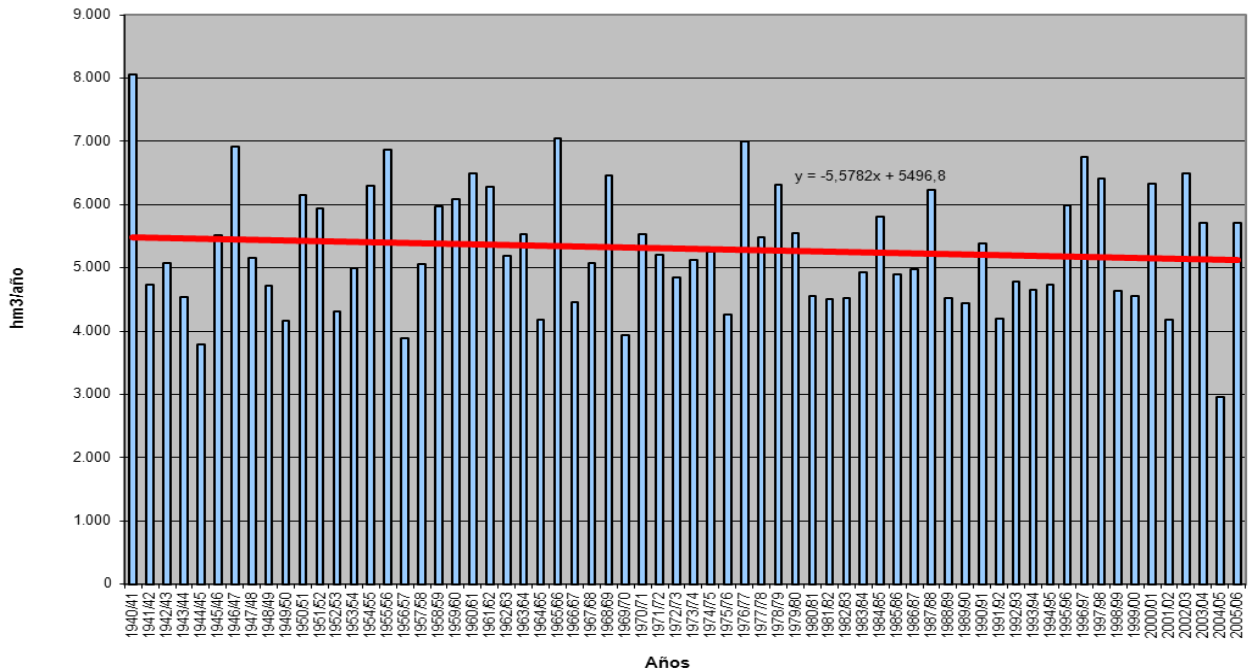


ANEJO 2- .APÉNDICE I

PRECIPITACIÓN Valores en hm3.
Subzona ALTO DUERO

PROMEDIOS	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	489,87	535,83	542,86	510,98	436,08	422,19	508,23	578,37	441,97	247,88	234,01	361,68	5.309,95
1980/81-2005/06	552,89	533,21	542,52	434,29	368,87	329,18	538,64	591,16	397,10	245,97	242,49	335,52	5.111,84
%	-12,9	0,5	0,1	15,0	15,4	22,0	-6,0	-2,2	10,2	0,8	-3,6	7,2	3,7
MINIMOS	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	41,04	36,50	84,08	40,18	79,51	39,91	71,24	173,74	145,84	19,36	21,89	31,18	2.958,54
1980/81-2005/06	71,75	36,50	84,08	40,18	79,95	39,91	122,44	334,60	146,93	34,70	21,89	31,18	2.958,54
MÁXIMOS	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	1.647,30	1.448,61	1.484,17	1.442,16	1.499,13	1.175,61	1.308,86	1.106,72	1.082,50	996,93	791,98	956,81	8.063,98
1980/81-2005/06	1.186,39	1.446,07	1.484,17	1.213,60	869,60	1.001,79	1.308,86	1.082,51	1.082,50	810,22	791,98	695,45	6.748,86
MEDIANAS	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	417,87	511,44	463,31	442,41	337,69	371,37	499,64	528,99	415,18	184,63	203,97	329,37	5.144,74
1980/81-2005/06	534,18	514,48	438,69	399,98	313,70	290,14	525,11	553,61	343,56	189,98	212,75	312,81	4.836,78
DESVIACIÓN TÍPICA	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	321,41	318,72	333,69	346,16	305,17	262,26	252,40	236,85	215,16	192,37	146,08	217,32	971,03
1980/81-2005/06	335,39	340,02	379,84	319,64	207,73	209,52	283,93	228,27	227,79	198,41	179,26	189,07	901,33
COEFICIENTE VARIACIÓN	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	0,66	0,59	0,61	0,68	0,70	0,62	0,50	0,41	0,49	0,78	0,62	0,60	0,18
1980/81-2005/06	0,61	0,64	0,70	0,74	0,56	0,64	0,53	0,39	0,57	0,81	0,74	0,56	0,18
COEFICIENTE DE SESGO	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	1,04	1,04	0,96	0,83	1,17	1,03	0,54	0,66	0,74	1,77	1,24	0,71	0,34
1980/81-2005/06	0,20	1,09	1,07	0,91	0,62	1,48	0,71	0,98	1,46	1,82	1,29	0,27	0,05
AUTOCORRELACIÓN	Mensual	Anual											
1940/41-2005/06	0,167	-0,10											
1980/81-2005/06	0,167	-0,08											

Precipitación anual (por subcuenca)

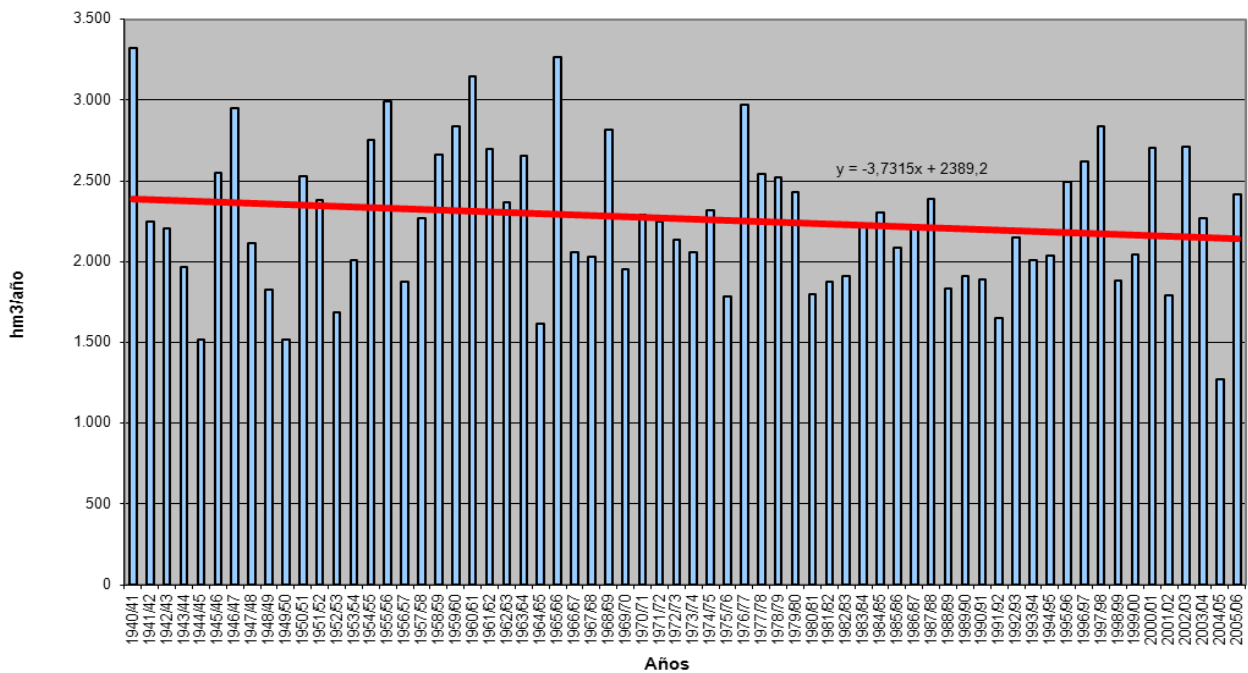


ANEJO 2- .APÉNDICE I

PRECIPITACIÓN Valores en hm3.
Subzona RIAZA-DURATÓN

PROMEDIOS	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	218,44	240,71	233,90	221,61	190,69	192,63	214,27	253,75	172,37	89,06	84,81	151,96	2.264,21
1980/81-2005/06	244,42	231,10	230,54	192,01	152,90	141,84	222,84	256,98	147,23	84,26	90,37	133,52	2.128,01
%	-11,9	4,0	1,4	13,4	19,8	26,4	-4,0	-1,3	14,6	5,4	-6,5	12,1	6,0
MINIMOS	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	25,16	24,15	27,45	26,75	36,36	29,53	39,22	85,59	39,65	7,86	10,37	13,65	1.268,75
1980/81-2005/06	31,20	24,15	27,45	31,95	36,36	29,53	60,16	113,53	39,65	11,90	10,37	13,65	1.268,75
MÁXIMOS	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	748,65	593,11	620,44	588,47	679,86	537,39	449,70	524,94	401,09	322,62	242,65	389,40	3.318,80
1980/81-2005/06	552,24	559,81	620,44	570,80	410,17	390,26	449,70	502,90	401,09	253,83	242,65	250,09	2.835,22
MEDIANAS	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	180,46	224,46	215,62	201,87	145,57	159,27	206,42	245,67	163,48	68,52	75,28	146,32	2.235,21
1980/81-2005/06	218,54	201,86	199,80	172,58	143,25	125,06	202,33	238,81	126,91	68,39	76,35	142,83	2.064,99
DESVIACIÓN TÍPICA	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	152,37	138,40	140,62	144,56	143,11	115,58	103,96	108,12	81,56	67,72	53,21	92,32	444,16
1980/81-2005/06	162,55	140,57	158,18	131,25	94,17	86,06	102,00	101,08	83,85	60,70	62,92	71,84	366,29
COEFICIENTE VARIACIÓN	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	0,70	0,57	0,60	0,65	0,75	0,60	0,49	0,43	0,47	0,76	0,63	0,61	0,20
1980/81-2005/06	0,67	0,61	0,69	0,68	0,62	0,61	0,46	0,39	0,57	0,72	0,70	0,54	0,17
COEFICIENTE DE SESGO	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	1,16	0,75	0,85	0,87	1,24	1,05	0,41	0,65	0,64	1,41	0,89	0,57	0,30
1980/81-2005/06	0,54	0,90	0,91	1,06	0,88	1,21	0,52	0,82	1,43	1,80	1,01	-0,18	0,04
AUTOCORRELACIÓN	Mensual	Anual											
1940/41-2005/06	0,203	0,04											
1980/81-2005/06	0,194	-0,03											

Precipitación anual (por subcuencia)

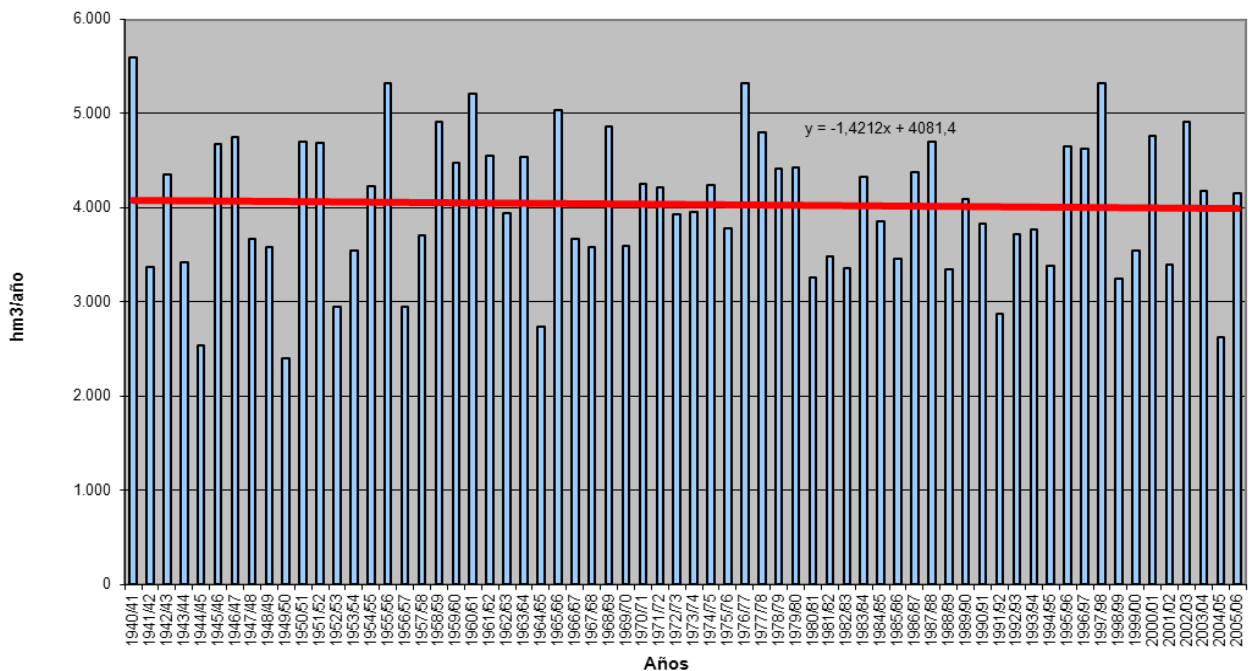


ANEJO 2- .APÉNDICE I

PRECIPITACIÓN Valores en hm3.
Subzona CEGA-ERESMA-ADAJA

PROMEDIOS	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	414,81	451,95	419,50	387,87	322,00	332,56	397,20	444,81	304,19	156,80	129,82	272,29	4.033,80
1980/81-2005/06	454,59	463,77	431,30	355,39	283,37	251,99	397,65	458,87	271,39	144,53	142,80	239,37	3.895,01
%	-9,6	-2,6	-2,8	8,4	12,0	24,2	-0,1	-3,2	10,8	7,8	-10,0	12,1	3,4
MINIMOS	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	44,47	47,11	42,26	37,99	46,88	30,56	48,60	135,97	39,08	10,25	7,91	18,13	2.402,20
1980/81-2005/06	50,60	47,11	50,82	46,23	46,88	30,56	81,36	171,75	39,08	13,22	7,91	25,07	2.628,80
MÁXIMOS	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	1.327,26	1.395,53	1.088,61	1.113,13	1.073,61	1.072,40	998,31	1.018,42	757,54	689,09	477,16	728,11	5.594,42
1980/81-2005/06	1.020,50	1.395,53	1.088,61	927,49	662,39	600,35	863,86	995,58	757,54	540,83	477,16	510,67	5.327,57
MEDIANAS	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	351,04	410,83	349,38	348,85	261,93	298,76	375,69	420,06	290,80	112,85	103,44	246,37	4.021,48
1980/81-2005/06	359,40	395,77	333,32	298,69	295,15	229,29	365,80	418,25	233,36	112,45	107,53	242,37	3.798,31
DESVIACIÓN TÍPICA	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	296,03	273,92	251,49	257,15	229,86	193,53	204,19	201,27	143,97	147,56	99,67	176,61	746,47
1980/81-2005/06	305,57	312,08	291,88	250,58	170,40	150,48	197,96	212,41	150,26	134,92	117,96	136,30	673,56
COEFICIENTE VARIACIÓN	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	0,71	0,61	0,60	0,66	0,71	0,58	0,51	0,45	0,47	0,94	0,77	0,65	0,19
1980/81-2005/06	0,67	0,67	0,68	0,71	0,60	0,60	0,50	0,46	0,55	0,93	0,83	0,57	0,17
COEFICIENTE DE SESGO	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	0,92	1,11	0,83	0,83	1,03	1,14	0,51	0,70	0,62	1,68	1,41	0,68	-0,08
1980/81-2005/06	0,41	1,35	0,90	0,81	0,55	0,74	0,58	0,64	1,40	2,21	1,33	0,21	0,26
AUTOCORRELACIÓN	Mensual	Añal											
1940/41-2005/06	0,186	-0,11											
1980/81-2005/06	0,213	-0,08											

Precipitación anual (por subcuencia)

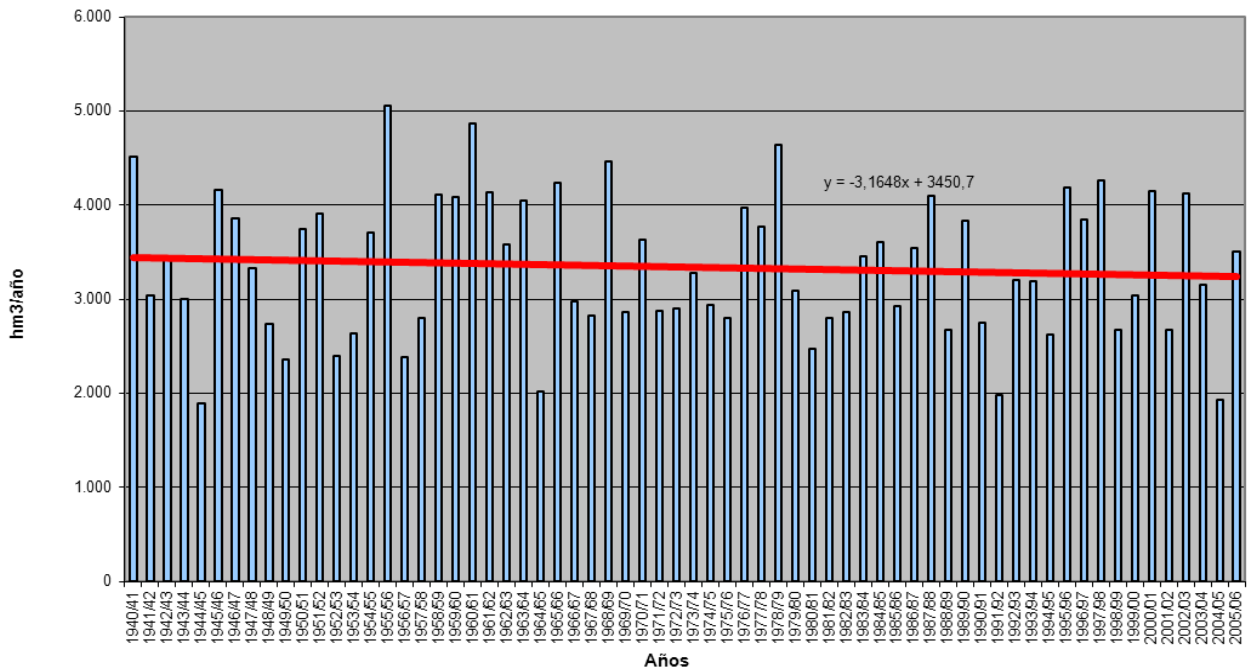


ANEJO 2- .APÉNDICE I

PRECIPITACIÓN Valores en hm3.
Subzona BAJO DUERO

PROMEDIOS	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	338,99	368,83	357,27	335,66	288,32	258,19	322,44	356,36	250,85	129,29	103,28	235,22	3.344,69
1980/81-2005/06	384,90	376,77	368,33	296,60	218,22	189,39	331,48	375,62	212,88	120,08	111,21	230,31	3.215,80
%	-13,5	-2,2	-3,1	11,6	24,3	26,6	-2,8	-5,4	15,1	7,1	-7,7	2,1	3,9
MINIMOS	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	29,22	16,83	42,09	26,78	19,02	20,81	26,15	97,91	40,61	5,81	9,58	17,11	1.896,00
1980/81-2005/06	29,22	16,83	42,09	26,78	45,22	20,81	76,62	131,24	40,61	12,56	9,58	17,11	1.934,94
MÁXIMOS	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	1.033,39	1.152,76	1.067,78	1.087,34	875,03	868,07	851,15	775,57	761,95	402,43	382,50	685,65	5.056,42
1980/81-2005/06	956,88	1.152,76	1.067,78	790,87	526,37	587,27	727,43	700,92	761,95	388,37	351,54	685,65	4.268,99
MEDIANAS	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	290,22	311,20	270,05	269,22	210,70	217,43	304,40	317,94	259,52	88,57	89,89	200,46	3.239,31
1980/81-2005/06	371,57	311,55	248,31	259,66	170,30	151,00	313,21	367,97	180,77	80,02	89,89	199,37	3.170,39
DESVIACIÓN TÍPICA	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	234,96	255,35	258,38	241,22	225,31	179,01	175,54	171,17	135,82	113,69	80,71	172,19	746,26
1980/81-2005/06	259,54	279,94	290,29	209,41	148,28	138,56	160,70	182,01	146,99	100,95	90,50	173,53	672,60
COEFICIENTE VARIACIÓN	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	0,69	0,69	0,72	0,72	0,78	0,69	0,54	0,48	0,54	0,88	0,78	0,73	0,22
1980/81-2005/06	0,67	0,74	0,79	0,71	0,68	0,73	0,48	0,48	0,69	0,84	0,81	0,75	0,21
COEFICIENTE DE SESGO	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	1,12	1,06	0,93	0,91	1,11	1,17	0,90	0,59	0,79	1,11	1,37	0,78	0,12
1980/81-2005/06	0,79	1,12	0,94	0,90	0,76	1,17	0,73	0,21	2,14	1,52	1,15	0,95	-0,05
AUTOCORRELACIÓN	Mensual	Anual											
1940/41-2005/06	0,210	-0,05											
1980/81-2005/06	0,238	-0,11											

Precipitación anual (por subcuenca)



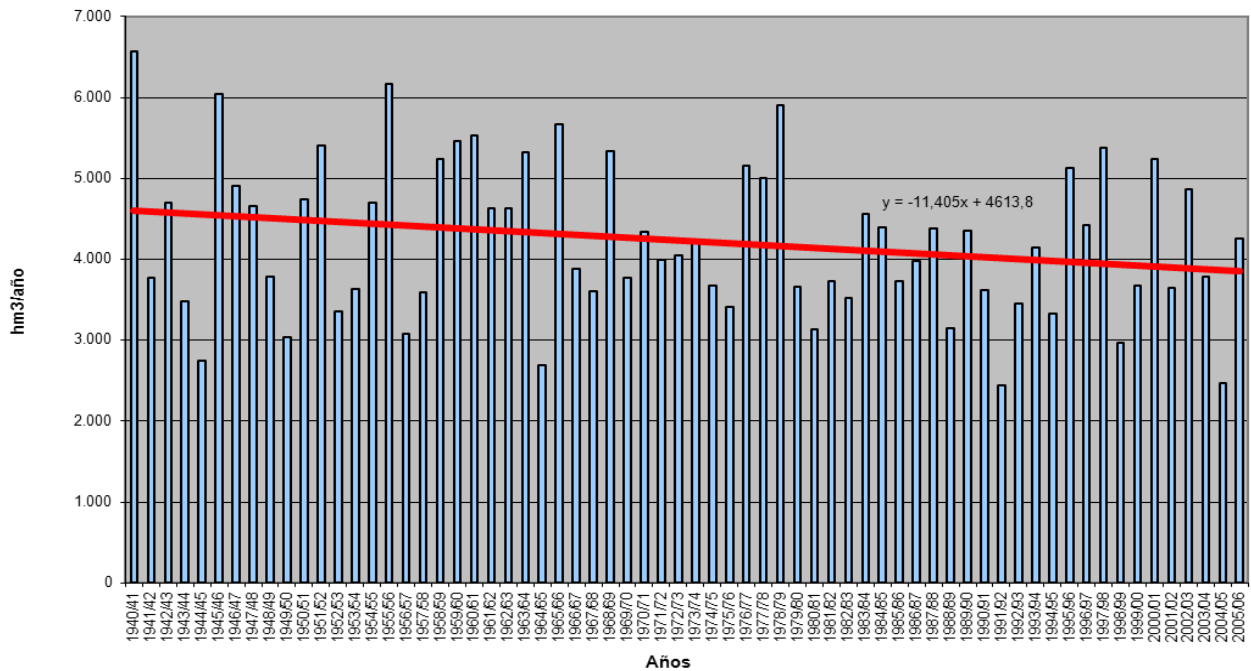
ANEJO 2- .APÉNDICE I

PRECIPITACIÓN
Subzona TORMES

Valores en hm3.

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
PROMEDIOS													
1940/41-2005/06	462,80	488,51	476,73	443,98	395,57	370,81	389,01	430,93	262,34	126,53	105,22	279,29	4.231,72
1980/81-2005/06	493,86	469,03	471,83	388,00	291,93	267,89	388,63	426,41	224,21	109,69	114,38	267,50	3.913,36
%	-6,7	4,0	1,0	12,6	26,2	27,8	0,1	1,0	14,5	13,3	-8,7	4,2	7,5
MINIMOS													
1940/41-2005/06	25,07	39,92	47,68	40,51	45,99	36,66	68,63	130,66	45,47	6,71	8,03	18,58	2.447,55
1980/81-2005/06	39,09	39,92	47,68	40,51	57,48	36,66	94,91	130,66	45,47	12,93	8,03	23,37	2.447,55
MÁXIMOS													
1940/41-2005/06	1.320,16	1.464,55	1.302,86	1.351,26	1.267,15	1.125,59	1.181,86	942,53	640,27	471,26	359,60	774,07	6.572,38
1980/81-2005/06	1.238,39	1.464,55	1.284,70	1.251,18	664,74	835,81	865,77	942,53	640,27	402,62	350,30	774,07	5.379,58
MEDIANAS													
1940/41-2005/06	368,43	423,19	360,03	383,94	267,98	301,28	344,29	410,66	250,53	85,30	83,53	251,58	4.102,46
1980/81-2005/06	386,57	393,00	316,88	315,48	233,26	198,48	325,57	411,45	179,34	81,66	89,52	245,63	3.759,38
DESVIACIÓN TÍPICA													
1940/41-2005/06	320,82	324,87	336,69	305,19	305,09	244,98	214,66	202,66	132,68	119,30	84,26	194,45	946,80
1980/81-2005/06	349,67	342,97	382,64	291,40	183,20	200,36	204,94	220,86	134,18	98,68	93,98	199,03	779,16
COEFICIENTE VARIACIÓN													
1940/41-2005/06	0,69	0,67	0,71	0,69	0,77	0,66	0,55	0,47	0,51	0,94	0,80	0,70	0,22
1980/81-2005/06	0,71	0,73	0,81	0,75	0,63	0,75	0,53	0,52	0,60	0,90	0,82	0,74	0,20
COEFICIENTE DE SESGO													
1940/41-2005/06	0,94	1,25	0,94	1,00	1,20	0,96	1,07	0,67	0,44	1,25	1,29	0,69	0,32
1980/81-2005/06	0,79	1,29	0,94	1,29	0,62	1,32	0,72	0,69	1,38	1,74	0,96	1,02	0,04
AUTOCORRELACIÓN	Mensual	Anual											
1940/41-2005/06	0,229	-0,05											
1980/81-2005/06	0,222	-0,11											

Precipitación anual (por subcuenca)



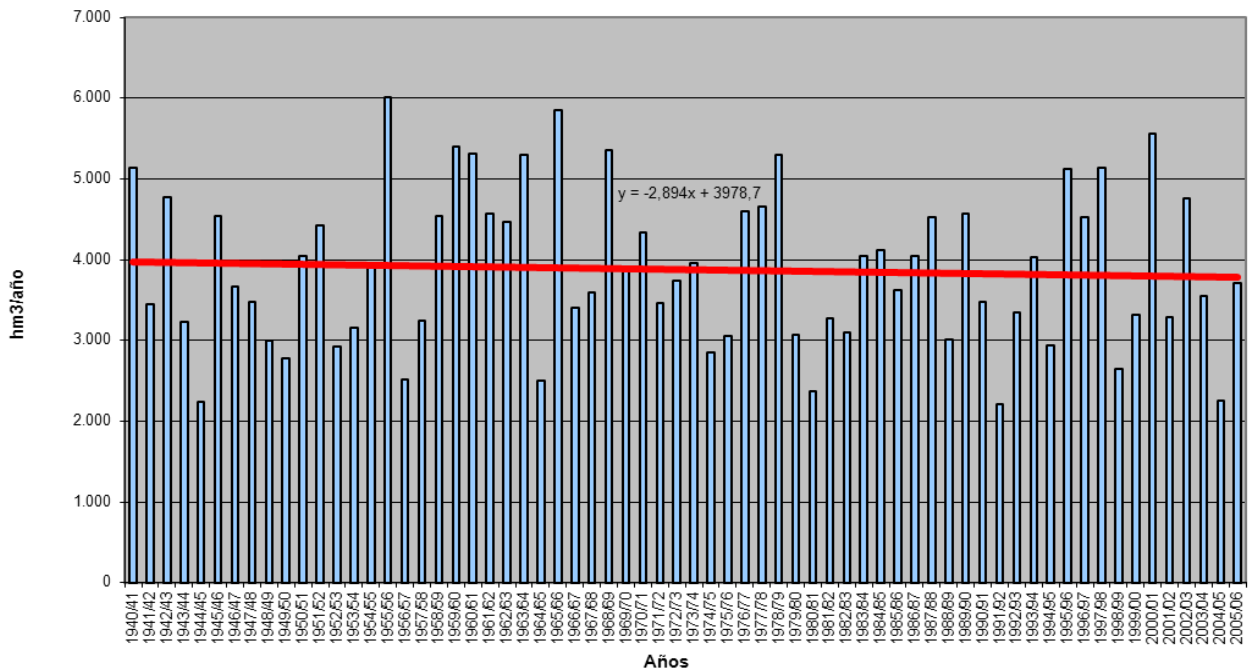
ANEJO 2- .APÉNDICE I

PRECIPITACIÓN
Subzona AGUEDA

Valores en hm3.

PROMEDIOS	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	435,92	463,43	450,91	446,58	382,23	355,11	349,23	374,18	209,26	95,91	85,42	233,62	3.881,80
1980/81-2005/06	481,03	465,32	468,43	399,40	282,10	252,69	348,73	387,16	182,44	96,09	98,88	250,08	3.712,36
%	-10,3	-0,4	-3,9	10,6	26,2	28,8	0,1	-3,5	12,8	-0,2	-15,8	-7,0	4,4
MINIMOS	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	23,58	25,07	42,60	30,58	22,34	27,09	35,07	54,76	22,01	2,88	2,78	5,04	2.204,76
1980/81-2005/06	39,58	25,07	42,60	30,58	51,76	27,09	98,59	54,76	47,66	12,25	7,07	24,22	2.204,76
MÁXIMOS	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	1.298,98	1.390,63	1.396,48	1.445,98	1.235,90	1.086,96	829,58	934,92	775,46	440,16	292,90	719,43	6.013,82
1980/81-2005/06	1.163,84	1.308,71	1.396,48	1.445,98	698,01	833,45	829,58	934,92	775,46	387,48	257,66	684,68	5.563,24
MEDIANAS	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	340,10	384,39	341,66	359,79	254,62	258,71	299,56	335,57	185,29	60,36	68,22	175,54	3.727,31
1980/81-2005/06	397,99	386,83	276,98	320,35	221,46	168,32	296,13	345,35	139,40	68,43	80,06	175,54	3.586,41
DESVIACIÓN TÍPICA	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	300,84	319,90	351,32	332,51	316,80	250,48	204,15	208,72	134,21	98,03	72,44	192,62	961,36
1980/81-2005/06	312,31	339,43	406,51	329,82	195,31	202,79	201,32	243,56	150,18	97,55	71,06	208,59	909,30
COEFICIENTE VARIACIÓN	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	0,69	0,69	0,78	0,74	0,83	0,71	0,58	0,56	0,64	1,02	0,85	0,82	0,25
1980/81-2005/06	0,65	0,73	0,87	0,83	0,69	0,80	0,58	0,63	0,82	1,02	0,72	0,83	0,24
COEFICIENTE DE SESGO	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	0,95	1,02	1,00	1,05	1,14	0,95	0,69	0,69	1,50	1,61	1,07	1,05	0,26
1980/81-2005/06	0,73	0,96	1,06	1,55	0,78	1,39	1,01	0,73	2,73	1,84	0,65	1,09	0,20
AUTOCORRELACIÓN	Mensual	Anual											
1940/41-2005/06	0,249	-0,04											
1980/81-2005/06	0,269	-0,08											

Precipitación anual (por subcuencia)

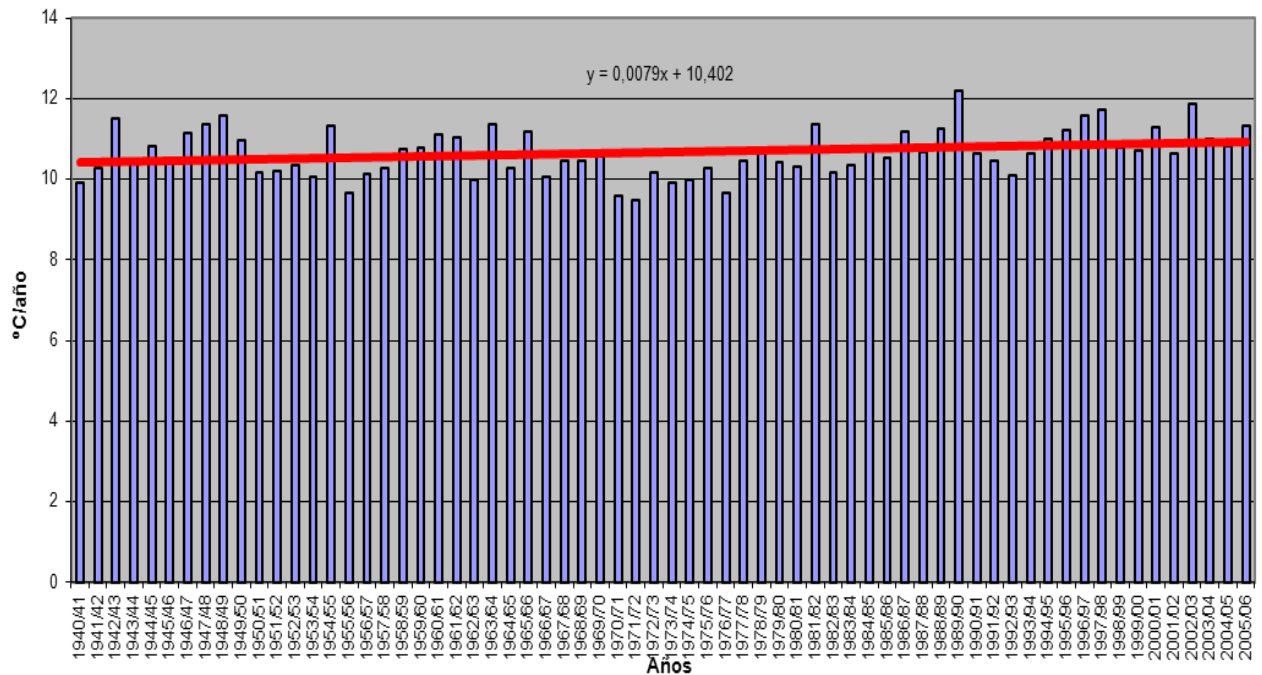


SERIES DE TEMPERATURA POR SUBZONA

TEMPERATURA (°C)
Subzona TOTAL DUERO

PROMEDIOS	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	11,34	6,36	3,50	2,84	4,12	6,80	8,78	12,27	16,70	19,72	19,33	16,24	10,67
1980/81-2005/06	11,46	6,68	4,08	3,12	4,41	7,32	8,69	12,38	17,13	20,03	19,71	16,35	10,95
%	-1,0	-5,1	-16,5	-9,7	-7,0	-7,8	1,0	-0,9	-2,6	-1,6	-1,9	-0,7	-2,6
MINIMOS	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	7,41	3,64	0,22	0,12	-0,79	3,07	5,11	7,66	13,28	16,29	16,72	13,03	9,48
1980/81-2005/06	8,31	4,71	1,05	0,85	1,51	4,63	5,11	7,66	13,28	18,32	17,75	13,08	10,11
MÁXIMOS	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	14,25	9,36	7,28	5,60	7,51	10,22	12,98	16,28	19,98	22,40	22,48	19,38	12,20
1980/81-2005/06	14,12	9,36	7,28	5,14	7,51	10,22	11,66	14,70	19,98	22,40	22,48	19,38	12,20
MEDIANAS	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	11,38	6,23	3,52	2,75	4,13	6,68	8,79	12,24	16,78	19,61	19,19	16,21	10,63
1980/81-2005/06	11,39	6,52	4,25	2,97	4,17	7,28	9,00	12,44	17,08	20,06	19,53	16,43	10,81
DESVIACIÓN TÍPICA	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	1,44	1,27	1,44	1,35	1,54	1,44	1,39	1,60	1,47	1,10	1,21	1,52	0,59
1980/81-2005/06	1,40	1,29	1,37	1,25	1,56	1,31	1,50	1,65	1,54	1,07	1,21	1,68	0,53
COEFICIENTE VARIACIÓN	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	0,13	0,20	0,41	0,47	0,37	0,21	0,16	0,13	0,09	0,06	0,06	0,09	0,05
1980/81-2005/06	0,12	0,19	0,34	0,40	0,35	0,18	0,17	0,13	0,09	0,05	0,06	0,10	0,05
COEFICIENTE DE SESGO	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	-0,36	0,20	0,07	0,14	-0,21	0,25	0,62	-0,24	-0,04	-0,02	0,16	-0,22	0,27
1980/81-2005/06	-0,27	0,29	-0,14	0,11	0,49	0,15	-0,10	-0,95	-0,45	0,25	0,35	-0,26	0,53
AUTOCORRELACIÓN	Mensual	Anual											
1940/41-2005/06	0,823	0,29											
1980/81-2005/06	0,818	0,11											

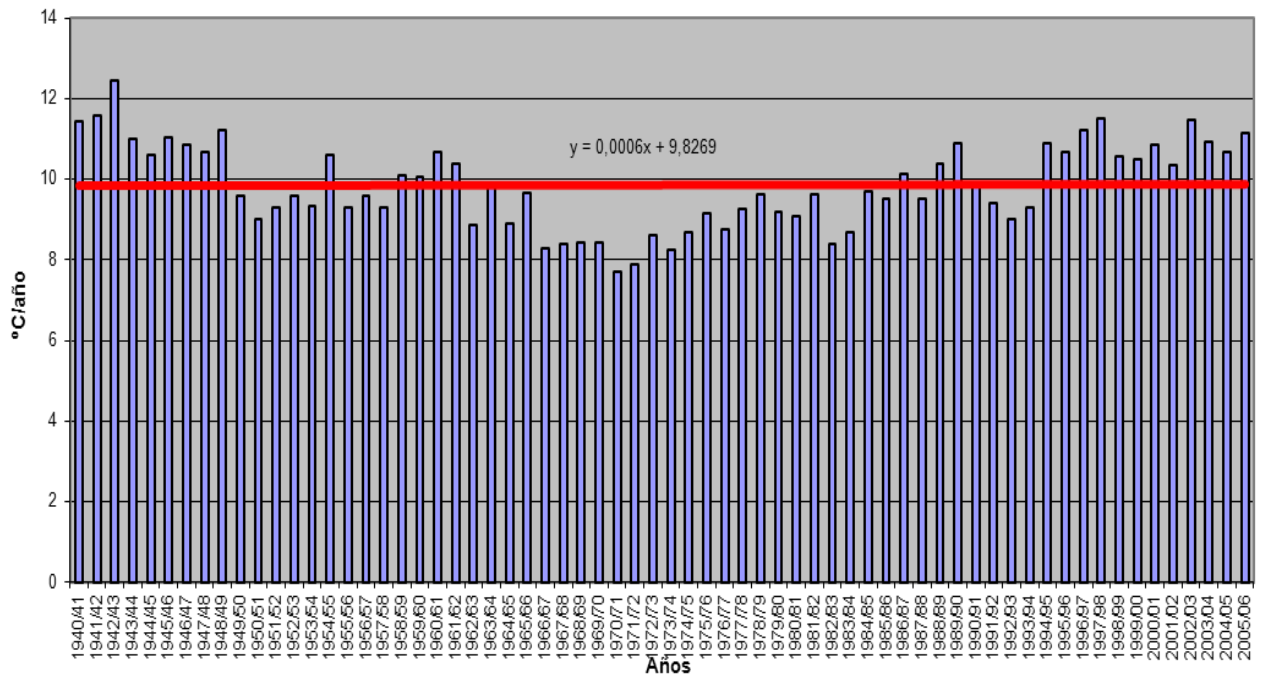
Temperatura anual (°C)



TEMPERATURA (°C)
Subzona TÁMEGA-MANZANAS

PROMEDIOS	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	10,54	6,37	4,06	3,38	4,29	6,43	8,03	10,87	14,93	17,48	17,12	14,68	9,85
1980/81-2005/06	10,61	6,61	4,63	3,55	4,68	6,89	7,82	11,00	15,44	18,04	17,67	15,06	10,17
%	-0,6	-3,8	-14,0	-4,9	-9,2	-7,2	2,6	-1,2	-3,4	-3,2	-3,2	-2,6	-3,2
MINIMOS	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	6,20	2,90	0,30	0,60	0,10	2,40	4,80	5,80	11,40	14,10	13,60	10,90	7,70
1980/81-2005/06	7,00	5,10	2,30	1,20	2,10	3,30	4,80	5,80	11,40	15,40	14,70	11,00	8,40
MÁXIMOS	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	14,00	8,60	6,60	6,50	8,10	10,90	12,80	14,50	20,20	21,00	21,10	18,40	12,45
1980/81-2005/06	14,00	8,30	6,60	5,70	8,10	10,90	11,40	13,60	19,20	21,00	21,10	17,70	11,51
MEDIANAS	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	10,65	6,25	4,25	3,30	4,35	6,35	7,75	11,15	14,90	17,25	17,05	15,05	9,65
1980/81-2005/06	10,70	6,50	4,65	3,30	4,35	6,80	7,95	11,30	15,00	18,20	17,50	15,35	10,36
DESVIACIÓN TÍPICA	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	1,58	1,27	1,44	1,22	1,71	1,81	1,67	1,75	1,92	1,54	1,74	1,76	1,05
1980/81-2005/06	1,60	1,07	1,12	1,08	1,70	1,59	1,62	1,92	1,97	1,48	1,55	1,77	0,88
COEFICIENTE VARIACIÓN	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	0,15	0,20	0,35	0,36	0,40	0,28	0,21	0,16	0,13	0,09	0,10	0,12	0,11
1980/81-2005/06	0,15	0,16	0,24	0,30	0,36	0,23	0,21	0,17	0,13	0,08	0,09	0,12	0,09
COEFICIENTE DE SESGO	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	-0,33	-0,45	-0,42	0,13	0,09	0,05	0,60	-0,55	0,46	0,21	0,19	-0,35	0,10
1980/81-2005/06	-0,26	0,17	-0,35	-0,11	0,43	0,21	-0,10	-1,12	0,23	-0,13	0,43	-0,54	-0,31
AUTOCORRELACIÓN	Mensual	Anual											
1940/41-2005/06	0,815	0,76											
1980/81-2005/06	0,806	0,66											

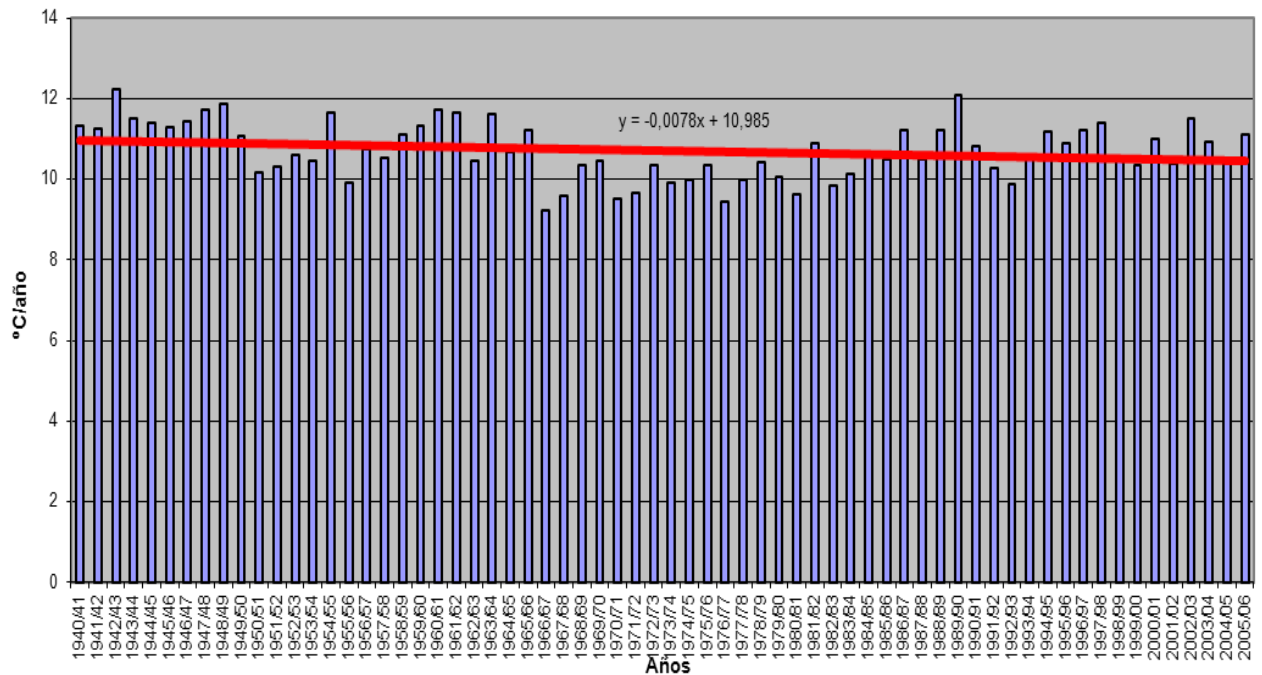
Temperatura anual (°C)



TEMPERATURA (°C)
Subzona ALISTE-TERA

PROMEDIOS	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	11,41	6,67	3,89	3,14	4,33	6,96	8,97	12,22	16,61	19,41	19,02	16,04	10,72
1980/81-2005/06	11,20	6,69	4,24	3,22	4,47	7,28	8,63	12,05	16,68	19,40	19,08	15,93	10,74
%	1,9	-0,3	-9,0	-2,4	-3,3	-4,6	3,8	1,4	-0,4	0,1	-0,3	0,7	-0,1
MINIMOS	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	7,90	3,50	0,40	0,50	0,00	3,60	5,40	7,70	13,20	15,80	16,20	12,50	9,23
1980/81-2005/06	7,90	4,70	0,90	0,80	1,90	4,50	5,40	7,70	13,20	16,80	17,30	12,50	9,63
MÁXIMOS	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	14,50	9,10	7,50	6,20	7,40	10,70	13,30	16,50	20,90	22,50	21,50	19,00	12,22
1980/81-2005/06	13,50	9,10	7,50	5,60	7,40	10,10	11,60	14,70	19,20	21,90	21,50	19,00	12,10
MEDIANAS	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	11,60	6,70	4,05	2,95	4,30	6,90	8,95	12,30	16,55	19,30	19,05	16,00	10,62
1980/81-2005/06	11,15	6,75	4,55	3,10	4,25	7,25	8,95	12,20	16,70	19,35	18,95	15,80	10,73
DESVIACIÓN TÍPICA	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	1,48	1,21	1,37	1,34	1,46	1,48	1,49	1,71	1,53	1,30	1,31	1,57	0,69
1980/81-2005/06	1,36	1,25	1,39	1,33	1,41	1,27	1,51	1,64	1,43	1,35	1,23	1,65	0,56
COEFICIENTE VARIACIÓN	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	0,13	0,18	0,35	0,43	0,34	0,21	0,17	0,14	0,09	0,07	0,07	0,10	0,06
1980/81-2005/06	0,12	0,19	0,33	0,41	0,32	0,17	0,18	0,14	0,09	0,07	0,06	0,10	0,05
COEFICIENTE DE SESGO	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	-0,25	-0,07	-0,20	0,18	-0,12	0,36	0,40	-0,25	0,03	-0,04	0,02	-0,20	-0,01
1980/81-2005/06	-0,33	-0,05	-0,36	-0,05	0,49	0,16	-0,01	-0,89	-0,52	0,13	0,48	-0,15	0,15
AUTOCORRELACIÓN	Mensual	Anual											
1940/41-2005/06	0,822	0,47											
1980/81-2005/06	0,815	0,16											

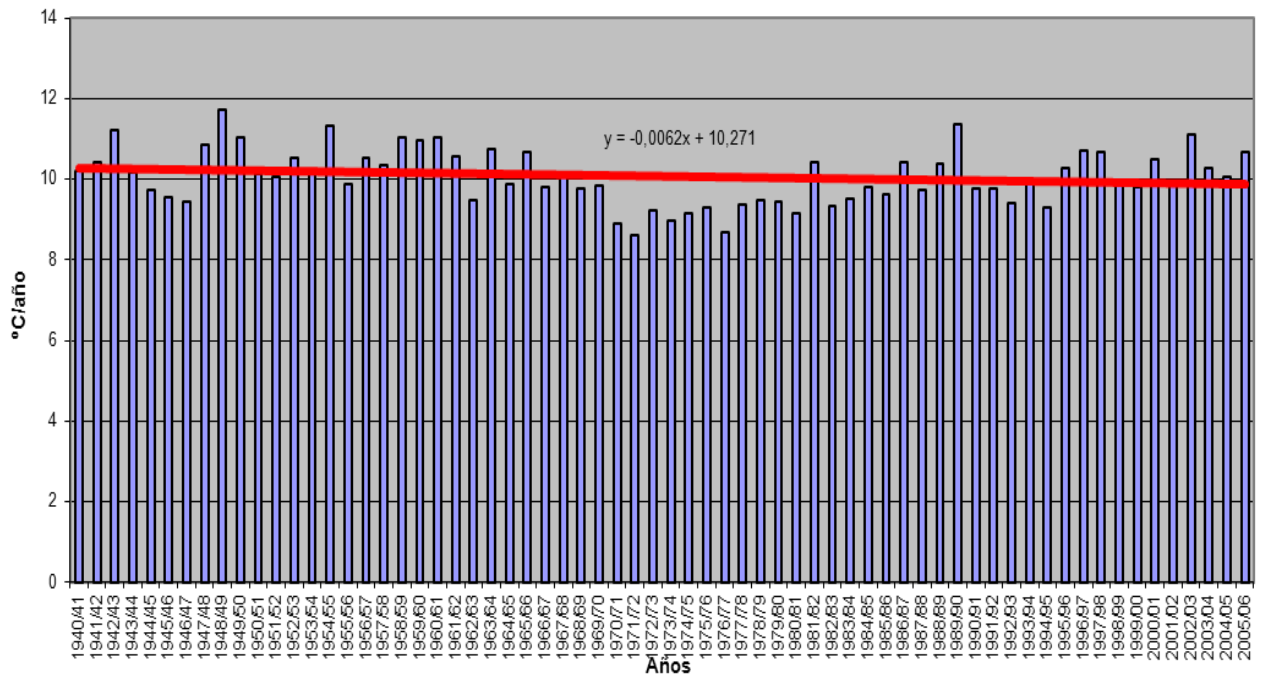
Temperatura anual (°C)



TEMPERATURA (°C)
Subzona ÓRBIGO

PROMEDIOS	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	10,72	5,98	3,29	2,55	3,78	6,38	8,33	11,60	15,98	18,73	18,18	15,23	10,06
1980/81-2005/06	10,49	6,12	3,66	2,60	3,83	6,71	7,96	11,45	16,02	18,70	18,27	15,06	10,07
%	2,2	-2,3	-11,2	-2,0	-1,5	-5,2	4,4	1,4	-0,3	0,2	-0,5	1,2	-0,1
MINIMOS	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	6,90	3,40	0,20	0,20	-0,10	2,80	4,30	7,00	12,50	15,30	15,50	11,20	8,63
1980/81-2005/06	7,70	4,30	1,00	0,40	1,80	4,00	4,30	7,00	12,70	17,00	16,40	11,20	9,17
MÁXIMOS	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	13,70	8,80	7,00	5,50	6,90	10,80	11,90	15,60	19,20	21,60	21,10	18,20	11,73
1980/81-2005/06	13,20	8,60	6,70	4,60	6,80	10,80	11,10	14,20	18,60	21,10	21,10	18,20	11,37
MEDIANAS	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	10,60	6,00	3,40	2,40	3,80	6,30	8,35	11,60	15,95	18,55	18,15	15,40	10,03
1980/81-2005/06	10,25	6,00	3,85	2,40	3,70	6,65	8,15	11,45	15,90	18,50	18,15	15,10	9,94
DESVIACIÓN TÍPICA	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	1,48	1,20	1,42	1,22	1,43	1,60	1,49	1,71	1,45	1,16	1,29	1,56	0,69
1980/81-2005/06	1,37	1,19	1,28	1,09	1,39	1,46	1,60	1,66	1,47	1,13	1,23	1,66	0,56
COEFICIENTE VARIACIÓN	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	0,14	0,20	0,43	0,48	0,38	0,25	0,18	0,15	0,09	0,06	0,07	0,10	0,07
1980/81-2005/06	0,13	0,19	0,35	0,42	0,36	0,22	0,20	0,15	0,09	0,06	0,07	0,11	0,06
COEFICIENTE DE SESGO	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	-0,18	0,19	0,07	0,12	0,02	0,44	0,17	-0,15	-0,13	0,08	0,04	-0,40	0,16
1980/81-2005/06	0,06	0,29	-0,23	0,16	0,68	0,74	-0,08	-0,80	-0,28	0,42	0,38	-0,40	0,47
AUTOCORRELACIÓN	Mensual	Anual											
1940/41-2005/06	0,822	0,48											
1980/81-2005/06	0,814	0,09											

Temperatura anual (°C)

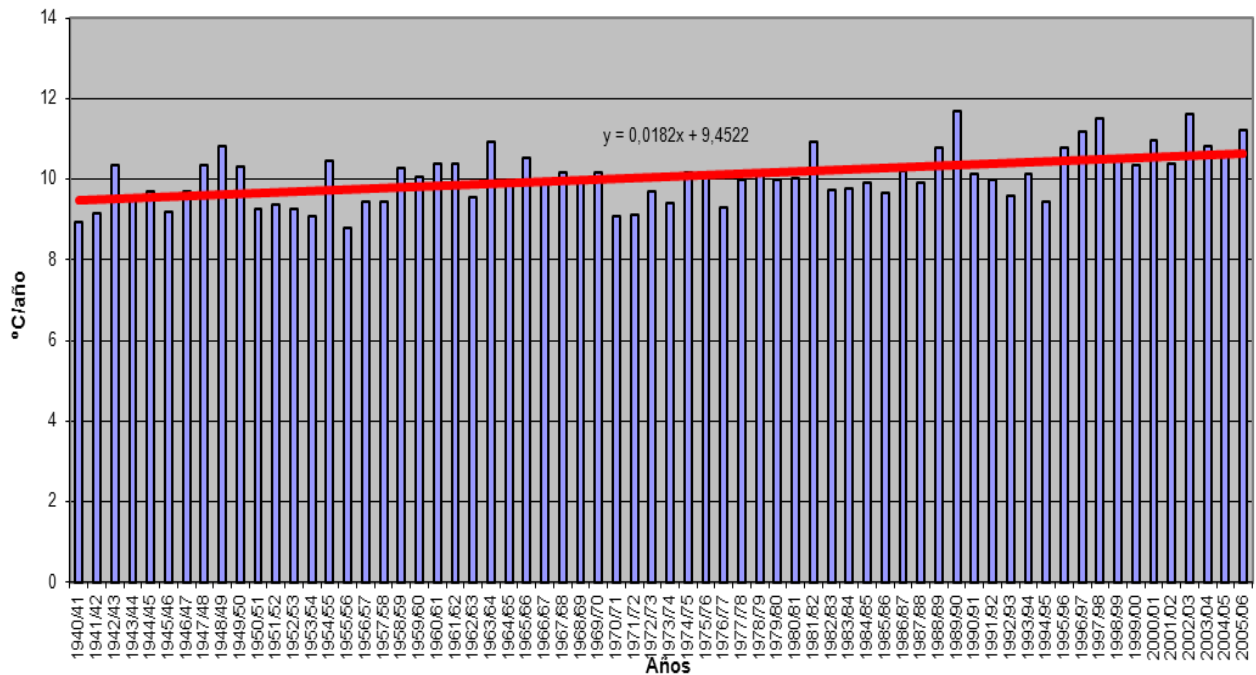


ANEJO 2- .APÉNDICE I

TEMPERATURA (°C)
Subzona ESLA-VALDERADUEY

PROMEDIOS	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	10,73	5,83	2,96	2,26	3,56	6,33	8,33	11,72	16,05	18,93	18,52	15,54	10,06
1980/81-2005/06	10,92	6,26	3,66	2,68	3,97	6,98	8,32	11,95	16,57	19,35	19,00	15,73	10,45
%	-1,8	-7,5	-23,8	-18,8	-11,4	-10,4	0,1	-2,0	-3,2	-2,2	-2,6	-1,2	-3,8
MINIMOS	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	7,10	3,60	-0,40	-0,70	-1,40	2,90	4,50	7,30	13,00	16,10	16,00	11,30	8,79
1980/81-2005/06	7,90	4,60	0,40	0,20	1,80	4,20	4,50	7,30	13,00	17,30	16,70	11,30	9,44
MÁXIMOS	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	13,90	9,10	6,90	4,90	6,90	10,40	11,60	15,80	19,60	22,00	21,90	18,60	11,68
1980/81-2005/06	13,90	9,10	6,90	4,90	6,90	10,40	11,40	14,50	19,60	22,00	21,90	18,60	11,68
MEDIANAS	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	10,75	5,80	3,15	2,10	3,75	6,10	8,25	11,70	16,15	18,85	18,50	15,50	10,03
1980/81-2005/06	10,90	6,00	3,75	2,45	3,85	6,90	8,40	11,95	16,70	19,45	18,90	15,90	10,36
DESVIACIÓN TÍPICA	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	1,42	1,24	1,47	1,40	1,51	1,49	1,31	1,64	1,53	1,22	1,35	1,60	0,66
1980/81-2005/06	1,41	1,24	1,38	1,31	1,43	1,47	1,51	1,66	1,65	1,14	1,33	1,81	0,65
COEFICIENTE VARIACIÓN	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	0,13	0,21	0,50	0,62	0,42	0,24	0,16	0,14	0,10	0,06	0,07	0,10	0,07
1980/81-2005/06	0,13	0,20	0,38	0,49	0,36	0,21	0,18	0,14	0,10	0,06	0,07	0,11	0,06
COEFICIENTE DE SESGO	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	-0,22	0,33	0,12	0,07	-0,27	0,46	0,33	-0,22	0,18	0,15	0,10	-0,31	0,39
1980/81-2005/06	-0,07	0,46	-0,04	0,24	0,73	0,27	-0,15	-0,85	-0,15	0,24	0,14	-0,69	0,38
AUTOCORRELACIÓN	Mensual	Anual											
1940/41-2005/06	0,823	0,40											
1980/81-2005/06	0,818	0,30											

Temperatura anual (°C)

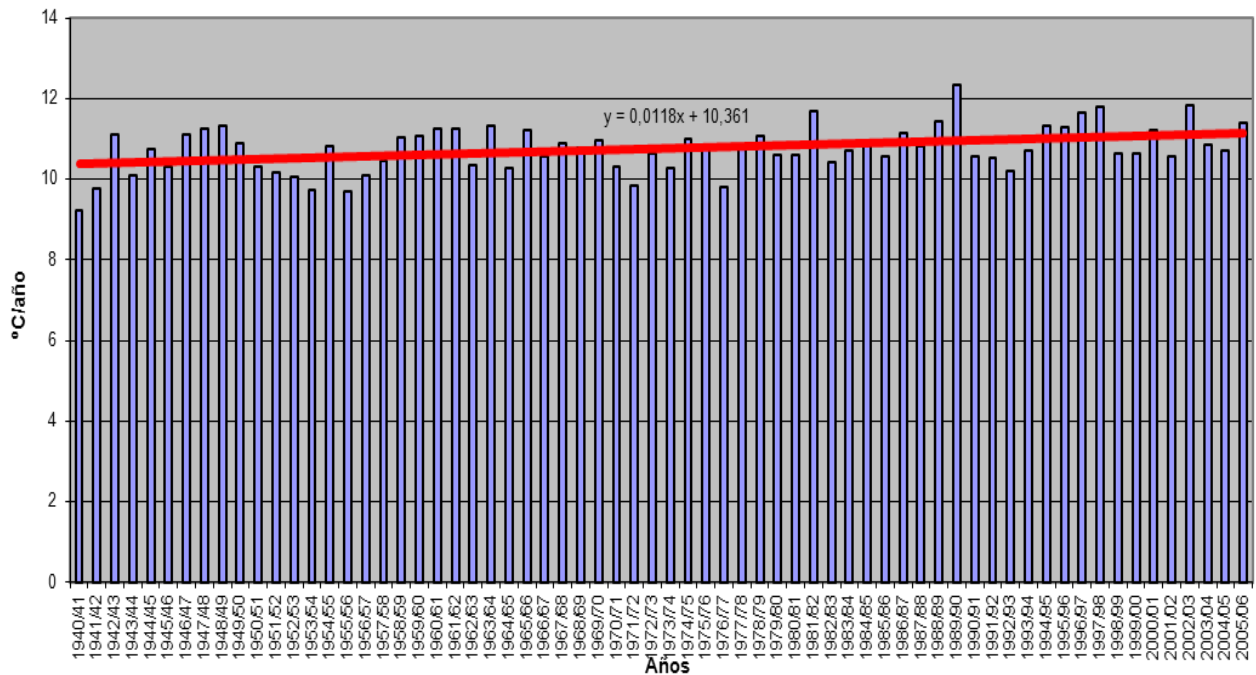


TEMPERATURA (°C)

Subzona CARRIÓN

PROMEDIOS	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	11,46	6,48	3,51	2,87	4,21	6,96	9,00	12,46	16,74	19,73	19,37	16,29	10,76
1980/81-2005/06	11,63	6,65	3,90	2,94	4,32	7,41	8,88	12,66	17,36	20,20	19,85	16,44	11,02
%	-1,4	-2,6	-11,0	-2,5	-2,7	-6,5	1,3	-1,6	-3,7	-2,4	-2,5	-0,9	-2,5
MINIMOS	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	7,70	4,00	0,30	-0,50	-0,50	3,50	5,20	8,50	13,60	16,50	16,90	12,60	9,24
1980/81-2005/06	8,50	4,60	0,30	0,50	1,40	5,20	5,20	8,50	13,70	18,30	18,00	13,10	10,22
MÁXIMOS	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	14,50	9,90	7,40	6,90	7,60	10,50	13,20	16,20	20,40	23,00	22,50	19,70	12,33
1980/81-2005/06	14,50	9,90	7,40	5,20	7,50	10,30	11,90	15,20	20,40	23,00	22,50	19,70	12,33
MEDIANAS	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	11,50	6,30	3,55	2,60	4,40	6,70	8,95	12,45	16,70	19,75	19,40	16,25	10,75
1980/81-2005/06	11,65	6,55	4,10	2,70	4,25	7,25	9,00	12,75	17,30	20,20	19,80	16,50	10,84
DESVIACIÓN TÍPICA	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	1,49	1,27	1,46	1,54	1,61	1,38	1,37	1,54	1,51	1,33	1,30	1,64	0,57
1980/81-2005/06	1,47	1,38	1,52	1,36	1,53	1,26	1,52	1,63	1,52	1,12	1,23	1,78	0,53
COEFICIENTE VARIACIÓN	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	0,13	0,20	0,42	0,54	0,38	0,20	0,15	0,12	0,09	0,07	0,07	0,10	0,05
1980/81-2005/06	0,13	0,21	0,39	0,46	0,35	0,17	0,17	0,13	0,09	0,06	0,06	0,11	0,05
COEFICIENTE DE SESGO	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	-0,21	0,38	0,10	0,22	-0,20	0,36	0,49	-0,20	0,15	0,09	0,06	-0,09	-0,03
1980/81-2005/06	-0,08	0,44	-0,25	0,15	0,48	0,31	-0,08	-0,66	-0,24	0,38	0,26	-0,14	0,74
AUTOCORRELACIÓN	Mensual	Anual											
1940/41-2005/06	0,821	0,24											
1980/81-2005/06	0,818	0,01											

Temperatura anual (°C)

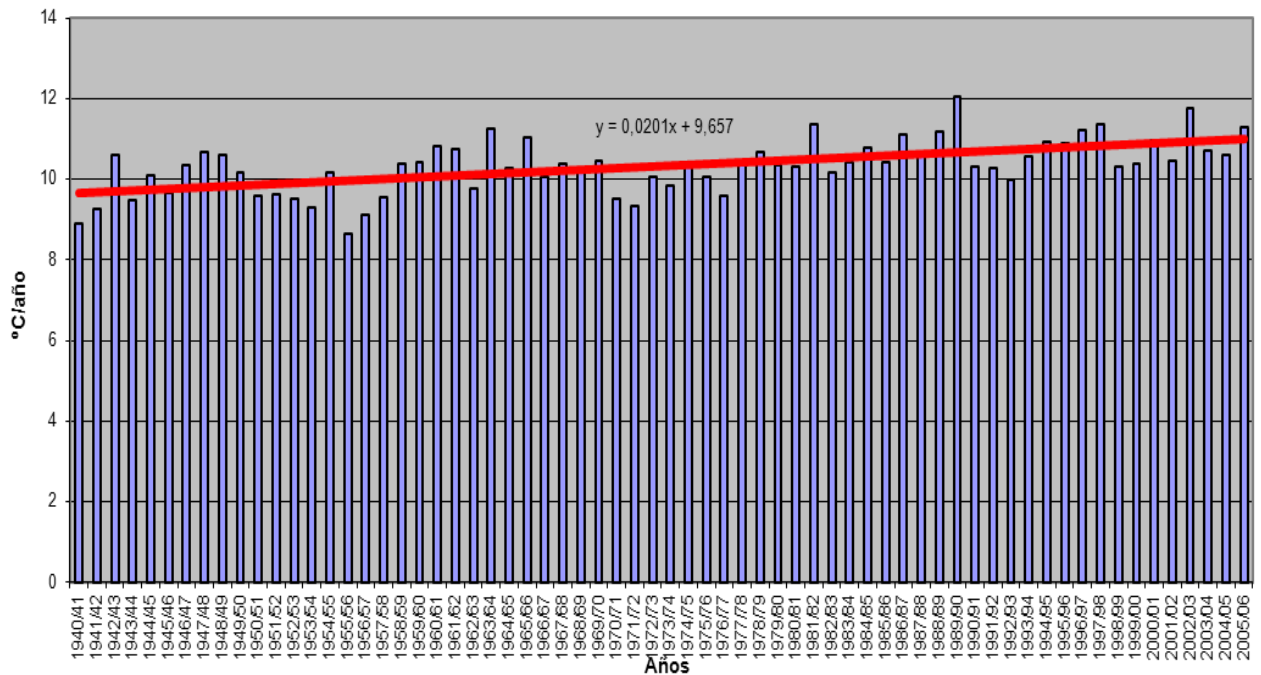


ANEJO 2- .APÉNDICE I

TEMPERATURA (°C)
Subzona PISUERGA

PROMEDIOS	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	11,07	6,05	3,15	2,51	3,82	6,61	8,56	12,04	16,23	19,16	18,90	15,88	10,33
1980/81-2005/06	11,38	6,54	3,82	2,98	4,22	7,32	8,65	12,38	16,87	19,62	19,50	16,19	10,79
%	-2,8	-8,0	-21,2	-18,7	-10,7	-10,7	-1,1	-2,8	-3,9	-2,4	-3,2	-1,9	-4,4
MINIMOS	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	7,30	3,40	0,10	-1,30	-1,80	2,80	4,90	8,00	13,10	16,30	16,30	11,80	8,64
1980/81-2005/06	8,40	4,60	0,70	0,60	1,50	4,90	4,90	8,00	13,10	17,30	17,70	12,80	10,00
MÁXIMOS	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	14,00	9,60	7,30	5,40	7,50	10,20	12,60	16,10	20,00	22,30	22,50	19,30	12,05
1980/81-2005/06	14,00	9,60	7,30	5,40	7,50	9,80	12,00	14,80	20,00	22,30	22,50	19,30	12,05
MEDIANAS	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	11,20	5,85	3,10	2,35	3,90	6,45	8,50	11,95	16,30	19,05	18,95	15,75	10,36
1980/81-2005/06	11,40	6,55	4,05	2,80	3,95	7,10	8,80	12,55	16,85	19,70	19,40	16,30	10,66
DESVIACIÓN TÍPICA	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	1,49	1,28	1,49	1,52	1,65	1,48	1,37	1,60	1,46	1,25	1,31	1,63	0,67
1980/81-2005/06	1,41	1,30	1,40	1,33	1,56	1,33	1,51	1,60	1,49	1,18	1,24	1,74	0,51
COEFICIENTE VARIACIÓN	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	0,13	0,21	0,47	0,60	0,43	0,22	0,16	0,13	0,09	0,07	0,07	0,10	0,07
1980/81-2005/06	0,12	0,20	0,37	0,45	0,37	0,18	0,17	0,13	0,09	0,06	0,06	0,11	0,05
COEFICIENTE DE SESGO	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	-0,28	0,28	0,19	-0,14	-0,35	0,25	0,43	-0,15	0,08	0,18	0,17	0,00	-0,09
1980/81-2005/06	-0,24	0,47	-0,07	0,24	0,56	0,13	-0,10	-0,76	-0,30	0,21	0,45	-0,22	0,71
AUTOCORRELACIÓN	Mensual	Anual											
1940/41-2005/06	0,822	0,44											
1980/81-2005/06	0,816	-0,05											

Temperatura anual (°C)

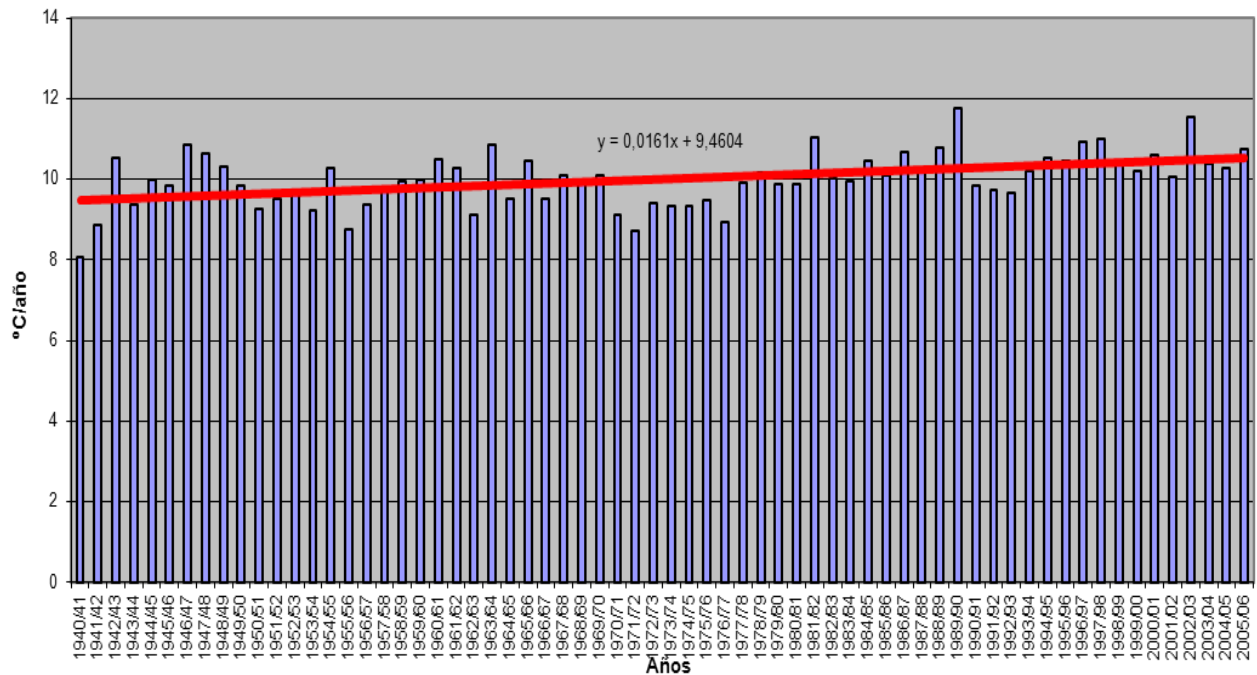


TEMPERATURA (°C)

Subzona ARLANZA

PROMEDIOS	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	10,74	5,72	2,93	2,26	3,49	6,18	8,10	11,71	15,85	18,77	18,62	15,63	10,00
1980/81-2005/06	11,08	6,20	3,57	2,71	3,87	6,82	8,20	12,02	16,46	19,26	19,23	15,85	10,44
%	-3,2	-8,5	-21,5	-20,2	-10,6	-10,3	-1,2	-2,7	-3,9	-2,6	-3,2	-1,4	-4,4
MINIMOS	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	6,50	3,00	0,10	-0,70	-2,30	2,00	4,50	7,40	12,40	15,60	15,30	12,20	8,06
1980/81-2005/06	8,20	3,90	0,20	0,30	0,70	4,10	4,50	7,40	12,40	16,90	16,60	12,70	9,68
MÁXIMOS	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	14,00	9,40	7,10	5,00	7,40	9,90	12,40	15,90	19,80	22,00	22,40	19,00	11,78
1980/81-2005/06	13,90	9,40	7,10	4,80	7,40	8,80	11,10	14,10	19,80	22,00	22,40	19,00	11,78
MEDIANAS	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	10,70	5,55	2,95	2,20	3,50	6,00	7,95	11,60	15,95	18,70	18,70	15,65	10,01
1980/81-2005/06	11,15	6,15	3,85	2,70	3,60	6,70	8,30	12,25	16,55	19,45	19,25	16,00	10,35
DESVIACIÓN TÍPICA	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	1,54	1,32	1,48	1,41	1,72	1,51	1,43	1,62	1,49	1,26	1,34	1,62	0,68
1980/81-2005/06	1,50	1,40	1,47	1,25	1,74	1,30	1,49	1,64	1,53	1,23	1,34	1,70	0,52
COEFICIENTE VARIACIÓN	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	0,14	0,23	0,51	0,62	0,49	0,24	0,18	0,14	0,09	0,07	0,07	0,10	0,07
1980/81-2005/06	0,14	0,23	0,41	0,46	0,45	0,19	0,18	0,14	0,09	0,06	0,07	0,11	0,05
COEFICIENTE DE SESGO	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	-0,28	0,37	0,18	0,02	-0,26	0,12	0,56	-0,23	0,09	0,14	-0,05	-0,02	-0,11
1980/81-2005/06	-0,22	0,43	-0,22	0,08	0,51	-0,07	-0,23	-0,84	-0,34	0,09	0,08	-0,12	0,84
AUTOCORRELACIÓN	Mensual	Anual											
1940/41-2005/06	0,820	0,35											
1980/81-2005/06	0,814	-0,02											

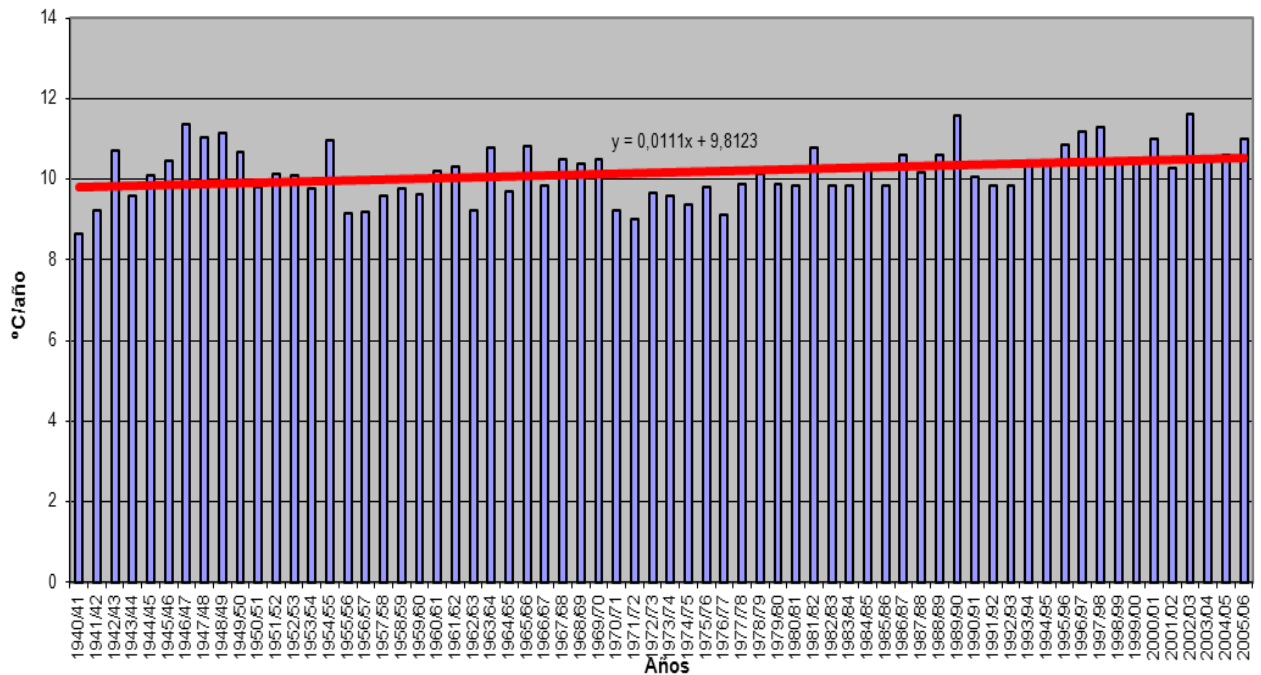
Temperatura anual (°C)



TEMPERATURA (°C)
Subzona ALTO DUERO

PROMEDIOS	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	10,69	5,63	2,77	2,13	3,29	6,07	8,20	11,96	16,52	19,75	19,34	15,87	10,18
1980/81-2005/06	10,87	6,00	3,40	2,55	3,54	6,57	8,22	12,07	16,99	20,18	19,73	15,95	10,51
%	-1,7	-6,6	-22,8	-19,8	-7,6	-8,2	-0,2	-1,0	-2,9	-2,2	-2,0	-0,5	-3,2
MINIMOS	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	6,40	2,60	0,10	-1,00	-1,80	2,00	4,40	7,00	12,50	15,90	16,50	12,70	8,64
1980/81-2005/06	7,70	4,00	0,70	0,10	0,60	4,10	4,40	7,00	12,50	17,60	17,50	12,70	9,83
MÁXIMOS	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	14,50	8,50	6,20	4,90	6,80	9,70	12,00	15,70	20,50	22,70	22,70	18,90	11,60
1980/81-2005/06	13,70	8,50	6,20	4,90	6,80	9,20	11,20	14,50	20,50	22,70	22,70	18,90	11,60
MEDIANAS	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	10,70	5,45	3,00	1,90	3,30	5,90	8,10	12,10	16,55	19,65	19,40	15,90	10,15
1980/81-2005/06	10,90	5,60	3,50	2,35	3,25	6,45	8,55	12,55	17,10	20,30	19,80	16,05	10,50
DESVIACIÓN TÍPICA	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	1,55	1,37	1,46	1,40	1,62	1,49	1,50	1,68	1,60	1,31	1,30	1,53	0,66
1980/81-2005/06	1,43	1,32	1,29	1,28	1,68	1,38	1,57	1,75	1,67	1,19	1,34	1,61	0,54
COEFICIENTE VARIACIÓN	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	0,14	0,24	0,53	0,66	0,49	0,25	0,18	0,14	0,10	0,07	0,07	0,10	0,07
1980/81-2005/06	0,13	0,22	0,38	0,50	0,47	0,21	0,19	0,14	0,10	0,06	0,07	0,10	0,05
COEFICIENTE DE SESGO	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	-0,30	0,11	0,00	0,09	-0,21	0,28	0,44	-0,40	-0,12	0,03	0,06	-0,14	0,06
1980/81-2005/06	-0,31	0,34	-0,22	0,11	0,50	0,18	-0,17	-0,93	-0,51	0,10	0,20	-0,23	0,47
AUTOCORRELACIÓN	Mensual	Anual											
1940/41-2005/06	0,823	0,37											
1980/81-2005/06	0,818	0,18											

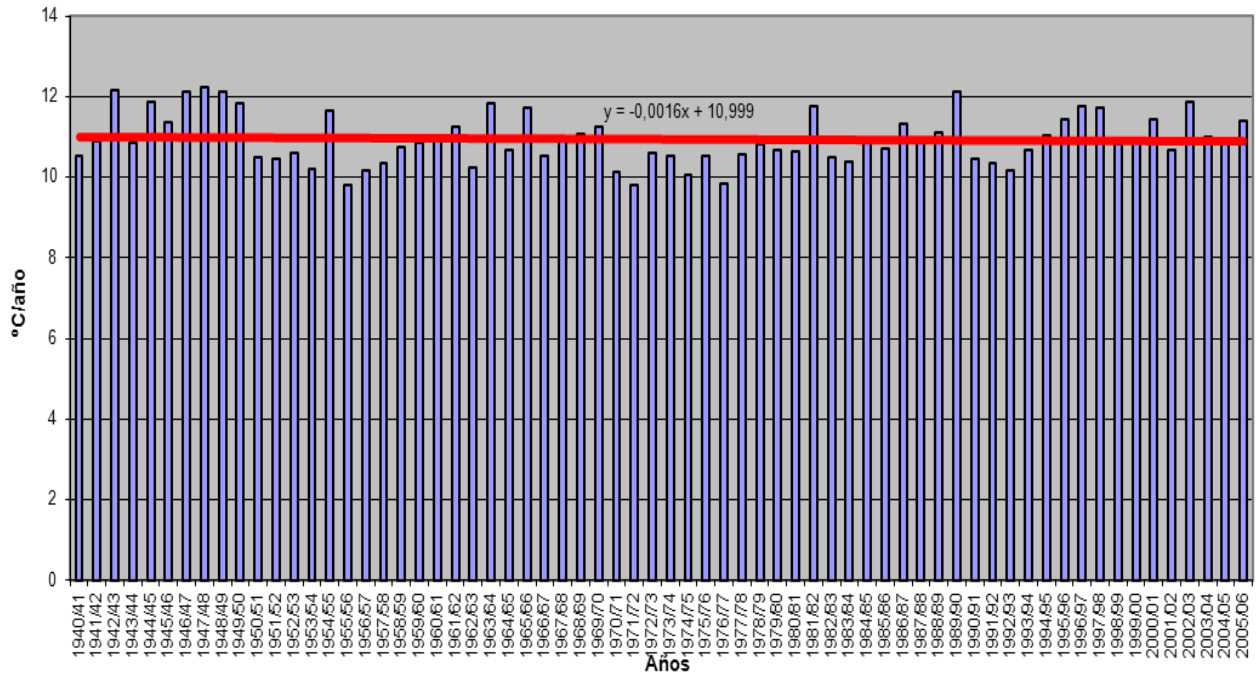
Temperatura anual (°C)



TEMPERATURA (°C)
Subzona RIAZA-DURATÓN

PROMEDIOS	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	11,54	6,33	3,38	2,77	4,04	6,82	8,91	12,73	17,36	20,59	20,12	16,73	10,94
1980/81-2005/06	11,53	6,55	3,85	2,96	4,14	7,11	8,60	12,60	17,56	20,69	20,24	16,60	11,04
%	0,1	-3,4	-13,8	-6,8	-2,5	-4,2	3,4	1,0	-1,2	-0,5	-0,6	0,8	-0,8
MINIMOS	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	7,30	3,40	0,00	-0,10	-1,00	2,70	5,10	7,70	12,80	16,40	17,30	13,10	9,79
1980/81-2005/06	8,40	4,60	1,00	0,40	1,10	4,50	5,10	7,70	12,80	18,80	18,40	13,10	10,18
MÁXIMOS	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	14,90	9,20	7,00	5,70	7,40	11,10	14,20	17,50	20,60	23,20	23,00	19,50	12,24
1980/81-2005/06	13,90	9,20	7,00	5,30	7,40	9,40	11,80	15,00	20,50	22,90	23,00	19,50	12,12
MEDIANAS	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	11,55	6,10	3,55	2,70	4,10	6,65	8,90	13,00	17,45	20,65	20,15	16,85	10,85
1980/81-2005/06	11,55	6,30	3,80	2,70	3,95	7,00	8,80	12,95	17,65	20,85	20,20	16,75	10,94
DESVIACIÓN TÍPICA	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	1,53	1,36	1,51	1,42	1,61	1,47	1,58	1,74	1,62	1,22	1,19	1,57	0,63
1980/81-2005/06	1,37	1,27	1,42	1,29	1,65	1,23	1,52	1,69	1,68	1,05	1,14	1,68	0,52
COEFICIENTE VARIACIÓN	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	0,13	0,22	0,45	0,51	0,40	0,21	0,18	0,14	0,09	0,06	0,06	0,09	0,06
1980/81-2005/06	0,12	0,19	0,37	0,43	0,40	0,17	0,18	0,13	0,10	0,05	0,06	0,10	0,05
COEFICIENTE DE SESGO	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	-0,45	0,16	-0,06	0,14	-0,29	0,16	0,82	-0,18	-0,32	-0,37	-0,08	-0,28	0,38
1980/81-2005/06	-0,65	0,35	-0,07	0,16	0,44	-0,04	-0,03	-0,91	-0,87	-0,04	0,31	-0,27	0,39
AUTOCORRELACIÓN	Mensual	Anual											
1940/41-2005/06	0,823	0,28											
1980/81-2005/06	0,820	0,07											

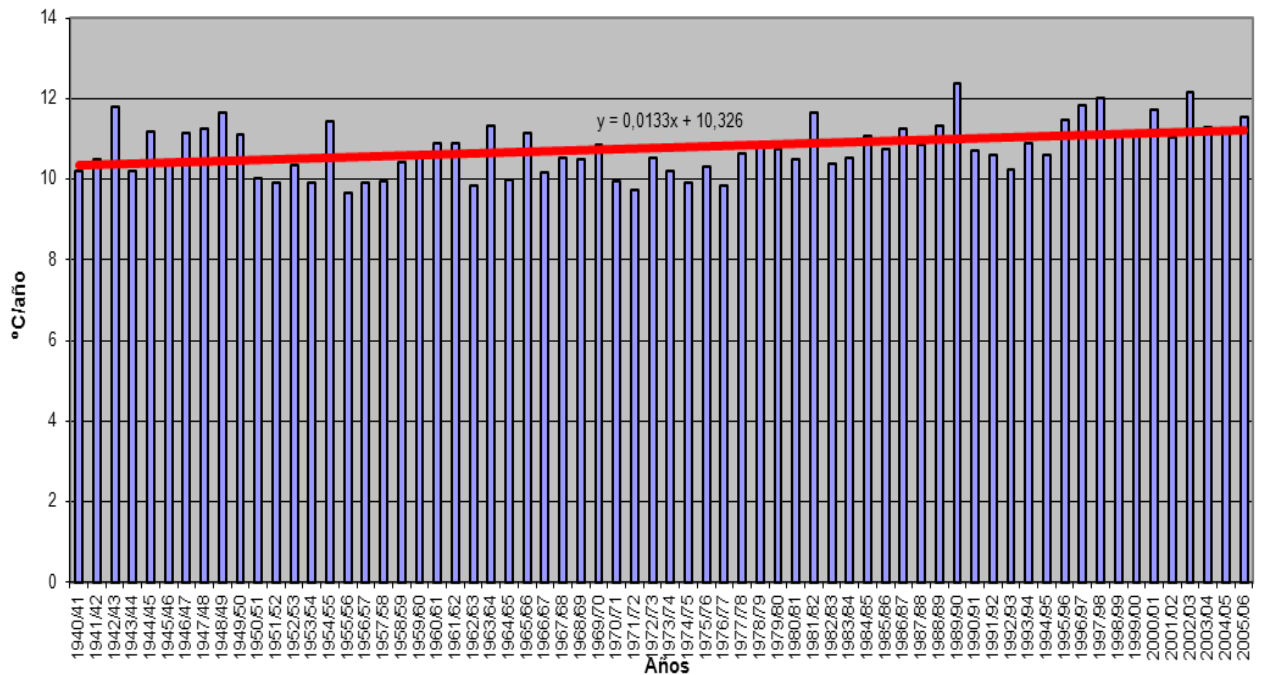
Temperatura anual (°C)



TEMPERATURA (°C)
Subzona CEGA-ERESMA-ADAJA

PROMEDIOS	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	11,32	6,15	3,22	2,62	3,89	6,67	8,67	12,47	17,19	20,44	19,99	16,62	10,77
1980/81-2005/06	11,57	6,60	3,89	2,97	4,28	7,34	8,76	12,70	17,77	20,89	20,42	16,82	11,17
%	-2,2	-7,3	-20,7	-13,1	-10,2	-10,0	-1,1	-1,8	-3,4	-2,2	-2,2	-1,2	-3,7
MINIMOS	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	7,20	2,80	0,10	-1,20	-0,90	3,00	5,10	7,50	13,40	16,60	17,40	12,70	9,66
1980/81-2005/06	8,30	4,30	1,40	0,70	0,90	4,40	5,10	7,50	13,40	19,10	18,20	12,70	10,23
MÁXIMOS	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	14,60	9,30	7,00	5,60	7,70	10,10	13,40	16,60	21,10	23,00	23,50	19,80	12,38
1980/81-2005/06	14,60	9,30	7,00	5,10	7,70	10,10	11,80	15,30	21,10	23,00	23,50	19,80	12,38
MEDIANAS	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	11,45	5,90	3,40	2,50	3,90	6,40	8,45	12,65	17,35	20,40	19,95	16,65	10,73
1980/81-2005/06	11,65	6,50	3,90	2,80	4,20	7,25	9,15	12,90	17,70	21,00	20,25	16,85	11,11
DESVIACIÓN TÍPICA	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	1,61	1,48	1,53	1,48	1,67	1,51	1,51	1,74	1,68	1,22	1,28	1,68	0,65
1980/81-2005/06	1,50	1,40	1,36	1,32	1,73	1,39	1,53	1,78	1,79	1,09	1,24	1,75	0,57
COEFICIENTE VARIACIÓN	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	0,14	0,24	0,47	0,56	0,43	0,23	0,17	0,14	0,10	0,06	0,06	0,10	0,06
1980/81-2005/06	0,13	0,21	0,35	0,44	0,40	0,19	0,17	0,14	0,10	0,05	0,06	0,10	0,05
COEFICIENTE DE SESGO	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	-0,33	0,07	0,03	-0,01	-0,07	0,19	0,76	-0,28	0,06	-0,35	0,20	-0,32	0,34
1980/81-2005/06	-0,28	0,29	0,12	0,22	0,45	0,00	-0,11	-0,92	-0,51	-0,04	0,27	-0,60	0,38
AUTOCORRELACIÓN	Mensual	Anual											
1940/41-2005/06	0,820	0,29											
1980/81-2005/06	0,817	0,15											

Temperatura anual (°C)



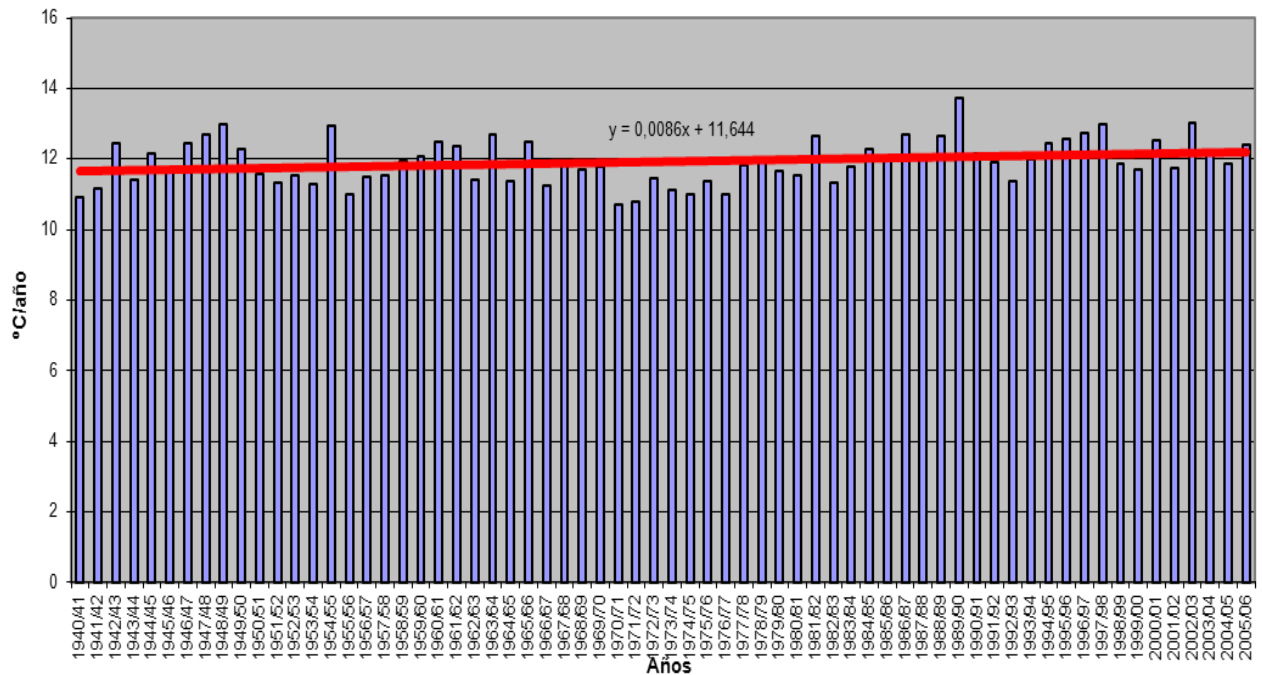
ANEJO 2- APÉNDICE I

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

TEMPERATURA (°C)
Subzona BAJO DUERO

PROMEDIOS	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	12,63	7,29	4,21	3,53	5,15	7,97	10,08	13,71	18,35	21,47	20,98	17,82	11,93
1980/81-2005/06	12,81	7,70	4,93	3,80	5,52	8,48	10,02	13,83	18,84	21,73	21,32	17,90	12,24
%	-1,4	-5,7	-17,2	-7,7	-7,1	-6,5	0,6	-0,9	-2,7	-1,2	-1,6	-0,5	-2,6
MINIMOS	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	8,50	4,50	0,20	0,30	0,00	4,20	6,60	9,10	15,00	17,80	18,40	14,70	10,71
1980/81-2005/06	9,70	5,40	1,10	1,00	2,50	5,80	6,60	9,10	15,20	19,90	19,20	14,70	11,33
MÁXIMOS	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	15,60	10,50	8,90	6,90	8,70	11,30	14,70	17,90	21,50	23,80	23,60	21,10	13,74
1980/81-2005/06	15,60	10,50	8,90	6,40	8,70	10,90	13,20	16,40	21,50	23,80	23,60	21,10	13,74
MEDIANAS	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	12,70	7,10	4,30	3,55	5,15	7,70	9,90	13,65	18,55	21,40	20,85	17,90	11,86
1980/81-2005/06	12,80	7,70	4,95	3,70	5,40	8,45	10,30	13,85	18,75	21,60	21,40	17,90	12,16
DESVIACIÓN TÍPICA	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	1,48	1,40	1,74	1,65	1,62	1,40	1,40	1,66	1,52	1,17	1,24	1,57	0,64
1980/81-2005/06	1,41	1,39	1,70	1,59	1,53	1,20	1,44	1,71	1,49	1,10	1,20	1,72	0,56
COEFICIENTE VARIACIÓN	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	0,12	0,19	0,41	0,47	0,32	0,18	0,14	0,12	0,08	0,05	0,06	0,09	0,05
1980/81-2005/06	0,11	0,18	0,34	0,42	0,28	0,14	0,14	0,12	0,08	0,05	0,06	0,10	0,05
COEFICIENTE DE SESGO	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	-0,29	0,20	0,13	0,16	-0,36	0,16	0,95	-0,10	-0,13	-0,10	0,17	-0,23	0,28
1980/81-2005/06	-0,13	0,11	-0,09	0,06	0,34	-0,10	0,06	-0,83	-0,62	0,22	0,16	-0,17	0,58
AUTOCORRELACIÓN	Mensual	Anual											
1940/41-2005/06	0,822	0,26											
1980/81-2005/06	0,819	0,04											

Temperatura anual (°C)



ANEJO 2- APÉNDICE I

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

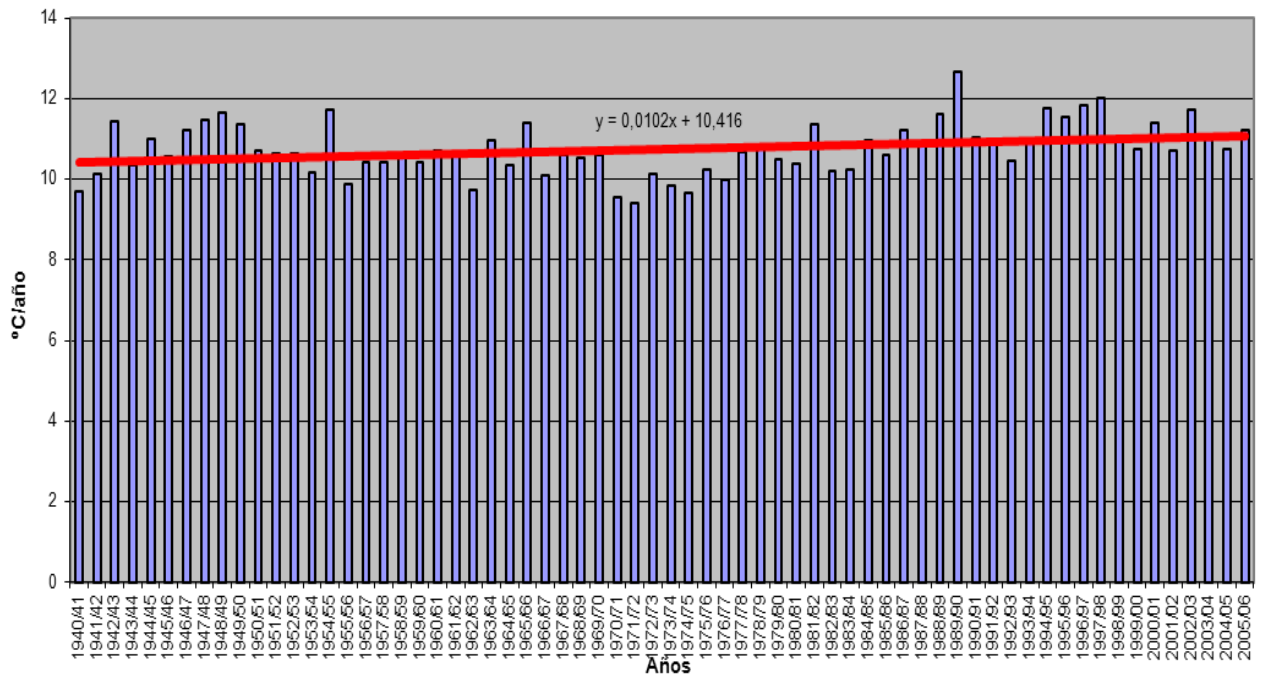
ANEJO 2- .APÉNDICE I

TEMPERATURA (°C)

Subzona TORMES

PROMEDIOS	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	11,42	6,24	3,29	2,66	4,02	6,66	8,67	12,27	17,02	20,32	19,88	16,65	10,76
1980/81-2005/06	11,72	6,77	4,00	2,99	4,41	7,37	8,65	12,38	17,48	20,61	20,27	16,83	11,12
%	-2,5	-8,4	-21,7	-12,5	-9,9	-10,7	0,2	-0,9	-2,7	-1,4	-2,0	-1,1	-3,4
MINIMOS	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	7,50	3,10	0,00	-0,10	-0,70	3,10	4,60	7,10	14,00	17,10	17,40	13,70	9,39
1980/81-2005/06	8,60	4,40	1,40	0,60	1,10	4,00	4,60	7,10	14,00	18,50	18,10	13,70	10,19
MÁXIMOS	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	15,00	9,40	7,60	5,80	7,70	10,60	13,30	16,00	21,00	22,70	22,50	20,30	12,66
1980/81-2005/06	15,00	9,40	7,60	5,30	7,70	10,60	12,00	15,00	19,70	22,70	22,50	20,30	12,66
MEDIANAS	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	11,60	6,10	3,40	2,55	4,00	6,60	8,55	12,20	17,05	20,20	19,80	16,70	10,69
1980/81-2005/06	11,75	6,55	4,00	2,75	4,25	7,50	8,90	12,45	17,90	20,40	20,25	16,75	10,98
DESVIACIÓN TÍPICA	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	1,56	1,52	1,59	1,50	1,62	1,56	1,47	1,73	1,53	1,12	1,26	1,57	0,65
1980/81-2005/06	1,47	1,50	1,43	1,40	1,68	1,44	1,54	1,82	1,45	1,15	1,28	1,69	0,59
COEFICIENTE VARIACIÓN	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	0,14	0,24	0,48	0,56	0,40	0,23	0,17	0,14	0,09	0,06	0,06	0,09	0,06
1980/81-2005/06	0,13	0,22	0,36	0,47	0,38	0,20	0,18	0,15	0,08	0,06	0,06	0,10	0,05
COEFICIENTE DE SESGO	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	-0,17	0,27	0,12	0,24	-0,12	0,19	0,69	-0,24	0,03	-0,03	0,16	-0,02	0,30
1980/81-2005/06	0,02	0,18	0,23	0,03	0,31	-0,13	-0,20	-1,05	-0,87	0,13	0,10	0,10	0,61
AUTOCORRELACIÓN	Mensual	Anual											
1940/41-2005/06	0,821	0,39											
1980/81-2005/06	0,816	0,23											

Temperatura anual (°C)



ANEJO 2- APÉNDICE I

TEMPERATURA (Serie completa)

Valores en °C.

Subzona ÁGUEDA

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
MÍNIMO	9,60	4,90	1,30	1,00	0,10	4,90	6,90	9,50	14,70	18,30	18,60	14,60	10,73
MÁXIMO	16,50	11,10	9,00	7,40	9,20	11,60	14,40	18,10	21,40	23,90	23,90	22,30	13,93
PROMEDIO	13,10	7,90	4,88	4,24	5,66	8,31	10,33	13,71	18,35	21,60	21,30	18,12	12,29
PERCENTIL 10	11,25	5,65	2,90	2,40	3,70	6,85	8,70	11,55	16,35	20,20	19,80	16,00	11,43
PERCENTIL 25	12,20	7,10	3,80	3,15	4,80	7,30	9,53	12,70	17,23	20,83	20,33	17,20	11,92
MEDIANA	13,10	7,80	4,90	4,35	5,70	8,10	10,10	13,55	18,40	21,50	21,15	18,05	12,17
PERCENTIL 75	14,03	8,60	6,08	5,28	6,70	9,10	11,10	15,00	19,30	22,28	22,20	19,05	12,66
PERCENTIL 90	15,05	10,15	6,85	6,05	7,50	10,40	12,35	15,65	20,15	23,30	23,10	20,20	13,14
DESVIACIÓN TÍPICA	1,54	1,51	1,62	1,46	1,65	1,43	1,42	1,70	1,54	1,18	1,29	1,61	0,64
COEFICIENTE DE VARIACIÓN	0,12	0,19	0,33	0,34	0,29	0,17	0,14	0,12	0,08	0,05	0,06	0,09	0,05
COEF. AUTOCORRELACIÓN	-0,12	0,12	-0,09	-0,05	-0,46	0,23	0,61	-0,10	-0,22	-0,08	0,31	0,12	0,04
													0,25
AÑO	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	ANUAL
1940/41	10,90	5,90	2,20	1,80	5,00	7,10	8,50	10,20	17,20	20,70	20,50	18,70	10,73
1941/42	13,30	5,40	2,20	2,90	2,90	8,80	10,00	13,00	18,40	21,20	20,80	17,30	11,35
1942/43	13,40	6,60	4,90	6,20	4,70	7,40	12,70	15,00	21,30	20,30	22,70	16,50	12,64
1943/44	11,70	5,60	4,20	2,00	2,60	7,40	11,30	14,80	18,30	20,30	21,00	18,00	11,43
1944/45	9,60	7,50	3,10	1,30	6,80	9,30	14,40	14,30	19,60	21,30	19,90	18,90	12,17
1945/46	14,10	9,10	6,00	2,40	5,50	7,00	9,90	10,60	17,10	21,90	20,30	17,70	11,80
1946/47	13,70	7,80	3,80	3,00	5,50	8,80	12,80	14,10	19,80	23,30	21,30	18,00	12,66
1947/48	14,30	10,20	3,40	6,10	7,40	11,00	9,80	12,70	18,80	21,40	20,50	19,80	12,95
1948/49	13,80	10,20	5,80	3,50	6,30	7,60	13,20	13,40	19,00	23,30	23,70	18,10	13,16
1949/50	13,30	8,10	4,50	3,50	6,60	8,80	10,50	13,20	18,10	22,70	20,00	18,00	12,28
1950/51	14,50	10,20	3,60	3,80	4,70	7,80	10,60	10,80	18,20	21,50	19,60	18,30	11,97
1951/52	11,70	7,70	5,70	2,80	5,30	10,50	10,80	13,90	18,50	20,90	19,80	15,40	11,92
1952/53	13,60	7,80	4,80	2,90	3,70	7,40	9,80	15,70	17,40	21,00	22,90	17,40	12,03
1953/54	11,30	8,60	7,50	1,80	4,10	7,30	8,70	15,00	18,40	22,50	20,60	19,20	12,08
1954/55	15,90	10,10	4,00	7,10	5,50	6,70	12,80	16,30	18,10	22,20	21,80	18,20	13,23
1955/56	13,40	7,80	6,10	4,50	0,10	7,00	9,00	13,40	17,50	19,80	19,40	16,40	11,20
1956/57	12,60	4,90	2,50	1,00	6,40	10,70	9,50	12,70	16,70	21,70	23,70	18,10	11,71
1957/58	13,10	6,80	3,00	4,40	6,90	7,80	9,60	15,50	16,70	20,10	21,50	20,20	12,13
1958/59	13,10	7,20	6,00	5,90	5,00	8,50	9,90	14,20	18,50	23,60	21,50	17,20	12,55
1959/60	13,00	7,10	5,70	5,10	6,10	9,10	11,20	15,50	20,10	21,00	19,80	17,90	12,63
1960/61	11,30	8,10	3,90	3,90	8,50	10,90	11,40	15,10	18,50	21,10	22,90	20,10	12,98
1961/62	12,90	7,60	5,70	5,30	5,80	7,20	10,30	13,10	20,30	22,10	22,40	18,80	12,63
1962/63	14,80	5,90	4,10	4,40	3,70	7,90	9,90	14,70	17,00	20,60	19,70	16,40	11,59
1963/64	15,10	10,00	4,40	3,50	6,30	8,10	11,00	18,10	18,70	22,00	21,20	20,30	13,23
1964/65	12,90	7,90	4,30	3,30	3,20	8,10	11,20	16,60	20,10	19,50	21,80	16,90	12,15
1965/66	14,50	7,60	5,70	7,40	7,60	7,60	10,20	15,30	16,20	22,10	20,80	20,10	12,93
1966/67	11,40	5,40	4,10	3,50	5,80	9,10	9,90	11,40	17,10	23,80	21,10	17,80	11,70
1967/68	14,40	7,50	3,00	4,30	5,80	7,30	10,10	13,00	19,30	21,30	20,60	16,90	11,96
1968/69	16,50	9,20	5,30	5,20	3,70	7,00	10,20	12,50	16,50	22,80	21,30	15,40	12,13
1969/70	13,60	6,70	3,60	6,00	5,60	5,50	10,10	13,70	18,00	22,10	20,30	20,20	12,12
1970/71	12,40	10,90	1,30	3,40	4,90	4,90	9,90	11,60	15,30	20,80	19,30	18,60	11,11
1971/72	15,80	5,50	4,50	2,10	5,10	6,90	9,60	12,30	17,20	21,40	19,70	15,90	11,33
1972/73	12,00	8,20	4,60	3,80	4,70	7,20	10,00	13,30	18,20	20,60	23,40	17,40	11,95
1973/74	12,20	8,20	2,80	6,10	4,80	6,90	9,10	13,40	17,60	21,60	20,90	16,10	11,64
1974/75	9,70	7,90	4,10	5,20	6,60	5,60	9,30	11,50	17,10	21,10	20,70	16,10	11,24
1975/76	13,80	7,50	1,50	3,10	6,20	7,60	9,10	16,10	21,40	21,90	21,00	16,40	12,13
1976/77	10,90	6,10	6,20	4,40	6,70	8,80	11,10	11,80	14,70	18,30	18,60	19,60	11,43
1977/78	13,80	7,70	7,50	3,70	7,10	8,80	8,70	12,20	15,70	21,50	22,10	20,70	12,46
1978/79	12,80	7,90	6,80	5,60	6,20	6,60	8,20	12,80	20,20	23,30	22,20	18,90	12,63
1979/80	12,40	8,00	6,00	4,80	7,30	7,90	9,60	12,80	17,30	20,80	22,90	20,20	12,50
1980/81	14,20	7,40	3,20	4,40	5,40	10,50	10,10	12,70	20,00	21,70	22,40	18,90	12,58
1981/82	13,40	10,60	7,10	6,80	6,80	8,80	11,40	14,90	18,30	21,30	22,00	18,80	13,35
1982/83	12,50	7,90	4,90	4,70	4,50	10,00	8,70	10,80	19,30	20,80	20,20	21,00	12,11
1983/84	15,00	11,10	6,20	5,10	4,90	6,70	13,60	9,50	17,10	21,30	20,40	18,10	12,42
1984/85	13,40	8,50	6,30	3,00	7,70	6,80	11,00	12,50	18,80	22,90	21,50	22,30	12,89
1985/86	15,60	7,60	6,20	5,10	5,40	8,40	6,90	15,60	18,80	23,80	20,60	19,10	12,76
1986/87	15,00	8,10	5,80	4,30	6,40	10,00	11,60	14,60	19,20	22,50	23,30	21,00	13,48
1987/88	11,30	8,60	7,10	6,20	5,90	8,70	10,00	13,40	16,20	19,70	21,00	18,80	12,24
1988/89	13,70	9,40	4,20	3,90	6,90	10,00	8,60	16,30	19,30	23,90	22,50	17,50	13,02
1989/90	15,20	9,70	9,00	4,10	9,20	9,70	9,10	15,50	19,10	23,40	22,90	20,30	13,93
1990/91	12,60	7,60	3,90	4,40	4,70	8,80	9,60	13,70	18,90	22,30	23,70	19,40	12,47
1991/92	11,20	7,80	5,30	2,60	6,10	9,20	11,10	16,10	15,30	23,30	22,40	17,50	12,33
1992/93	10,70	9,60	5,90	3,80	5,00	8,10	9,70	12,30	17,40	21,20	21,50	14,60	11,65
1993/94	9,70	6,90	6,40	4,50	5,60	11,10	9,30	13,60	18,10	22,30	21,70	15,50	12,06
1994/95	13,80	9,30	6,40	5,70	7,00	8,90	12,00	15,50	19,60	21,80	21,70	15,70	13,12
1995/96	16,00	10,70	7,00	6,00	4,10	7,30	11,30	12,90	19,60	21,60	19,80	15,60	12,66
1996/97	13,00	8,30	5,90	4,70	8,70	11,60	13,50	13,50	15,20	20,30	21,50	19,50	12,98
1997/98	14,20	8,90	6,40	6,00	8,70	10,30	8,30	13,50	17,90	22,10	23,90	17,70	13,16
1998/99	12,20	7,80	3,80	4,40	4,90	7,80	10,90	14,40	18,40	22,20	20,40	17,40	12,05
1999/00	12,70	5,70	5,10	2,40	8,70	8,70	8,20	15,10	19,10	19,40	19,90	18,00	11,92
2000/01	11,80	7,10	6,90	5,80	6,70	10,00	10,50	14,10	19,30	20,10	21,60	17,70	12,63
2001/02	13,80	5,60	1,80	5,70	7,10	8,60	10,60	12,30	19,30	20,90	20,00	16,60	11,86
2002/03	13,10	8,50	6,80	4,10	4,80	9,70	10,30	14,70	20,90	20,80	23,90	18,40	13,00
2003/04	11,60	8,60	4,90	5,50	5,80	7,60	9,40	12,30	20,90	21,30	19,90	18,20	12,17
200													

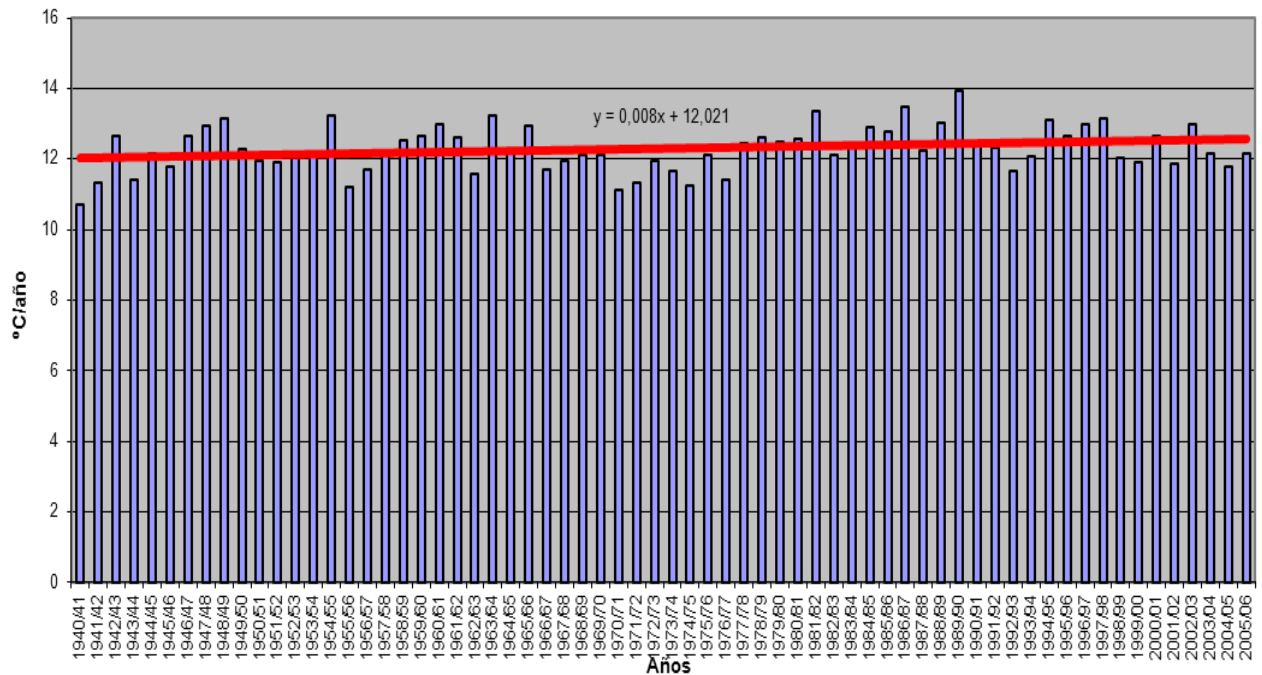
ANEJO 2- .APÉNDICE I

TEMPERATURA (°C)

Subzona ÁGUEDA

PROMEDIOS	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	13,10	7,90	4,88	4,24	5,66	8,31	10,33	13,71	18,35	21,60	21,30	18,12	12,29
1980/81-2005/06	13,12	8,19	5,53	4,56	6,03	8,94	10,30	13,83	18,72	21,77	21,61	18,21	12,57
%	-0,1	-3,7	-13,2	-7,7	-6,6	-7,6	0,3	-0,8	-2,0	-0,8	-1,4	-0,5	-2,3
MINIMOS	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	9,60	4,90	1,30	1,00	0,10	4,90	6,90	9,50	14,70	18,30	18,60	14,60	10,73
1980/81-2005/06	9,70	5,60	1,80	2,40	2,00	6,70	6,90	9,50	15,20	19,40	19,80	14,60	11,65
MÁXIMOS	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	16,50	11,10	9,00	7,40	9,20	11,60	14,40	18,10	21,40	23,90	23,90	22,30	13,93
1980/81-2005/06	16,00	11,10	9,00	6,80	9,20	11,60	13,60	16,30	21,20	23,90	23,90	22,30	13,93
MEDIANAS	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	13,10	7,80	4,90	4,35	5,70	8,10	10,10	13,55	18,40	21,50	21,15	18,05	12,17
1980/81-2005/06	13,05	8,20	5,90	4,45	5,85	8,80	10,40	13,90	19,10	21,75	21,55	18,15	12,52
DESVIACIÓN TÍPICA	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	1,54	1,51	1,62	1,46	1,65	1,43	1,42	1,70	1,54	1,18	1,29	1,61	0,64
1980/81-2005/06	1,55	1,51	1,57	1,22	1,71	1,30	1,56	1,63	1,52	1,21	1,27	1,80	0,58
COEFICIENTE VARIACIÓN	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	0,12	0,19	0,33	0,34	0,29	0,17	0,14	0,12	0,08	0,05	0,06	0,09	0,05
1980/81-2005/06	0,12	0,18	0,28	0,27	0,28	0,15	0,15	0,12	0,08	0,06	0,06	0,10	0,05
COEFICIENTE DE SESGO	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	-0,12	0,12	-0,09	-0,05	-0,46	0,23	0,61	-0,10	-0,22	-0,08	0,31	0,12	0,04
1980/81-2005/06	-0,11	0,00	-0,34	-0,20	0,01	0,11	0,13	-0,75	-0,82	-0,04	0,30	0,14	0,45
AUTOCORRELACIÓN	Mensual	Anual											
1940/41-2005/06	0,821	0,25											
1980/81-2005/06	0,815	0,10											

Temperatura anual (°C)

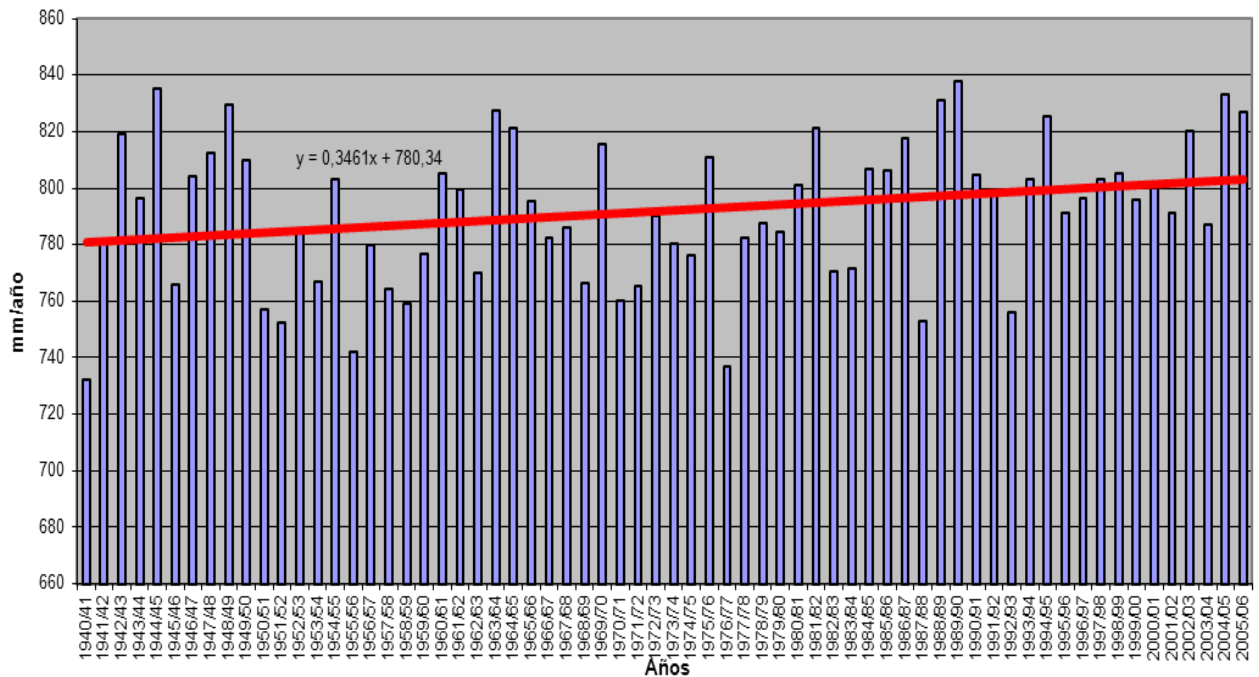


SERIES DE EVAPOTRANSPIRACIÓN POTENCIAL POR SUBZONA

EVAPOTRANSPIRACIÓN POTENCIAL (mm)
Subzona DUERO COMPLETO

PROMEDIOS	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	44,11	21,27	13,78	14,92	27,54	48,43	68,20	91,43	120,29	137,84	122,24	81,87	791,93
1980/81-2005/06	43,92	21,21	14,04	15,20	28,37	50,43	68,39	92,21	123,20	139,26	123,41	82,40	802,04
%	0,4	0,3	-1,9	-1,9	-3,0	-4,1	-0,3	-0,8	-2,4	-1,0	-1,0	-0,6	-1,3
MINIMOS	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	32,82	18,41	11,83	12,50	20,91	38,86	54,51	68,19	95,88	118,05	107,64	67,64	732,35
1980/81-2005/06	32,82	18,41	12,40	13,38	22,63	38,86	54,51	68,19	95,88	125,61	107,64	67,94	752,67
MÁXIMOS	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	55,12	29,14	16,15	17,72	34,25	63,34	85,65	110,61	139,93	149,82	134,32	97,95	837,81
1980/81-2005/06	54,26	29,14	16,15	17,54	34,25	63,34	83,62	106,11	139,93	149,82	134,32	97,95	837,81
MEDIANAS	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	44,33	20,87	13,79	14,77	27,70	47,68	67,59	91,45	120,93	138,52	122,51	82,39	795,76
1980/81-2005/06	44,33	20,74	14,02	14,90	28,38	50,69	68,99	93,63	125,68	139,15	123,68	83,10	803,10
DESVIACIÓN TÍPICA	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	5,07	2,16	0,86	1,15	3,09	5,60	6,79	9,05	9,78	6,61	6,28	6,93	25,53
1980/81-2005/06	5,33	2,31	0,86	1,08	3,09	5,62	7,82	9,30	10,91	6,57	6,50	6,81	22,19
COEFICIENTE VARIACIÓN	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	0,11	0,10	0,06	0,08	0,11	0,12	0,10	0,10	0,08	0,05	0,05	0,08	0,03
1980/81-2005/06	0,12	0,11	0,06	0,07	0,11	0,11	0,11	0,10	0,09	0,05	0,05	0,08	0,03
COEFICIENTE DE SESGO	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	0,01	1,32	0,03	0,58	0,19	0,50	0,41	-0,20	-0,32	-0,36	-0,10	0,07	-0,25
1980/81-2005/06	-0,09	1,72	0,44	0,67	0,16	0,12	-0,03	-0,68	-1,16	-0,23	-0,55	-0,01	-0,55
AUTOCORRELACIÓN	Mensual	Anual											
1940/41-2005/06	0,839	0,11											
1980/81-2005/06	0,836	-0,08											

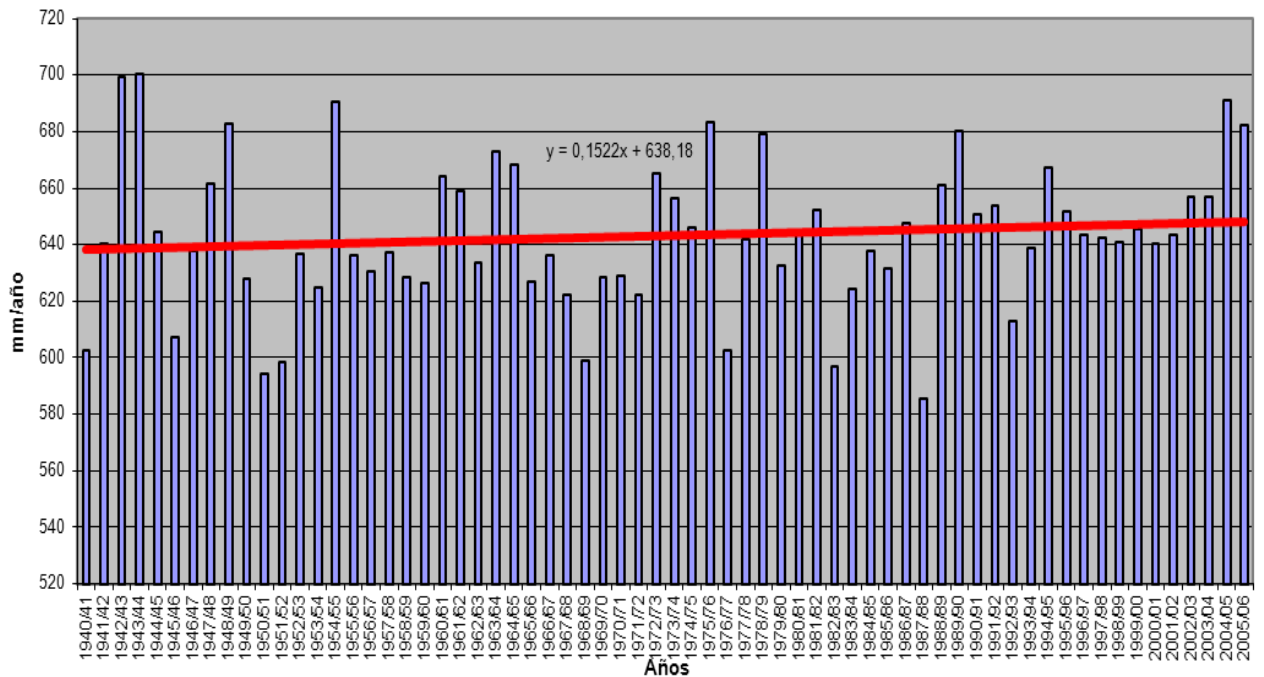
Evapotranspiración potencial anual (mm)



EVAPOTRANSPIRACIÓN POTENCIAL (mm)
Subzona TÁMEGA-MANZANAS

PROMEDIOS	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	34,77	16,07	11,58	12,08	21,12	38,25	57,40	75,22	99,33	112,58	99,75	65,13	643,28
1980/81-2005/06	34,30	15,85	11,63	12,23	21,66	39,65	56,62	75,36	99,83	112,55	100,39	65,29	645,37
%	1,3	1,4	-0,4	-1,3	-2,6	-3,7	1,4	-0,2	-0,5	0,0	-0,6	-0,3	-0,3
MINIMOS	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	23,98	12,77	10,10	9,73	15,49	29,01	42,80	58,22	78,05	97,57	85,73	51,79	585,32
1980/81-2005/06	23,98	12,77	10,15	10,35	16,52	31,26	42,80	58,89	78,05	100,32	87,63	51,87	585,32
MÁXIMOS	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	44,98	20,65	13,09	15,35	25,84	53,26	72,22	89,72	121,08	125,12	111,10	78,35	700,46
1980/81-2005/06	43,70	20,65	13,03	13,97	24,98	53,26	71,63	89,37	115,54	124,36	111,06	77,87	690,84
MEDIANAS	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	34,69	15,91	11,59	12,03	21,40	37,61	57,31	75,77	99,70	112,30	99,36	65,87	641,38
1980/81-2005/06	34,37	15,84	11,67	12,27	22,00	39,68	56,97	77,66	101,51	112,60	100,08	66,26	644,81
DESVIACIÓN TÍPICA	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	4,55	1,57	0,71	1,00	2,48	5,24	6,73	8,22	8,90	6,69	6,66	6,08	26,11
1980/81-2005/06	4,87	1,71	0,77	0,91	2,23	5,25	8,16	8,59	9,97	7,03	5,95	6,26	23,37
COEFICIENTE VARIACIÓN	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	0,13	0,10	0,06	0,08	0,12	0,14	0,12	0,11	0,09	0,06	0,07	0,09	0,04
1980/81-2005/06	0,14	0,11	0,07	0,07	0,10	0,13	0,14	0,11	0,10	0,06	0,06	0,10	0,04
COEFICIENTE DE SESGO	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	-0,11	0,32	-0,01	0,25	-0,26	0,58	0,09	-0,18	-0,19	-0,14	0,04	-0,22	0,09
1980/81-2005/06	0,07	0,42	-0,08	0,10	-0,52	0,41	0,04	-0,32	-0,80	-0,17	-0,14	-0,24	-0,58
AUTOCORRELACIÓN	Mensual	Anual											
1940/41-2005/06	0,835	0,22											
1980/81-2005/06	0,831	0,22											

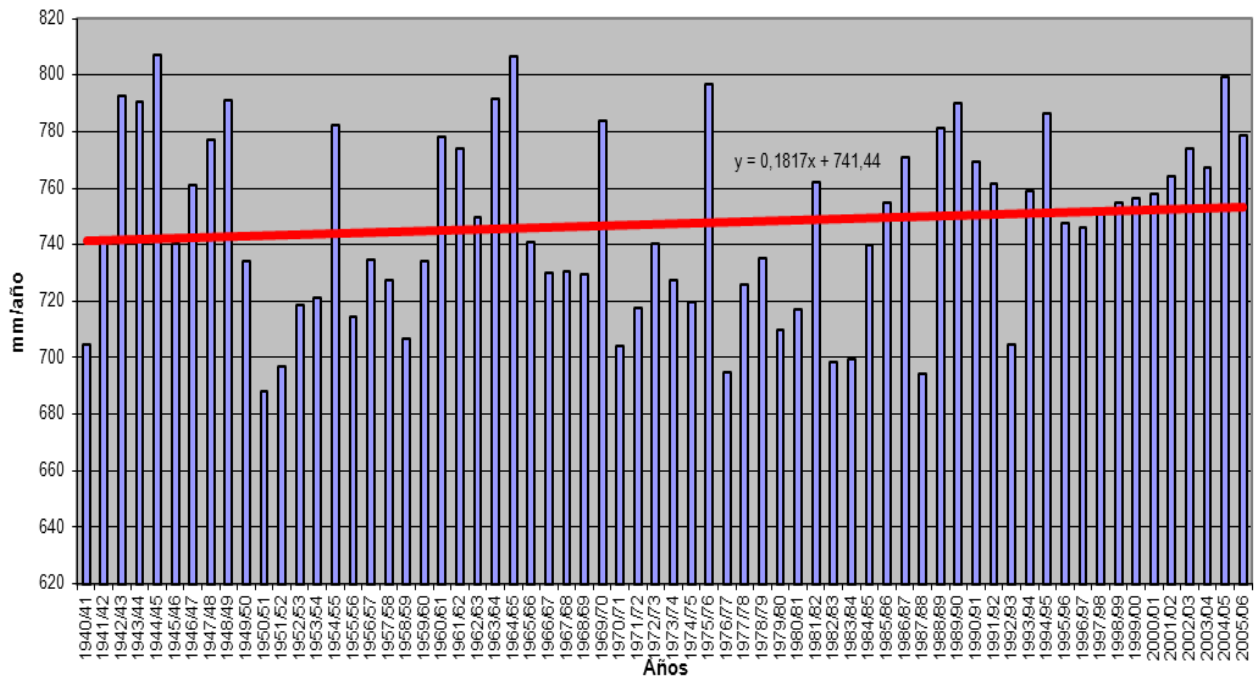
Evapotranspiración potencial anual (mm)



EVAPOTRANSPIRACIÓN POTENCIAL (mm)
Subzona ALISTE-TERA

PROMEDIOS	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	40,84	19,38	12,69	13,45	24,84	44,96	66,37	87,34	114,71	131,00	114,60	77,36	747,53
1980/81-2005/06	40,21	18,94	12,82	13,62	25,55	46,94	66,35	88,42	116,96	131,03	115,27	77,20	753,30
%	1,5	2,3	-1,0	-1,3	-2,9	-4,4	0,0	-1,2	-2,0	0,0	-0,6	0,2	-0,8
MINIMOS	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	28,70	15,94	10,09	10,69	18,26	34,18	50,52	65,72	93,05	114,29	100,19	60,87	687,89
1980/81-2005/06	28,70	15,94	10,57	11,85	19,86	34,18	50,52	65,72	93,05	115,55	100,19	60,87	694,22
MÁXIMOS	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	53,74	24,93	15,04	17,33	30,93	59,08	86,52	108,10	137,43	147,00	126,36	92,15	807,18
1980/81-2005/06	50,01	24,93	15,04	15,56	30,93	59,08	82,07	103,95	134,29	145,01	125,70	92,03	799,27
MEDIANAS	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	41,54	19,16	12,77	13,38	25,09	44,68	66,04	86,60	114,23	131,29	115,40	77,29	747,02
1980/81-2005/06	40,27	18,48	12,90	13,39	25,26	47,30	67,46	90,54	118,51	131,24	115,92	77,81	758,48
DESVIACIÓN TÍPICA	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	5,22	1,98	0,92	1,21	2,86	6,08	7,58	10,20	10,33	8,22	6,35	6,96	32,14
1980/81-2005/06	5,48	1,94	1,00	1,14	2,75	6,21	8,83	10,52	11,08	8,40	6,16	7,09	28,86
COEFICIENTE VARIACIÓN	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	0,13	0,10	0,07	0,09	0,11	0,14	0,11	0,12	0,09	0,06	0,06	0,09	0,04
1980/81-2005/06	0,14	0,10	0,08	0,08	0,11	0,13	0,13	0,12	0,09	0,06	0,05	0,09	0,04
COEFICIENTE DE SESGO	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	0,09	0,74	-0,27	0,56	-0,03	0,40	0,26	-0,04	-0,06	-0,20	-0,15	-0,03	0,00
1980/81-2005/06	-0,07	1,05	-0,07	0,21	-0,01	-0,06	-0,16	-0,56	-0,81	-0,25	-0,36	-0,14	-0,81
AUTOCORRELACIÓN	Mensual	Anual											
1940/41-2005/06	0,838	0,28											
1980/81-2005/06	0,835	0,19											

Evapotranspiración potencial anual (mm)

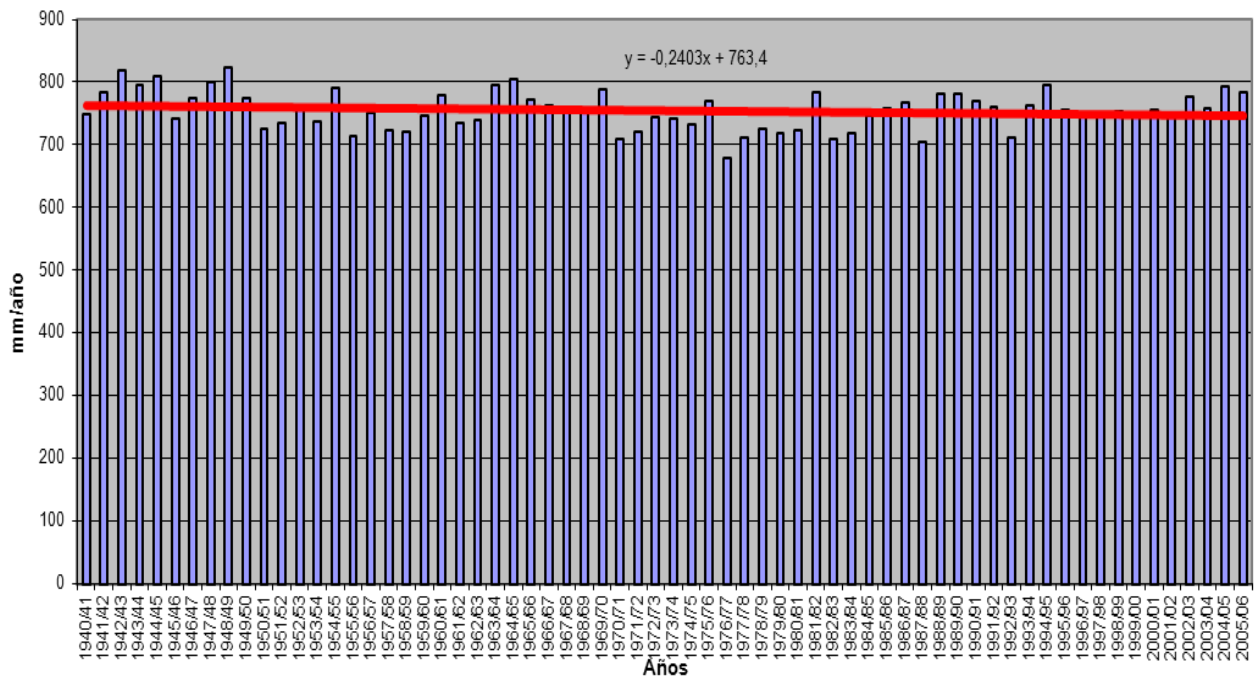


ANEJO 2- .APÉNDICE I

EVAPOTRANSPIRACIÓN POTENCIAL (mm)
Subzona ÓRBIGO

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
PROMEDIOS													
1940/41-2005/06	42,32	20,96	13,04	14,36	26,59	46,81	66,79	87,47	115,64	129,33	113,98	78,09	755,35
1980/81-2005/06	41,11	20,56	13,14	14,48	27,03	48,42	66,13	87,29	116,44	129,14	113,92	77,85	755,51
%	2,9	1,9	-0,8	-0,8	-1,7	-3,4	1,0	0,2	-0,7	0,1	0,1	0,3	0,0
MINIMOS													
1940/41-2005/06	31,17	17,70	10,19	12,40	20,27	36,05	50,77	63,48	91,51	108,15	96,16	61,92	679,21
1980/81-2005/06	31,17	17,70	11,17	12,40	20,95	36,05	50,77	63,48	91,51	117,65	96,16	61,92	703,86
MÁXIMOS													
1940/41-2005/06	53,80	26,64	15,16	17,84	32,82	62,57	86,07	106,82	137,71	142,38	127,27	93,80	823,98
1980/81-2005/06	51,26	26,52	15,16	16,61	31,98	62,57	83,67	101,73	133,03	142,00	125,95	93,80	794,85
MEDIANAS													
1940/41-2005/06	42,37	20,62	13,16	14,07	26,45	45,09	66,06	87,51	115,76	129,62	114,63	77,98	754,29
1980/81-2005/06	41,24	20,06	13,10	14,15	27,28	48,53	66,77	87,70	117,17	129,53	115,04	78,74	757,17
DESVIACIÓN TÍPICA													
1940/41-2005/06	5,09	2,04	0,97	1,27	3,14	6,03	7,77	9,44	10,14	7,27	6,89	6,36	30,65
1980/81-2005/06	5,04	2,06	0,95	1,12	3,01	6,04	9,00	10,05	10,39	7,06	7,04	6,78	25,48
COEFICIENTE VARIACIÓN													
1940/41-2005/06	0,12	0,10	0,07	0,09	0,12	0,13	0,12	0,11	0,09	0,06	0,06	0,08	0,04
1980/81-2005/06	0,12	0,10	0,07	0,08	0,11	0,12	0,14	0,12	0,09	0,05	0,06	0,09	0,03
COEFICIENTE DE SESGO													
1940/41-2005/06	-0,01	0,87	-0,40	0,68	0,10	0,55	0,31	-0,17	-0,35	-0,32	-0,34	-0,01	0,02
1980/81-2005/06	0,02	0,98	0,24	0,34	-0,03	0,22	0,05	-0,65	-0,82	0,04	-0,55	-0,09	-0,57
AUTOCORRELACIÓN													
	Mensual	Anual											
1940/41-2005/06	0,839	0,30											
1980/81-2005/06	0,835	0,00											

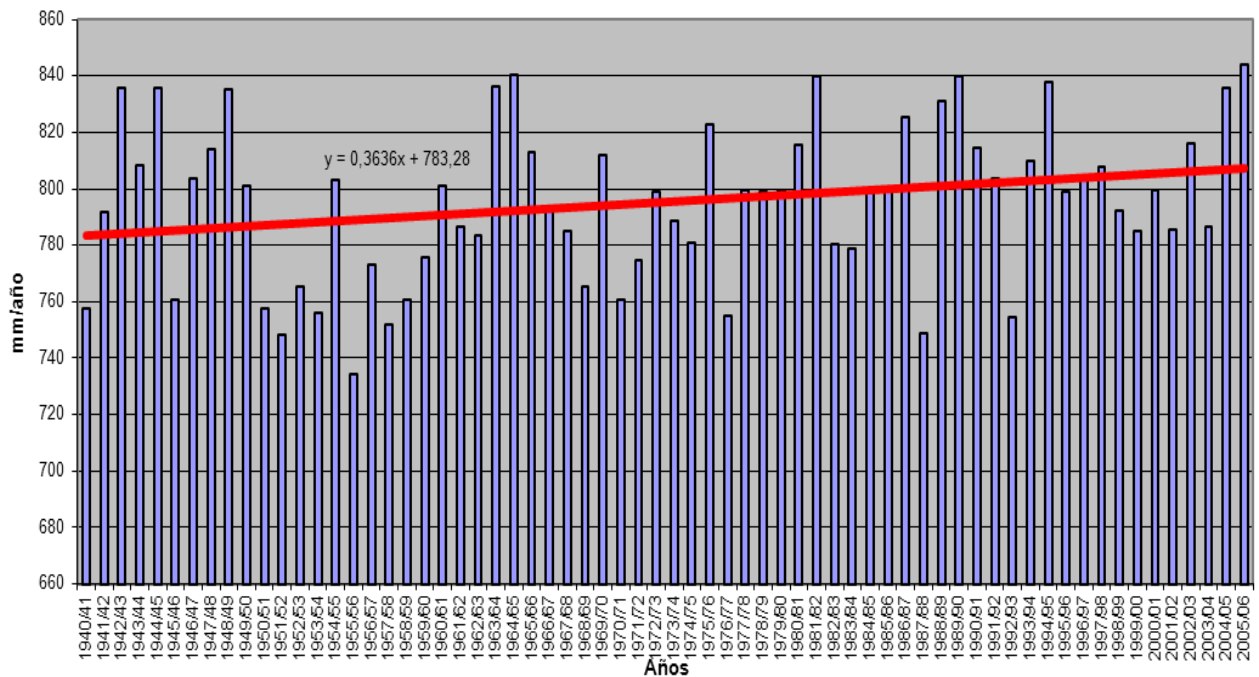
Evapotranspiración potencial anual (mm)



EVAPOTRANSPIRACIÓN POTENCIAL (mm)
Subzona ESLA-VALDERADUEY

PROMEDIOS	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	43,43	20,89	12,34	14,01	27,15	49,06	69,60	92,28	122,73	139,11	122,28	82,56	795,46
1980/81-2005/06	43,21	20,83	12,62	14,28	27,99	51,19	69,73	93,08	125,56	140,24	123,33	83,15	805,21
%	0,5	0,3	-2,3	-1,9	-3,1	-4,3	-0,2	-0,9	-2,3	-0,8	-0,9	-0,7	-1,2
MINIMOS	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	33,45	17,97	10,07	12,12	21,39	40,05	53,62	72,95	99,75	122,81	108,79	67,72	734,38
1980/81-2005/06	33,85	18,16	11,34	12,46	22,69	40,36	53,62	73,03	99,75	126,92	109,72	67,72	748,85
MÁXIMOS	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	52,72	28,10	14,65	16,71	33,07	65,01	87,25	110,56	143,02	151,88	135,40	98,27	844,12
1980/81-2005/06	52,48	28,10	14,65	16,71	33,07	65,01	86,03	107,72	142,54	151,73	135,40	98,27	844,12
MEDIANAS	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	43,76	20,58	12,43	13,74	27,24	48,58	69,11	90,74	124,13	139,86	122,56	82,22	799,05
1980/81-2005/06	43,36	20,22	12,48	14,08	27,41	50,89	69,83	91,96	126,79	141,03	124,19	83,20	804,15
DESVIACIÓN TÍPICA	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	4,76	2,02	0,90	1,12	2,87	5,85	7,18	8,60	10,09	6,75	6,98	7,07	27,76
1980/81-2005/06	5,04	2,14	0,84	1,02	2,82	5,98	8,50	8,87	10,88	6,74	7,18	6,78	25,13
COEFICIENTE VARIACIÓN	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	0,11	0,10	0,07	0,08	0,11	0,12	0,10	0,09	0,08	0,05	0,06	0,09	0,03
1980/81-2005/06	0,12	0,10	0,07	0,07	0,10	0,12	0,12	0,10	0,09	0,05	0,06	0,08	0,03
COEFICIENTE DE SESGO	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	0,08	1,24	-0,13	0,78	0,07	0,50	0,41	0,01	-0,23	-0,19	-0,10	0,14	-0,09
1980/81-2005/06	0,05	1,66	0,58	0,63	0,04	0,23	0,08	-0,45	-1,10	-0,09	-0,33	-0,08	-0,37
AUTOCORRELACIÓN	Mensual	Anual											
1940/41-2005/06	0,840	0,21											
1980/81-2005/06	0,837	-0,05											

Evapotranspiración potencial anual (mm)

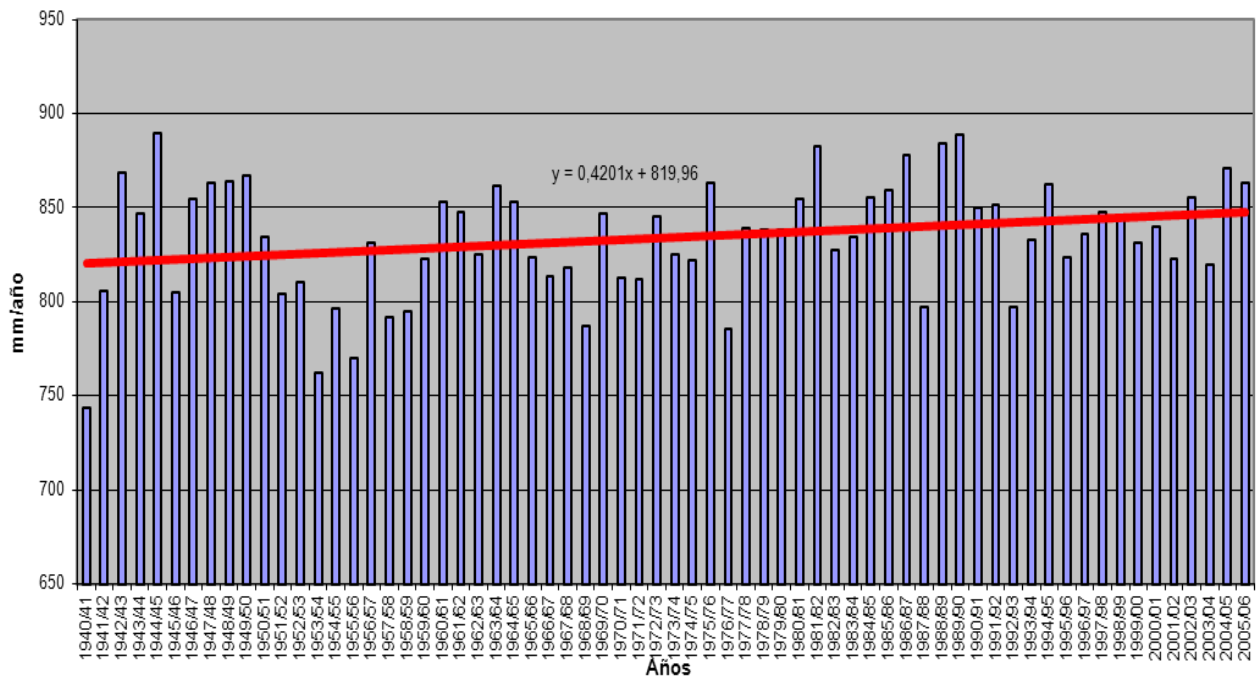


ANEJO 2- .APÉNDICE I

EVAPOTRANSPIRACIÓN POTENCIAL (mm)
Subzona CARRIÓN

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
PROMEDIOS													
1940/41-2005/06	46,72	21,76	14,09	14,84	28,86	51,46	72,86	96,66	126,77	144,95	127,97	87,07	834,03
1980/81-2005/06	46,46	21,51	14,21	14,98	29,69	53,67	72,79	97,60	130,80	147,44	129,43	87,92	846,49
%	0,6	1,2	-0,8	-1,0	-2,9	-4,3	0,1	-1,0	-3,2	-1,7	-1,1	-1,0	-1,5
MINIMOS													
1940/41-2005/06	34,55	18,06	11,72	12,67	21,87	41,33	57,60	75,94	102,45	125,92	109,85	69,38	743,66
1980/81-2005/06	34,55	18,65	12,64	12,99	24,00	41,33	57,60	75,94	102,45	130,07	113,77	71,33	796,99
MÁXIMOS													
1940/41-2005/06	57,64	30,56	17,34	18,91	35,37	66,37	93,94	114,49	150,15	159,72	142,87	106,18	889,65
1980/81-2005/06	57,20	30,56	17,34	18,15	35,37	66,37	88,52	109,55	148,13	159,72	142,87	106,18	888,94
MEDIANAS													
1940/41-2005/06	46,53	21,69	13,97	14,58	28,64	50,73	71,74	96,37	128,60	146,16	128,63	88,19	837,03
1980/81-2005/06	46,53	20,83	14,09	14,66	29,12	53,90	72,99	97,88	132,74	147,70	130,05	89,04	849,07
DESVIACIÓN TÍPICA													
1940/41-2005/06	5,31	2,32	1,03	1,30	3,20	6,22	7,41	8,80	10,84	8,01	7,39	8,17	30,74
1980/81-2005/06	5,86	2,57	1,02	1,23	3,19	6,06	8,13	8,94	10,97	7,68	7,83	7,84	24,32
COEFICIENTE VARIACIÓN													
1940/41-2005/06	0,11	0,11	0,07	0,09	0,11	0,12	0,10	0,09	0,09	0,06	0,06	0,09	0,04
1980/81-2005/06	0,13	0,12	0,07	0,08	0,11	0,11	0,11	0,09	0,08	0,05	0,06	0,09	0,03
COEFICIENTE DE SESGO													
1940/41-2005/06	0,05	1,15	0,51	0,88	0,13	0,35	0,48	-0,19	-0,25	-0,21	-0,13	0,08	-0,54
1980/81-2005/06	0,02	1,81	1,18	0,86	0,19	-0,08	0,12	-0,55	-1,20	-0,22	-0,37	0,13	-0,21
AUTOCORRELACIÓN													
	Mensual	Anual											
1940/41-2005/06	0,839	0,24											
1980/81-2005/06	0,837	-0,12											

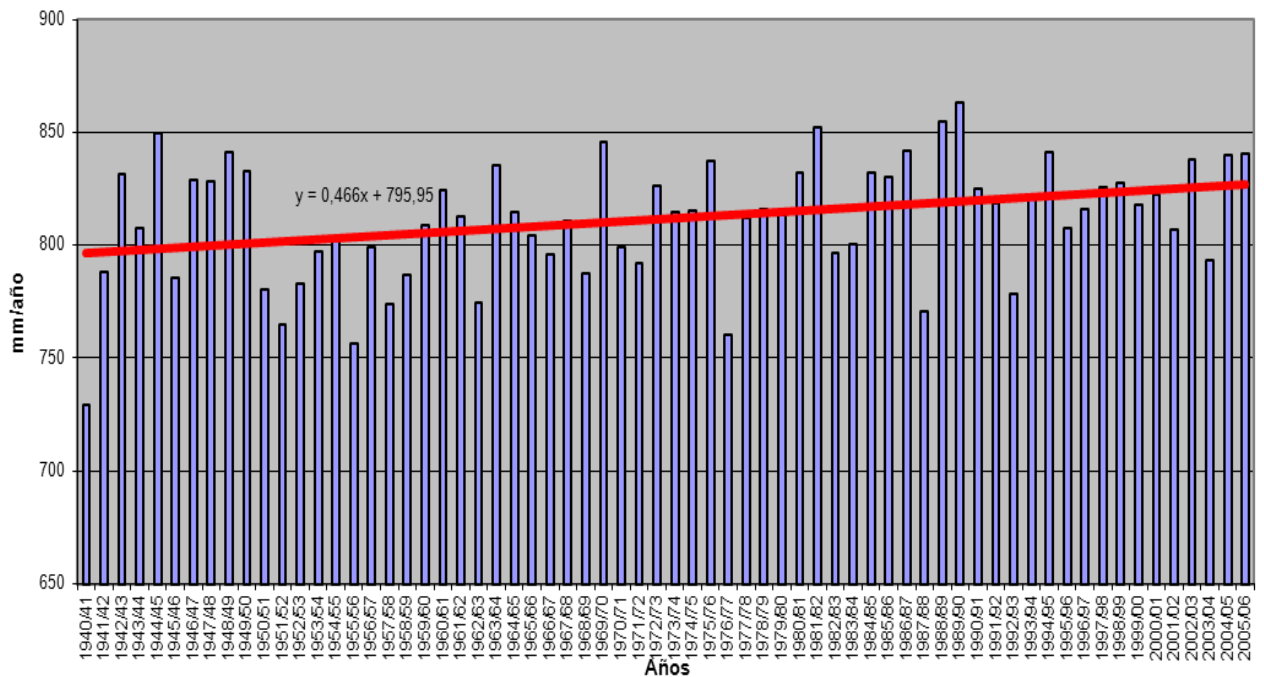
Evapotranspiración potencial anual (mm)



EVAPOTRANSPIRACIÓN POTENCIAL (mm)
Subzona PISUERGA

PROMEDIOS	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	46,33	22,21	14,82	15,43	28,11	49,58	70,06	93,17	121,87	140,08	124,70	85,19	811,56
1980/81-2005/06	46,11	22,26	15,09	15,79	28,99	51,55	70,33	94,20	125,21	141,59	125,80	85,95	822,87
%	0,5	-0,2	-1,9	-2,3	-3,1	-4,0	-0,4	-1,1	-2,7	-1,1	-0,9	-0,9	-1,4
MINIMOS	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	33,91	18,63	12,75	12,72	20,69	38,81	56,91	69,83	97,31	121,04	109,33	70,57	729,35
1980/81-2005/06	33,91	19,06	13,65	13,48	23,85	38,81	56,91	69,83	97,31	123,43	109,33	71,02	770,60
MÁXIMOS	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	58,81	31,24	18,08	18,76	35,08	63,95	87,15	110,86	141,47	154,54	140,44	103,08	862,87
1980/81-2005/06	56,42	31,24	18,08	18,69	35,08	63,95	85,60	105,71	141,47	154,54	140,44	103,08	862,87
MEDIANAS	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	46,10	21,89	14,72	15,27	27,95	48,67	69,13	92,99	123,19	140,82	124,66	85,77	814,60
1980/81-2005/06	46,09	21,89	15,08	15,49	28,97	51,80	70,75	93,99	126,88	142,32	126,34	86,42	825,34
DESVIACIÓN TÍPICA	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	5,39	2,47	0,98	1,37	3,21	5,72	6,82	8,63	9,64	7,44	6,95	7,53	26,43
1980/81-2005/06	5,79	2,71	1,06	1,27	3,21	5,73	7,74	8,88	10,53	7,44	7,78	7,10	22,46
COEFICIENTE VARIACIÓN	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	0,12	0,11	0,07	0,09	0,11	0,12	0,10	0,09	0,08	0,05	0,06	0,09	0,03
1980/81-2005/06	0,13	0,12	0,07	0,08	0,11	0,11	0,11	0,09	0,08	0,05	0,06	0,08	0,03
COEFICIENTE DE SESGO	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	0,07	1,15	0,53	0,55	0,18	0,39	0,48	-0,35	-0,33	-0,27	0,01	0,14	-0,59
1980/81-2005/06	-0,07	1,50	0,93	0,86	0,19	-0,11	0,10	-0,84	-1,16	-0,36	-0,37	0,20	-0,54
AUTOCORRELACIÓN	Mensual	Anual											
1940/41-2005/06	0,839	0,10											
1980/81-2005/06	0,836	-0,17											

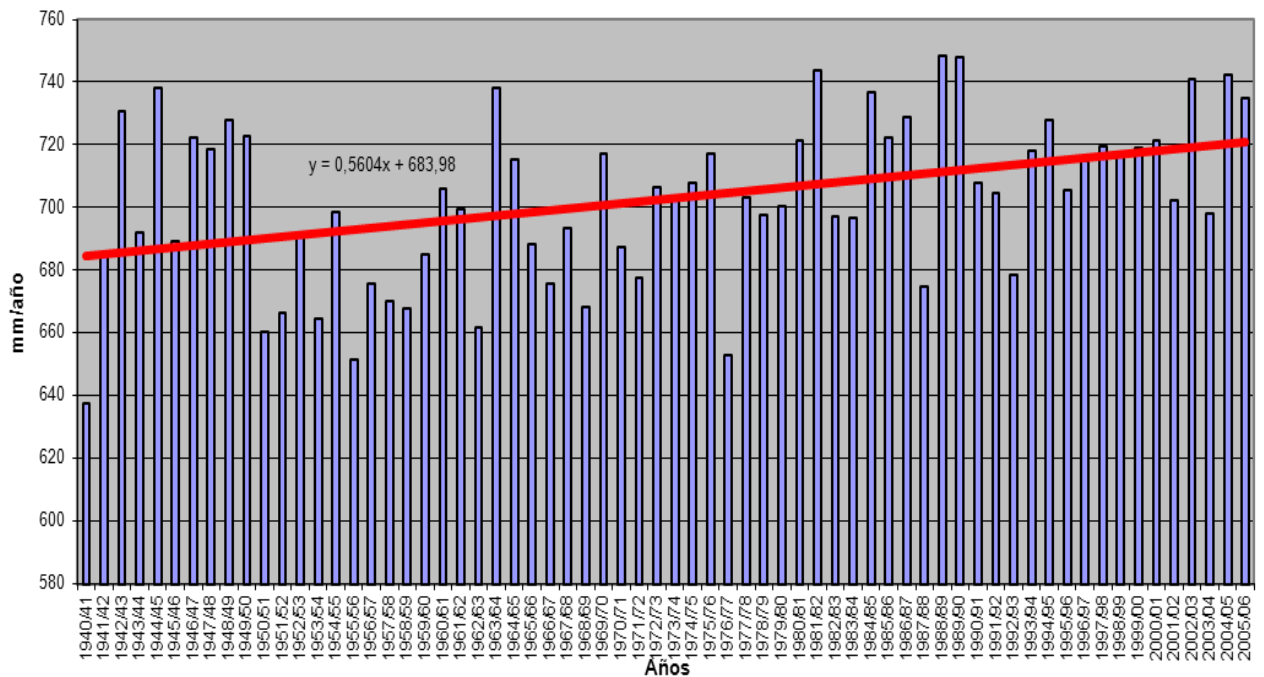
Evapotranspiración potencial anual (mm)



EVAPOTRANSPIRACIÓN POTENCIAL (mm)
Subzona ARLANZA

PROMEDIOS	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	38,81	18,15	12,16	13,01	23,65	42,54	60,93	83,13	107,43	122,47	108,96	71,51	702,75
1980/81-2005/06	39,24	18,30	12,44	13,27	24,52	44,24	61,53	84,28	111,10	125,24	111,09	72,85	718,10
%	-1,1	-0,8	-2,3	-2,0	-3,7	-4,0	-1,0	-1,4	-3,4	-2,3	-2,0	-1,9	-2,2
MINIMOS	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	28,41	15,13	10,12	10,83	15,39	34,47	48,32	62,44	85,42	104,23	94,10	57,57	637,79
1980/81-2005/06	28,41	15,26	11,19	11,53	19,65	34,47	48,32	62,44	85,42	108,85	94,10	60,43	674,79
MÁXIMOS	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	49,83	25,97	14,88	16,50	30,52	55,67	77,92	99,67	129,71	135,89	122,35	88,44	748,32
1980/81-2005/06	48,53	25,97	14,88	16,50	30,52	55,67	75,79	95,33	129,71	135,89	122,35	88,44	748,32
MEDIANAS	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	38,99	17,92	12,02	12,78	23,19	41,67	59,92	83,49	108,31	122,29	109,16	71,65	703,86
1980/81-2005/06	39,48	18,00	12,36	12,96	23,95	44,57	61,49	83,91	112,38	126,25	112,20	73,09	719,27
DESVIACIÓN TÍPICA	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	4,82	2,20	0,90	1,19	3,13	4,97	6,10	7,79	9,10	6,95	6,80	6,70	26,16
1980/81-2005/06	5,01	2,38	0,93	1,19	3,18	4,75	7,00	7,92	9,87	6,76	7,36	6,21	19,90
COEFICIENTE VARIACIÓN	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	0,12	0,12	0,07	0,09	0,13	0,12	0,10	0,09	0,08	0,06	0,06	0,09	0,04
1980/81-2005/06	0,13	0,13	0,07	0,09	0,13	0,11	0,11	0,09	0,09	0,05	0,07	0,09	0,03
COEFICIENTE DE SESGO	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	0,06	1,08	0,45	0,78	0,20	0,55	0,65	-0,19	-0,07	-0,18	-0,01	0,09	-0,31
1980/81-2005/06	-0,13	1,39	0,73	1,18	0,30	0,19	0,07	-0,81	-0,89	-0,47	-0,56	0,17	-0,38
AUTOCORRELACIÓN	Mensual	Anual											
1940/41-2005/06	0,838	0,21											
1980/81-2005/06	0,836	-0,19											

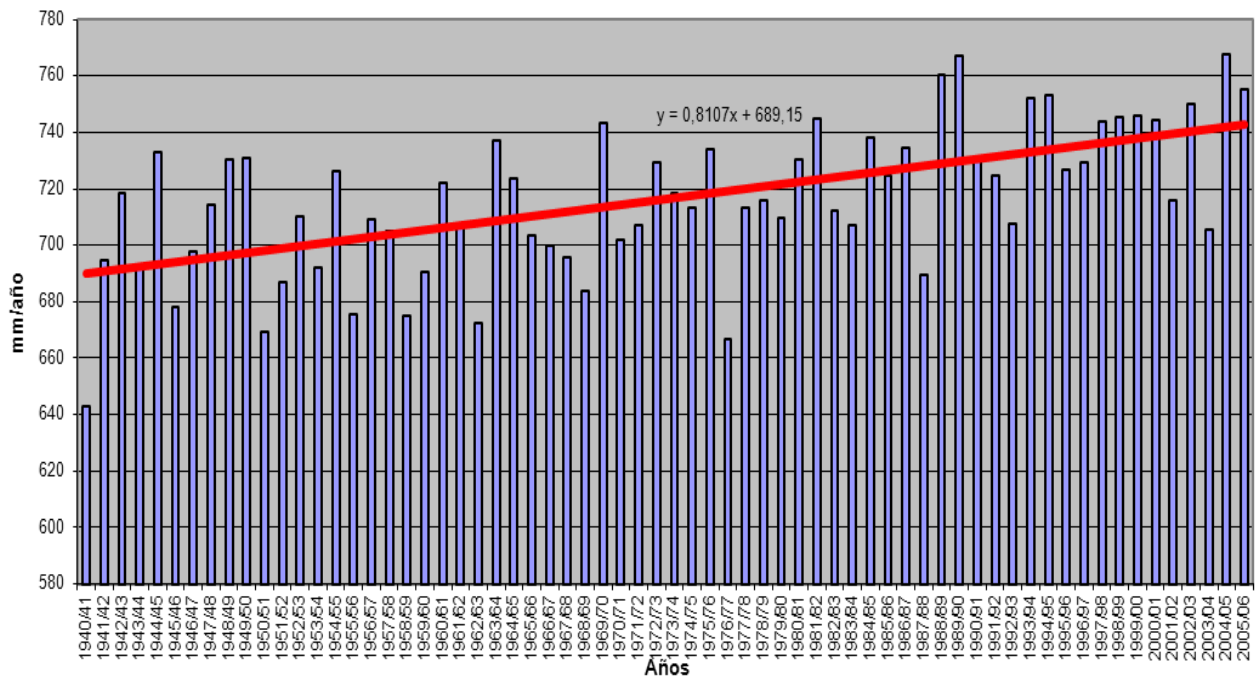
Evapotranspiración potencial anual (mm)



EVAPOTRANSPIRACIÓN POTENCIAL (mm)
Subzona ALTO DUERO

PROMEDIOS	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	37,62	18,57	11,79	13,49	25,03	43,65	62,23	85,60	110,55	126,91	109,48	71,38	716,30
1980/81-2005/06	37,91	18,74	12,16	13,87	26,17	46,10	63,24	87,13	114,82	130,07	112,15	72,47	734,84
%	-0,8	-0,9	-3,1	-2,8	-4,6	-5,6	-1,6	-1,8	-3,9	-2,5	-2,4	-1,5	-2,6
MINIMOS	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	26,46	15,03	9,47	10,54	17,42	35,27	48,61	62,11	86,34	107,46	96,03	57,76	643,04
1980/81-2005/06	27,42	15,49	10,47	11,85	19,89	35,27	48,61	62,11	86,34	114,34	96,57	61,33	689,36
MÁXIMOS	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	48,76	25,91	14,67	17,20	32,96	58,08	77,64	102,14	130,71	144,40	122,56	85,32	767,81
1980/81-2005/06	46,06	25,91	14,01	17,14	32,36	58,08	77,64	99,12	130,71	144,40	122,56	84,93	767,81
MEDIANAS	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	37,98	18,19	11,64	13,06	25,28	42,77	61,12	85,20	111,88	126,37	109,35	71,24	715,83
1980/81-2005/06	38,42	18,14	12,10	13,80	25,87	45,59	62,90	89,02	116,82	131,37	112,97	72,83	736,19
DESVIACIÓN TÍPICA	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	4,65	2,18	1,07	1,48	3,46	5,57	6,39	8,72	9,31	7,00	6,31	6,67	26,17
1980/81-2005/06	4,77	2,30	0,97	1,50	3,37	5,31	7,45	8,83	10,45	7,17	6,23	5,76	20,20
COEFICIENTE VARIACIÓN	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	0,12	0,12	0,09	0,11	0,14	0,13	0,10	0,10	0,08	0,06	0,06	0,09	0,04
1980/81-2005/06	0,13	0,12	0,08	0,11	0,13	0,12	0,12	0,10	0,09	0,06	0,06	0,08	0,03
COEFICIENTE DE SESGO	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	-0,05	1,05	0,28	0,90	0,19	0,56	0,49	-0,38	-0,27	-0,25	-0,06	0,07	-0,29
1980/81-2005/06	-0,25	1,28	0,30	0,89	0,15	0,30	-0,02	-0,87	-1,23	-0,49	-0,59	0,04	-0,36
AUTOCORRELACIÓN	Mensual	Anual											
1940/41-2005/06	0,837	0,23											
1980/81-2005/06	0,834	-0,11											

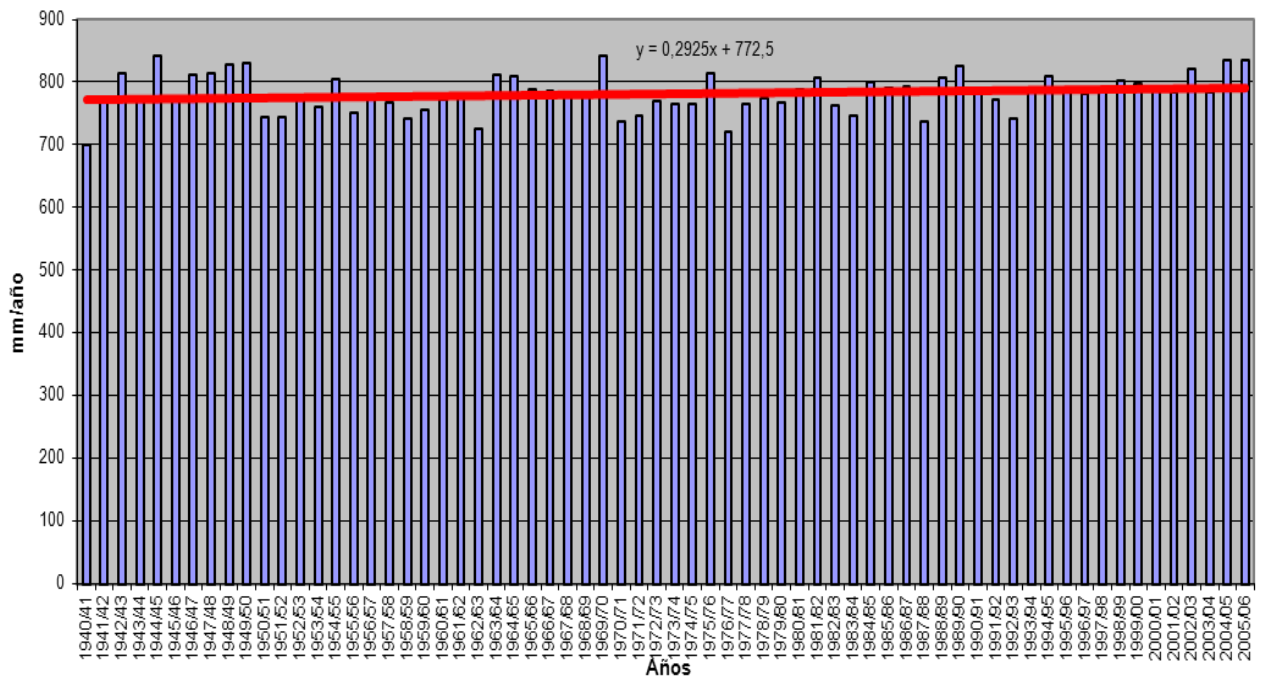
Evapotranspiración potencial anual (mm)



EVAPOTRANSPIRACIÓN POTENCIAL (mm)
Subzona RIAZA-DURATÓN

PROMEDIOS	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	43,72	21,07	13,69	14,84	27,75	47,52	66,98	90,13	117,87	135,58	121,68	81,47	782,30
1980/81-2005/06	43,66	21,03	13,94	15,09	28,47	49,26	67,29	90,73	120,72	136,59	122,44	81,54	790,76
%	0,1	0,2	-1,8	-1,7	-2,6	-3,7	-0,5	-0,7	-2,4	-0,7	-0,6	-0,1	-1,1
MINIMOS	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	28,31	16,92	10,92	11,94	19,35	37,62	52,23	65,03	89,07	111,91	105,59	66,39	698,74
1980/81-2005/06	31,08	18,02	11,65	13,00	22,08	37,62	52,23	65,03	89,07	119,30	105,59	66,71	737,96
MÁXIMOS	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	57,03	29,06	15,76	18,11	35,62	60,67	86,04	109,54	137,64	150,76	134,22	96,96	841,82
1980/81-2005/06	53,17	29,06	15,76	18,11	35,62	60,67	81,90	105,98	137,27	149,28	134,22	96,96	835,38
MEDIANAS	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	44,90	20,93	13,75	14,61	27,69	47,72	66,21	90,56	118,79	135,66	121,72	81,44	782,21
1980/81-2005/06	44,82	20,52	13,89	14,94	28,11	48,83	68,87	90,58	123,16	137,33	122,62	81,88	790,74
DESVIACIÓN TÍPICA	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	5,56	2,35	0,96	1,41	3,51	5,62	7,26	9,70	11,19	7,92	6,01	7,25	30,69
1980/81-2005/06	5,68	2,47	0,90	1,27	3,64	5,37	7,95	9,50	12,02	7,25	6,11	6,94	25,23
COEFICIENTE VARIACIÓN	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	0,13	0,11	0,07	0,10	0,13	0,12	0,11	0,11	0,09	0,06	0,05	0,09	0,04
1980/81-2005/06	0,13	0,12	0,06	0,08	0,13	0,11	0,12	0,10	0,10	0,05	0,05	0,09	0,03
COEFICIENTE DE SESGO	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	-0,24	0,91	-0,36	0,49	0,11	0,23	0,42	-0,29	-0,34	-0,41	-0,20	0,02	-0,17
1980/81-2005/06	-0,33	1,47	-0,16	0,68	0,32	-0,06	-0,21	-0,67	-1,14	-0,54	-0,63	-0,10	-0,31
AUTOCORRELACIÓN	Mensual	Anual											
1940/41-2005/06	0,837	0,10											
1980/81-2005/06	0,836	0,14											

Evapotranspiración potencial anual (mm)

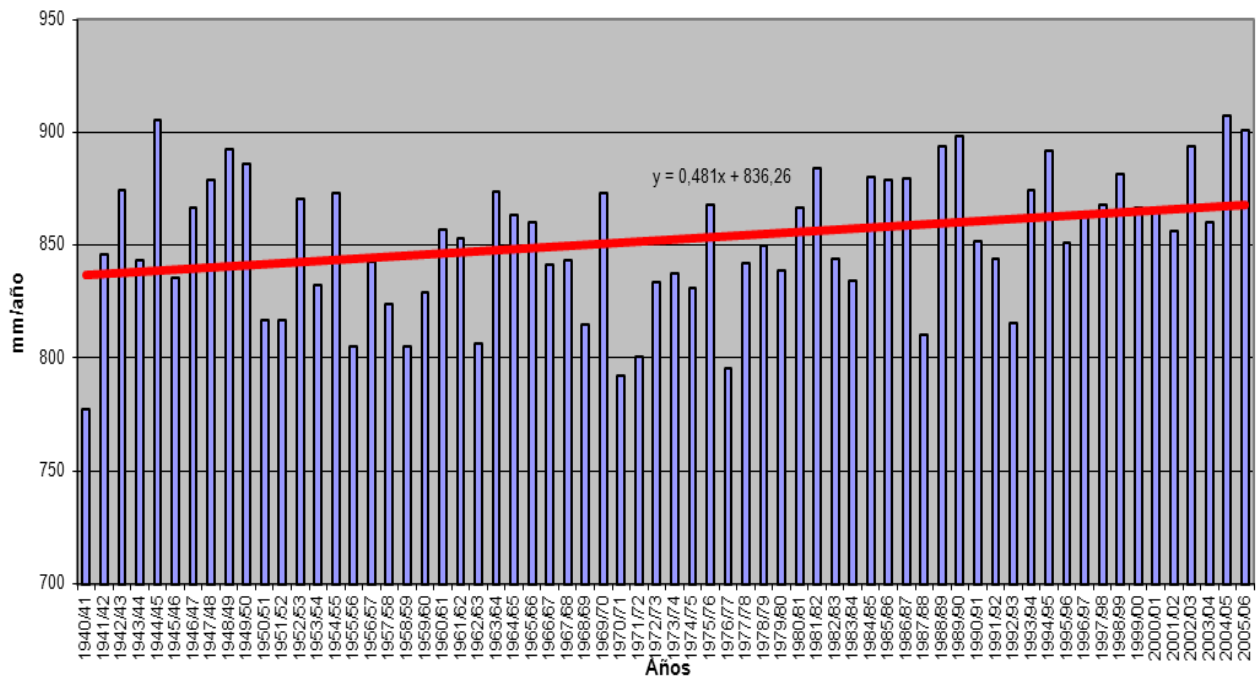


ANEJO 2- .APÉNDICE I

EVAPOTRANSPIRACIÓN POTENCIAL (mm)
Subzona CEGA-ERESMA-ADAJA

PROMEDIOS	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	48,24	24,38	15,85	17,42	31,12	52,66	71,08	96,35	127,34	146,35	133,20	88,38	852,37
1980/81-2005/06	48,58	24,60	16,11	17,70	31,99	54,80	71,85	97,36	131,21	149,07	135,06	89,50	867,81
%	-0,7	-0,9	-1,6	-1,6	-2,8	-4,1	-1,1	-1,0	-3,0	-1,9	-1,4	-1,3	-1,8
MINIMOS	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	33,99	20,50	12,66	14,45	22,44	43,42	57,65	71,04	97,68	125,19	118,78	72,64	777,06
1980/81-2005/06	36,43	20,83	13,85	14,77	26,20	43,42	57,65	71,04	97,68	133,59	118,78	76,77	810,15
MÁXIMOS	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	60,54	33,43	18,38	21,24	39,42	68,84	90,59	116,79	147,77	161,27	144,50	104,44	907,65
1980/81-2005/06	59,58	33,43	18,38	21,24	39,42	68,84	87,49	113,04	147,77	161,27	143,96	104,44	907,65
MEDIANAS	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	48,95	23,74	15,87	17,27	30,92	51,92	70,21	95,95	128,43	146,40	133,89	89,69	854,57
1980/81-2005/06	49,53	23,62	16,19	17,53	31,47	55,47	73,20	96,98	134,47	149,06	135,16	90,26	867,23
DESVIACIÓN TÍPICA	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	5,62	2,67	1,16	1,49	3,73	6,03	7,32	10,12	11,01	7,41	6,37	7,22	30,46
1980/81-2005/06	5,75	2,77	1,05	1,48	3,77	5,98	8,14	10,20	12,49	7,15	6,12	6,84	24,91
COEFICIENTE VARIACIÓN	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	0,12	0,11	0,07	0,09	0,12	0,11	0,10	0,10	0,09	0,05	0,05	0,08	0,04
1980/81-2005/06	0,12	0,11	0,07	0,08	0,12	0,11	0,11	0,10	0,10	0,05	0,05	0,08	0,03
COEFICIENTE DE SESGO	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	-0,16	1,07	-0,08	0,28	0,24	0,48	0,47	-0,27	-0,43	-0,37	-0,06	-0,06	-0,33
1980/81-2005/06	-0,26	1,47	-0,10	0,37	0,33	0,19	-0,15	-0,59	-1,32	-0,39	-0,68	-0,02	-0,63
AUTOCORRELACIÓN	Mensual	Anual											
1940/41-2005/06	0,836	0,16											
1980/81-2005/06	0,834	0,00											

Evapotranspiración potencial anual (mm)

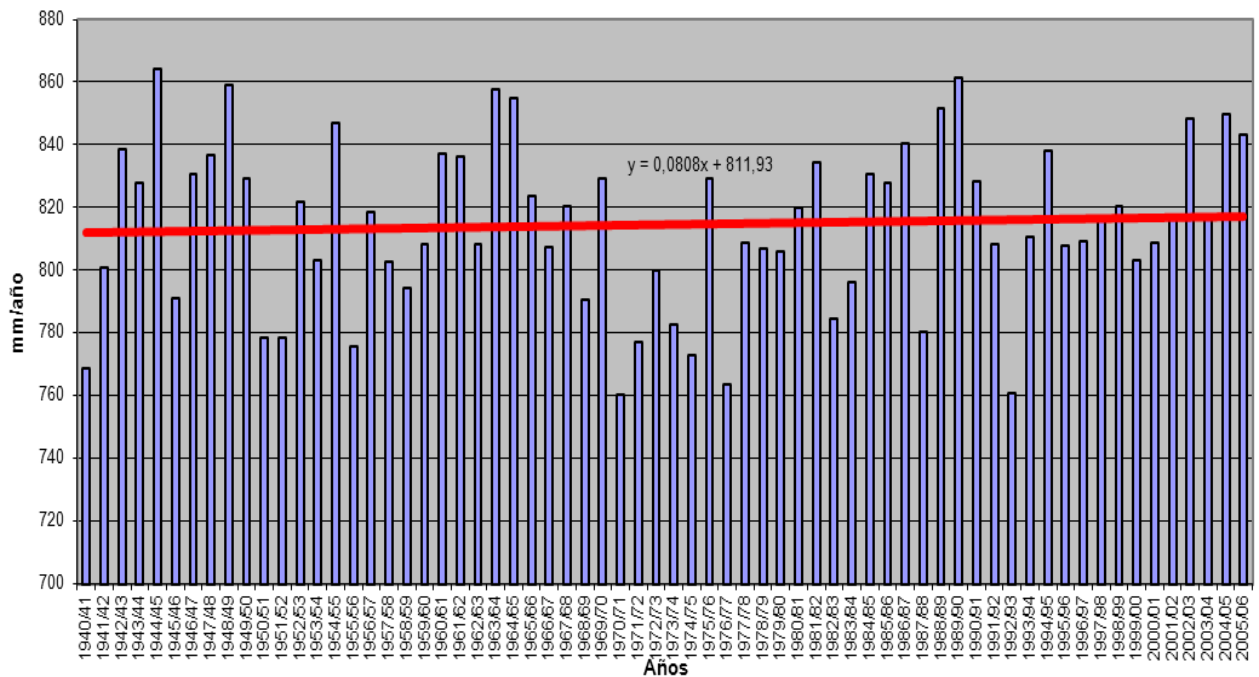


ANEJO 2- .APÉNDICE I

EVAPOTRANSPIRACIÓN POTENCIAL (mm)
Subzona BAJO DUERO

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
PROMEDIOS													
1940/41-2005/06	45,78	21,72	13,43	14,75	28,42	50,45	70,77	95,38	124,21	140,34	124,88	84,50	814,63
1980/81-2005/06	45,28	21,43	13,63	14,94	29,00	52,20	70,74	95,73	126,63	140,71	125,19	84,38	819,87
%	1,1	1,4	-1,5	-1,3	-2,1	-3,5	0,0	-0,4	-1,9	-0,3	-0,2	0,1	-0,6
MINIMOS													
1940/41-2005/06	34,78	18,12	11,14	12,76	22,89	41,13	56,98	70,14	96,90	122,23	108,64	68,98	760,14
1980/81-2005/06	34,78	18,12	11,60	13,08	23,95	41,13	56,98	70,14	96,90	128,73	108,64	68,98	760,98
MÁXIMOS													
1940/41-2005/06	57,37	29,49	15,32	17,55	34,78	65,05	88,08	116,39	143,76	152,26	138,77	101,48	864,17
1980/81-2005/06	56,05	29,49	15,32	16,78	34,69	65,05	83,56	110,01	142,78	152,13	135,84	101,48	861,20
MEDIANAS													
1940/41-2005/06	46,18	21,37	13,46	14,82	28,42	49,25	70,35	95,43	125,30	140,90	123,99	84,49	817,18
1980/81-2005/06	45,78	21,37	13,61	15,03	28,66	52,88	72,02	95,84	130,00	141,06	124,80	85,22	818,56
DESVIACIÓN TÍPICA													
1940/41-2005/06	5,15	2,15	0,83	1,09	2,75	5,31	6,49	9,79	10,12	6,34	6,54	7,19	26,43
1980/81-2005/06	5,37	2,32	0,76	1,16	2,74	5,33	7,17	10,14	11,32	6,25	6,52	7,33	23,60
COEFICIENTE VARIACIÓN													
1940/41-2005/06	0,11	0,10	0,06	0,07	0,10	0,11	0,09	0,10	0,08	0,05	0,05	0,09	0,03
1980/81-2005/06	0,12	0,11	0,06	0,08	0,09	0,10	0,10	0,11	0,09	0,04	0,05	0,09	0,03
COEFICIENTE DE SESGO													
1940/41-2005/06	0,05	1,24	-0,28	0,08	0,27	0,48	0,34	-0,20	-0,39	-0,34	0,04	0,04	-0,19
1980/81-2005/06	-0,03	1,60	-0,09	-0,11	0,23	0,09	-0,20	-0,69	-1,22	-0,07	-0,45	0,07	-0,49
AUTOCORRELACIÓN													
	Mensual	Anual											
1940/41-2005/06	0,841	0,15											
1980/81-2005/06	0,839	0,11											

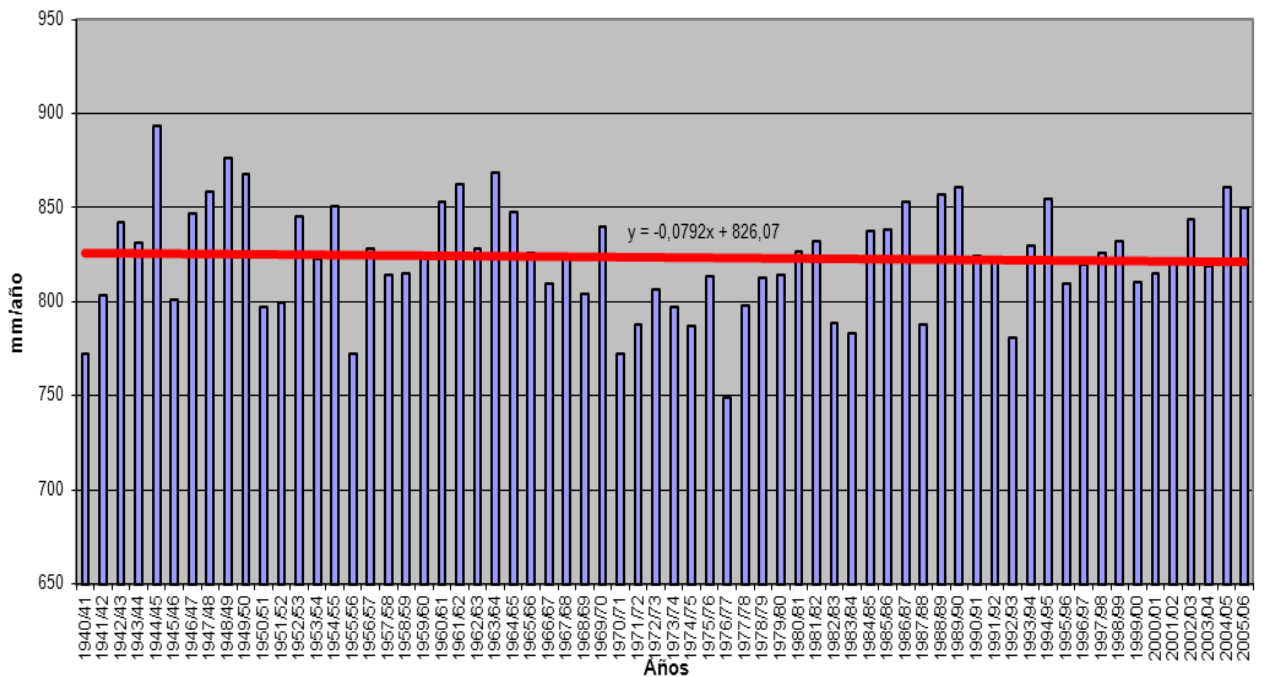
Evapotranspiración potencial anual (mm)



EVAPOTRANSPIRACIÓN POTENCIAL (mm)
Subzona TORMES

PROMEDIOS	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	46,01	22,46	15,43	16,34	29,24	50,52	69,06	93,14	124,29	144,32	127,88	84,73	823,41
1980/81-2005/06	45,55	22,29	15,73	16,61	29,85	52,07	68,69	93,05	125,86	144,23	127,86	84,48	826,28
%	1,0	0,7	-1,9	-1,6	-2,1	-3,1	0,5	0,1	-1,3	0,1	0,0	0,3	-0,3
MINIMOS	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	34,20	19,40	12,97	13,53	22,64	40,73	55,11	67,35	97,63	121,32	112,37	69,82	749,31
1980/81-2005/06	34,20	19,45	13,62	14,49	23,45	40,73	55,11	67,35	97,63	131,56	112,37	70,77	781,10
MÁXIMOS	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	59,25	30,90	17,46	19,11	38,16	64,99	87,23	114,97	144,06	156,93	143,42	99,98	893,17
1980/81-2005/06	57,54	30,90	17,46	18,96	36,43	64,99	83,69	108,23	141,74	156,93	137,30	99,98	861,12
MEDIANAS	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	46,77	21,81	15,40	16,33	29,16	49,55	68,73	92,86	125,18	144,39	128,04	85,42	823,36
1980/81-2005/06	46,25	21,75	15,80	16,52	29,48	52,56	70,39	93,64	129,94	144,79	128,60	85,63	826,06
DESVIACIÓN TÍPICA	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	5,65	2,39	1,03	1,20	3,44	5,77	7,17	10,03	10,61	7,26	6,72	7,33	28,58
1980/81-2005/06	5,72	2,46	1,02	1,24	3,23	5,73	7,62	10,16	11,72	6,78	6,52	7,23	23,43
COEFICIENTE VARIACIÓN	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	0,12	0,11	0,07	0,07	0,12	0,11	0,10	0,11	0,09	0,05	0,05	0,09	0,03
1980/81-2005/06	0,13	0,11	0,06	0,07	0,11	0,11	0,11	0,11	0,09	0,05	0,05	0,09	0,03
COEFICIENTE DE SESGO	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	0,07	1,37	0,00	0,22	0,37	0,56	0,30	-0,27	-0,49	-0,46	-0,04	-0,08	-0,10
1980/81-2005/06	-0,01	1,80	-0,11	0,38	0,13	0,02	-0,11	-0,61	-1,15	-0,17	-0,55	-0,07	-0,39
AUTOCORRELACIÓN	Mensual	Anual											
1940/41-2005/06	0,834	0,21											
1980/81-2005/06	0,832	0,04											

Evapotranspiración potencial anual (mm)

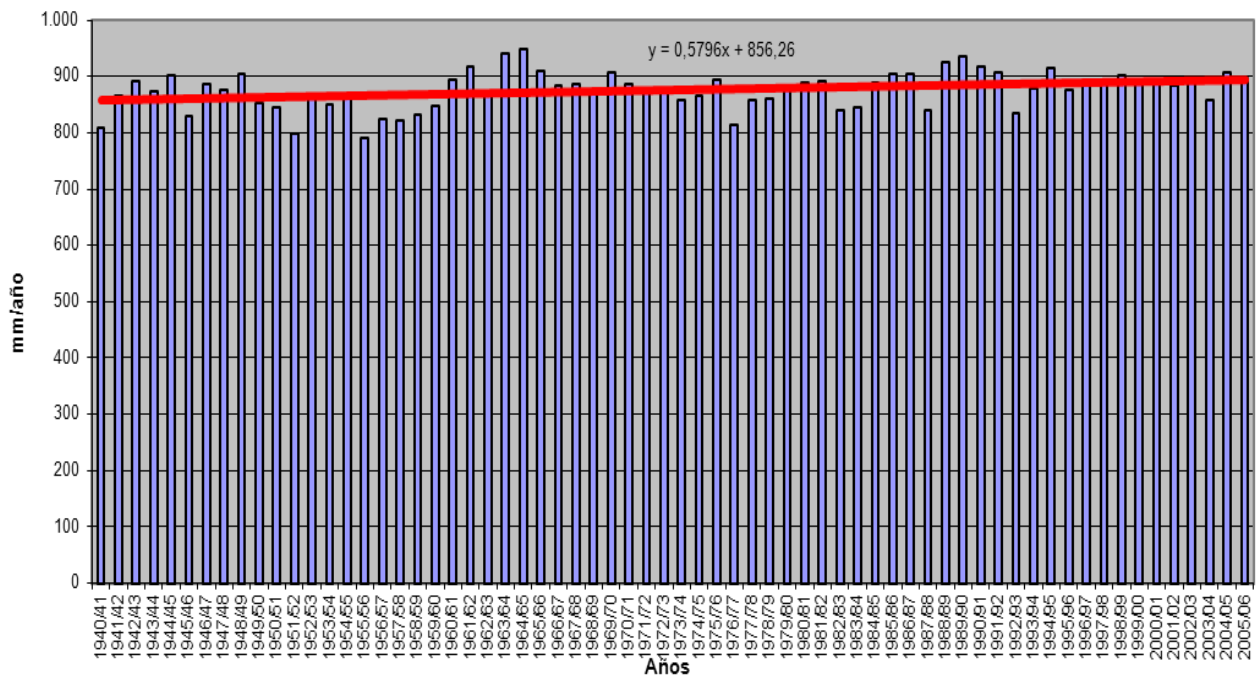


ANEJO 2- .APÉNDICE I

EVAPOTRANSPIRACIÓN POTENCIAL (mm)
Subzona ÁGUEDA

PROMEDIOS	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	50,91	23,89	16,44	16,92	29,63	51,98	73,26	97,23	130,46	154,20	138,22	92,55	875,68
1980/81-2005/06	50,73	23,96	16,96	17,47	30,92	54,62	73,27	98,30	133,25	155,54	139,60	93,25	887,88
%	0,4	-0,3	-3,2	-3,2	-4,4	-5,1	0,0	-1,1	-2,1	-0,9	-1,0	-0,8	-1,4
MINIMOS	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	37,23	18,94	13,70	13,60	23,17	40,05	58,09	71,13	107,49	130,00	121,72	74,42	790,93
1980/81-2005/06	37,89	20,42	14,39	15,19	24,06	40,05	58,09	71,13	107,49	142,27	122,81	74,42	834,97
MÁXIMOS	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	65,66	33,39	19,28	20,41	38,49	68,25	90,34	125,04	153,15	173,40	151,57	109,79	949,19
1980/81-2005/06	64,45	33,39	19,28	20,41	38,49	68,25	90,34	114,24	151,38	173,40	151,57	109,79	935,67
MEDIANAS	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	51,47	23,62	16,53	17,01	29,31	51,46	72,85	96,55	131,68	155,51	137,90	92,92	880,55
1980/81-2005/06	52,07	24,01	16,87	17,42	30,23	54,67	73,56	99,96	137,57	156,42	139,79	94,12	889,60
DESVIACIÓN TÍPICA	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	6,36	2,54	1,35	1,42	3,46	6,20	7,70	11,30	11,47	8,77	7,66	8,63	33,52
1980/81-2005/06	6,43	2,74	1,25	1,30	3,59	6,46	8,68	11,09	12,08	7,75	7,27	8,59	26,34
COEFICIENTE VARIACIÓN	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	0,12	0,11	0,08	0,08	0,12	0,12	0,11	0,12	0,09	0,06	0,06	0,09	0,04
1980/81-2005/06	0,13	0,11	0,07	0,07	0,12	0,12	0,12	0,11	0,09	0,05	0,05	0,09	0,03
COEFICIENTE DE SESGO	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	0,11	1,28	0,08	0,20	0,43	0,38	0,11	0,11	-0,13	-0,46	-0,18	-0,07	-0,38
1980/81-2005/06	-0,07	1,58	0,08	0,22	0,18	-0,10	0,01	-0,62	-0,95	0,23	-0,64	-0,20	-0,58
AUTOCORRELACIÓN	Mensual	Anual											
1940/41-2005/06	0,833	0,38											
1980/81-2005/06	0,832	0,08											

Evapotranspiración potencial anual (mm)

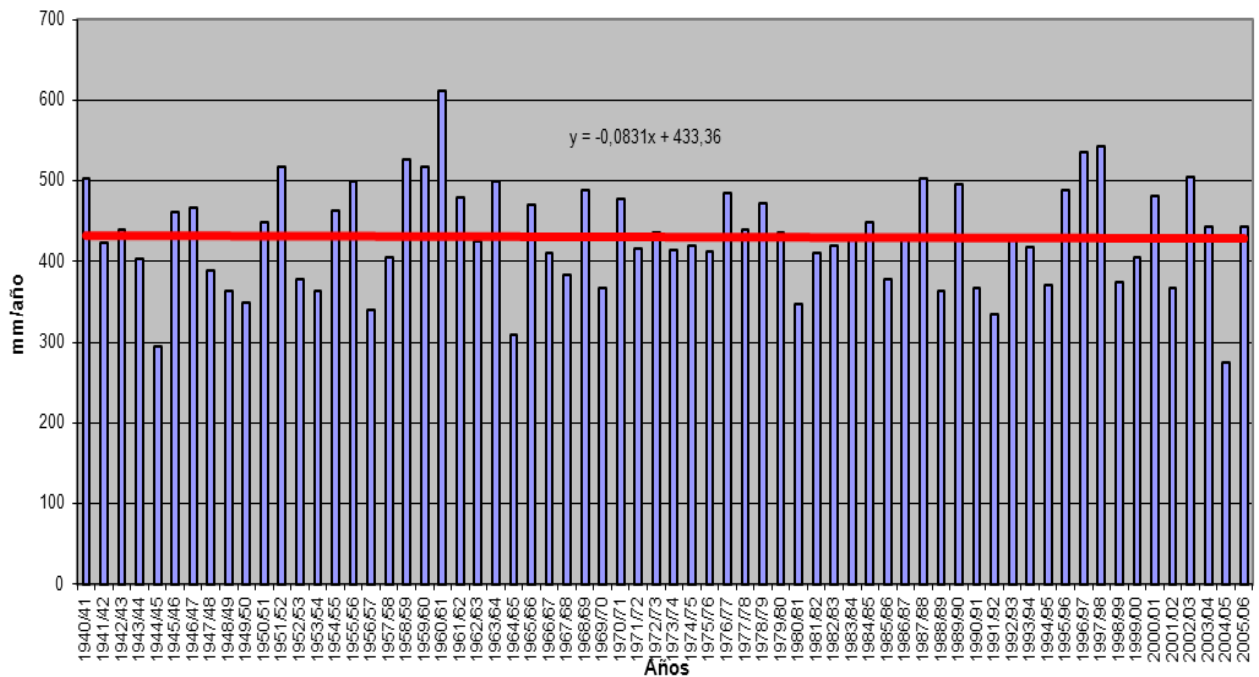


SERIES DE EVAPOTRANSPIRACIÓN REAL POR SUBZONA

EVAPOTRANSPIRACIÓN REAL (mm)
Subzona DUERO COMPLETO

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
PROMEDIOS													
1940/41-2005/06	10,05	14,03	17,92	14,64	26,73	45,20	61,35	74,64	68,89	38,04	24,06	35,03	430,58
1980/81-2005/06	10,70	13,93	19,58	14,79	27,19	46,11	60,74	73,97	62,21	34,57	24,63	35,00	423,42
%	-6,5	0,7	-9,3	-1,0	-1,8	-2,0	1,0	0,9	9,7	9,1	-2,4	0,1	1,7
MINIMOS													
1940/41-2005/06	2,71	2,45	3,64	12,21	20,75	30,04	41,76	45,57	25,66	7,49	5,56	7,51	274,74
1980/81-2005/06	2,95	2,45	3,79	13,26	21,25	30,04	41,76	49,74	31,45	7,49	5,56	7,51	274,74
MÁXIMOS													
1940/41-2005/06	49,32	44,55	69,31	17,35	33,52	60,67	77,52	98,37	98,94	88,45	56,87	69,97	611,09
1980/81-2005/06	30,23	44,15	69,31	16,88	33,24	60,67	76,08	95,20	95,75	88,45	56,87	69,97	542,69
MEDIANAS													
1940/41-2005/06	7,25	10,30	11,75	14,49	26,82	43,94	61,93	77,12	68,42	34,08	23,19	32,11	428,47
1980/81-2005/06	8,23	10,02	12,62	14,53	27,30	45,57	60,15	78,22	60,87	30,10	23,41	30,98	422,81
DESVIACIÓN TÍPICA													
1940/41-2005/06	7,95	10,29	15,37	1,08	2,93	5,36	7,60	12,88	18,05	17,74	11,73	17,89	64,31
1980/81-2005/06	7,38	10,62	17,93	0,85	3,06	6,61	8,14	12,72	18,11	17,45	13,53	17,71	65,53
COEFICIENTE VARIACIÓN													
1940/41-2005/06	0,79	0,73	0,86	0,07	0,11	0,12	0,12	0,17	0,26	0,47	0,49	0,51	0,15
1980/81-2005/06	0,69	0,76	0,92	0,06	0,11	0,14	0,13	0,17	0,29	0,50	0,55	0,51	0,15
COEFICIENTE DE SESGO													
1940/41-2005/06	2,49	1,54	1,48	0,27	0,20	0,69	-0,29	-0,62	-0,27	1,10	0,79	0,28	0,03
1980/81-2005/06	1,14	1,61	1,45	0,66	0,16	0,09	-0,07	-0,45	0,39	1,58	0,96	0,29	-0,05
AUTOCORRELACIÓN	Mensual	Anual											
1940/41-2005/06	0,636	0,00											
1980/81-2005/06	0,608	-0,08											

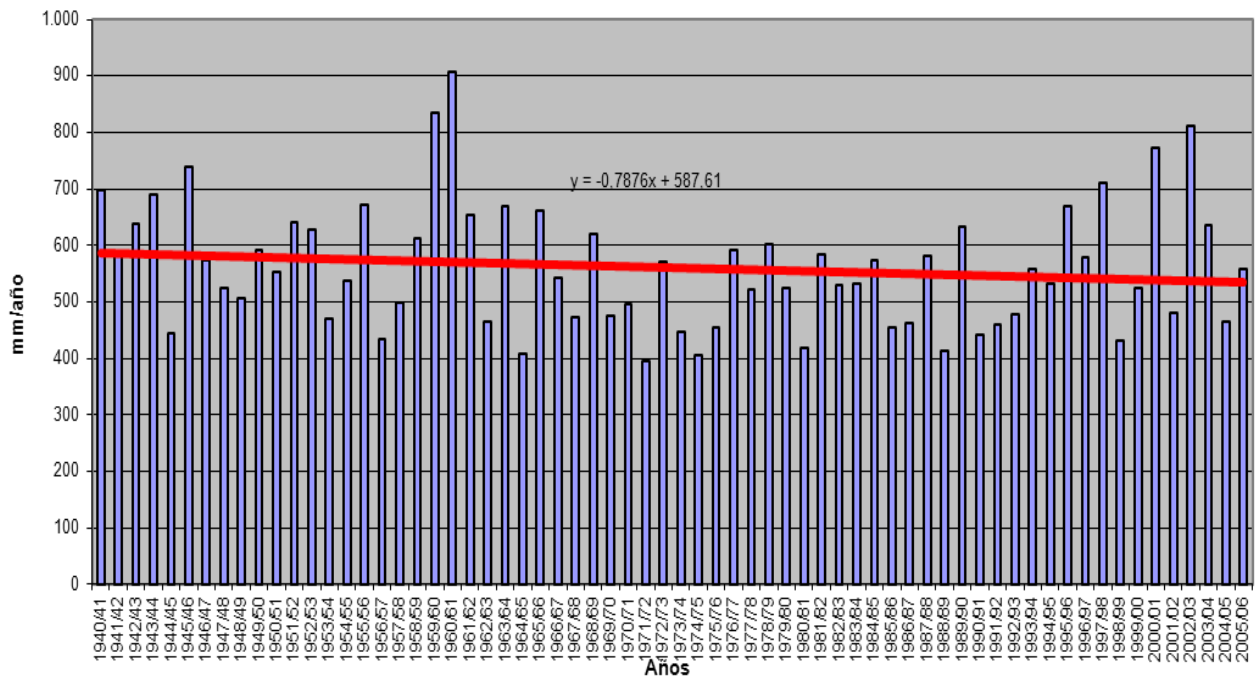
Evapotranspiración real anual (mm)



EVAPOTRANSPIRACIÓN REAL (mm)
Subzona TÁMEGA-MANZANAS

PROMEDIOS	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	30,77	51,57	73,93	11,41	19,96	36,01	53,57	67,93	77,94	60,39	37,65	40,10	561,22
1980/81-2005/06	36,79	52,58	74,82	11,10	19,69	35,85	50,68	65,15	73,23	54,09	36,04	39,56	549,59
%	-19,6	-2,0	-1,2	2,7	1,4	0,5	5,4	4,1	6,0	10,4	4,3	1,3	2,1
MINIMOS	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	2,69	5,60	4,81	9,16	14,71	27,98	38,28	51,86	53,50	32,45	10,00	10,40	394,35
1980/81-2005/06	3,19	5,70	4,81	9,16	14,71	27,98	38,28	51,86	53,50	33,26	12,95	10,40	414,10
MÁXIMOS	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	143,54	162,08	258,44	13,60	25,83	50,29	70,39	84,10	99,11	93,03	78,17	63,11	906,16
1980/81-2005/06	107,97	147,67	251,66	13,30	23,57	46,26	62,60	78,93	86,70	82,58	78,17	60,57	811,88
MEDIANAS	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	18,05	40,54	56,31	11,27	20,04	34,89	54,31	67,24	78,51	59,05	36,69	43,62	547,25
1980/81-2005/06	26,92	39,21	60,70	11,03	20,15	36,52	50,90	64,68	74,96	53,26	32,86	42,70	531,33
DESVIACIÓN TÍPICA	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	30,07	43,88	66,01	1,11	2,41	4,87	6,82	7,29	9,02	14,18	16,22	13,91	110,42
1980/81-2005/06	31,72	44,69	69,41	1,11	2,15	4,54	7,46	6,77	7,65	12,34	17,48	14,04	105,98
COEFICIENTE VARIACIÓN	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	0,98	0,85	0,89	0,10	0,12	0,14	0,13	0,11	0,12	0,23	0,43	0,35	0,20
1980/81-2005/06	0,86	0,85	0,93	0,10	0,11	0,13	0,15	0,10	0,10	0,23	0,49	0,35	0,19
COEFICIENTE DE SESGO	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	1,64	1,06	1,25	0,16	0,09	0,60	-0,15	0,15	-0,35	0,19	0,20	-0,43	0,84
1980/81-2005/06	0,91	0,91	1,20	0,40	-0,39	-0,05	-0,09	0,07	-0,46	0,34	0,59	-0,46	0,92
AUTOCORRELACIÓN	Mensual	Anual											
1940/41-2005/06	0,227	0,06											
1980/81-2005/06	0,218	-0,17											

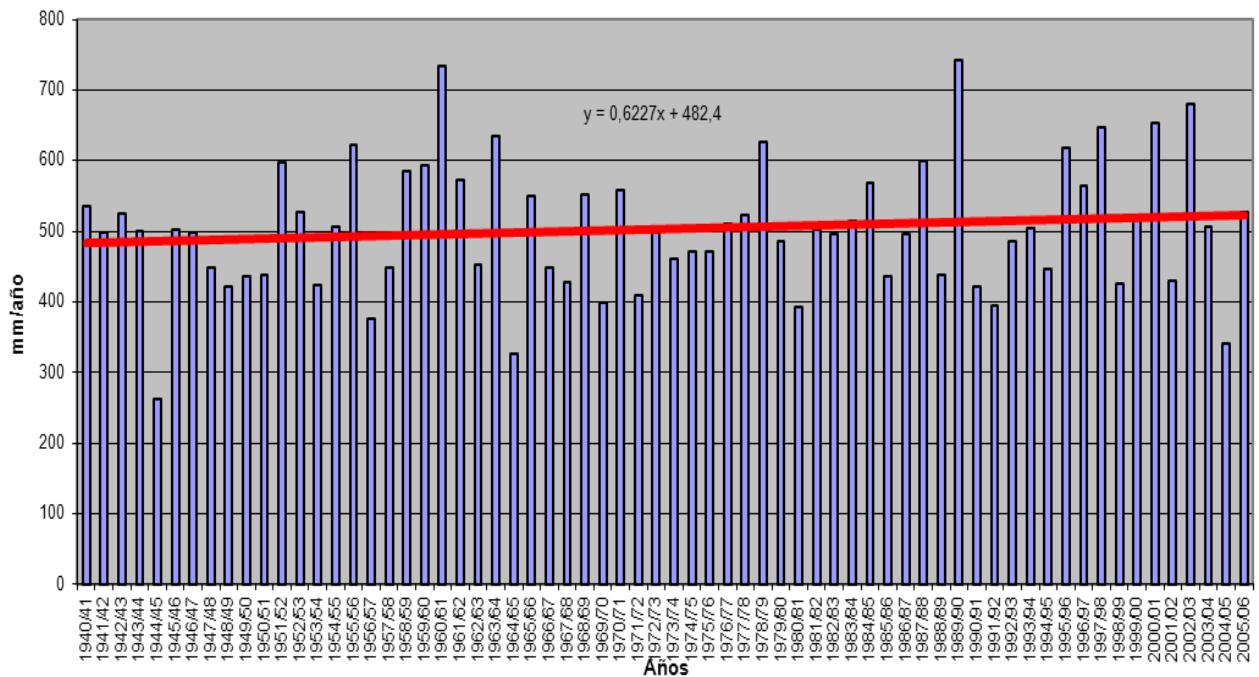
Evapotranspiración real anual (mm)



EVAPOTRANSPIRACIÓN REAL (mm)
Subzona ALISTE-TERA

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
PROMEDIOS													
1940/41-2005/06	19,05	27,81	36,10	13,39	24,62	43,70	62,80	78,30	82,04	51,06	26,76	37,61	503,26
1980/81-2005/06	22,12	28,65	43,98	13,53	25,27	45,30	62,41	78,81	78,69	46,57	29,17	39,07	513,59
%	-16,1	-3,0	-21,8	-1,1	-2,7	-3,7	0,6	-0,6	4,1	8,8	-9,0	-3,9	-2,1
MINIMOS													
1940/41-2005/06	2,98	4,64	4,63	10,68	18,12	33,98	49,96	47,92	24,00	8,83	5,65	5,01	261,97
1980/81-2005/06	4,73	4,74	5,04	11,84	19,79	33,98	50,40	60,72	41,94	14,04	6,10	5,01	341,59
MÁXIMOS													
1940/41-2005/06	95,37	108,77	217,15	17,30	30,78	58,06	76,79	98,96	106,92	111,93	76,76	72,77	742,08
1980/81-2005/06	75,59	96,58	217,15	15,26	30,78	58,06	75,35	96,33	106,92	100,05	62,65	70,43	742,08
MEDIANAS													
1940/41-2005/06	10,45	19,69	18,43	13,35	24,83	42,71	62,80	79,52	88,54	52,39	23,70	36,26	500,06
1980/81-2005/06	14,89	19,88	20,65	13,37	25,08	45,50	62,90	80,24	81,55	42,72	27,64	36,26	504,13
DESVIACIÓN TÍPICA													
1940/41-2005/06	18,43	24,43	43,62	1,18	2,75	5,41	5,99	10,53	18,39	22,10	15,44	20,03	92,05
1980/81-2005/06	19,09	23,97	54,79	1,05	2,66	5,85	7,06	10,16	18,02	21,60	16,20	20,86	98,13
COEFICIENTE VARIACIÓN													
1940/41-2005/06	0,97	0,88	1,21	0,09	0,11	0,12	0,10	0,13	0,22	0,43	0,58	0,53	0,18
1980/81-2005/06	0,86	0,84	1,25	0,08	0,11	0,13	0,11	0,13	0,23	0,46	0,56	0,53	0,19
COEFICIENTE DE SESGO													
1940/41-2005/06	1,99	1,52	2,37	0,53	-0,03	0,68	0,19	-0,42	-1,12	0,44	0,91	0,18	0,28
1980/81-2005/06	1,32	1,30	1,98	0,10	0,13	0,35	-0,01	-0,08	-0,36	0,54	0,36	0,17	0,55
AUTOCORRELACIÓN													
	Mensual	Anual											
1940/41-2005/06	0,468	-0,14											
1980/81-2005/06	0,395	-0,29											

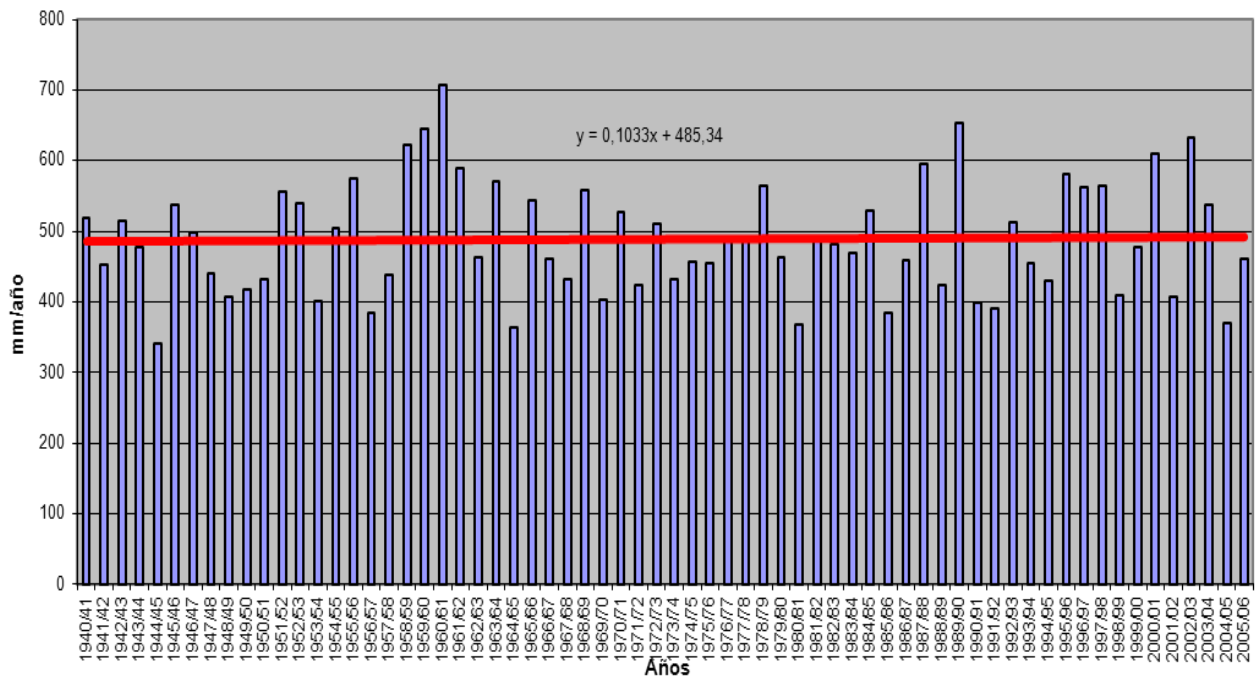
Evapotranspiración real anual (mm)



EVAPOTRANSPIRACIÓN REAL (mm)
Subzona ÓRBIGO

PROMEDIOS	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	19,23	27,31	37,80	14,12	25,74	44,22	60,39	73,00	72,68	46,68	29,58	38,04	488,80
1980/81-2005/06	21,24	27,78	40,33	14,17	25,87	44,98	58,78	71,86	67,09	43,70	30,89	39,98	486,64
%	-10,4	-1,7	-6,7	-0,3	-0,5	-1,7	2,7	1,6	7,7	6,4	-4,4	-5,1	0,4
MINIMOS	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	5,16	6,44	7,49	12,03	19,33	34,87	46,81	48,80	31,92	13,78	7,91	7,23	340,20
1980/81-2005/06	6,75	6,59	7,74	12,27	19,88	34,87	46,81	55,19	44,42	15,91	7,91	7,23	368,71
MÁXIMOS	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	71,89	73,74	141,19	17,39	32,68	59,38	77,13	96,99	95,91	103,38	68,15	74,47	706,27
1980/81-2005/06	58,32	73,74	141,19	16,13	31,77	59,38	71,55	90,30	95,47	96,23	62,32	74,47	653,35
MEDIANAS	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	14,91	20,55	27,31	13,90	25,78	42,93	60,37	74,19	75,18	44,05	28,61	36,92	477,51
1980/81-2005/06	16,88	20,09	31,41	13,85	25,70	44,64	57,83	72,57	65,39	41,16	31,28	41,51	473,39
DESVIACIÓN TÍPICA	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	14,38	18,44	33,59	1,23	3,08	5,17	6,76	11,17	17,09	18,01	14,34	19,06	80,27
1980/81-2005/06	15,55	19,39	36,88	1,00	3,05	6,02	7,62	11,11	17,11	17,76	15,98	19,92	84,52
COEFICIENTE VARIACIÓN	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	0,75	0,68	0,89	0,09	0,12	0,12	0,11	0,15	0,24	0,39	0,48	0,50	0,16
1980/81-2005/06	0,73	0,70	0,91	0,07	0,12	0,13	0,13	0,15	0,25	0,41	0,52	0,50	0,17
COEFICIENTE DE SESGO	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	1,72	1,08	1,59	0,61	0,12	0,85	0,27	-0,16	-0,34	0,79	0,52	0,21	0,46
1980/81-2005/06	1,30	1,02	1,65	0,39	0,01	0,48	0,18	0,15	0,32	1,00	0,19	0,18	0,40
AUTOCORRELACIÓN	Mensual	Anual											
1940/41-2005/06	0,483	-0,04											
1980/81-2005/06	0,432	-0,27											

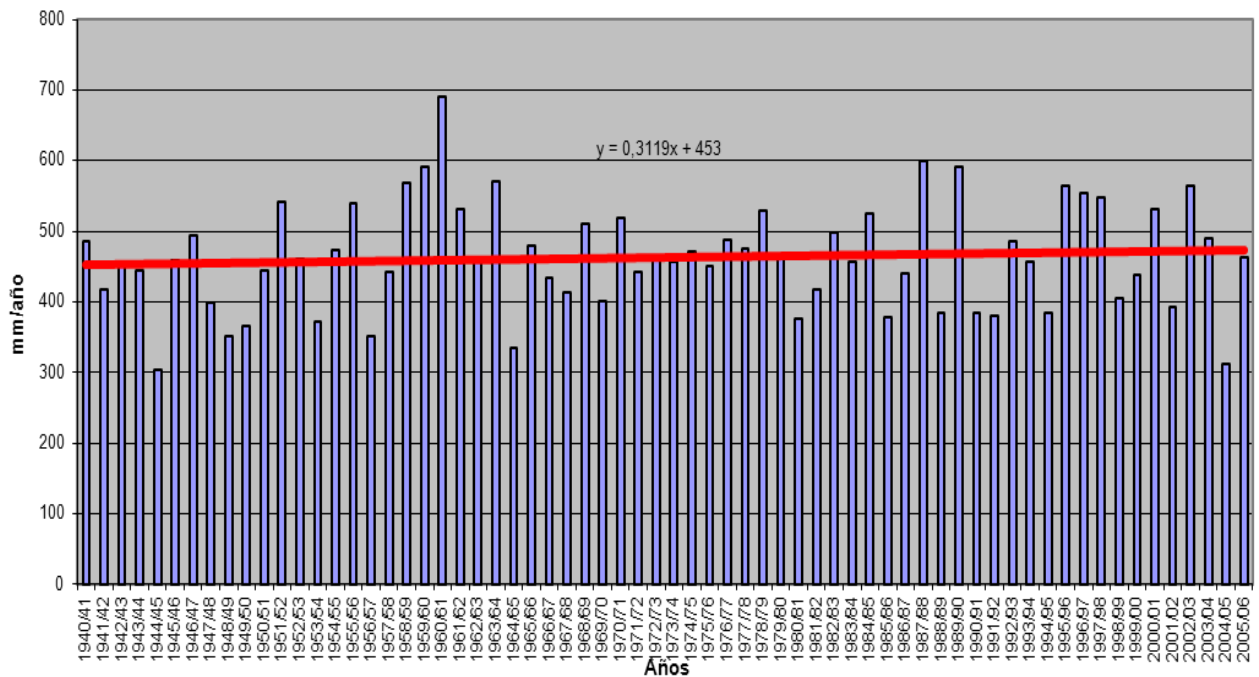
Evapotranspiración real anual (mm)



EVAPOTRANSPIRACIÓN REAL (mm)
Subzona ESLA-VALDERADUEY

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
PROMEDIOS													
1940/41-2005/06	18,25	24,34	25,96	13,72	25,97	45,52	61,43	74,79	68,34	39,68	27,92	37,51	463,45
1980/81-2005/06	19,52	23,55	28,95	13,91	26,53	47,11	61,12	74,15	61,56	37,80	29,00	39,35	462,56
%	-6,9	3,2	-11,5	-1,4	-2,1	-3,5	0,5	0,8	9,9	4,7	-3,9	-4,9	0,2
MINIMOS													
1940/41-2005/06	3,83	4,88	5,32	11,99	20,18	31,76	36,47	37,05	24,39	10,59	5,47	7,66	304,76
1980/81-2005/06	4,99	4,88	5,65	12,23	20,18	32,65	46,10	52,87	35,25	11,16	6,93	8,60	312,51
MÁXIMOS													
1940/41-2005/06	82,42	79,74	106,52	16,36	32,72	62,72	78,27	102,24	101,61	103,45	67,08	74,08	690,42
1980/81-2005/06	57,87	79,74	106,52	15,93	32,72	62,72	78,27	95,21	101,61	103,30	60,53	74,08	599,76
MEDIANAS													
1940/41-2005/06	14,28	17,87	18,38	13,54	26,17	43,98	62,46	77,00	71,29	35,68	25,68	34,45	459,65
1980/81-2005/06	15,92	17,07	21,59	13,80	26,50	45,83	58,89	74,63	59,43	34,89	25,84	33,04	456,82
DESVIACIÓN TÍPICA													
1940/41-2005/06	14,20	17,37	22,59	1,04	2,88	5,94	8,71	14,69	19,12	18,04	14,83	19,33	76,09
1980/81-2005/06	13,13	16,86	26,36	0,88	3,06	6,87	8,30	13,41	19,44	18,79	16,58	19,82	79,14
COEFICIENTE VARIACIÓN													
1940/41-2005/06	0,78	0,71	0,87	0,08	0,11	0,13	0,14	0,20	0,28	0,45	0,53	0,52	0,16
1980/81-2005/06	0,67	0,72	0,91	0,06	0,12	0,15	0,14	0,18	0,32	0,50	0,57	0,50	0,17
COEFICIENTE DE SESGO													
1940/41-2005/06	2,14	1,52	1,83	0,69	0,18	0,55	-0,45	-0,57	-0,30	1,49	0,68	0,29	0,28
1980/81-2005/06	1,26	1,71	1,79	0,35	-0,03	0,31	0,29	-0,13	0,37	1,89	0,45	0,30	0,15
AUTOCORRELACIÓN													
	Mensual	Anual											
1940/41-2005/06	0,557	0,01											
1980/81-2005/06	0,515	-0,26											

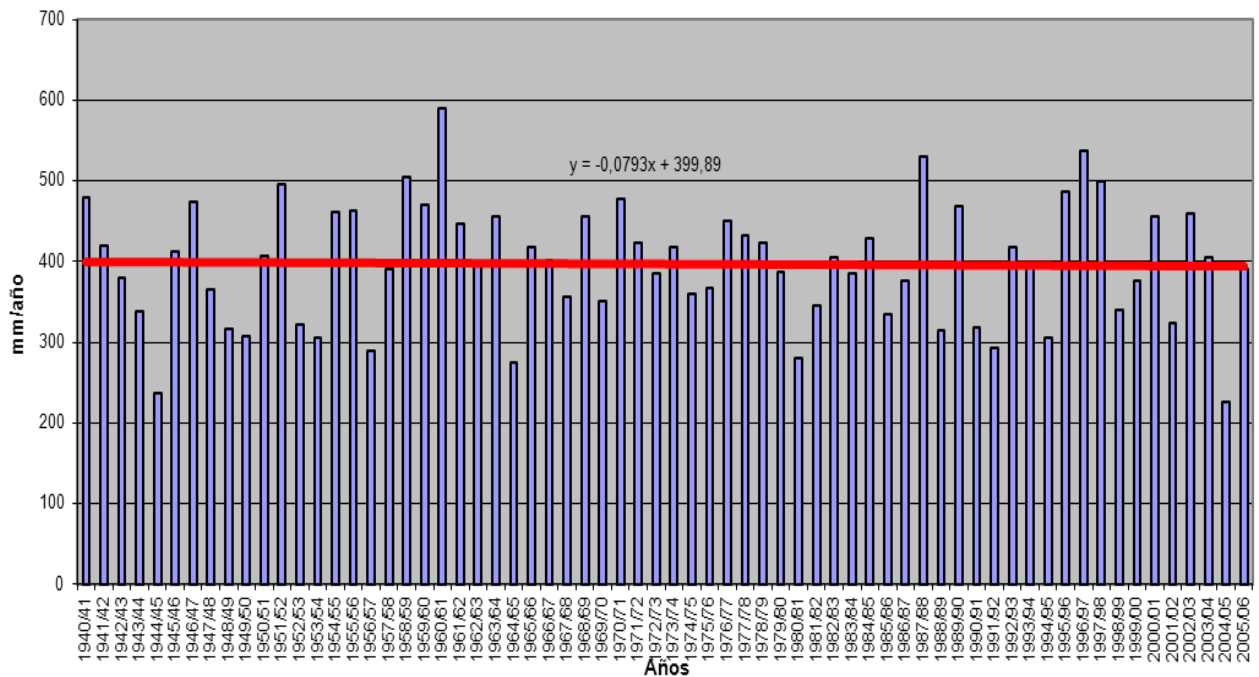
Evapotranspiración real anual (mm)



EVAPOTRANSPIRACIÓN REAL (mm)
Subzona CARRIÓN

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
PROMEDIOS													
1940/41-2005/06	7,80	9,13	9,96	14,42	27,45	46,02	61,95	73,00	61,34	29,90	22,37	33,90	397,23
1980/81-2005/06	8,26	9,17	11,56	14,33	27,56	46,92	60,65	70,40	52,47	28,15	24,04	35,12	388,63
%	-6,0	-0,4	-16,1	0,6	-0,4	-2,0	2,1	3,6	14,5	5,8	-7,5	-3,6	2,2
MINIMOS													
1940/41-2005/06	2,24	2,58	2,48	9,40	9,71	19,47	24,69	22,50	15,40	3,95	3,36	4,30	225,87
1980/81-2005/06	2,24	2,58	3,05	9,40	9,71	19,47	35,02	37,43	19,11	3,95	3,48	4,30	225,87
MÁXIMOS													
1940/41-2005/06	44,64	32,50	44,83	18,36	35,06	64,99	83,03	107,69	105,44	102,96	62,69	78,89	589,96
1980/81-2005/06	18,83	32,50	44,83	16,84	35,06	64,99	79,92	101,46	105,44	102,96	62,69	78,89	538,06
MEDIANAS													
1940/41-2005/06	5,95	6,96	6,21	14,46	27,91	46,04	65,59	77,84	60,01	25,79	20,33	29,27	400,19
1980/81-2005/06	6,79	7,08	7,34	14,44	28,30	47,32	63,14	71,08	51,57	20,76	21,52	29,45	387,93
DESVIACIÓN TÍPICA													
1940/41-2005/06	6,24	6,62	8,78	1,44	3,89	8,59	12,55	20,58	24,24	20,22	13,85	20,33	74,48
1980/81-2005/06	4,90	6,59	10,75	1,44	4,93	10,30	12,12	20,31	25,04	22,42	16,17	19,51	79,78
COEFICIENTE VARIACIÓN													
1940/41-2005/06	0,80	0,73	0,88	0,10	0,14	0,19	0,20	0,28	0,40	0,68	0,62	0,60	0,19
1980/81-2005/06	0,59	0,72	0,93	0,10	0,18	0,22	0,20	0,29	0,48	0,80	0,67	0,56	0,21
COEFICIENTE DE SESGO													
1940/41-2005/06	3,57	1,94	2,18	-0,50	-1,25	-0,65	-0,94	-0,56	-0,01	1,80	0,73	0,53	-0,01
1980/81-2005/06	1,02	2,13	1,98	-1,42	-1,84	-0,74	-0,47	-0,11	0,50	2,27	0,76	0,54	0,12
AUTOCORRELACIÓN													
	Mensual	Anual											
1940/41-2005/06	0,630	0,04											
1980/81-2005/06	0,603	-0,07											

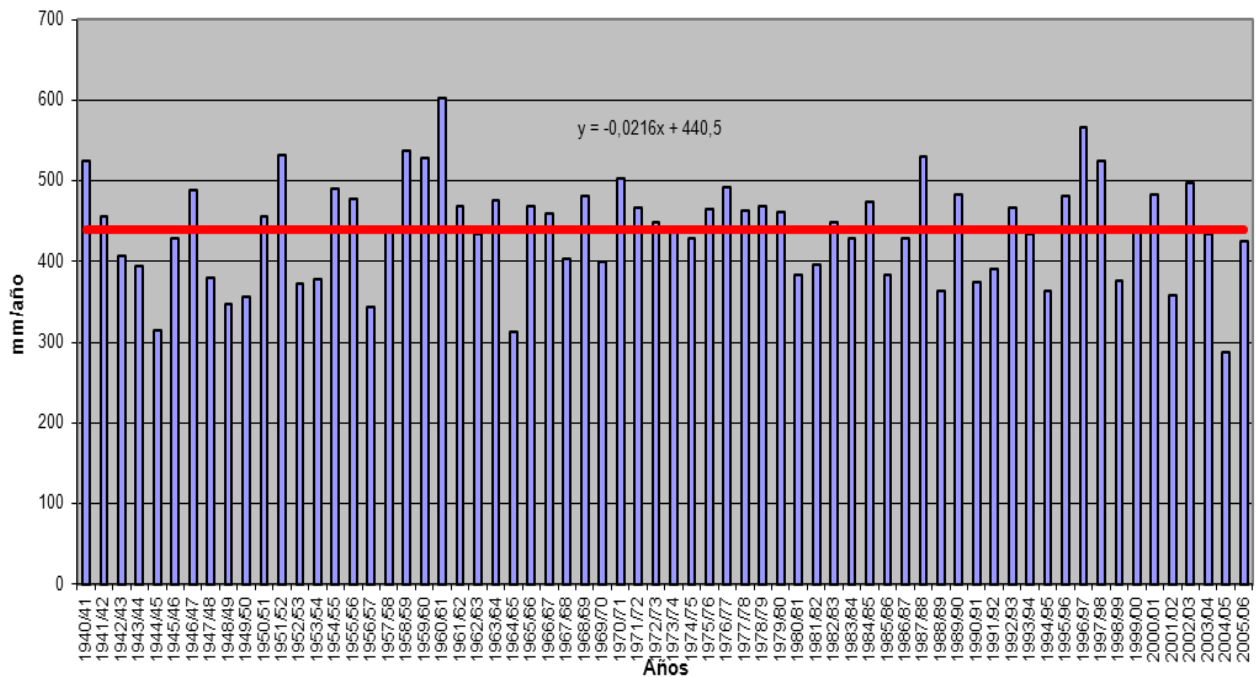
Evapotranspiración real anual (mm)



EVAPOTRANSPIRACIÓN REAL (mm)
Subzona PISUERGA

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
PROMEDIOS													
1940/41-2005/06	6,54	9,19	11,74	15,17	27,40	46,60	63,67	77,69	76,15	42,09	26,76	36,79	439,77
1980/81-2005/06	6,06	8,40	12,46	15,45	28,01	47,75	63,37	77,47	68,49	38,78	27,87	37,65	431,76
%	7,4	8,6	-6,1	-1,9	-2,2	-2,5	0,5	0,3	10,1	7,9	-4,1	-2,3	1,8
MINIMOS													
1940/41-2005/06	1,59	2,38	2,85	11,31	20,39	33,57	39,36	42,12	25,12	7,68	4,40	7,13	287,34
1980/81-2005/06	1,59	2,38	2,85	13,46	20,39	35,34	46,65	51,11	31,92	7,68	4,56	7,13	287,34
MÁXIMOS													
1940/41-2005/06	42,85	39,60	43,59	18,61	34,88	62,35	80,55	104,10	107,15	108,72	73,36	75,51	603,03
1980/81-2005/06	16,10	39,60	43,14	18,12	34,88	62,35	80,55	98,27	103,97	104,68	73,36	75,51	566,87
MEDIANAS													
1940/41-2005/06	5,18	6,08	7,46	15,19	27,64	45,75	63,86	79,83	80,56	38,75	24,70	32,84	445,63
1980/81-2005/06	5,14	6,09	7,74	15,35	28,26	46,80	63,02	80,69	70,81	34,40	23,45	32,48	431,32
DESVIACIÓN TÍPICA													
1940/41-2005/06	5,96	7,81	10,65	1,31	3,18	5,66	8,16	14,38	20,76	21,39	14,70	19,52	63,27
1980/81-2005/06	3,83	7,43	11,69	0,99	3,37	6,61	7,82	13,28	21,46	21,29	17,86	19,32	63,64
COEFICIENTE VARIACIÓN													
1940/41-2005/06	0,91	0,85	0,91	0,09	0,12	0,12	0,13	0,19	0,27	0,51	0,55	0,53	0,14
1980/81-2005/06	0,63	0,88	0,94	0,06	0,12	0,14	0,12	0,17	0,31	0,55	0,64	0,51	0,15
COEFICIENTE DE SESGO													
1940/41-2005/06	4,08	2,31	1,80	-0,01	0,12	0,55	-0,60	-0,60	-0,62	1,21	0,92	0,40	-0,07
1980/81-2005/06	1,38	3,25	1,67	0,64	-0,06	0,27	0,07	-0,23	-0,06	1,45	1,17	0,38	0,05
AUTOCORRELACIÓN													
	Mensual	Anual											
1940/41-2005/06	0,659	0,08											
1980/81-2005/06	0,638	-0,11											

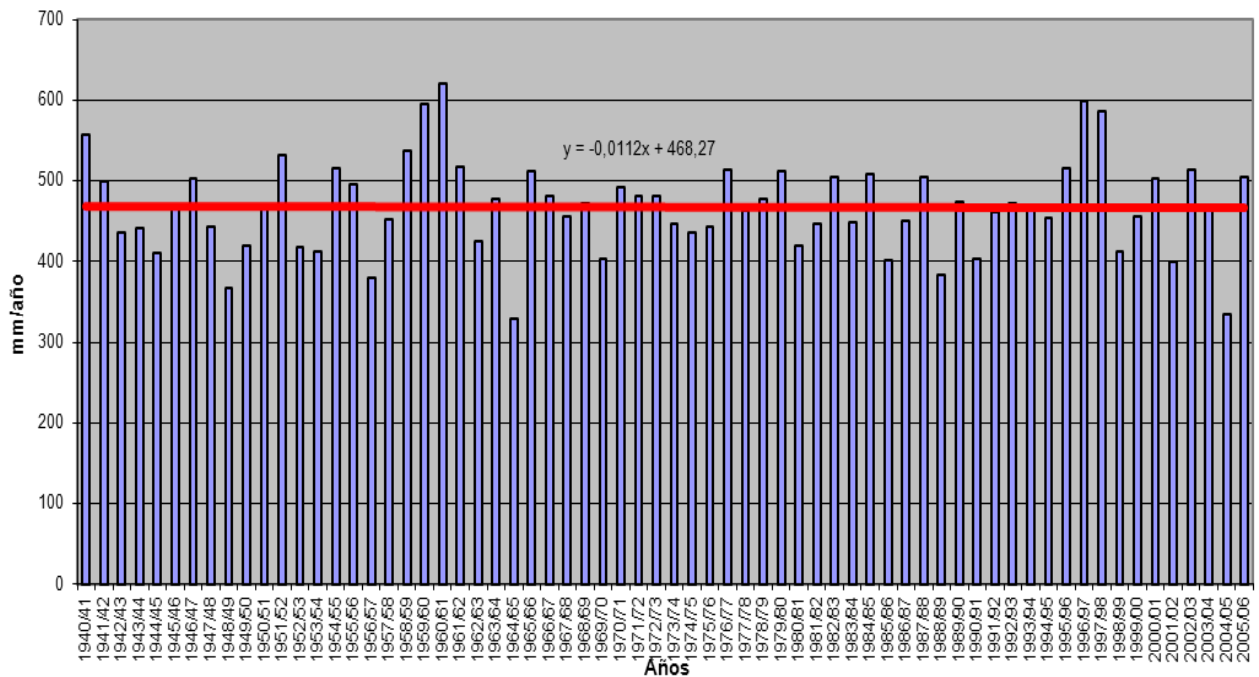
Evapotranspiración real anual (mm)



EVAPOTRANSPIRACIÓN REAL (mm)
Subzona ARLANZA

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
PROMEDIOS													
1940/41-2005/06	8,00	13,93	20,37	12,95	23,46	41,31	58,19	74,68	81,45	57,71	37,91	37,92	467,89
1980/81-2005/06	8,50	14,29	22,20	13,16	24,22	42,46	58,84	76,19	78,62	53,92	34,70	37,83	464,94
%	-6,3	-2,5	-9,0	-1,6	-3,2	-2,8	-1,1	-2,0	3,5	6,6	8,5	0,2	0,6
MINIMOS													
1940/41-2005/06	1,42	1,41	2,30	10,82	15,35	34,32	47,92	51,54	42,94	14,95	10,43	13,76	330,09
1980/81-2005/06	1,42	1,41	2,30	11,52	19,45	34,32	47,92	55,42	45,00	14,95	11,27	13,76	334,16
MÁXIMOS													
1940/41-2005/06	49,16	52,70	92,34	15,72	30,44	54,41	72,08	93,94	104,56	103,44	81,87	65,17	620,53
1980/81-2005/06	25,41	52,70	62,72	15,72	30,44	54,41	72,08	89,19	99,18	100,74	81,87	65,17	598,08
MEDIANAS													
1940/41-2005/06	5,13	9,42	14,21	12,77	23,10	40,69	57,24	74,13	84,19	56,99	35,42	36,77	466,64
1980/81-2005/06	6,55	10,30	16,49	12,96	23,58	41,90	57,67	75,87	81,70	53,25	31,13	35,41	463,21
DESVIACIÓN TÍPICA													
1940/41-2005/06	7,67	12,28	18,21	1,12	3,04	4,54	5,48	8,79	13,82	17,87	16,00	14,43	57,93
1980/81-2005/06	6,67	12,32	18,08	1,01	3,04	4,68	6,42	8,79	15,17	17,58	17,30	14,74	59,11
COEFICIENTE VARIACIÓN													
1940/41-2005/06	0,96	0,88	0,89	0,09	0,13	0,11	0,09	0,12	0,17	0,31	0,42	0,38	0,12
1980/81-2005/06	0,78	0,86	0,81	0,08	0,13	0,11	0,11	0,12	0,19	0,33	0,50	0,39	0,13
COEFICIENTE DE SESGO													
1940/41-2005/06	2,94	1,58	1,69	0,55	0,21	0,88	0,65	-0,36	-0,97	0,28	0,68	0,19	0,19
1980/81-2005/06	1,15	1,86	1,10	0,86	0,42	0,70	0,46	-0,49	-0,67	0,36	1,50	0,37	0,20
AUTOCORRELACIÓN													
	Mensual	Anual											
1940/41-2005/06	0,677	0,13											
1980/81-2005/06	0,642	-0,03											

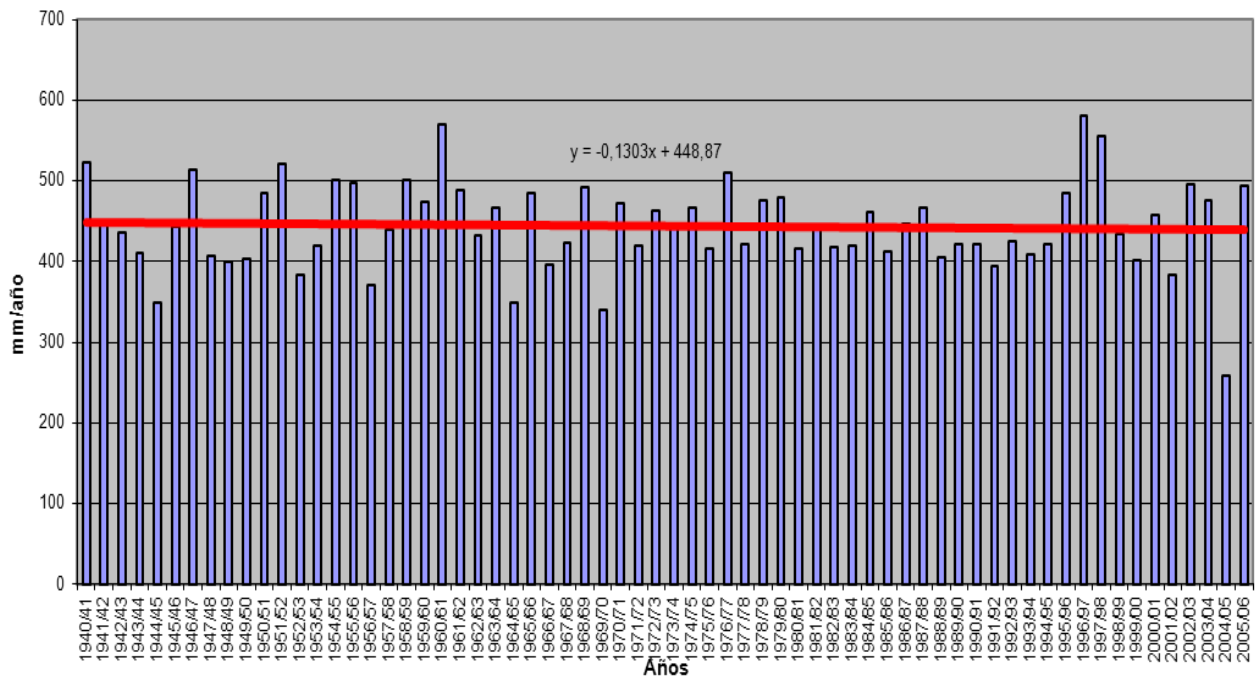
Evapotranspiración real anual (mm)



EVAPOTRANSPIRACIÓN REAL (mm)
Subzona ALTO DUERO

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
PROMEDIOS													
1940/41-2005/06	5,48	8,06	10,91	13,37	24,80	42,37	59,33	77,22	81,93	52,63	32,14	36,29	444,50
1980/81-2005/06	5,38	7,72	11,73	13,72	25,86	44,41	59,83	77,97	77,52	47,34	31,28	35,59	438,35
%	1,9	4,1	-7,5	-2,7	-4,3	-4,8	-0,8	-1,0	5,4	10,0	2,7	1,9	1,4
MINIMOS													
1940/41-2005/06	1,31	1,21	1,80	10,52	17,39	34,65	41,71	50,65	29,81	5,69	7,79	4,54	258,72
1980/81-2005/06	1,42	1,21	2,00	11,84	19,86	34,65	41,71	52,71	29,81	5,69	7,79	4,54	258,72
MÁXIMOS													
1940/41-2005/06	35,45	31,42	43,49	16,99	32,84	57,04	76,37	97,57	108,52	99,38	78,37	66,52	581,30
1980/81-2005/06	15,80	31,04	37,39	16,95	32,30	57,04	76,37	92,51	108,52	98,49	78,37	63,93	581,30
MEDIANAS													
1940/41-2005/06	4,18	5,06	7,61	12,99	25,14	41,81	58,36	77,99	84,86	51,47	27,03	35,90	439,96
1980/81-2005/06	4,30	5,52	7,99	13,73	25,60	43,55	58,87	79,11	77,58	40,45	26,71	35,08	422,94
DESVIACIÓN TÍPICA													
1940/41-2005/06	4,95	7,17	9,47	1,44	3,39	5,11	6,34	9,68	17,13	22,14	14,86	16,22	55,31
1980/81-2005/06	3,77	6,81	10,44	1,34	3,26	5,40	8,12	10,01	18,90	22,70	17,58	16,59	59,85
COEFICIENTE VARIACIÓN													
1940/41-2005/06	0,90	0,89	0,87	0,11	0,14	0,12	0,11	0,13	0,21	0,42	0,46	0,45	0,12
1980/81-2005/06	0,70	0,88	0,89	0,10	0,13	0,12	0,14	0,13	0,24	0,48	0,56	0,47	0,14
COEFICIENTE DE SESGO													
1940/41-2005/06	3,83	1,89	1,60	0,69	0,17	0,89	0,39	-0,73	-0,73	0,40	0,84	-0,07	-0,21
1980/81-2005/06	1,50	2,24	1,42	0,89	0,23	0,53	-0,05	-0,83	-0,35	0,77	1,19	-0,11	-0,23
AUTOCORRELACIÓN													
	Mensual	Anual											
1940/41-2005/06	0,697	-0,03											
1980/81-2005/06	0,673	0,05											

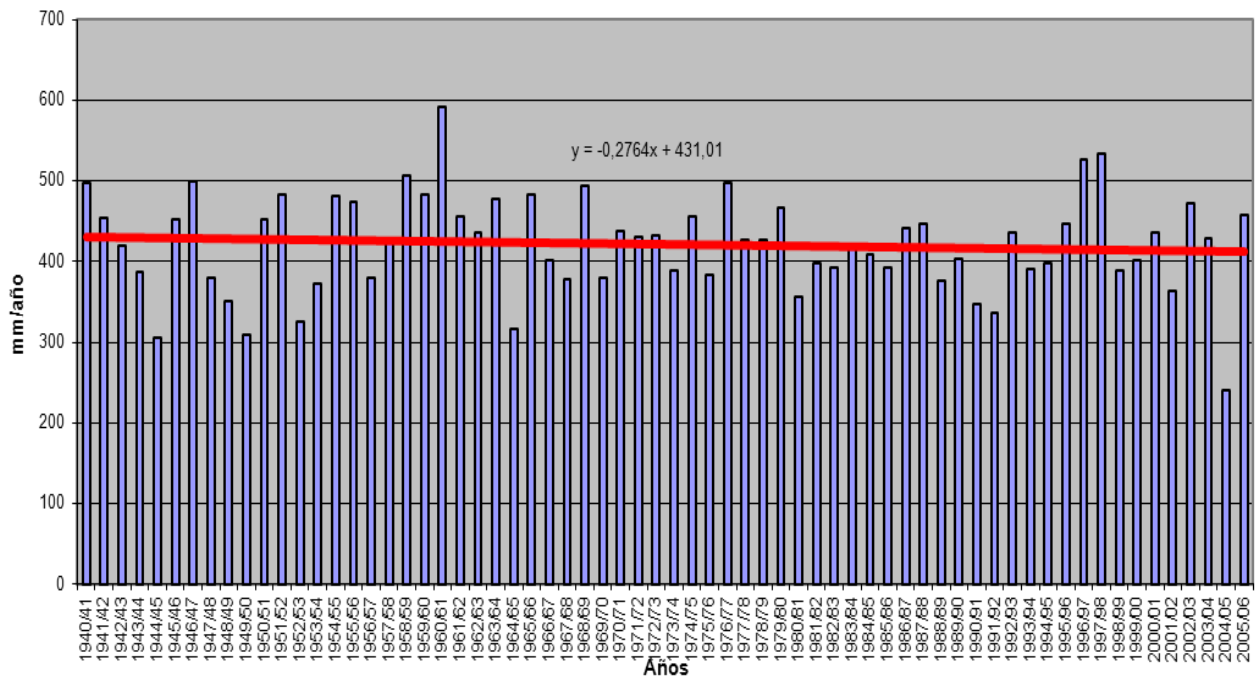
Evapotranspiración real anual (mm)



EVAPOTRANSPIRACIÓN REAL (mm)
Subzona RIAZA-DURATÓN

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
PROMEDIOS													
1940/41-2005/06	5,47	7,43	9,48	14,70	27,35	45,29	61,59	77,13	74,38	38,79	24,72	35,43	421,76
1980/81-2005/06	5,48	6,65	8,66	14,86	27,83	46,08	61,92	78,19	68,63	33,63	24,58	32,38	408,88
%	-0,2	10,5	8,6	-1,1	-1,8	-1,7	-0,5	-1,4	7,7	13,3	0,6	8,6	3,1
MINIMOS													
1940/41-2005/06	1,00	0,81	1,24	11,76	19,31	24,01	31,67	35,36	23,35	4,01	5,30	4,63	240,31
1980/81-2005/06	1,00	0,81	1,24	12,99	21,76	24,01	31,67	46,70	23,35	4,01	5,30	4,63	240,31
MÁXIMOS													
1940/41-2005/06	30,97	31,65	37,67	18,01	35,10	59,50	80,48	105,50	111,09	95,94	59,12	75,20	591,25
1980/81-2005/06	15,51	21,32	37,67	17,68	35,10	59,50	77,63	98,81	111,09	80,94	59,12	57,07	533,72
MEDIANAS													
1940/41-2005/06	4,41	4,93	6,61	14,59	27,49	44,24	62,13	79,32	75,88	36,19	22,34	35,16	426,87
1980/81-2005/06	4,30	4,51	5,67	14,69	27,64	46,93	63,75	81,69	66,60	27,36	20,59	34,68	402,29
DESVIACIÓN TÍPICA													
1940/41-2005/06	4,68	6,10	8,03	1,35	3,43	5,78	9,20	14,29	21,19	19,82	12,75	18,29	61,22
1980/81-2005/06	4,14	5,13	8,01	1,03	3,67	7,30	10,43	13,69	21,67	18,73	14,87	16,45	58,94
COEFICIENTE VARIACIÓN													
1940/41-2005/06	0,85	0,82	0,85	0,09	0,13	0,13	0,15	0,19	0,28	0,51	0,52	0,52	0,15
1980/81-2005/06	0,75	0,77	0,92	0,07	0,13	0,16	0,17	0,18	0,32	0,56	0,61	0,51	0,14
COEFICIENTE DE SESGO													
1940/41-2005/06	2,97	1,88	1,83	0,30	0,09	-0,23	-0,78	-0,90	-0,40	0,88	0,72	0,08	-0,16
1980/81-2005/06	1,14	1,59	2,16	0,61	0,33	-0,82	-0,87	-0,71	-0,04	1,18	1,02	-0,27	-0,33
AUTOCORRELACIÓN													
	Mensual	Anual											
1940/41-2005/06	0,661	0,05											
1980/81-2005/06	0,662	0,05											

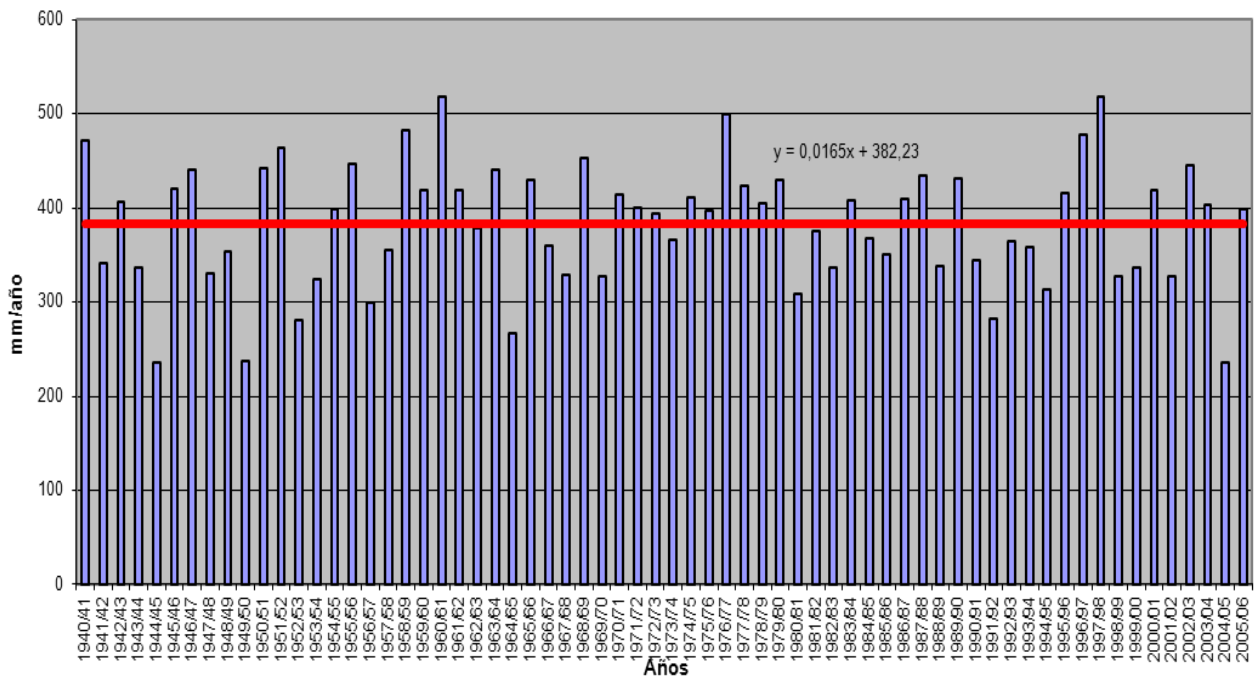
Evapotranspiración real anual (mm)



EVAPOTRANSPIRACIÓN REAL (mm)
Subzona CEGA-ERESMA-ADAJA

PROMEDIOS	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	7,87	10,50	10,91	16,86	29,46	46,62	60,25	70,00	56,27	25,27	16,91	31,85	382,79
1980/81-2005/06	8,26	11,50	12,41	16,95	29,90	47,23	59,85	69,57	49,05	22,12	18,12	28,96	373,91
%	-5,0	-9,4	-13,7	-0,5	-1,5	-1,3	0,7	0,6	12,8	12,5	-7,2	9,1	2,3
MINIMOS	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	1,24	1,21	1,77	12,67	16,04	17,96	24,90	27,79	16,42	2,98	1,74	2,61	235,48
1980/81-2005/06	1,24	1,21	1,77	13,17	16,04	17,96	29,09	38,14	23,34	2,98	1,74	3,41	236,06
MÁXIMOS	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	35,68	46,36	46,16	20,18	37,87	63,68	79,94	98,22	97,79	77,61	57,13	72,76	518,32
1980/81-2005/06	23,21	46,36	46,16	19,26	37,69	63,68	78,26	98,22	97,79	66,69	57,13	59,06	517,21
MEDIANAS	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	5,34	7,54	7,69	16,89	29,54	46,45	61,72	73,12	56,08	18,47	13,97	30,15	397,63
1980/81-2005/06	5,02	7,28	7,05	17,00	29,69	47,87	59,59	72,85	44,30	16,57	14,39	29,60	365,64
DESVIACIÓN TÍPICA	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	6,77	8,79	8,88	1,57	3,78	7,79	11,31	15,88	20,63	18,72	11,87	18,61	65,62
1980/81-2005/06	6,52	11,01	11,23	1,53	4,35	9,78	12,01	16,33	20,51	16,97	13,89	15,87	62,17
COEFICIENTE VARIACIÓN	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	0,86	0,84	0,81	0,09	0,13	0,17	0,19	0,23	0,37	0,74	0,70	0,58	0,17
1980/81-2005/06	0,79	0,96	0,90	0,09	0,15	0,21	0,20	0,23	0,42	0,77	0,77	0,55	0,17
COEFICIENTE DE SESGO	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	1,77	2,03	1,68	-0,37	-0,40	-0,52	-1,07	-0,80	0,27	1,29	1,28	0,32	-0,23
1980/81-2005/06	0,92	2,07	1,53	-0,51	-0,89	-0,91	-0,71	-0,53	1,05	1,73	1,30	0,13	0,15
AUTOCORRELACIÓN	Mensual	Anual											
1940/41-2005/06	0,603	-0,06											
1980/81-2005/06	0,587	-0,02											

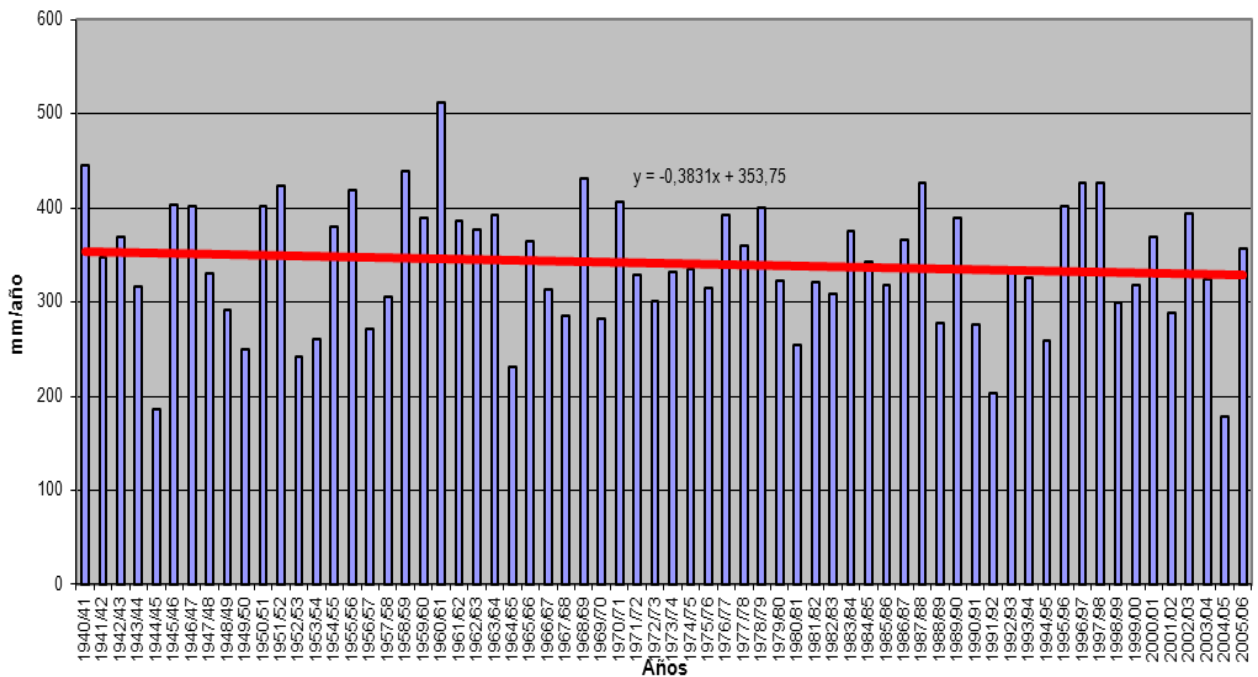
Evapotranspiración real anual (mm)



EVAPOTRANSPIRACIÓN REAL (mm)
Subzona BAJO DUERO

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
PROMEDIOS													
1940/41-2005/06	2,69	3,07	4,26	14,55	27,60	45,60	60,66	69,36	50,06	20,41	13,51	29,17	340,92
1980/81-2005/06	2,43	2,91	4,60	14,57	27,56	45,45	59,79	68,91	41,44	18,54	14,52	28,58	329,30
%	9,4	5,2	-7,9	-0,2	0,1	0,3	1,4	0,6	17,2	9,2	-7,4	2,0	3,4
MINIMOS													
1940/41-2005/06	0,88	1,03	1,17	11,28	15,91	17,04	26,12	17,03	10,91	1,63	1,40	2,20	178,21
1980/81-2005/06	1,09	1,14	1,39	11,99	15,91	17,04	30,21	27,83	10,91	1,63	1,40	2,20	178,21
MÁXIMOS													
1940/41-2005/06	9,61	12,50	22,83	17,39	34,60	63,35	81,60	100,40	107,85	74,00	48,89	74,85	511,02
1980/81-2005/06	6,02	10,39	22,83	16,66	32,82	63,35	78,84	100,40	98,79	74,00	45,01	74,85	427,18
MEDIANAS													
1940/41-2005/06	2,27	2,37	2,76	14,71	27,78	45,61	64,10	75,50	47,21	14,28	12,13	25,69	335,12
1980/81-2005/06	2,25	2,33	2,59	14,81	27,92	46,35	62,11	73,60	36,56	13,90	11,76	25,56	324,51
DESVIACIÓN TÍPICA													
1940/41-2005/06	1,51	2,23	4,09	1,18	2,94	7,89	12,49	21,21	24,23	17,04	10,29	20,14	67,06
1980/81-2005/06	1,13	2,12	4,91	1,27	3,49	10,07	12,78	21,28	23,38	16,47	11,46	20,26	64,84
COEFICIENTE VARIACIÓN													
1940/41-2005/06	0,56	0,73	0,96	0,08	0,11	0,17	0,21	0,31	0,48	0,83	0,76	0,69	0,20
1980/81-2005/06	0,46	0,73	1,07	0,09	0,13	0,22	0,21	0,31	0,56	0,89	0,79	0,71	0,20
COEFICIENTE DE SESGO													
1940/41-2005/06	2,11	2,55	2,50	-0,27	-0,69	-0,94	-1,00	-0,72	0,53	1,34	1,35	0,54	-0,22
1980/81-2005/06	1,47	2,72	2,60	-0,20	-1,28	-1,03	-0,62	-0,64	1,02	2,03	1,19	0,67	-0,44
AUTOCORRELACIÓN													
	Mensual	Anual											
1940/41-2005/06	0,631	0,00											
1980/81-2005/06	0,614	-0,01											

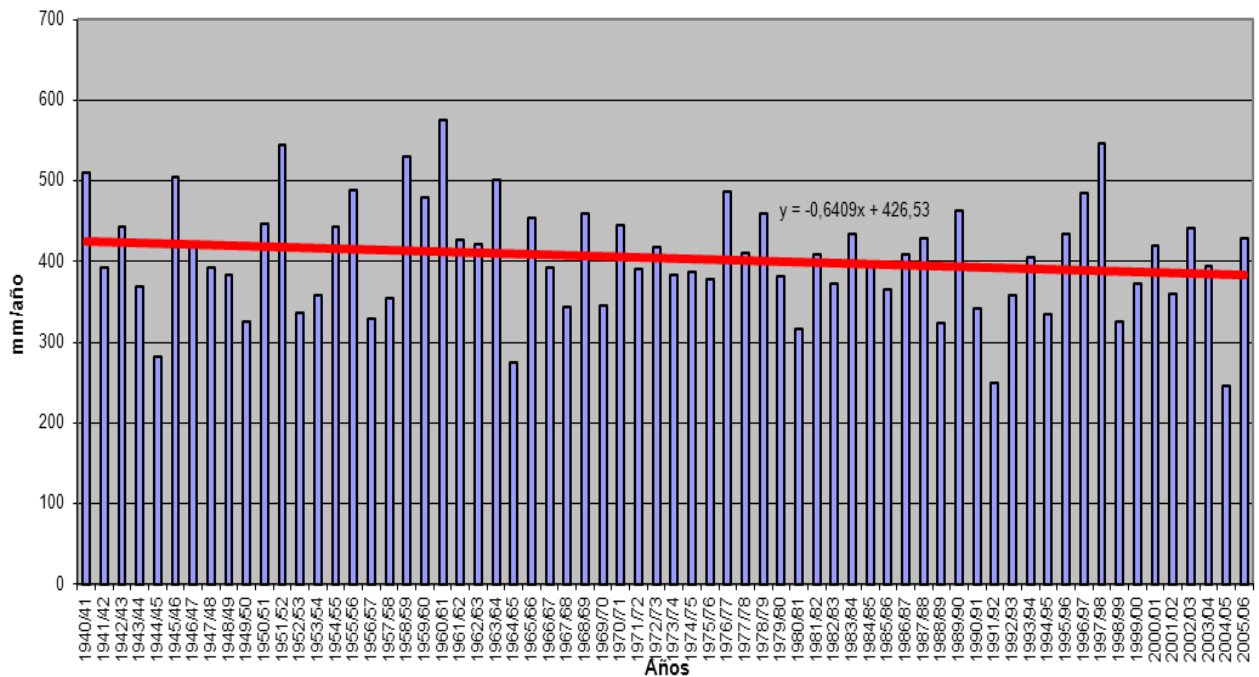
Evapotranspiración real anual (mm)



EVAPOTRANSPIRACIÓN REAL (mm)
Subzona TORMES

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
PROMEDIOS													
1940/41-2005/06	10,54	13,20	16,95	15,99	28,37	47,05	61,82	74,12	61,64	26,75	15,20	33,42	405,06
1980/81-2005/06	11,33	12,82	18,01	16,12	28,52	46,74	60,36	71,12	52,56	21,81	15,73	32,03	387,14
%	-7,5	2,9	-6,2	-0,8	-0,5	0,7	2,4	4,0	14,7	18,5	-3,5	4,2	4,4
MINIMOS													
1940/41-2005/06	1,78	1,61	2,79	13,32	22,23	26,31	39,58	31,70	14,86	2,33	1,99	3,46	245,94
1980/81-2005/06	1,78	1,61	2,79	14,31	22,23	26,31	39,58	31,70	15,24	2,33	1,99	3,46	245,94
MÁXIMOS													
1940/41-2005/06	41,46	58,59	74,48	18,63	37,56	60,64	78,12	97,73	110,33	78,00	47,78	73,20	574,56
1980/81-2005/06	41,46	58,59	74,48	18,22	33,97	59,24	74,34	92,24	100,41	58,86	44,46	73,20	545,93
MEDIANAS													
1940/41-2005/06	5,60	8,55	9,41	16,05	28,46	46,52	63,20	76,62	60,15	21,47	12,96	32,71	401,19
1980/81-2005/06	5,44	7,30	8,13	16,20	28,58	46,71	60,90	75,59	51,53	15,72	13,50	31,83	396,18
DESVIACIÓN TÍPICA													
1940/41-2005/06	10,21	12,50	15,74	1,13	3,30	5,65	7,41	14,31	22,02	18,53	10,85	20,35	69,68
1980/81-2005/06	11,51	13,16	18,81	1,01	3,13	7,08	8,17	14,95	21,54	15,73	11,75	20,68	67,27
COEFICIENTE VARIACIÓN													
1940/41-2005/06	0,97	0,95	0,93	0,07	0,12	0,12	0,12	0,19	0,36	0,69	0,71	0,61	0,17
1980/81-2005/06	1,02	1,03	1,04	0,06	0,11	0,15	0,14	0,21	0,41	0,72	0,75	0,65	0,17
COEFICIENTE DE SESGO													
1940/41-2005/06	1,68	2,37	1,48	-0,16	0,34	-0,26	-0,37	-1,09	0,00	0,96	1,09	0,30	0,09
1980/81-2005/06	1,50	2,35	1,49	0,36	-0,03	-0,70	-0,49	-1,10	0,49	1,29	0,90	0,59	-0,08
AUTOCORRELACIÓN													
	Mensual	Anual											
1940/41-2005/06	0,583	-0,06											
1980/81-2005/06	0,542	-0,04											

Evapotranspiración real anual (mm)

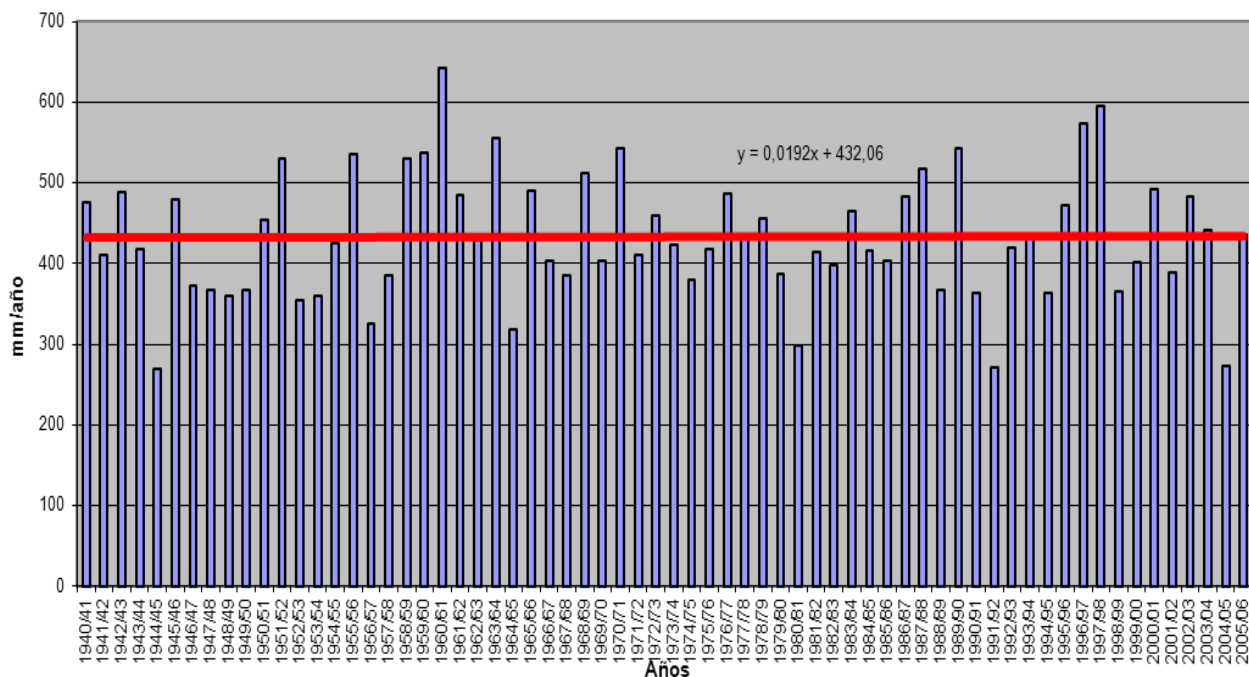


EVAPOTRANSPIRACIÓN REAL (mm)

Subzona ÁGUEDA

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
PROMEDIOS													
1940/41-2005/06	8,02	11,13	17,94	16,55	29,05	49,66	67,81	81,75	70,69	30,94	15,42	33,76	432,70
1980/81-2005/06	8,26	10,95	20,51	16,83	29,90	50,76	66,11	79,63	62,81	27,62	17,37	35,61	426,36
%	-3,0	1,5	-14,3	-1,7	-2,9	-2,2	2,5	2,6	11,1	10,7	-12,6	-5,5	1,5
MINIMOS													
1940/41-2005/06	1,48	1,22	2,28	12,38	23,15	39,20	52,55	39,13	14,29	3,43	1,40	2,27	270,07
1980/81-2005/06	1,48	1,22	2,28	12,38	23,60	39,20	52,55	39,13	18,47	3,65	1,40	4,81	271,90
MÁXIMOS													
1940/41-2005/06	49,57	57,90	112,88	19,90	37,44	64,80	83,50	106,38	115,00	104,05	47,47	83,03	642,72
1980/81-2005/06	34,38	53,82	112,88	19,35	36,48	64,80	78,21	98,78	106,98	104,05	44,02	83,03	595,12
MEDIANAS													
1940/41-2005/06	4,83	6,31	7,24	16,78	28,89	49,18	68,81	85,02	71,58	25,93	12,81	28,03	422,08
1980/81-2005/06	4,66	5,69	5,98	16,94	29,21	50,46	66,75	86,63	60,54	22,07	15,92	28,03	418,50
DESVIACIÓN TÍPICA													
1940/41-2005/06	8,69	12,06	21,76	1,41	3,14	5,54	6,92	14,72	25,23	21,76	12,15	23,93	78,31
1980/81-2005/06	8,71	12,51	27,94	1,44	3,23	6,73	7,37	15,79	25,94	22,79	11,46	25,15	82,21
COEFICIENTE VARIACIÓN													
1940/41-2005/06	1,08	1,08	1,21	0,09	0,11	0,11	0,10	0,18	0,36	0,70	0,79	0,71	0,18
1980/81-2005/06	1,05	1,14	1,36	0,09	0,11	0,13	0,11	0,20	0,41	0,83	0,66	0,71	0,19
COEFICIENTE DE SESGO													
1940/41-2005/06	2,77	2,30	2,07	-0,26	0,42	0,54	-0,16	-1,02	-0,26	1,29	1,07	0,55	0,20
1980/81-2005/06	2,13	2,29	2,07	-1,01	0,34	0,05	-0,18	-0,99	0,14	1,85	0,57	0,67	0,06
AUTOCORRELACIÓN													
	Mensual	Anual											
1940/41-2005/06	0,602	0,03											
1980/81-2005/06	0,554	0,04											

Evapotranspiración real anual (mm)

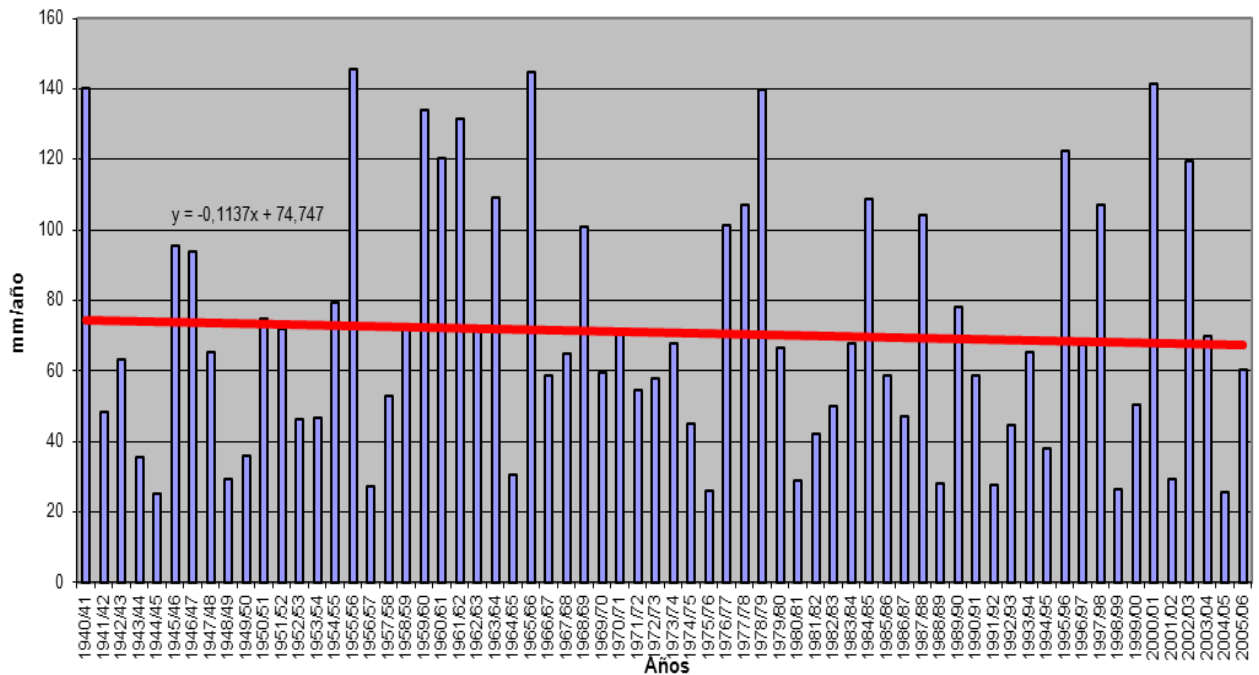


SERIES DE INFILTRACIÓN POR SUBZONA

INFILTRACIÓN (mm)
Subzona DUERO COMPLETO

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
PROMEDIOS													
1940/41-2005/06	4,58	6,36	8,38	10,07	10,21	10,01	8,42	7,29	2,75	0,74	0,48	1,64	70,94
1980/81-2005/06	5,15	6,45	9,30	9,38	7,58	6,95	7,61	6,56	2,29	0,69	0,56	1,60	64,12
%	-12,4	-1,4	-11,1	6,8	25,7	30,6	9,5	10,1	16,9	6,5	-16,2	2,8	9,6
MINIMOS													
1940/41-2005/06	0,07	0,13	0,16	0,46	0,88	1,14	1,12	1,05	0,31	0,05	0,05	0,06	25,11
1980/81-2005/06	0,07	0,13	0,16	0,46	0,88	1,14	1,12	1,37	0,42	0,05	0,05	0,08	25,43
MÁXIMOS													
1940/41-2005/06	28,29	24,84	32,87	38,98	45,11	39,66	27,39	26,85	17,04	5,12	2,93	5,86	145,52
1980/81-2005/06	16,10	24,84	32,87	38,98	26,41	36,42	21,91	15,84	17,04	3,57	2,93	5,73	141,50
MEDIANAS													
1940/41-2005/06	2,66	4,41	4,88	6,10	5,98	6,62	6,99	5,99	1,91	0,37	0,32	1,00	64,95
1980/81-2005/06	3,60	4,38	5,66	5,76	5,01	4,25	6,12	4,28	1,19	0,36	0,30	0,94	58,59
DESVIACIÓN TÍPICA													
1940/41-2005/06	4,74	5,68	8,14	9,90	10,30	9,25	6,10	5,39	2,68	0,99	0,52	1,59	35,39
1980/81-2005/06	4,50	6,24	9,39	10,64	6,65	7,56	5,69	4,49	3,35	0,90	0,68	1,50	33,68
COEFICIENTE VARIACIÓN													
1940/41-2005/06	1,03	0,89	0,97	0,98	1,01	0,92	0,72	0,74	0,97	1,33	1,08	0,97	0,50
1980/81-2005/06	0,87	0,97	1,01	1,13	0,88	1,09	0,75	0,68	1,47	1,29	1,20	0,94	0,53
COEFICIENTE DE SESGO													
1940/41-2005/06	2,55	1,61	1,20	1,32	1,62	1,53	1,20	1,53	2,79	2,62	2,42	1,26	0,65
1980/81-2005/06	1,14	1,83	1,16	1,79	1,43	2,67	1,06	0,74	3,75	2,31	2,17	1,22	0,82
AUTOCORRELACIÓN													
	Mensual	Anual											
1940/41-2005/06	0,487	-0,05											
1980/81-2005/06	0,474	-0,31											

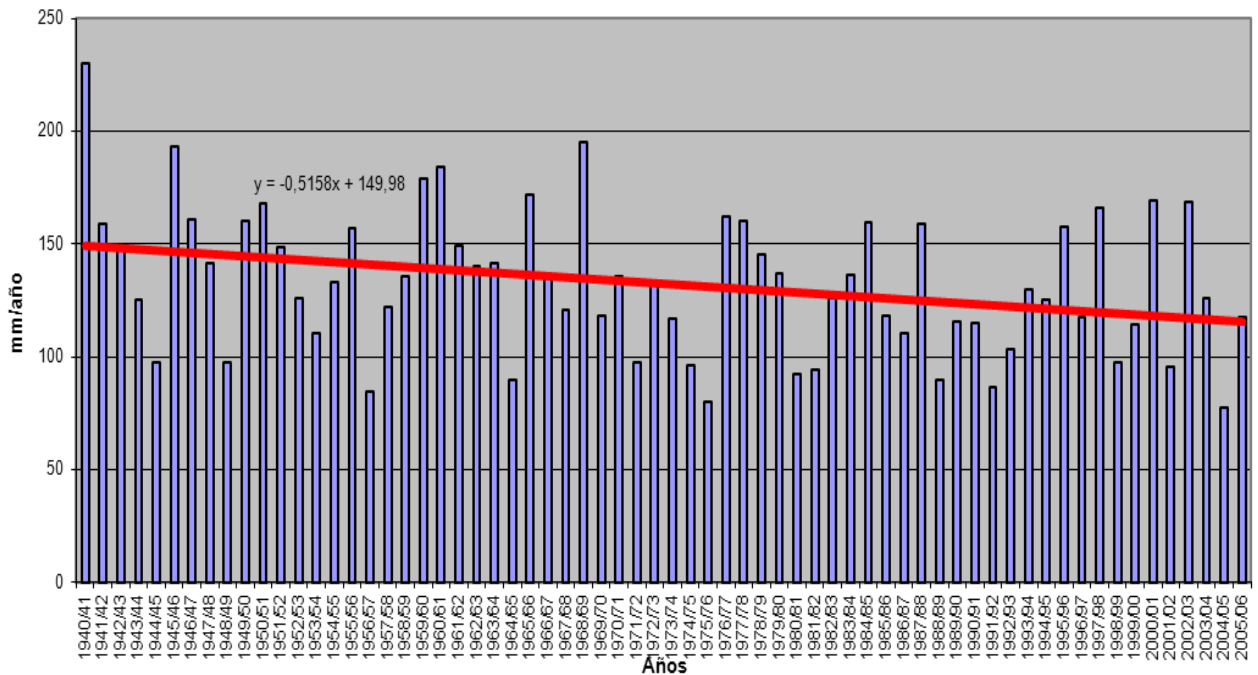
Infiltración anual (mm)



INFILTRACIÓN (mm)
Subzona TÁMEGA-MANZANAS

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
PROMEDIOS													
1940/41-2005/06	9,93	13,79	17,24	19,50	17,99	16,85	14,06	12,10	4,94	1,37	1,08	3,83	132,70
1980/81-2005/06	11,28	13,61	16,61	17,05	15,46	13,40	13,08	11,02	3,82	1,16	1,23	4,24	121,97
%	-13,6	1,3	3,7	12,6	14,1	20,5	7,0	8,9	22,6	15,3	-14,0	-10,8	8,1
MINIMOS													
1940/41-2005/06	0,02	0,11	0,97	2,59	2,60	1,87	4,27	0,64	0,24	0,00	0,00	0,01	77,43
1980/81-2005/06	0,25	0,11	0,97	2,59	2,60	1,87	4,31	0,64	0,24	0,00	0,01	0,08	77,43
MÁXIMOS													
1940/41-2005/06	26,48	29,32	32,70	34,89	33,62	30,55	28,34	28,70	19,80	13,51	7,28	13,97	230,12
1980/81-2005/06	22,00	26,21	30,52	30,21	26,87	29,23	25,04	21,30	19,80	8,65	7,28	13,97	169,41
MEDIANAS													
1940/41-2005/06	8,26	14,62	17,42	20,49	18,77	17,40	13,37	12,40	3,23	0,39	0,50	2,32	131,20
1980/81-2005/06	10,95	14,44	17,42	18,47	17,11	12,33	12,71	12,40	2,46	0,36	0,51	2,69	117,78
DESVIACIÓN TÍPICA													
1940/41-2005/06	6,69	7,99	8,63	7,91	7,71	8,22	6,51	6,91	4,74	2,45	1,45	3,84	31,63
1980/81-2005/06	7,01	8,23	8,81	7,87	6,66	7,40	6,14	6,24	4,64	2,03	1,75	4,07	27,30
COEFICIENTE VARIACIÓN													
1940/41-2005/06	0,67	0,58	0,50	0,41	0,43	0,49	0,46	0,57	0,96	1,78	1,35	1,00	0,24
1980/81-2005/06	0,62	0,60	0,53	0,46	0,43	0,55	0,47	0,57	1,21	1,74	1,43	0,96	0,22
COEFICIENTE DE SESGO													
1940/41-2005/06	0,52	0,06	-0,08	-0,34	-0,02	0,00	0,40	0,12	1,20	3,02	2,01	1,18	0,45
1980/81-2005/06	0,04	0,03	-0,10	-0,26	-0,37	0,27	0,32	-0,32	2,18	2,80	2,13	0,97	0,41
AUTOCORRELACIÓN													
	Mensual	Anual											
1940/41-2005/06	0,559	0,06											
1980/81-2005/06	0,516	-0,17											

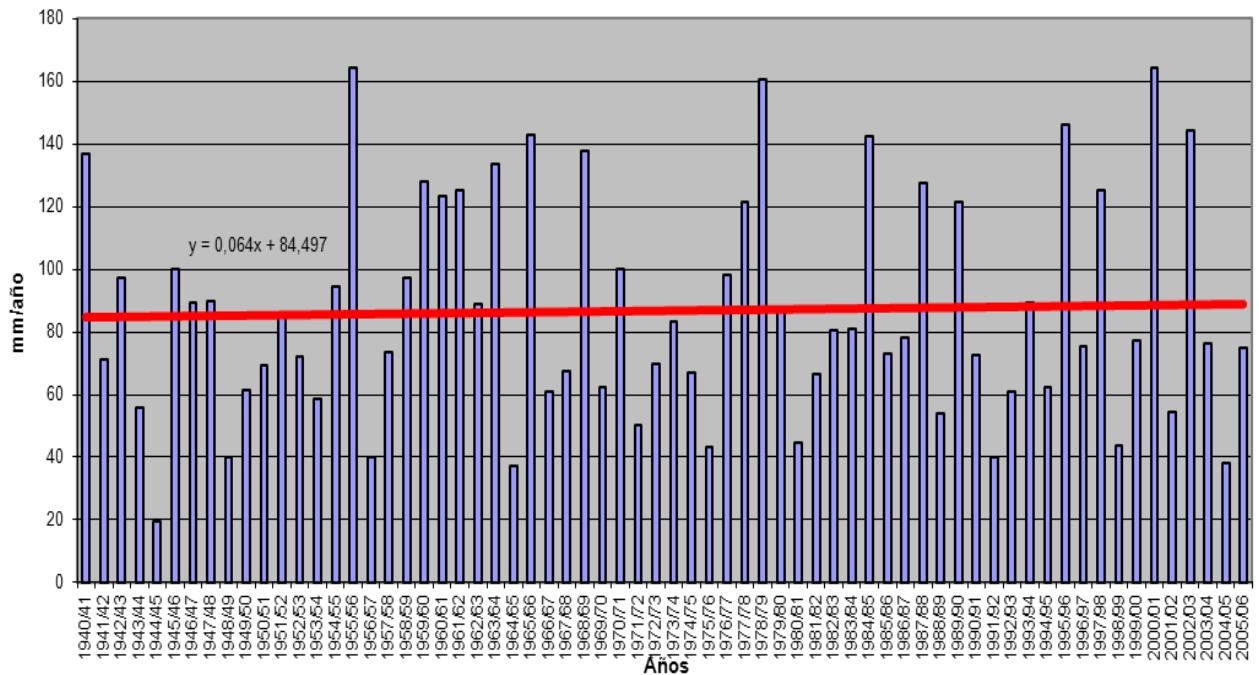
Infiltración anual (mm)



INFILTRACIÓN (mm)
Subzona ALISTE-TERA

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
PROMEDIOS													
1940/41-2005/06	6,33	8,11	10,55	11,98	11,97	11,51	9,68	8,58	3,47	1,05	0,72	2,70	86,64
1980/81-2005/06	7,48	8,77	12,24	11,76	10,23	9,15	8,70	8,44	3,37	1,04	0,89	3,03	85,12
%	-18,3	-8,1	-16,0	1,8	14,5	20,4	10,1	1,6	2,9	1,1	-24,0	-12,6	1,8
MINIMOS													
1940/41-2005/06	0,15	0,73	0,48	1,26	1,01	1,88	1,30	1,02	0,34	0,06	0,01	0,10	19,35
1980/81-2005/06	0,19	0,81	0,67	1,72	1,01	1,88	1,47	1,02	0,37	0,06	0,01	0,12	38,21
MÁXIMOS													
1940/41-2005/06	24,91	24,98	40,08	40,79	39,87	37,94	24,51	21,80	22,58	13,13	4,06	10,26	164,17
1980/81-2005/06	20,29	24,98	40,08	40,79	33,20	37,94	21,66	19,06	22,58	3,70	4,06	9,37	164,04
MEDIANAS													
1940/41-2005/06	4,15	6,58	7,97	9,42	10,18	8,65	7,57	7,82	2,46	0,56	0,36	1,87	77,57
1980/81-2005/06	6,73	7,16	8,87	9,42	9,16	6,35	6,63	7,38	2,13	0,62	0,52	2,09	75,77
DESVIACIÓN TÍPICA													
1940/41-2005/06	5,23	6,13	9,25	9,29	9,31	8,64	6,45	5,54	3,60	1,79	0,84	2,50	35,46
1980/81-2005/06	5,49	6,63	10,96	9,76	7,95	8,03	6,16	5,46	4,36	1,11	0,99	2,72	36,36
COEFICIENTE VARIACIÓN													
1940/41-2005/06	0,83	0,76	0,88	0,78	0,78	0,75	0,67	0,65	1,04	1,69	1,17	0,93	0,41
1980/81-2005/06	0,73	0,76	0,90	0,83	0,78	0,88	0,71	0,65	1,29	1,07	1,11	0,89	0,43
COEFICIENTE DE SESGO													
1940/41-2005/06	1,36	1,06	1,14	0,92	1,16	1,07	0,63	0,45	3,11	5,11	1,92	1,12	0,52
1980/81-2005/06	0,67	0,86	1,07	1,40	1,36	2,17	0,86	0,36	3,72	1,61	1,74	0,89	0,78
AUTOCORRELACIÓN	Mensual	Anual											
1940/41-2005/06	0,491	-0,15											
1980/81-2005/06	0,482	-0,31											

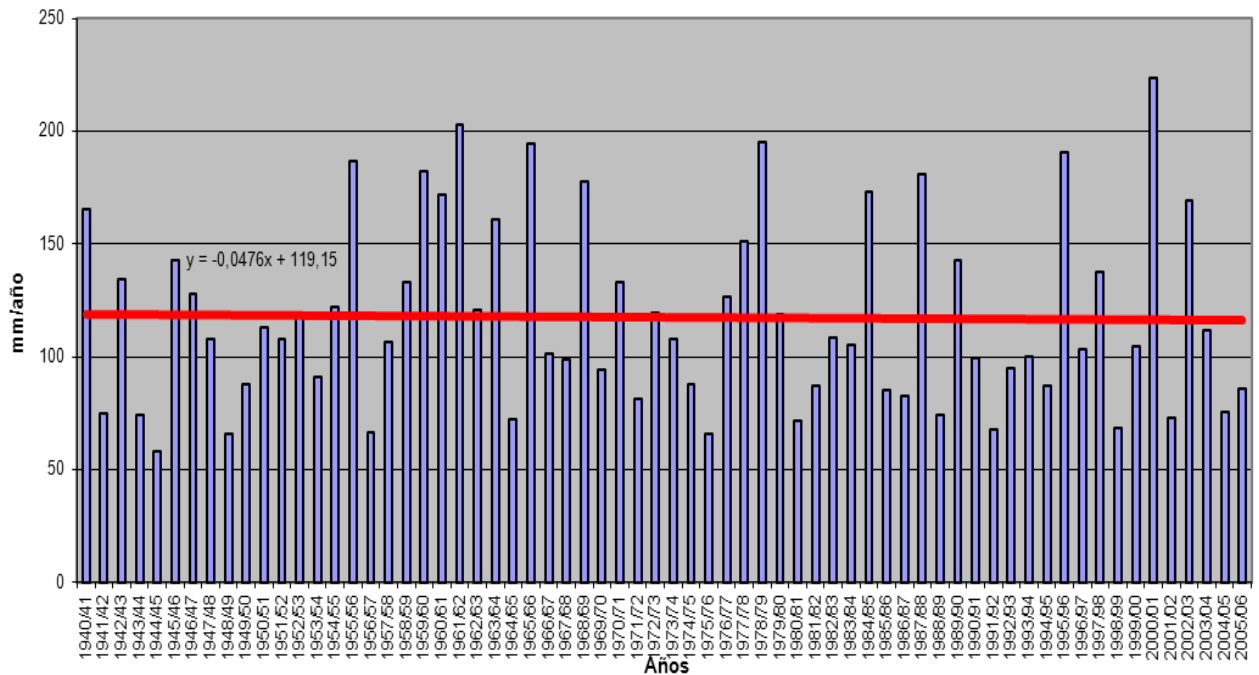
Infiltración anual (mm)



INFILTRACIÓN (mm)
Subzona ÓRBIGO

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
PROMEDIOS													
1940/41-2005/06	9,32	12,41	15,04	14,40	14,74	15,60	12,85	11,16	5,02	1,74	1,27	4,02	117,55
1980/81-2005/06	10,14	12,34	16,21	13,54	11,57	12,87	12,09	10,68	4,64	1,66	1,46	4,59	111,79
%	-8,8	0,6	-7,8	5,9	21,5	17,5	6,0	4,3	7,6	4,4	-15,0	-14,1	4,9
MINIMOS													
1940/41-2005/06	0,28	0,45	0,60	1,19	2,98	2,36	2,64	1,50	0,60	0,15	0,10	0,14	57,87
1980/81-2005/06	0,28	0,45	0,60	1,19	2,98	3,02	2,64	1,52	1,00	0,27	0,10	0,14	68,11
MÁXIMOS													
1940/41-2005/06	30,24	31,55	54,01	65,19	59,07	53,47	31,73	28,51	26,17	16,35	5,16	14,29	223,70
1980/81-2005/06	24,77	31,55	54,01	65,19	44,71	53,47	27,65	21,89	26,17	6,55	5,16	14,29	223,70
MEDIANAS													
1940/41-2005/06	7,43	10,37	11,46	10,28	10,58	12,48	10,88	10,35	4,27	0,87	0,80	2,95	107,94
1980/81-2005/06	9,11	10,10	14,50	9,33	8,84	11,04	10,16	9,25	3,11	0,89	0,90	3,10	99,82
DESVIACIÓN TÍPICA													
1940/41-2005/06	6,55	7,71	11,99	12,42	11,29	10,51	7,26	6,37	4,20	2,37	1,29	3,85	41,35
1980/81-2005/06	6,82	8,13	13,84	14,45	9,03	10,08	7,22	5,82	5,14	1,79	1,52	4,19	42,90
COEFICIENTE VARIACIÓN													
1940/41-2005/06	0,70	0,62	0,80	0,86	0,77	0,67	0,57	0,57	0,84	1,37	1,02	0,96	0,35
1980/81-2005/06	0,67	0,66	0,85	1,07	0,78	0,78	0,60	0,55	1,11	1,08	1,04	0,91	0,38
COEFICIENTE DE SESGO													
1940/41-2005/06	1,05	0,72	1,14	1,55	1,81	1,45	0,82	0,56	2,31	4,02	1,60	1,17	0,71
1980/81-2005/06	0,69	0,77	1,35	2,35	2,45	2,86	0,78	0,35	3,23	1,85	1,43	0,98	1,21
AUTOCORRELACIÓN	Mensual	Anual											
1940/41-2005/06	0,456	-0,12											
1980/81-2005/06	0,462	-0,33											

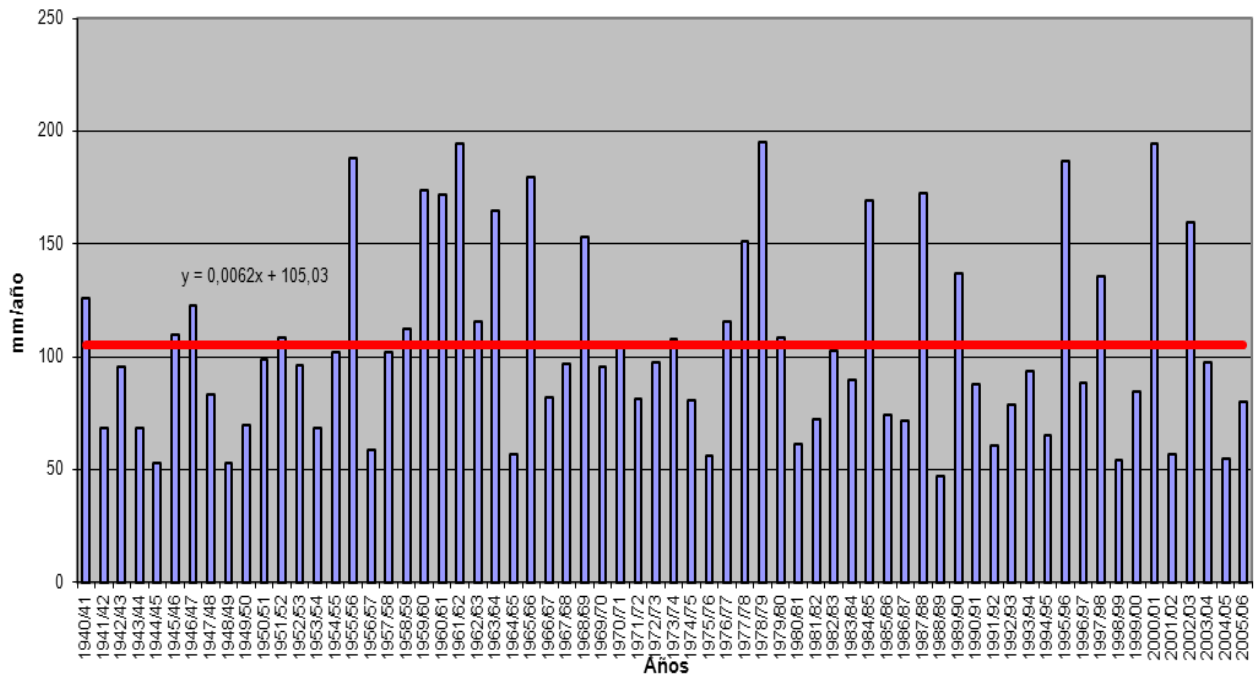
Infiltración anual (mm)



INFILTRACIÓN (mm)
Subzona ESLA-VALDERADUEY

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
PROMEDIOS													
1940/41-2005/06	8,45	11,04	11,74	12,34	13,25	14,51	12,47	10,96	4,61	1,43	1,14	3,31	105,24
1980/81-2005/06	9,36	11,13	13,39	11,89	10,33	11,45	11,58	9,98	3,84	1,46	1,28	3,41	99,09
%	-10,7	-0,8	-14,0	3,6	22,0	21,1	7,1	8,9	16,6	-2,2	-12,4	-3,1	5,8
MINIMOS													
1940/41-2005/06	0,14	0,36	0,07	0,20	1,90	2,72	2,22	1,84	0,47	0,12	0,06	0,13	46,92
1980/81-2005/06	0,14	0,36	0,07	0,22	1,90	3,59	2,22	2,28	0,47	0,16	0,06	0,16	46,92
MÁXIMOS													
1940/41-2005/06	39,45	37,30	50,87	58,47	60,17	46,86	32,87	25,26	24,00	10,92	5,35	11,34	194,89
1980/81-2005/06	23,95	37,30	50,87	58,47	40,90	46,86	27,85	21,53	24,00	7,08	4,70	11,34	194,49
MEDIANAS													
1940/41-2005/06	6,32	8,61	8,52	8,68	9,21	10,50	10,04	10,20	3,33	0,80	0,66	2,24	96,56
1980/81-2005/06	7,31	8,46	9,28	6,90	8,54	9,72	9,46	8,16	2,30	0,87	0,69	2,13	86,11
DESVIACIÓN TÍPICA													
1940/41-2005/06	6,94	8,06	11,19	11,79	11,92	10,41	7,21	6,06	4,07	1,77	1,23	3,08	42,46
1980/81-2005/06	6,88	8,65	13,38	13,43	8,74	9,01	7,80	5,61	4,74	1,61	1,37	3,20	44,45
COEFICIENTE VARIACIÓN													
1940/41-2005/06	0,82	0,73	0,95	0,96	0,90	0,72	0,58	0,55	0,88	1,24	1,08	0,93	0,40
1980/81-2005/06	0,74	0,78	1,00	1,13	0,85	0,79	0,67	0,56	1,23	1,10	1,07	0,94	0,45
COEFICIENTE DE SESGO													
1940/41-2005/06	1,83	1,41	1,58	1,59	1,96	1,47	0,91	0,45	2,18	3,19	1,82	1,04	0,75
1980/81-2005/06	0,73	1,49	1,48	2,16	2,34	2,75	0,97	0,50	3,39	2,30	1,24	1,00	0,97
AUTOCORRELACIÓN	Mensual	Anual											
1940/41-2005/06	0,459	-0,08											
1980/81-2005/06	0,460	-0,41											

Infiltración anual (mm)

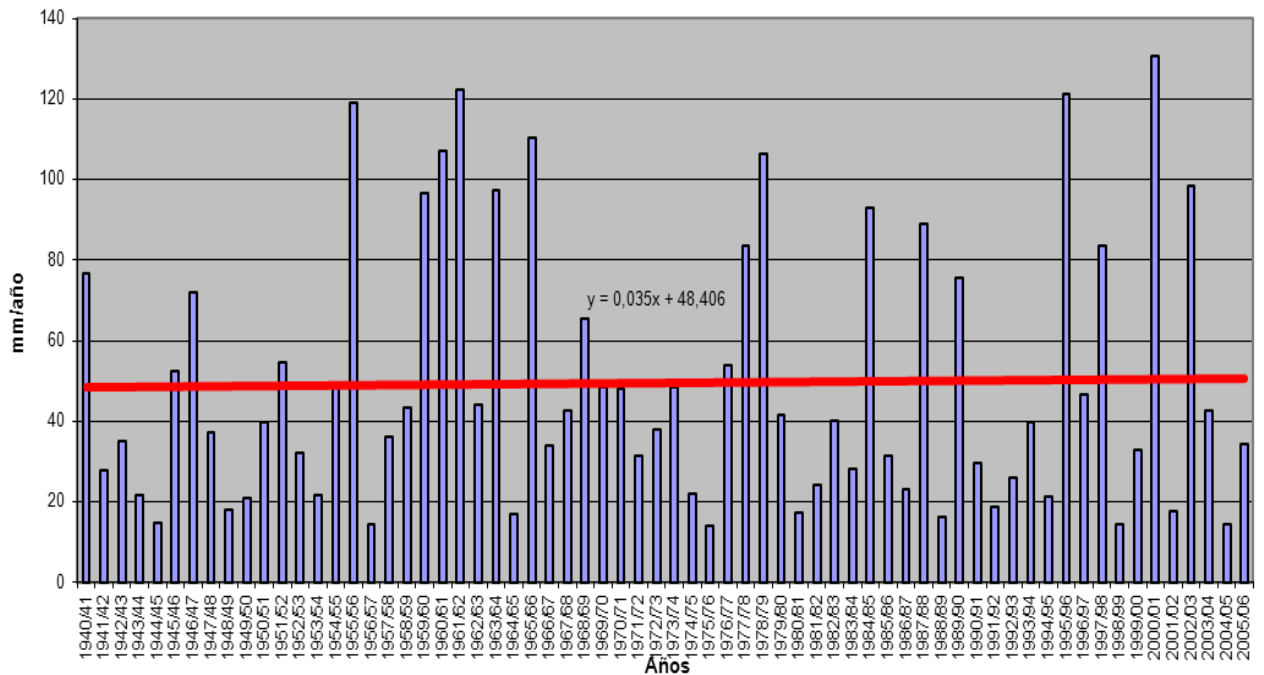


ANEJO 2- .APÉNDICE I

INFILTRACIÓN (mm)
Subzona CARRIÓN

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
PROMEDIOS													
1940/41-2005/06	3,37	4,34	5,61	6,91	6,72	7,28	5,88	5,11	2,13	0,63	0,40	1,21	49,58
1980/81-2005/06	3,84	4,78	7,32	7,10	4,64	4,84	5,38	4,44	1,86	0,66	0,46	1,24	46,55
%	-14,0	-10,3	-30,4	-2,7	31,0	33,5	8,5	12,9	12,8	-3,9	-14,8	-3,0	6,1
MINIMOS													
1940/41-2005/06	0,02	0,01	0,01	0,00	0,04	0,61	0,87	0,71	0,12	0,04	0,02	0,00	14,19
1980/81-2005/06	0,02	0,01	0,01	0,10	0,04	0,61	0,87	0,71	0,27	0,04	0,02	0,05	14,51
MÁXIMOS													
1940/41-2005/06	32,68	25,25	34,44	46,21	43,24	37,77	23,45	23,18	17,08	4,24	1,77	4,14	130,61
1980/81-2005/06	14,55	25,25	34,44	46,21	23,78	37,77	19,83	15,22	17,08	3,15	1,77	4,14	130,61
MEDIANAS													
1940/41-2005/06	2,08	2,38	2,28	2,64	3,15	3,59	3,69	3,73	1,35	0,34	0,23	0,75	39,85
1980/81-2005/06	2,82	2,71	2,97	2,02	2,98	2,62	3,03	3,59	0,96	0,34	0,19	0,78	32,12
DESVIACIÓN TÍPICA													
1940/41-2005/06	4,74	5,27	7,71	9,28	9,22	9,06	5,10	4,25	2,49	0,76	0,40	1,12	32,65
1980/81-2005/06	3,79	5,83	9,71	11,12	5,98	7,50	5,42	3,33	3,25	0,77	0,50	1,15	34,82
COEFICIENTE VARIACIÓN													
1940/41-2005/06	1,41	1,22	1,37	1,34	1,37	1,24	0,87	0,83	1,17	1,20	1,00	0,93	0,66
1980/81-2005/06	0,99	1,22	1,33	1,57	1,29	1,55	1,01	0,75	1,75	1,17	1,11	0,93	0,75
COEFICIENTE DE SESGO													
1940/41-2005/06	4,14	2,28	1,97	2,14	2,27	2,16	1,52	2,08	3,79	2,63	1,39	1,02	1,00
1980/81-2005/06	1,48	2,28	1,61	2,39	2,58	3,78	1,58	1,63	4,44	2,09	1,29	1,08	1,20
AUTOCORRELACIÓN													
	Mensual	Anual											
1940/41-2005/06	0,425	-0,07											
1980/81-2005/06	0,441	-0,34											

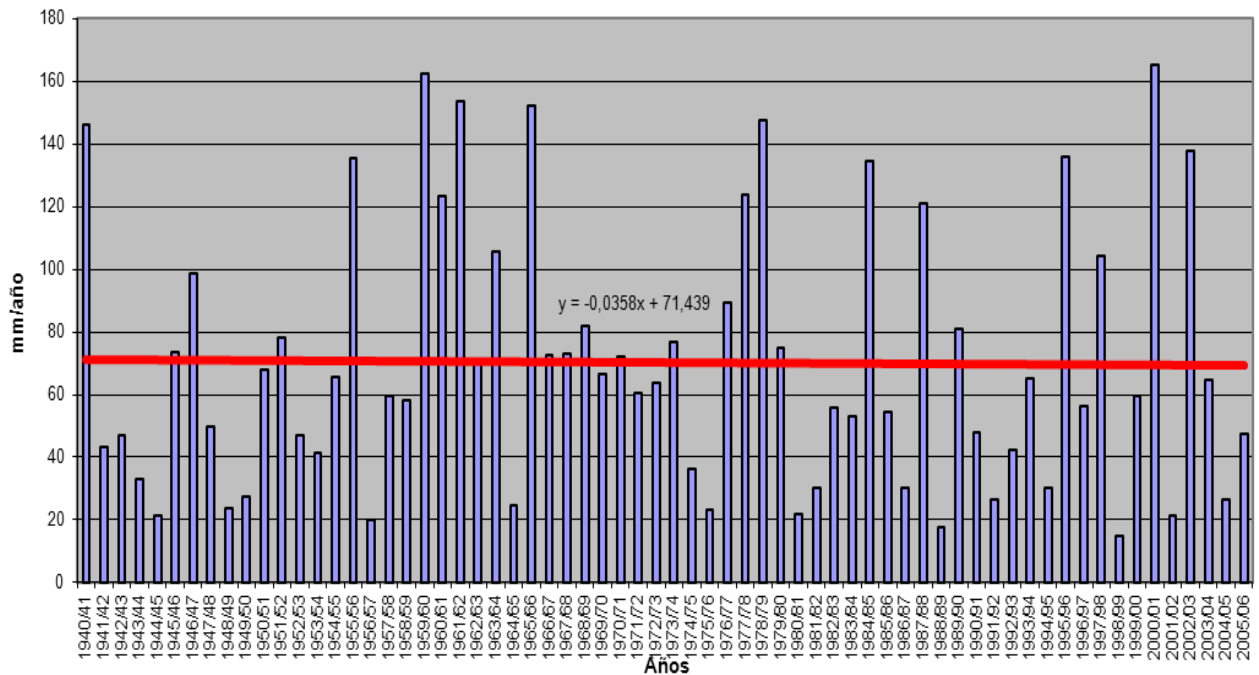
Infiltración anual (mm)



INFILTRACIÓN (mm)
Subzona PISUERGA

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
PROMEDIOS													
1940/41-2005/06	4,01	5,83	7,94	10,41	10,54	10,44	8,97	7,36	2,65	0,66	0,34	1,11	70,24
1980/81-2005/06	4,24	5,87	9,26	10,19	8,15	6,78	8,57	6,28	1,99	0,61	0,37	0,97	63,27
%	-5,8	-0,7	-16,6	2,0	22,7	35,1	4,5	14,6	24,9	8,1	-9,2	12,0	9,9
MINIMOS													
1940/41-2005/06	0,08	0,07	0,02	0,13	0,40	0,44	0,42	0,64	0,21	0,04	0,04	0,02	14,73
1980/81-2005/06	0,08	0,07	0,02	0,21	0,79	0,44	0,42	0,68	0,21	0,04	0,04	0,04	14,73
MÁXIMOS													
1940/41-2005/06	34,98	34,23	34,61	48,78	53,59	42,93	31,39	37,09	16,13	5,88	2,42	5,57	165,28
1980/81-2005/06	15,93	34,23	34,61	48,78	31,08	42,93	31,39	17,47	16,13	3,87	2,42	4,05	165,28
MEDIANAS													
1940/41-2005/06	1,75	3,19	4,51	5,57	5,57	6,24	6,34	5,30	1,71	0,26	0,17	0,56	62,00
1980/81-2005/06	2,59	3,19	4,84	3,72	5,56	3,91	4,90	4,46	0,79	0,21	0,12	0,48	53,67
DESVIACIÓN TÍPICA													
1940/41-2005/06	5,60	6,59	9,13	11,65	11,92	10,99	7,42	6,57	3,01	1,05	0,42	1,27	41,85
1980/81-2005/06	4,56	7,37	10,40	13,10	8,47	8,87	8,73	4,98	3,31	0,96	0,58	1,03	43,25
COEFICIENTE VARIACIÓN													
1940/41-2005/06	1,40	1,13	1,15	1,12	1,13	1,05	0,83	0,89	1,14	1,60	1,22	1,15	0,60
1980/81-2005/06	1,08	1,26	1,12	1,29	1,04	1,31	1,02	0,79	1,67	1,58	1,55	1,06	0,68
COEFICIENTE DE SESGO													
1940/41-2005/06	3,25	2,07	1,44	1,57	1,74	1,60	1,20	1,95	2,33	3,00	2,78	1,81	0,78
1980/81-2005/06	1,29	2,65	1,24	1,86	1,61	3,00	1,34	0,91	3,46	2,71	2,49	1,47	1,02
AUTOCORRELACIÓN													
	Mensual	Anual											
1940/41-2005/06	0,469	-0,04											
1980/81-2005/06	0,469	-0,35											

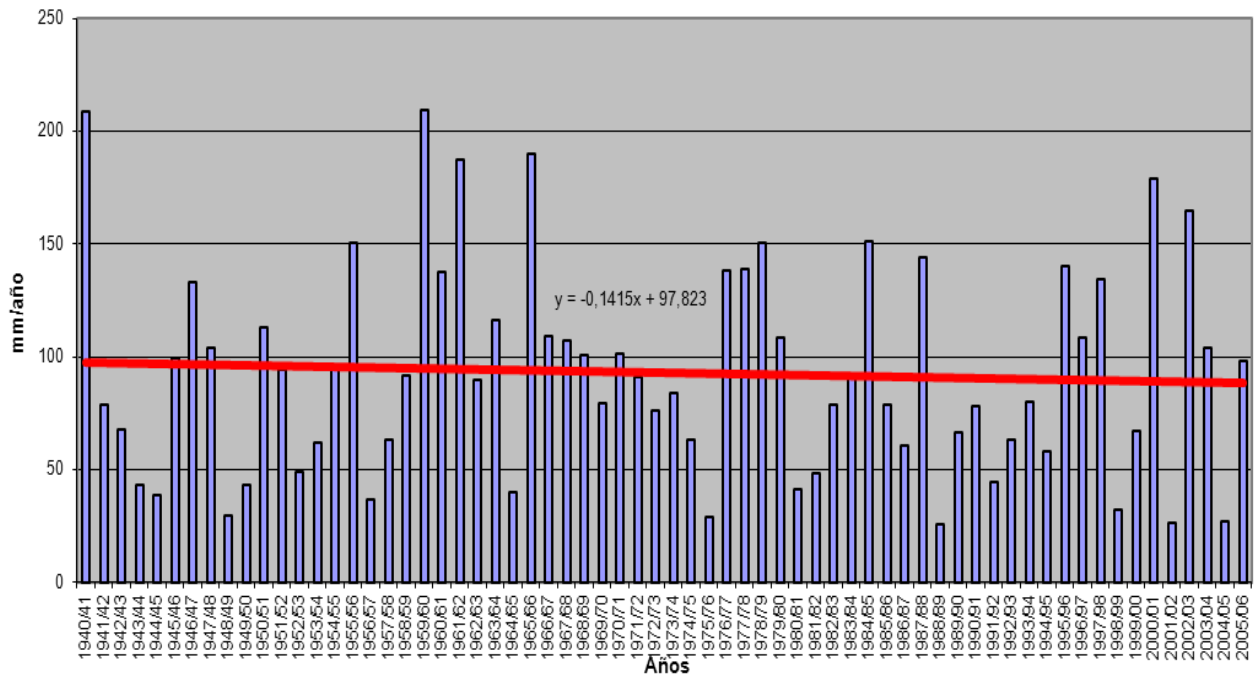
Infiltración anual (mm)



INFILTRACIÓN (mm)
Subzona ARLANZA

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
PROMEDIOS													
1940/41-2005/06	4,30	7,31	10,78	13,42	12,95	13,35	12,26	10,62	4,90	1,06	0,67	1,48	93,08
1980/81-2005/06	4,81	7,36	12,12	12,42	10,32	9,38	12,69	8,79	3,57	0,99	0,80	1,06	84,32
%	-11,8	-0,7	-12,5	7,4	20,3	29,7	-3,5	17,2	27,1	5,8	-19,8	28,7	9,4
MINIMOS													
1940/41-2005/06	0,05	0,03	0,20	0,09	0,01	0,47	0,77	0,93	0,17	0,00	0,02	0,02	25,54
1980/81-2005/06	0,05	0,03	0,20	0,45	0,70	0,47	1,19	2,50	0,23	0,00	0,02	0,02	25,54
MÁXIMOS													
1940/41-2005/06	32,86	36,83	47,46	54,48	53,84	50,68	43,11	46,75	20,66	10,35	8,90	10,75	209,58
1980/81-2005/06	16,42	36,83	37,27	54,48	30,92	50,68	43,11	22,16	16,46	6,33	8,90	3,26	178,72
MEDIANAS													
1940/41-2005/06	2,10	4,18	6,84	8,69	7,24	9,43	10,50	7,85	2,57	0,39	0,23	0,80	90,37
1980/81-2005/06	3,14	4,44	8,94	8,65	9,62	4,88	10,22	6,47	1,69	0,34	0,17	0,80	78,60
DESVIACIÓN TÍPICA													
1940/41-2005/06	5,66	8,18	10,55	13,58	12,54	12,31	8,68	8,31	5,00	1,80	1,31	2,03	46,70
1980/81-2005/06	5,13	8,67	10,92	14,33	8,61	10,82	10,00	5,72	4,56	1,61	1,96	1,07	44,76
COEFICIENTE VARIACIÓN													
1940/41-2005/06	1,31	1,12	0,98	1,01	0,97	0,92	0,71	0,78	1,02	1,70	1,96	1,37	0,50
1980/81-2005/06	1,07	1,18	0,90	1,15	0,83	1,15	0,79	0,65	1,28	1,62	2,45	1,02	0,53
COEFICIENTE DE SESGO													
1940/41-2005/06	2,64	1,78	1,46	1,37	1,35	1,31	1,06	1,87	1,45	3,25	4,74	2,92	0,64
1980/81-2005/06	1,18	2,21	1,07	1,74	0,94	2,47	1,30	0,99	1,95	2,60	3,59	1,05	0,59
AUTOCORRELACIÓN													
	Mensual	Anual											
1940/41-2005/06	0,466	0,01											
1980/81-2005/06	0,407	-0,27											

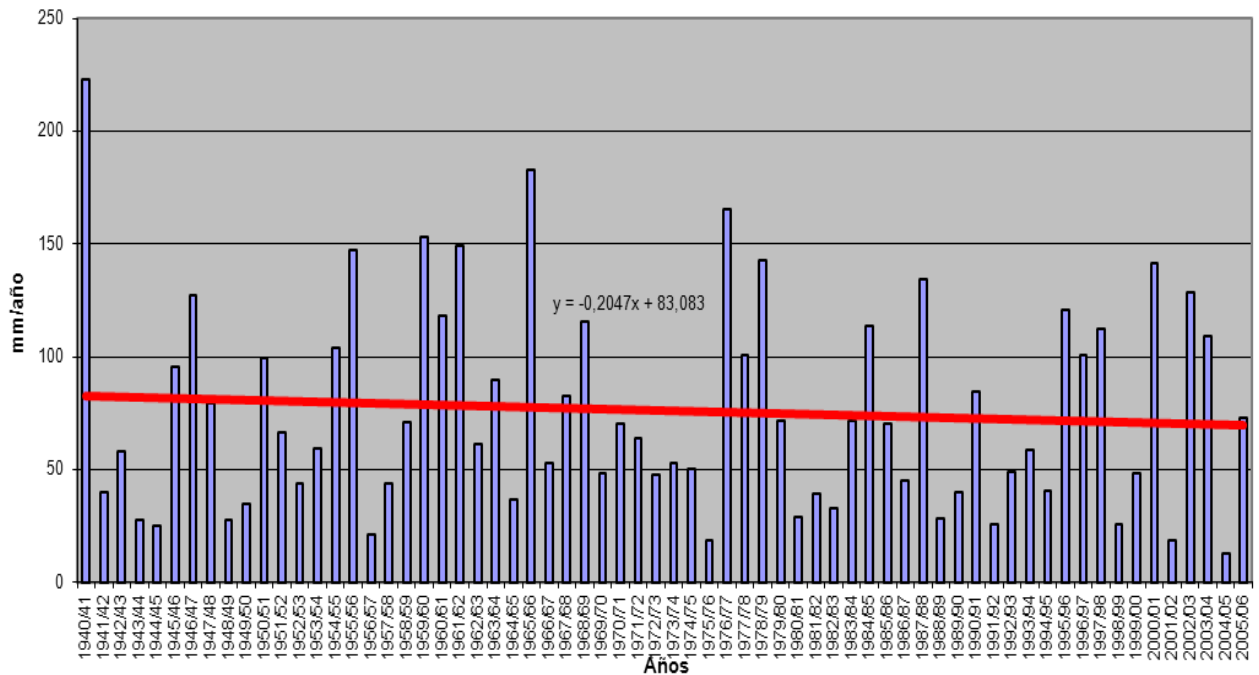
Infiltración anual (mm)



INFILTRACIÓN (mm)
Subzona ALTO DUERO

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
PROMEDIOS													
1940/41-2005/06	3,66	5,51	7,68	10,39	11,11	10,91	10,48	9,55	4,08	0,98	0,48	1,41	76,23
1980/81-2005/06	4,21	5,39	8,51	9,57	8,14	7,26	10,05	8,46	3,38	0,93	0,57	1,06	67,53
%	-15,0	2,1	-10,9	7,9	26,7	33,4	4,1	11,4	17,0	5,5	-20,5	25,1	11,4
MINIMOS													
1940/41-2005/06	0,04	0,02	0,03	0,04	0,04	0,74	0,68	0,93	0,21	0,00	0,01	0,02	12,62
1980/81-2005/06	0,04	0,02	0,03	0,20	0,22	0,74	0,68	1,37	0,21	0,00	0,01	0,02	12,62
MÁXIMOS													
1940/41-2005/06	31,30	26,86	33,73	47,70	47,90	44,13	40,49	42,58	29,36	11,31	4,89	8,13	222,98
1980/81-2005/06	15,04	26,86	31,01	47,70	28,39	40,40	40,49	24,24	29,36	7,77	4,89	3,79	141,42
MEDIANAS													
1940/41-2005/06	1,95	3,28	4,41	5,28	5,12	5,57	8,32	6,80	2,21	0,36	0,22	0,81	65,40
1980/81-2005/06	2,71	3,28	5,16	4,89	4,33	2,65	8,01	6,13	1,20	0,30	0,18	0,66	53,93
DESVIACIÓN TÍPICA													
1940/41-2005/06	4,89	6,25	8,37	12,76	12,88	11,44	9,25	8,45	4,80	1,85	0,73	1,70	45,98
1980/81-2005/06	4,39	6,46	9,22	13,00	7,91	9,17	9,91	6,96	5,99	1,91	1,04	1,08	40,23
COEFICIENTE VARIACIÓN													
1940/41-2005/06	1,34	1,14	1,09	1,23	1,16	1,05	0,88	0,88	1,18	1,88	1,54	1,21	0,60
1980/81-2005/06	1,04	1,20	1,08	1,36	0,97	1,26	0,99	0,82	1,77	2,06	1,81	1,02	0,60
COEFICIENTE DE SESGO													
1940/41-2005/06	3,33	1,92	1,44	1,51	1,48	1,46	1,34	1,66	2,82	3,98	3,98	2,02	0,90
1980/81-2005/06	1,26	2,22	1,34	1,82	1,15	2,18	1,51	1,06	3,63	3,02	3,32	1,32	0,48
AUTOCORRELACIÓN													
	Mensual	Anual											
1940/41-2005/06	0,463	-0,07											
1980/81-2005/06	0,388	-0,20											

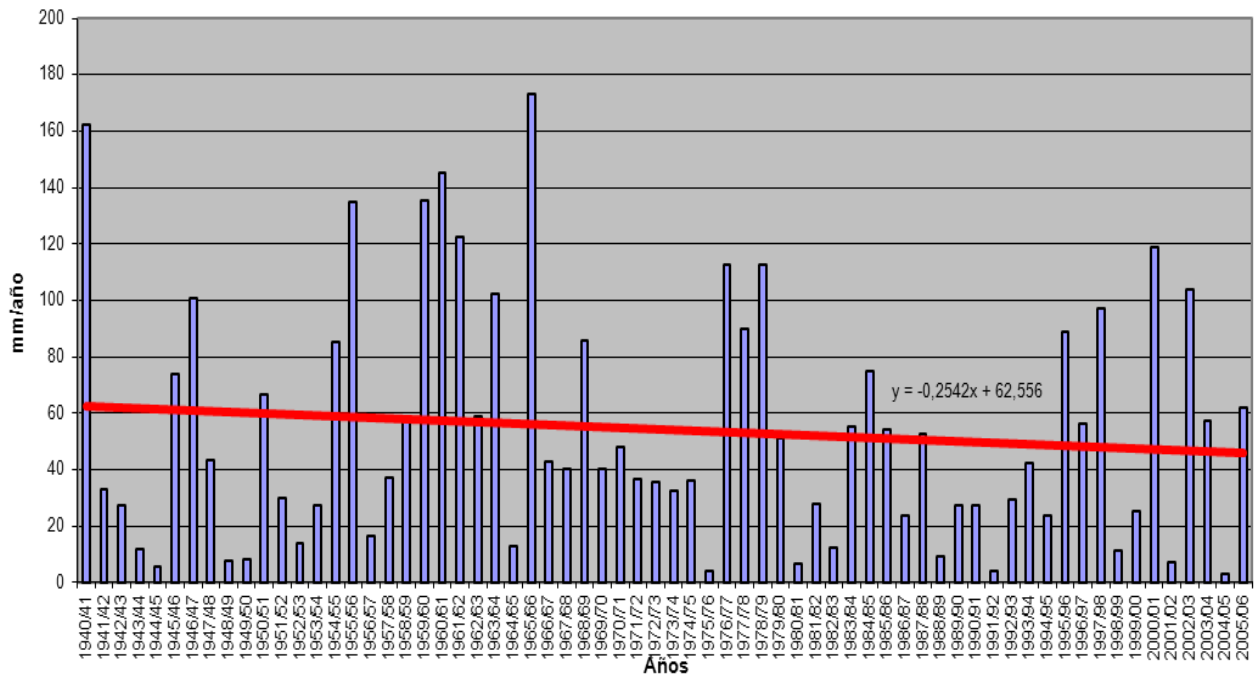
Infiltración anual (mm)



INFILTRACIÓN (mm)
Subzona RIAZA-DURATÓN

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
PROMEDIOS													
1940/41-2005/06	2,39	3,53	5,99	8,96	9,02	8,54	6,72	6,31	1,70	0,24	0,11	0,53	54,04
1980/81-2005/06	2,91	3,11	6,10	7,65	5,50	4,80	5,49	5,24	1,07	0,17	0,14	0,26	42,45
%	-22,1	11,9	-2,0	14,7	39,1	43,8	18,4	16,9	36,7	30,9	-30,7	50,5	21,4
MINIMOS													
1940/41-2005/06	0,00	0,00	0,00	0,04	0,03	0,05	0,05	0,07	0,02	0,00	0,00	0,00	3,18
1980/81-2005/06	0,00	0,00	0,00	0,04	0,03	0,05	0,07	0,35	0,03	0,00	0,00	0,00	3,18
MÁXIMOS													
1940/41-2005/06	33,01	26,48	33,91	52,10	51,67	43,66	36,16	39,51	12,11	3,38	0,86	4,66	172,98
1980/81-2005/06	14,56	18,97	33,91	50,67	22,39	34,99	17,84	23,78	12,11	2,16	0,86	1,02	118,72
MEDIANAS													
1940/41-2005/06	0,47	1,02	2,18	4,40	2,17	4,41	3,95	4,18	0,58	0,04	0,04	0,20	41,19
1980/81-2005/06	0,60	0,89	2,15	2,68	1,64	1,14	3,78	3,24	0,20	0,03	0,02	0,16	28,46
DESVIACIÓN TÍPICA													
1940/41-2005/06	5,11	5,50	8,41	12,14	12,83	10,89	7,68	7,33	2,45	0,60	0,17	0,93	42,66
1980/81-2005/06	4,57	4,93	8,67	12,23	6,59	7,84	5,71	5,62	2,46	0,47	0,24	0,30	33,04
COEFICIENTE VARIACIÓN													
1940/41-2005/06	2,14	1,56	1,40	1,35	1,42	1,28	1,14	1,16	1,45	2,49	1,54	1,75	0,79
1980/81-2005/06	1,57	1,59	1,42	1,60	1,20	1,63	1,04	1,07	2,29	2,78	1,64	1,12	0,78
COEFICIENTE DE SESGO													
1940/41-2005/06	3,99	2,30	1,82	1,92	1,70	1,74	1,81	2,32	2,57	3,72	2,41	3,09	0,96
1980/81-2005/06	1,66	2,23	1,81	2,52	1,09	2,62	1,17	1,75	3,96	3,78	1,89	1,26	0,80
AUTOCORRELACIÓN													
	Mensual	Anual											
1940/41-2005/06	0,458	0,10											
1980/81-2005/06	0,347	-0,18											

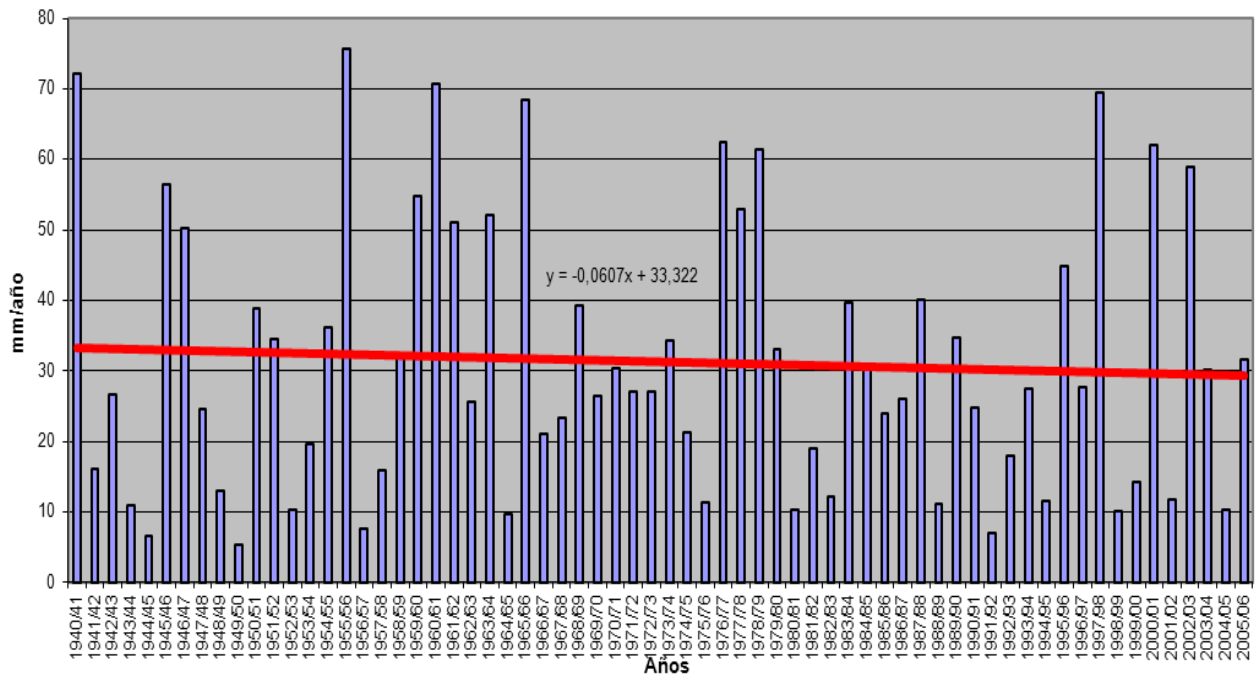
Infiltración anual (mm)



INFILTRACIÓN (mm)
Subzona CEGA-ERESMA-ADAJA

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
PROMEDIOS													
1940/41-2005/06	2,32	2,89	3,69	4,58	4,43	4,31	3,65	3,30	0,93	0,29	0,16	0,75	31,29
1980/81-2005/06	2,52	3,11	4,09	4,35	3,03	2,55	2,83	3,02	0,79	0,21	0,20	0,51	27,22
%	-8,7	-7,9	-10,8	4,9	31,6	40,8	22,3	8,7	14,2	28,1	-25,8	32,1	13,0
MINIMOS													
1940/41-2005/06	0,00	0,06	0,01	0,08	0,14	0,09	0,09	0,17	0,03	0,00	0,00	0,00	5,33
1980/81-2005/06	0,01	0,06	0,04	0,10	0,19	0,09	0,28	0,51	0,05	0,00	0,00	0,00	6,98
MÁXIMOS													
1940/41-2005/06	19,32	19,82	20,75	23,73	22,11	28,89	18,29	16,09	7,15	4,32	1,39	5,24	75,68
1980/81-2005/06	9,44	19,82	20,75	23,73	10,20	14,70	10,04	15,68	7,15	1,70	1,39	1,79	69,53
MEDIANAS													
1940/41-2005/06	1,07	1,52	1,91	2,23	1,23	2,35	2,63	2,05	0,58	0,08	0,06	0,36	27,05
1980/81-2005/06	1,04	1,42	1,59	1,60	1,14	0,99	2,06	1,31	0,38	0,08	0,05	0,35	25,39
DESVIACIÓN TÍPICA													
1940/41-2005/06	3,29	3,50	4,48	5,70	5,90	5,42	3,85	3,84	1,08	0,66	0,26	0,96	19,26
1980/81-2005/06	2,90	4,18	5,35	5,92	3,32	3,39	2,48	3,62	1,38	0,42	0,32	0,50	17,10
COEFICIENTE VARIACIÓN													
1940/41-2005/06	1,42	1,21	1,21	1,25	1,33	1,26	1,06	1,16	1,16	2,27	1,57	1,29	0,62
1980/81-2005/06	1,15	1,34	1,31	1,36	1,10	1,33	0,88	1,20	1,74	2,03	1,57	0,98	0,63
COEFICIENTE DE SESGO													
1940/41-2005/06	2,83	2,57	2,01	1,77	1,58	2,37	1,98	2,11	3,34	4,36	2,81	2,43	0,71
1980/81-2005/06	1,36	2,86	2,00	2,02	1,05	2,23	1,18	2,25	4,22	3,04	2,50	1,25	1,02
AUTOCORRELACIÓN													
	Mensual	Anual											
1940/41-2005/06	0,424	-0,06											
1980/81-2005/06	0,394	-0,32											

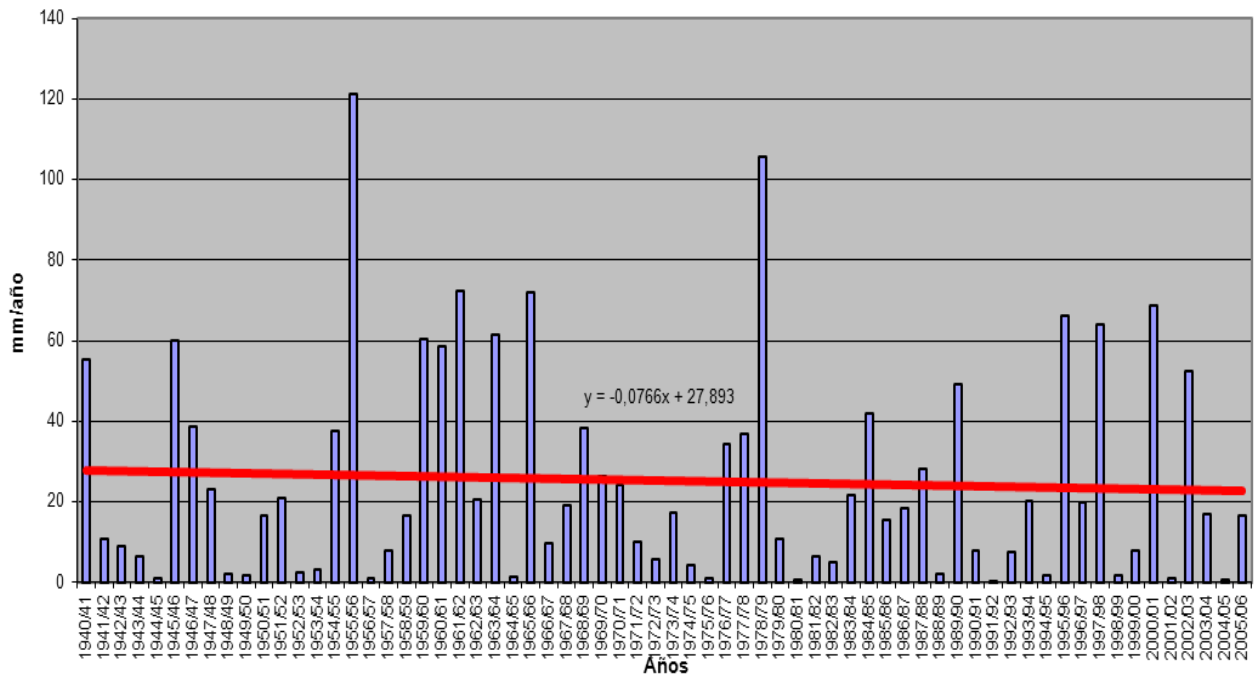
Infiltración anual (mm)



INFILTRACIÓN (mm)
Subzona BAJO DUERO

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
PROMEDIOS													
1940/41-2005/06	0,99	1,75	3,59	4,84	5,07	3,89	2,69	1,94	0,34	0,03	0,01	0,18	25,33
1980/81-2005/06	1,34	2,04	4,39	4,41	2,77	2,07	1,71	1,58	0,39	0,03	0,01	0,17	20,91
%	-36,0	-16,9	-22,4	8,9	45,4	46,7	36,5	18,8	-13,3	16,6	-14,2	7,4	17,4
MINIMOS													
1940/41-2005/06	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,22
1980/81-2005/06	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,01	0,00	0,00	0,00	0,00	0,22
MÁXIMOS													
1940/41-2005/06	13,36	21,14	33,30	28,11	42,05	38,02	24,26	21,42	8,33	0,32	0,19	2,37	121,16
1980/81-2005/06	10,38	21,14	33,30	28,11	13,48	21,73	9,02	9,44	8,33	0,31	0,17	2,19	68,75
MEDIANAS													
1940/41-2005/06	0,11	0,20	0,40	0,95	0,94	0,60	0,92	0,39	0,06	0,00	0,00	0,02	16,96
1980/81-2005/06	0,17	0,18	0,46	0,90	0,68	0,14	0,43	0,28	0,02	0,00	0,00	0,02	16,01
DESVIACIÓN TÍPICA													
1940/41-2005/06	2,46	3,96	6,76	7,56	8,60	7,28	4,55	3,89	1,07	0,07	0,03	0,44	26,76
1980/81-2005/06	2,76	4,76	8,25	7,74	4,18	4,71	2,41	2,52	1,63	0,07	0,04	0,45	22,13
COEFICIENTE VARIACIÓN													
1940/41-2005/06	2,49	2,26	1,89	1,56	1,70	1,87	1,69	2,01	3,13	2,13	2,52	2,46	1,06
1980/81-2005/06	2,06	2,33	1,88	1,75	1,51	2,27	1,41	1,60	4,20	2,53	2,45	2,67	1,06
COEFICIENTE DE SESGO													
1940/41-2005/06	3,56	3,35	2,49	1,85	2,41	2,71	3,02	3,29	6,67	2,78	4,58	3,79	1,46
1980/81-2005/06	2,49	3,31	2,47	2,38	1,62	3,38	1,87	1,92	5,02	3,31	3,85	4,13	1,11
AUTOCORRELACIÓN													
	Mensual	Anual											
1940/41-2005/06	0,452	-0,05											
1980/81-2005/06	0,401	-0,31											

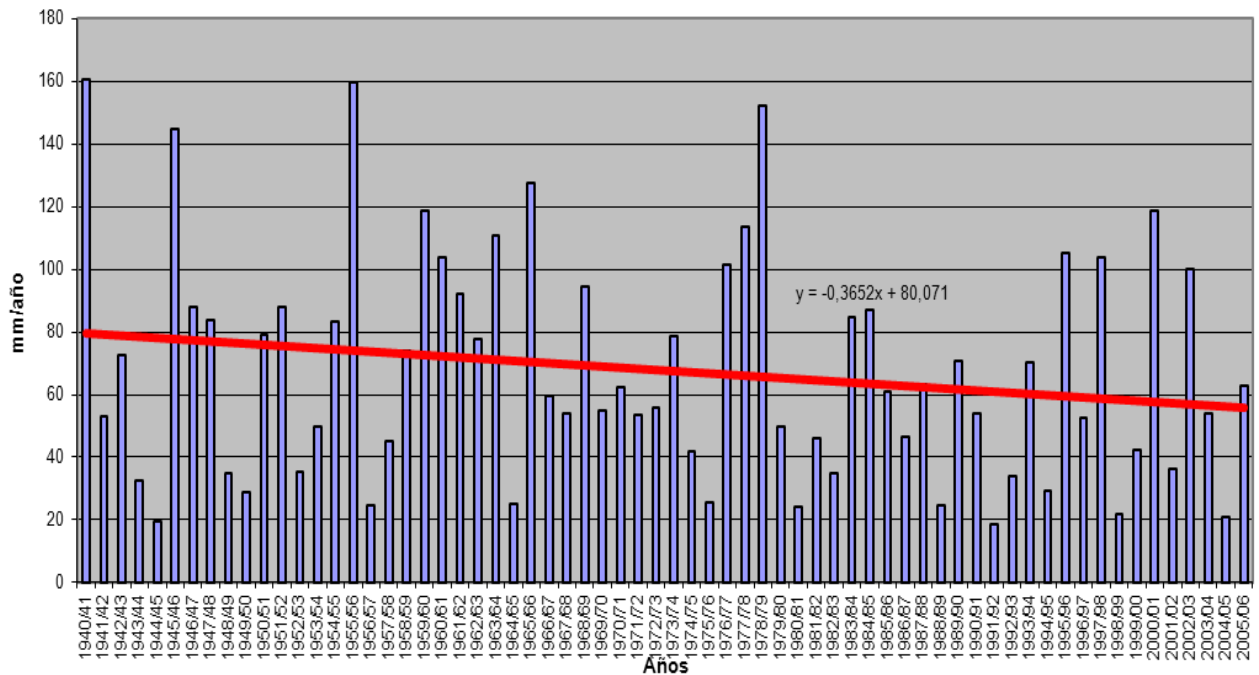
Infiltración anual (mm)



INFILTRACIÓN (mm)
Subzona TORMES

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
PROMEDIOS													
1940/41-2005/06	5,06	6,41	8,51	10,05	10,24	9,28	7,23	6,39	1,86	0,53	0,35	1,93	67,84
1980/81-2005/06	5,54	6,11	8,38	8,41	6,91	5,64	5,72	5,73	1,44	0,35	0,41	1,79	56,43
%	-9,6	4,7	1,6	16,3	32,5	39,2	20,9	10,4	22,6	34,4	-20,1	7,2	16,8
MINIMOS													
1940/41-2005/06	0,03	0,08	0,12	0,15	0,58	0,33	0,36	0,40	0,09	0,01	0,01	0,01	18,69
1980/81-2005/06	0,03	0,08	0,12	0,15	0,58	0,33	0,60	0,40	0,14	0,01	0,01	0,01	18,69
MÁXIMOS													
1940/41-2005/06	23,51	28,51	32,05	32,97	47,15	39,18	38,88	29,22	8,80	4,27	2,42	8,05	160,51
1980/81-2005/06	19,76	28,51	32,05	32,97	22,53	30,35	14,59	23,99	8,80	2,29	2,25	8,05	118,63
MEDIANAS													
1940/41-2005/06	2,75	4,51	5,01	6,64	5,37	6,21	4,90	4,12	1,51	0,16	0,13	1,18	60,14
1980/81-2005/06	2,83	4,40	3,95	5,52	3,36	2,37	4,47	3,18	0,72	0,14	0,12	1,13	53,26
DESVIACIÓN TÍPICA													
1940/41-2005/06	5,38	6,18	8,23	9,37	11,06	9,39	6,89	6,01	1,70	0,87	0,52	2,02	36,30
1980/81-2005/06	5,70	6,51	9,02	8,82	7,08	7,07	4,31	5,82	1,88	0,61	0,58	2,06	29,02
COEFICIENTE VARIACIÓN													
1940/41-2005/06	1,06	0,96	0,97	0,93	1,08	1,01	0,95	0,94	0,91	1,63	1,51	1,05	0,54
1980/81-2005/06	1,03	1,06	1,08	1,05	1,03	1,25	0,75	1,02	1,31	1,74	1,41	1,15	0,51
COEFICIENTE DE SESGO													
1940/41-2005/06	1,53	1,94	1,12	1,07	1,38	1,37	2,26	1,85	1,73	2,46	2,43	1,27	0,76
1980/81-2005/06	1,20	2,07	1,20	1,63	1,06	2,09	0,68	1,85	2,78	2,71	1,90	1,68	0,61
AUTOCORRELACIÓN													
	Mensual	Anual											
1940/41-2005/06	0,466	-0,04											
1980/81-2005/06	0,413	-0,28											

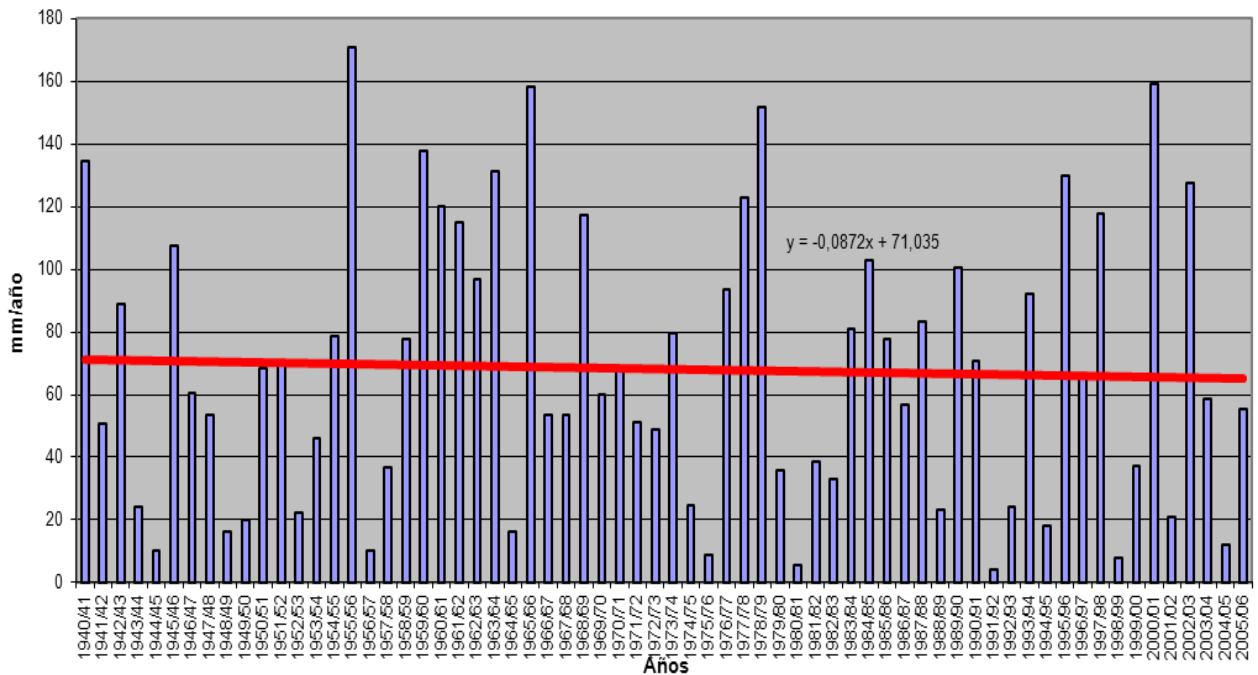
Infiltración anual (mm)



INFILTRACIÓN (mm)
Subzona ÁGUEDA

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
PROMEDIOS													
1940/41-2005/06	3,83	5,82	9,10	12,44	11,97	10,15	7,20	5,59	1,05	0,13	0,04	0,80	68,11
1980/81-2005/06	4,56	6,31	10,18	11,67	9,07	6,24	5,72	5,66	1,12	0,15	0,04	0,97	61,66
%	-19,1	-8,4	-11,8	6,2	24,2	38,6	20,6	-1,2	-7,2	-13,4	-0,7	-21,6	9,5
MINIMOS													
1940/41-2005/06	0,00	0,04	0,02	0,02	0,02	0,11	0,01	0,05	0,00	0,00	0,00	0,00	4,23
1980/81-2005/06	0,00	0,05	0,02	0,07	0,25	0,11	0,13	0,05	0,01	0,00	0,00	0,00	4,23
MÁXIMOS													
1940/41-2005/06	25,27	32,28	44,64	47,33	48,39	42,26	32,13	24,76	15,86	2,39	0,40	6,52	170,86
1980/81-2005/06	22,03	32,28	44,64	47,33	30,78	35,99	17,42	24,44	15,86	2,34	0,20	5,49	159,28
MEDIANAS													
1940/41-2005/06	0,93	2,65	2,79	7,31	6,19	4,72	4,35	2,45	0,30	0,01	0,01	0,11	60,16
1980/81-2005/06	1,01	2,81	2,80	6,92	5,23	1,98	2,48	1,67	0,17	0,02	0,01	0,10	57,59
DESVIACIÓN TÍPICA													
1940/41-2005/06	5,92	7,72	11,24	12,78	13,35	10,98	7,24	6,42	2,32	0,42	0,08	1,62	44,61
1980/81-2005/06	6,46	8,42	13,00	13,43	10,21	9,30	5,94	7,29	3,24	0,47	0,07	1,86	43,46
COEFICIENTE VARIACIÓN													
1940/41-2005/06	1,55	1,33	1,24	1,03	1,12	1,08	1,01	1,15	2,21	3,24	1,79	2,03	0,65
1980/81-2005/06	1,42	1,34	1,28	1,15	1,13	1,49	1,04	1,29	2,88	3,21	1,54	1,92	0,70
COEFICIENTE DE SESGO													
1940/41-2005/06	2,02	1,84	1,21	0,98	1,12	1,07	1,17	1,36	4,69	4,82	2,52	2,58	0,46
1980/81-2005/06	1,75	1,79	1,27	1,38	1,00	1,95	0,90	1,45	4,21	4,39	1,69	1,99	0,49
AUTOCORRELACIÓN													
Mensual													
1940/41-2005/06	0,469												-0,07
1980/81-2005/06	0,455												-0,29

Infiltración anual (mm)



SERIES DE APORTACIÓN NATURAL AJUSTADA POR SUBZONA

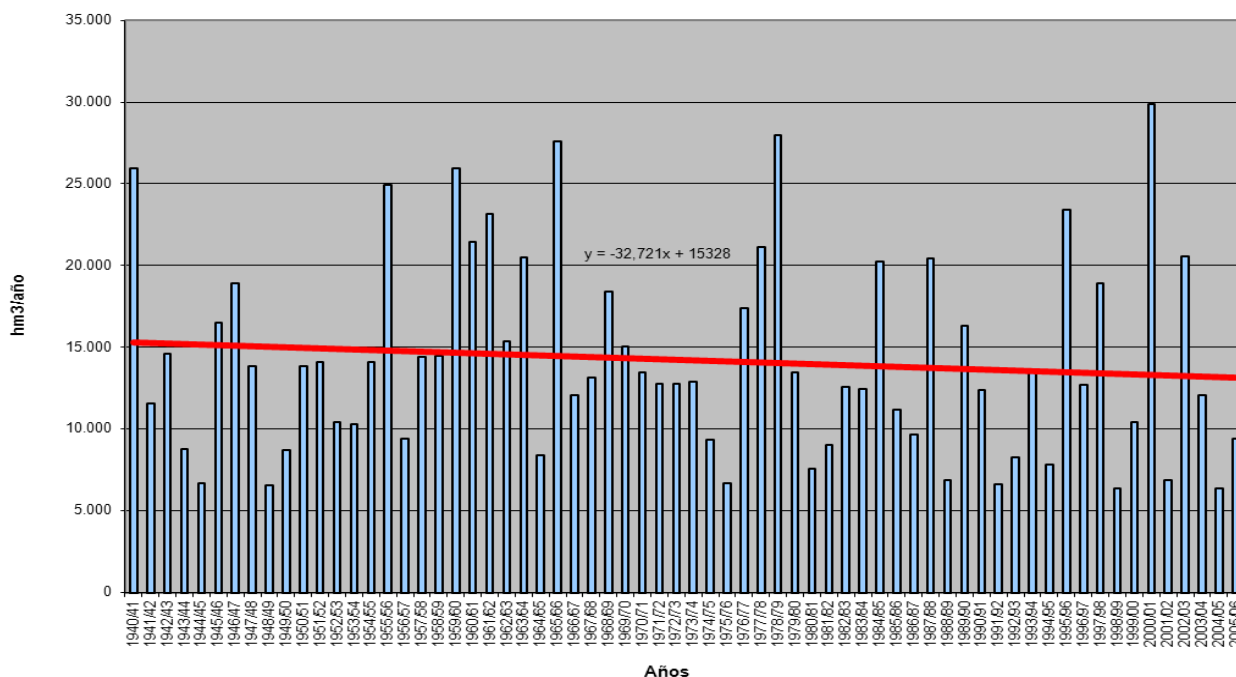
ANEJO 2- .APÉNDICE I

APORTACIÓN RESTITUIDA
Subzona DUERO COMPLETO

Valores en hm3.

PROMEDIOS	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	755,22	1.163,45	1.604,57	1.843,35	1.798,85	1.852,09	1.583,47	1.423,34	845,40	531,40	408,59	421,62	14.231,36
1980/81-2005/06	775,42	1.144,79	1.788,81	1.801,15	1.354,06	1.452,57	1.399,95	1.207,03	704,44	440,39	345,81	362,91	12.777,32
%	-2,7	1,6	-11,5	2,3	24,7	21,6	11,6	15,2	16,7	17,1	15,4	13,9	10,2
CAMBIO CLIMÁTICO (-7%)	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	702,35	1.082,01	1.492,25	1.714,31	1.672,93	1.722,44	1.472,62	1.323,71	786,22	494,21	379,99	392,11	13.235,16
1980/81-2005/06	721,14	1.064,65	1.663,59	1.675,07	1.259,27	1.350,89	1.301,96	1.122,53	655,13	409,57	321,60	337,51	11.882,91
MINIMOS	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	239,09	264,69	373,65	389,18	353,17	430,91	442,75	480,04	258,19	195,86	173,37	151,36	6.383,96
1980/81-2005/06	242,88	264,69	373,65	389,18	353,17	430,91	442,75	480,04	258,19	195,86	173,37	151,36	6.383,96
MÁXIMOS	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	3.623,02	3.626,39	6.050,31	7.298,97	7.963,55	6.732,00	3.830,73	4.061,46	1.997,02	1.203,23	787,03	818,55	29.875,03
1980/81-2005/06	2.366,12	3.270,18	6.050,31	7.298,97	4.122,03	6.732,00	2.609,19	2.086,70	1.997,02	1.203,23	635,51	660,99	29.875,03
MEDIANAS	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	554,09	874,61	1.070,28	1.302,67	1.327,22	1.461,05	1.504,43	1.401,54	806,79	496,71	384,08	405,95	13.023,37
1980/81-2005/06	658,52	853,03	1.179,32	1.344,62	1.038,37	1.078,32	1.208,71	1.100,73	548,44	382,40	320,85	345,08	11.633,47
DESVIACIÓN TÍPICA	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	549,56	797,13	1.278,04	1.504,95	1.534,61	1.297,09	745,35	688,49	371,15	212,12	131,48	140,91	6.061,65
1980/81-2005/06	515,94	776,63	1.533,03	1.769,08	972,22	1.258,89	699,47	529,84	369,38	201,84	116,06	117,59	6.117,90
COEFICIENTE VARIACIÓN	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	0,73	0,69	0,80	0,82	0,85	0,70	0,47	0,48	0,44	0,40	0,32	0,33	0,43
1980/81-2005/06	0,67	0,68	0,86	0,98	0,72	0,87	0,50	0,44	0,52	0,46	0,34	0,32	0,48
COEFICIENTE DE SESGO	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	2,88	1,64	1,56	1,75	2,05	1,66	0,70	1,37	0,95	1,02	0,47	0,81	0,79
1980/81-2005/06	1,64	1,58	1,42	2,20	1,42	3,26	0,52	0,31	1,93	2,26	0,70	0,83	1,17
AUTOCORRELACIÓN	Mensual	Anual											
1940/41-2005/06	0,581	-0,04											
1980/81-2005/06	0,586	-0,33											

Aportaciones anuales (hm3)



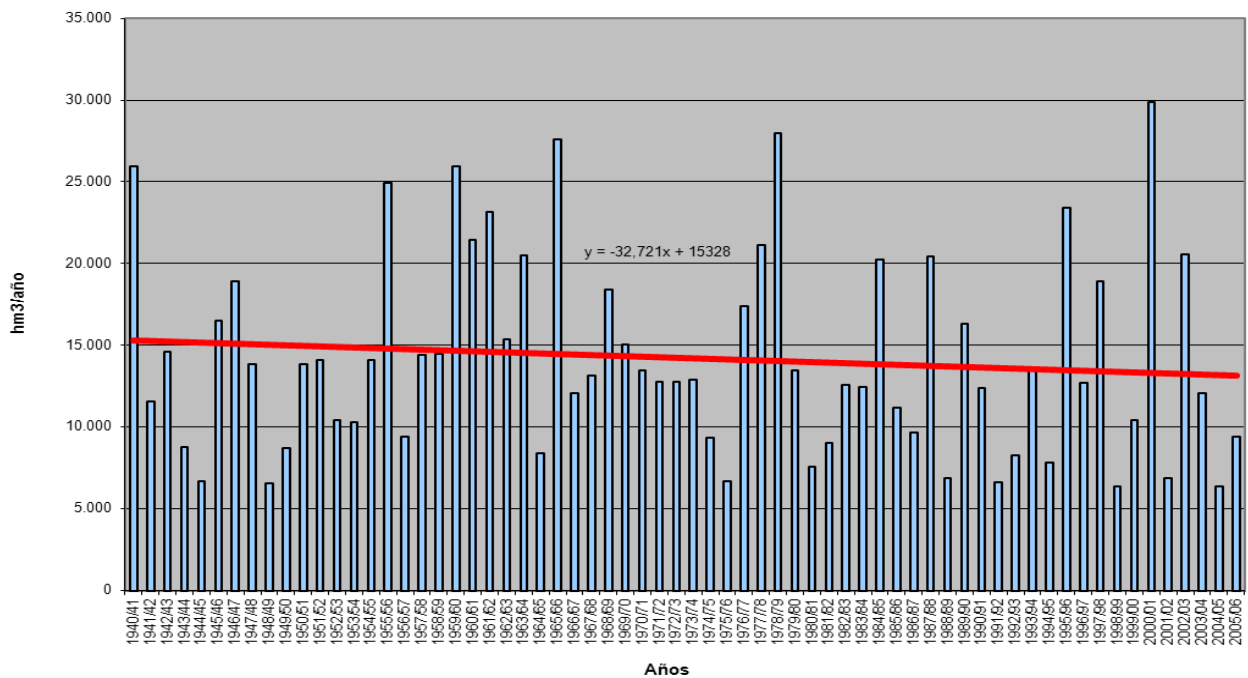
ANEJO 2- .APÉNDICE I

APORTACIÓN NATURAL
Subzona TÁMEGA-MANZANAS

Valores en hm3.

PROMEDIOS	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	71,49	119,82	167,78	204,48	172,35	153,22	102,74	88,33	40,02	20,63	14,21	23,78	1.178,86
1980/81-2005/06	81,18	119,19	168,21	164,65	113,88	102,42	91,49	72,08	33,13	17,16	13,22	24,48	1.001,09
%	-13,6	0,5	-0,3	19,5	33,9	33,2	11,0	18,4	17,2	16,8	6,9	-2,9	15,1
CAMBIO CLIMÁTICO (-7%)	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	66,48	111,44	156,04	190,17	160,29	142,50	95,55	82,14	37,22	19,18	13,21	22,12	1.096,34
1980/81-2005/06	75,50	110,84	156,44	153,12	105,91	95,25	85,08	67,03	30,81	15,96	12,30	22,76	931,01
MINIMOS	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	5,45	12,46	10,70	15,27	16,11	23,01	22,72	17,32	13,78	9,31	6,39	5,23	376,07
1980/81-2005/06	6,37	12,85	10,70	15,27	16,11	23,01	22,72	25,22	14,28	9,31	6,44	5,23	464,76
MÁXIMOS	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	363,15	407,63	575,62	726,11	765,06	559,08	342,64	296,56	159,84	90,71	34,04	86,14	2.909,90
1980/81-2005/06	240,66	345,35	569,41	598,16	359,41	559,08	342,64	181,88	159,84	51,00	34,04	86,14	2.381,18
MEDIANAS	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	45,97	86,89	119,07	148,39	130,22	116,03	76,17	74,79	31,54	18,26	12,94	16,17	1.032,57
1980/81-2005/06	59,47	86,38	131,64	133,25	98,66	64,05	68,83	70,64	24,61	15,32	11,42	16,44	898,79
DESVIACIÓN TÍPICA	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	70,09	104,35	149,67	170,46	156,75	130,45	76,81	63,34	28,42	12,49	5,37	19,85	528,74
1980/81-2005/06	70,30	103,06	158,25	147,70	83,81	111,51	77,06	45,25	29,01	8,42	6,02	20,89	473,55
COEFICIENTE VARIACIÓN	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	0,98	0,87	0,89	0,83	0,91	0,85	0,75	0,72	0,71	0,61	0,38	0,83	0,45
1980/81-2005/06	0,87	0,86	0,94	0,90	0,74	1,09	0,84	0,63	0,88	0,49	0,46	0,85	0,47
COEFICIENTE DE SESGO	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	1,82	1,15	1,23	1,39	1,62	1,25	1,47	1,39	2,17	3,40	1,11	1,65	0,88
1980/81-2005/06	0,92	0,99	1,21	1,58	1,25	3,08	2,02	1,17	3,67	2,87	1,84	1,61	1,24
AUTOCORRELACIÓN	Mensual	Anual											
1940/41-2005/06	0,448	-0,01											
1980/81-2005/06	0,493	-0,29											

Aportaciones anuales (hm3)



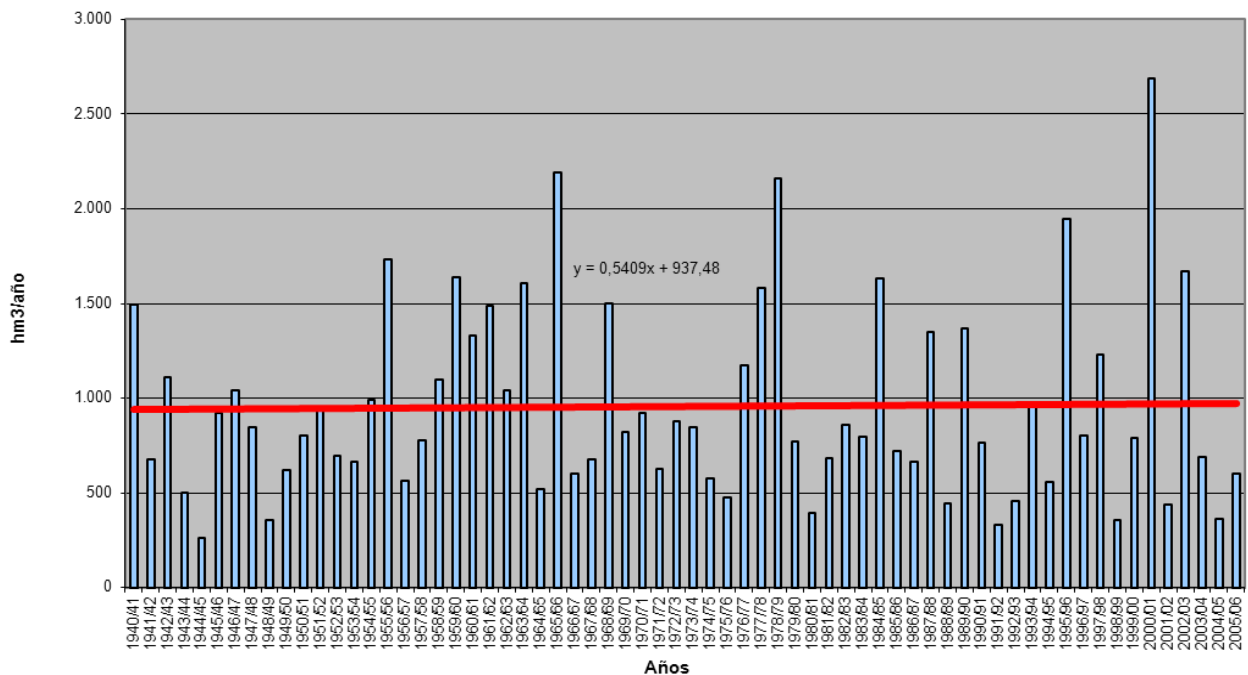
ANEJO 2- .APÉNDICE I

APORTACIÓN RESTITUIDA
Subzona ALISTE-TERA

Valores en hm3.

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
PROMEDIOS													
1940/41-2005/06	49,45	76,98	121,61	141,58	135,56	125,36	97,00	82,43	49,33	29,86	21,94	24,51	955,61
1980/81-2005/06	58,55	83,32	148,11	146,95	101,21	105,90	86,85	72,33	42,00	22,60	17,06	21,04	905,91
%	-18,4	-8,2	-21,8	-3,8	25,3	15,5	10,5	12,3	14,9	24,3	22,3	14,2	5,2
CAMBIO CLIMÁTICO (-7%)													
1940/41-2005/06	45,99	71,59	113,10	131,67	126,07	116,59	90,21	76,66	45,88	27,77	20,41	22,79	888,71
1980/81-2005/06	54,45	77,49	137,74	136,66	94,13	98,49	80,77	67,26	39,06	21,02	15,87	19,56	842,50
MINIMOS													
1940/41-2005/06	11,65	16,56	15,95	17,56	16,29	21,03	21,84	20,99	12,68	8,15	7,41	8,21	263,09
1980/81-2005/06	11,65	16,56	15,95	19,56	16,29	21,03	28,57	25,95	12,68	8,15	7,41	8,21	327,95
MÁXIMOS													
1940/41-2005/06	221,80	277,06	591,78	757,72	765,72	739,05	254,93	198,10	158,91	86,12	41,24	95,44	2.688,42
1980/81-2005/06	221,80	277,06	567,04	757,72	436,94	739,05	211,74	153,42	158,91	60,02	38,35	51,63	2.688,42
MEDIANAS													
1940/41-2005/06	32,51	53,41	66,49	92,01	91,00	94,13	88,93	75,65	43,92	28,46	21,25	21,98	800,60
1980/81-2005/06	44,74	58,77	90,72	92,01	78,15	64,85	71,03	62,34	31,23	20,32	16,44	19,18	743,38
DESVIACIÓN TÍPICA													
1940/41-2005/06	43,85	64,19	131,95	135,59	138,96	112,76	55,38	42,99	25,73	13,57	8,12	12,96	508,17
1980/81-2005/06	52,04	65,88	161,08	172,16	95,53	139,74	54,09	38,98	30,34	10,46	6,94	10,89	572,14
COEFICIENTE VARIACIÓN													
1940/41-2005/06	0,89	0,83	1,08	0,96	1,03	0,90	0,57	0,52	0,52	0,45	0,37	0,53	0,53
1980/81-2005/06	0,89	0,79	1,09	1,17	0,94	1,32	0,62	0,54	0,72	0,46	0,41	0,52	0,63
COEFICIENTE DE SESGO													
1940/41-2005/06	2,33	1,63	2,18	2,20	2,47	2,94	0,92	0,83	1,45	1,36	0,50	2,93	1,19
1980/81-2005/06	1,76	1,48	1,69	2,54	2,16	4,03	0,93	0,76	2,57	1,84	1,23	1,58	1,57
AUTOCORRELACIÓN	Mensual	Anual											
1940/41-2005/06	0,515	-0,11											
1980/81-2005/06	0,524	-0,28											

Aportaciones anuales (hm3)



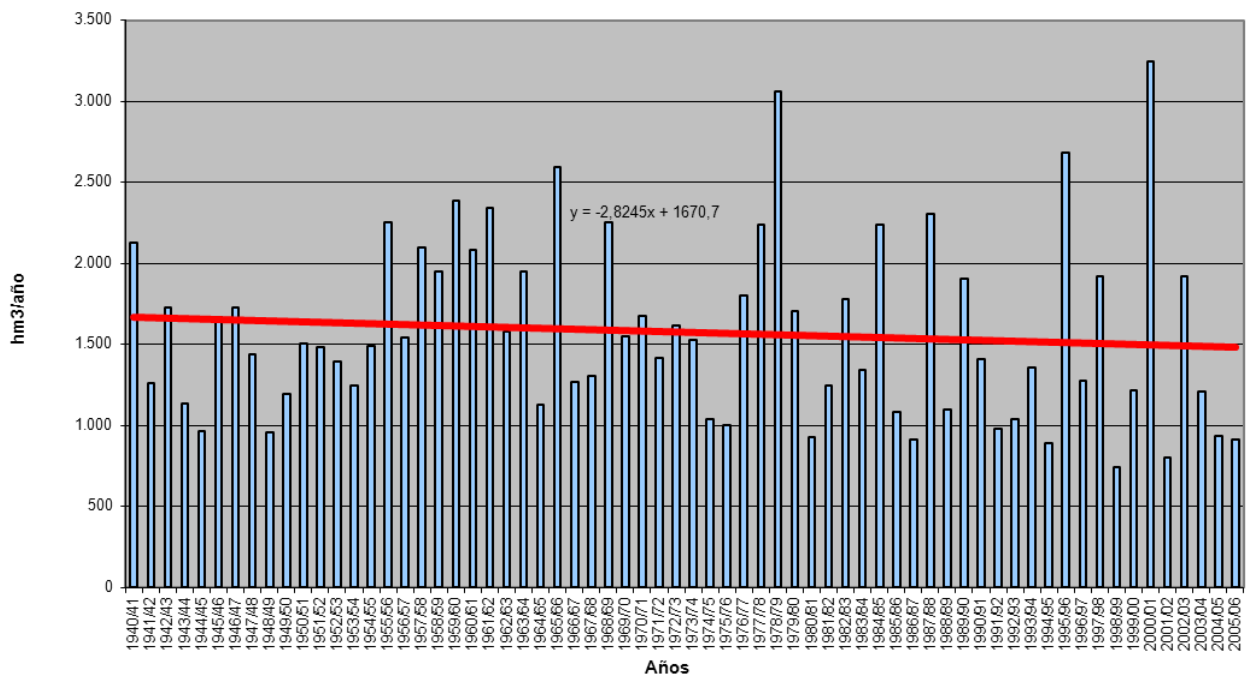
ANEJO 2- .APÉNDICE I

APORTACIÓN RESTITUIDA
Subzona ÓRBIGO

Valores en hm3.

PROMEDIOS	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	82,37	124,62	185,91	192,63	187,08	198,03	175,99	152,90	98,07	68,67	54,86	54,93	1.576,06
1980/81-2005/06	76,32	118,09	204,59	193,49	150,45	172,33	163,06	136,62	85,51	53,82	41,48	40,70	1.436,45
%	7,4	5,2	-10,0	-0,4	19,6	13,0	7,3	10,6	12,8	21,6	24,4	25,9	8,9
CAMBIO CLIMÁTICO (-7%)	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	76,61	115,90	172,89	179,15	173,98	184,16	163,67	142,20	91,20	63,86	51,02	51,08	1.465,74
1980/81-2005/06	70,98	109,82	190,26	179,95	139,92	160,26	151,65	127,06	79,52	50,05	38,58	37,85	1.335,90
MINIMOS	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	21,74	41,95	47,34	60,72	45,27	45,36	56,41	60,47	39,33	30,08	20,61	21,22	740,33
1980/81-2005/06	21,74	41,95	47,34	60,72	45,27	45,36	56,41	60,47	39,33	30,08	26,69	21,22	740,33
MÁXIMOS	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	255,37	312,30	722,57	861,99	784,02	725,96	400,70	339,35	210,00	172,16	112,09	122,32	3.242,71
1980/81-2005/06	228,07	312,30	722,57	861,99	518,79	725,96	326,98	268,66	210,00	119,30	78,99	64,94	3.242,71
MEDIANAS	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	71,82	106,05	137,66	160,20	143,30	171,69	161,49	145,73	99,81	66,48	55,72	48,36	1.487,47
1980/81-2005/06	58,45	102,37	156,35	154,18	136,87	132,55	153,51	115,57	70,12	47,87	37,81	39,73	1.232,45
DESVIACIÓN TÍPICA	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	46,01	69,25	138,41	139,19	141,05	111,36	75,34	64,83	35,90	26,86	21,58	22,78	554,82
1980/81-2005/06	51,97	69,75	171,49	179,49	111,65	131,40	77,47	60,17	40,27	20,43	14,20	11,87	634,15
COEFICIENTE VARIACIÓN	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	0,56	0,56	0,74	0,72	0,75	0,56	0,43	0,42	0,37	0,39	0,39	0,41	0,35
1980/81-2005/06	0,68	0,59	0,84	0,93	0,74	0,76	0,48	0,44	0,47	0,38	0,34	0,29	0,44
COEFICIENTE DE SESGO	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	1,79	1,15	1,90	2,29	2,32	2,12	0,67	0,86	0,49	1,15	0,53	0,92	0,84
1980/81-2005/06	1,86	1,21	1,69	2,57	1,92	3,28	0,37	0,66	1,31	1,50	1,07	0,57	1,32
AUTOCORRELACIÓN	Mensual	Anual											
1940/41-2005/06	0,558	-0,06											
1980/81-2005/06	0,561	-0,36											

Aportaciones anuales (hm3)



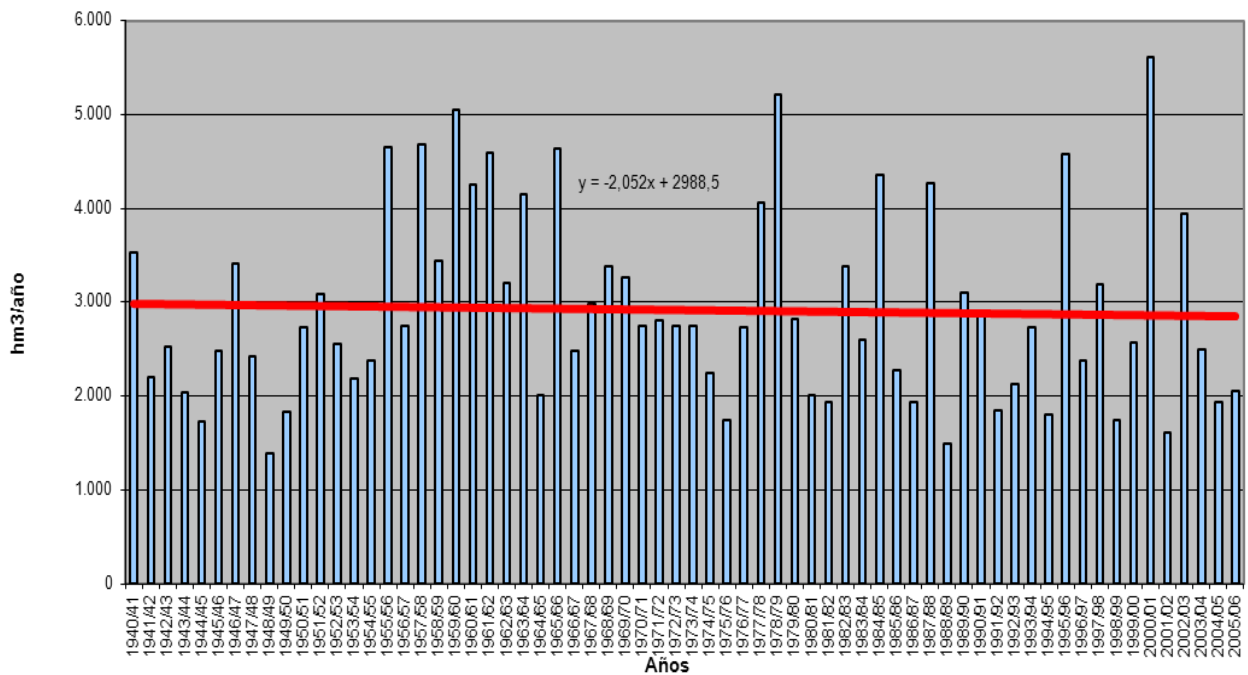
ANEJO 2- .APÉNDICE I

APORTACIÓN RESTITUIDA
Subzona Esla-VALDERADUEY

Valores en hm3.

PROMEDIOS	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	169,48	258,96	325,40	340,27	328,44	386,53	354,91	316,37	169,68	102,98	81,10	85,63	2.919,75
1980/81-2005/06	180,33	246,77	375,56	357,07	269,43	343,31	328,17	258,03	137,06	84,69	68,91	74,62	2.723,94
%	-6,4	4,7	-15,4	-4,9	18,0	11,2	7,5	18,4	19,2	17,8	15,0	12,9	6,7
CAMBIO CLIMÁTICO (-7%)	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	157,62	240,83	302,62	316,45	305,45	359,47	330,07	294,22	157,80	95,77	75,43	79,64	2.715,37
1980/81-2005/06	167,70	229,50	349,27	332,08	250,57	319,28	305,19	239,97	127,46	78,76	64,08	69,39	2.533,27
MINIMOS	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	40,79	74,84	96,85	93,41	75,14	115,43	83,97	111,36	56,05	37,58	32,14	29,70	1.391,35
1980/81-2005/06	49,56	77,44	98,38	93,41	75,14	115,43	83,97	111,36	56,05	37,58	33,08	29,70	1.490,97
MÁXIMOS	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	752,48	864,01	1.098,87	1.423,76	1.478,82	1.195,67	722,07	694,97	415,41	333,42	189,37	206,87	5.611,46
1980/81-2005/06	522,63	751,47	1.098,87	1.423,76	821,10	1.195,67	693,02	462,33	301,53	209,28	140,91	140,59	5.611,46
MEDIANAS	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	133,60	200,46	250,73	281,47	250,19	321,24	327,42	298,12	155,67	93,94	74,62	74,10	2.733,55
1980/81-2005/06	152,77	202,61	285,21	297,37	227,77	297,35	295,49	241,65	115,50	82,94	64,94	65,77	2.435,11
DESVIACIÓN TÍPICA	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	121,10	178,87	240,11	243,51	254,94	214,40	160,97	146,54	76,54	46,14	31,13	34,89	1.019,16
1980/81-2005/06	118,59	151,27	283,93	300,39	184,65	224,69	171,09	106,10	62,34	35,14	26,61	28,38	1.060,05
COEFICIENTE VARIACIÓN	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	0,71	0,69	0,74	0,72	0,78	0,55	0,45	0,46	0,45	0,45	0,38	0,41	0,35
1980/81-2005/06	0,66	0,61	0,76	0,84	0,69	0,65	0,52	0,41	0,45	0,41	0,39	0,38	0,39
COEFICIENTE DE SESGO	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	2,57	1,71	1,79	2,21	2,37	1,38	0,57	0,75	0,81	2,15	1,11	1,12	0,79
1980/81-2005/06	1,81	1,66	1,48	2,50	1,74	2,46	0,62	0,29	1,16	1,87	1,08	0,92	1,18
AUTOCORRELACIÓN	Mensual	Anual											
1940/41-2005/06	0,530	0,01											
1980/81-2005/06	0,518	-0,41											

Aportaciones anuales (hm3)



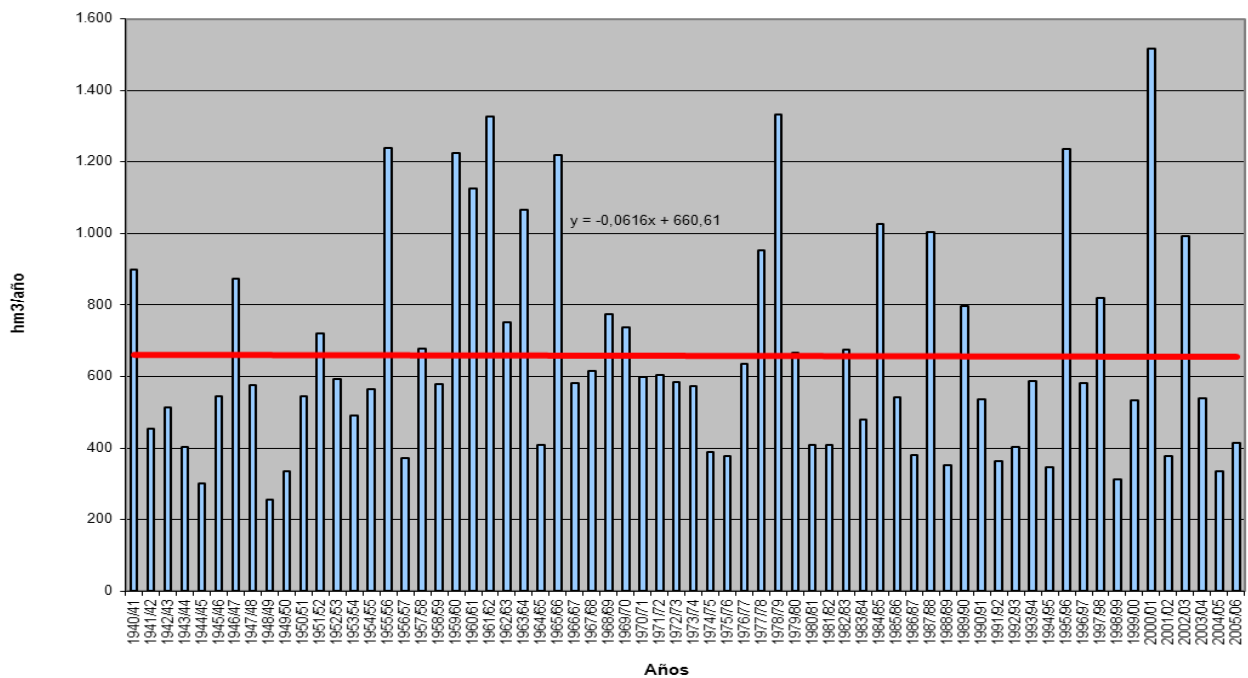
ANEJO 2- .APÉNDICE I

APORTACIÓN RESTITUIDA
Subzona CARRIÓN

Valores en hm3.

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
PROMEDIOS													
1940/41-2005/06	38,27	50,88	63,70	70,85	70,81	81,62	77,90	77,38	47,94	30,78	24,53	23,89	658,55
1980/81-2005/06	39,85	50,78	74,86	76,47	56,87	70,17	71,92	63,07	40,09	26,83	22,18	21,35	614,43
%	-4,1	0,2	-17,5	-7,9	19,7	14,0	7,7	18,5	16,4	12,8	9,6	10,6	6,7
CAMBIO CLIMÁTICO (-7%)													
1940/41-2005/06	35,59	47,32	59,24	65,89	65,86	75,90	72,45	71,96	44,58	28,63	22,81	22,22	612,45
1980/81-2005/06	37,06	47,22	69,62	71,12	52,89	65,26	66,88	58,66	37,28	24,95	20,62	19,85	571,42
MINIMOS													
1940/41-2005/06	11,01	11,48	18,46	17,21	14,89	18,65	22,62	25,39	15,73	11,57	10,12	9,86	255,84
1980/81-2005/06	11,01	15,15	19,79	22,44	18,32	22,80	22,62	25,39	15,73	11,57	10,12	9,86	312,07
MÁXIMOS													
1940/41-2005/06	207,24	190,30	258,19	374,51	321,45	338,93	200,96	188,16	98,29	64,41	50,00	46,14	1.517,23
1980/81-2005/06	112,91	162,05	258,19	374,51	166,83	338,93	166,94	128,61	93,55	64,41	45,38	38,10	1.517,23
MEDIANAS													
1940/41-2005/06	31,56	40,02	42,46	50,56	51,23	61,19	71,49	73,40	45,31	28,23	21,38	22,29	580,57
1980/81-2005/06	35,06	42,09	50,74	52,07	46,16	53,63	56,88	57,39	36,20	21,98	18,87	18,43	534,78
DESVIACIÓN TÍPICA													
1940/41-2005/06	28,77	36,03	52,70	62,77	61,57	59,22	39,14	38,92	22,40	13,32	10,03	8,78	301,32
1980/81-2005/06	24,63	33,04	64,99	80,38	41,45	61,15	39,28	28,23	18,23	13,00	9,74	8,22	312,57
COEFICIENTE VARIACIÓN													
1940/41-2005/06	0,75	0,71	0,83	0,89	0,87	0,73	0,50	0,50	0,47	0,43	0,41	0,37	0,46
1980/81-2005/06	0,62	0,65	0,87	1,05	0,73	0,87	0,55	0,45	0,45	0,48	0,44	0,39	0,51
COEFICIENTE DE SESGO													
1940/41-2005/06	3,67	2,15	1,92	2,60	2,24	1,99	0,85	0,87	0,59	0,73	0,70	0,57	1,04
1980/81-2005/06	1,59	1,94	1,68	2,73	1,51	3,67	0,80	0,67	1,04	1,50	1,05	0,64	1,43
AUTOCORRELACIÓN	Mensual	Anual											
1940/41-2005/06	0,593	0,00											
1980/81-2005/06	0,561	-0,32											

Aportaciones anuales (hm3)



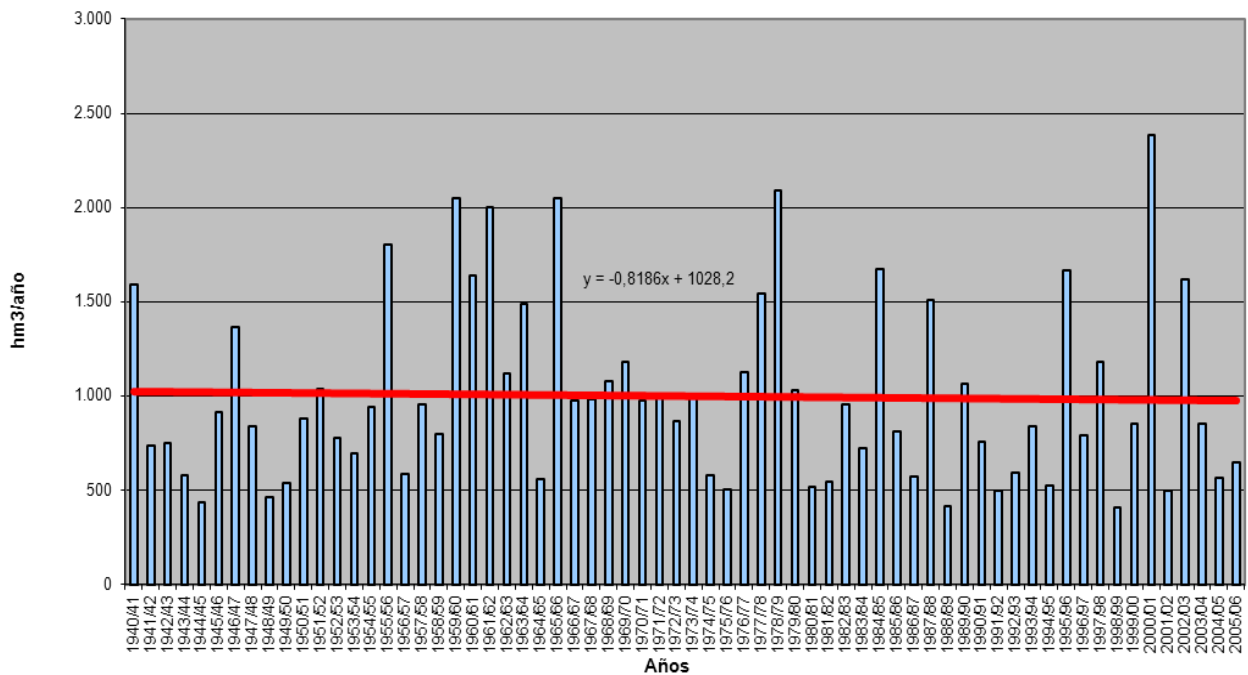
ANEJO 2- .APÉNDICE I

APORTACIÓN RESTITUIDA
Subzona PISUERGA

Valores en hm3.

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
PROMEDIOS													
1940/41-2005/06	50,70	69,37	94,08	121,31	125,17	126,98	112,68	95,46	67,96	52,40	44,77	39,88	1.000,76
1980/81-2005/06	47,31	61,95	99,75	122,93	99,41	100,59	104,78	82,83	59,02	46,30	41,56	37,17	903,59
%	6,7	10,7	-6,0	-1,3	20,6	20,8	7,0	13,2	13,2	11,6	7,2	6,8	9,7
CAMBIO CLIMÁTICO (-7%)													
1940/41-2005/06	47,15	64,52	87,50	112,82	116,40	118,09	104,79	88,78	63,20	48,73	41,63	37,09	930,71
1980/81-2005/06	44,00	57,61	92,77	114,32	92,45	93,55	97,44	77,04	54,89	43,06	38,65	34,57	840,34
MINIMOS													
1940/41-2005/06	13,90	21,67	23,73	31,04	24,81	32,27	28,77	28,56	26,64	19,41	17,57	18,03	410,67
1980/81-2005/06	13,90	21,67	23,73	31,04	24,81	32,27	28,77	28,56	26,64	19,41	21,43	18,03	410,67
MÁXIMOS													
1940/41-2005/06	265,04	256,32	322,36	573,13	636,18	487,34	298,85	283,95	146,93	95,84	74,91	63,19	2.387,63
1980/81-2005/06	115,51	256,32	320,34	573,13	314,25	487,34	254,15	183,76	133,73	95,84	74,33	61,37	2.387,63
MEDIANAS													
1940/41-2005/06	42,72	52,16	65,32	75,14	81,39	96,60	94,49	88,04	61,52	50,63	42,62	39,06	874,73
1980/81-2005/06	42,05	53,03	68,41	70,98	70,41	68,53	82,66	70,08	51,24	41,07	37,97	35,61	774,83
DESVIACIÓN TÍPICA													
1940/41-2005/06	35,00	52,48	74,33	108,51	117,69	97,33	63,27	49,62	28,86	18,59	13,63	11,15	480,56
1980/81-2005/06	24,90	47,81	82,75	133,05	85,10	90,36	69,63	41,61	26,47	17,55	13,18	12,43	492,34
COEFICIENTE VARIACIÓN													
1940/41-2005/06	0,69	0,76	0,79	0,89	0,94	0,77	0,56	0,52	0,42	0,35	0,30	0,28	0,48
1980/81-2005/06	0,53	0,77	0,83	1,08	0,86	0,90	0,66	0,50	0,45	0,38	0,32	0,33	0,54
COEFICIENTE DE SESGO													
1940/41-2005/06	4,03	2,17	1,75	2,15	2,30	1,74	0,88	1,16	0,78	0,52	0,42	0,23	1,05
1980/81-2005/06	1,51	2,98	1,60	2,38	1,57	3,40	0,99	0,74	1,17	1,02	0,85	0,41	1,50
AUTOCORRELACIÓN	Mensual	Anual											
1940/41-2005/06	0,626	0,00											
1980/81-2005/06	0,632	-0,31											

Aportaciones anuales (hm3)



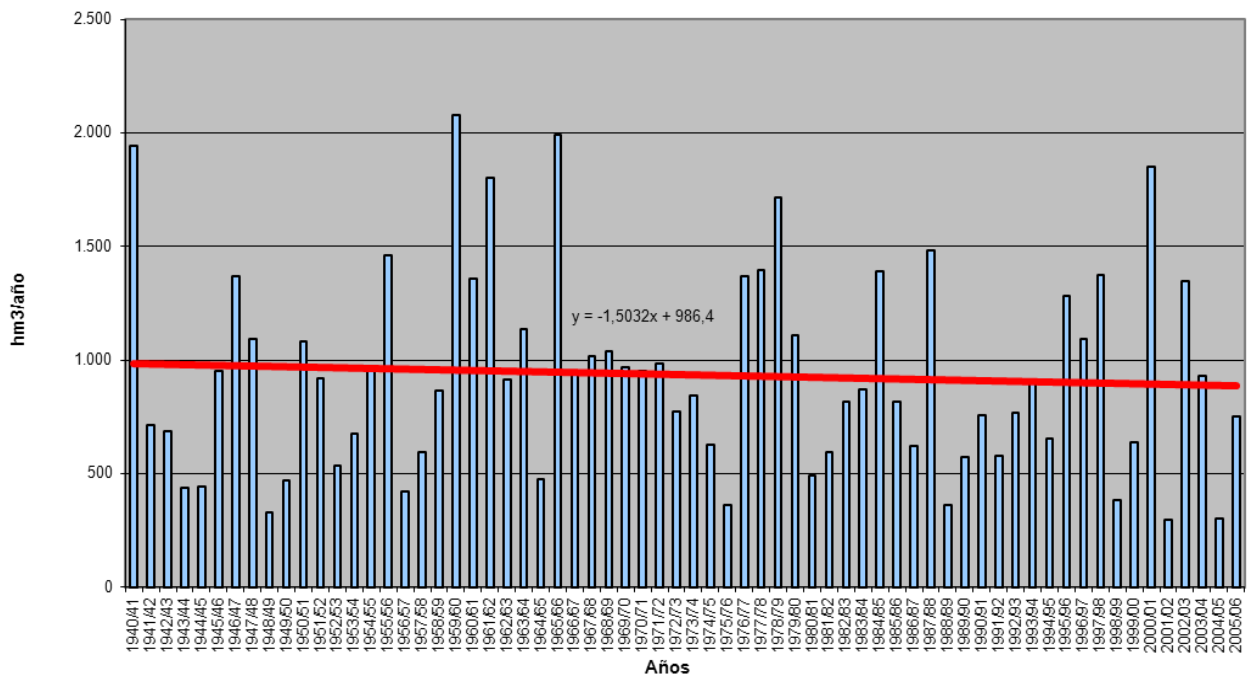
ANEJO 2- .APÉNDICE I

APORTACIÓN RESTITUIDA
Subzona ARLANZA

Valores en hm3.

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
PROMEDIOS													
1940/41-2005/06	39,91	69,26	100,60	118,50	120,64	133,99	113,07	102,96	60,71	31,91	22,48	22,03	936,05
1980/81-2005/06	42,16	70,62	109,36	109,78	92,02	100,10	111,29	89,13	52,38	28,13	20,90	18,51	844,38
%	-5,6	-2,0	-8,7	7,4	23,7	25,3	1,6	13,4	13,7	11,9	7,0	16,0	9,8
CAMBIO CLIMÁTICO (-7%)													
1940/41-2005/06	37,12	64,41	93,56	110,20	112,20	124,61	105,15	95,75	56,46	29,68	20,91	20,48	870,53
1980/81-2005/06	39,20	65,68	101,71	102,10	85,58	93,09	103,50	82,89	48,71	26,16	19,44	17,22	785,27
MINIMOS													
1940/41-2005/06	6,97	6,69	10,80	10,95	10,51	24,92	24,38	25,73	12,00	7,39	6,72	5,02	295,53
1980/81-2005/06	6,97	6,69	10,80	13,78	10,51	27,88	32,36	29,32	12,00	7,39	6,72	5,02	295,53
MÁXIMOS													
1940/41-2005/06	242,10	269,70	451,65	503,39	558,01	482,51	385,45	403,92	192,34	85,85	65,32	67,02	2.078,54
1980/81-2005/06	114,81	269,70	326,72	501,10	251,86	482,26	385,45	180,07	148,98	70,49	65,32	38,19	1.853,47
MEDIANAS													
1940/41-2005/06	26,84	47,02	69,79	79,56	80,49	106,14	106,97	89,06	50,10	29,12	21,21	19,71	891,55
1980/81-2005/06	34,89	51,71	80,63	79,56	77,20	71,72	96,25	78,82	40,61	23,54	17,02	17,01	763,54
DESVIACIÓN TÍPICA													
1940/41-2005/06	37,43	60,48	89,03	115,75	109,64	106,37	65,26	64,75	35,06	15,86	10,36	11,76	442,59
1980/81-2005/06	32,46	60,88	88,31	114,86	61,81	91,83	76,47	45,11	35,26	14,88	13,88	7,35	402,56
COEFICIENTE VARIACIÓN													
1940/41-2005/06	0,94	0,87	0,88	0,98	0,91	0,79	0,58	0,63	0,58	0,50	0,46	0,53	0,47
1980/81-2005/06	0,77	0,86	0,81	1,05	0,67	0,92	0,69	0,51	0,67	0,53	0,66	0,40	0,48
COEFICIENTE DE SESGO													
1940/41-2005/06	2,98	1,66	1,76	1,72	1,82	1,57	1,36	2,05	1,42	1,39	1,91	2,00	0,77
1980/81-2005/06	1,14	2,08	1,30	2,03	0,91	3,07	1,91	0,68	1,57	1,37	2,31	0,59	0,78
AUTOCORRELACIÓN	Mensual	Anual											
1940/41-2005/06	0,553	0,02											
1980/81-2005/06	0,498	-0,29											

Aportaciones anuales (hm3)



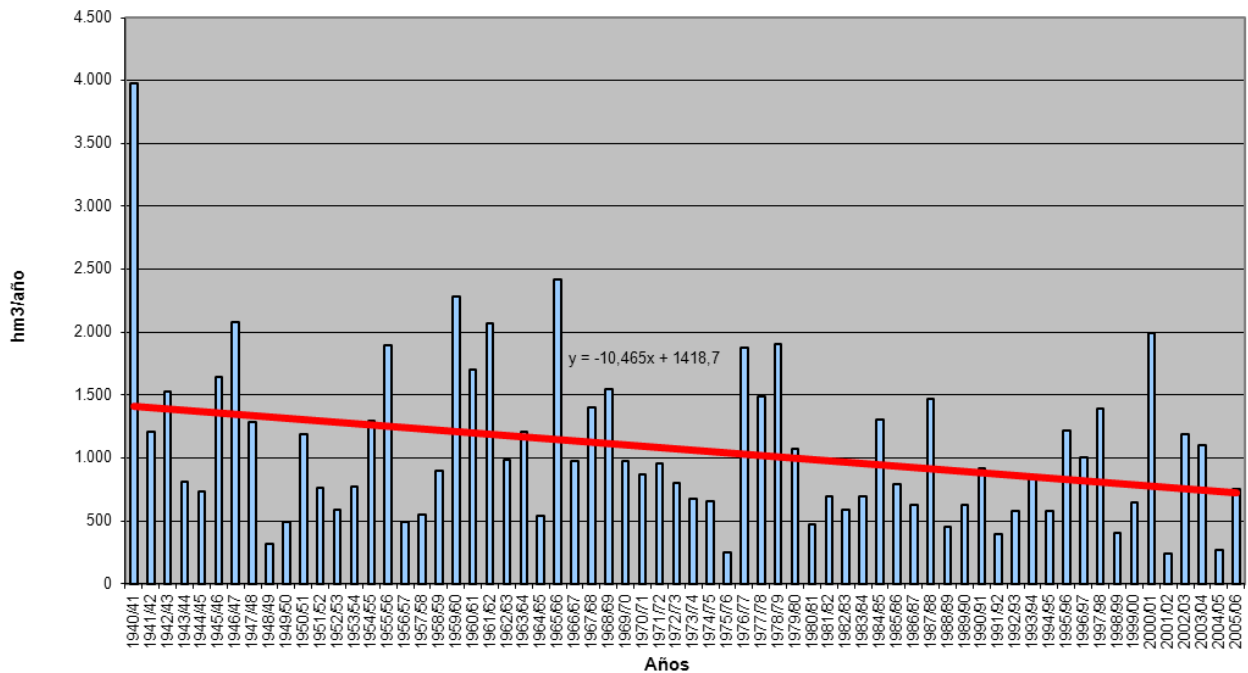
ANEJO 2- .APÉNDICE I

APORTACIÓN RESTITUIDA
Subzona ALTO DUERO

Valores en hm3.

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
PROMEDIOS													
1940/41-2005/06	49,72	72,25	98,19	117,77	133,28	147,55	134,32	121,69	81,34	50,69	32,54	28,81	1.068,16
1980/81-2005/06	44,39	61,08	97,85	100,61	86,49	89,14	100,54	88,51	61,92	39,60	26,30	21,43	817,86
%	10,7	15,5	0,3	14,6	35,1	39,6	25,1	27,3	23,9	21,9	19,2	25,6	23,4
CAMBIO CLIMÁTICO (-7%)													
1940/41-2005/06	46,24	67,19	91,32	109,53	123,95	137,22	124,91	113,17	75,65	47,15	30,26	26,80	993,39
1980/81-2005/06	41,29	56,80	91,00	93,57	80,43	82,90	93,51	82,31	57,58	36,83	24,46	19,93	760,61
MINIMOS													
1940/41-2005/06	9,55	8,78	15,11	13,44	15,37	18,08	21,54	21,41	17,93	12,68	9,26	6,98	236,55
1980/81-2005/06	9,55	8,78	15,11	13,44	15,37	21,80	21,54	25,32	17,93	12,68	9,26	6,98	236,55
MÁXIMOS													
1940/41-2005/06	372,99	290,07	384,13	506,14	722,63	723,17	558,77	719,71	342,21	208,28	120,62	89,61	3.979,52
1980/81-2005/06	109,04	196,57	311,08	506,14	231,01	478,45	293,46	189,32	220,52	106,87	59,78	38,66	1.995,46
MEDIANAS													
1940/41-2005/06	35,46	55,36	71,06	66,46	81,13	109,94	108,91	102,16	67,19	44,89	29,91	26,21	909,42
1980/81-2005/06	36,02	49,39	72,98	55,78	77,97	67,89	84,58	85,96	52,23	34,39	22,74	19,05	696,85
DESVIACIÓN TÍPICA													
1940/41-2005/06	50,75	61,76	83,70	118,97	139,25	142,30	97,34	99,53	51,29	29,06	16,60	15,44	643,94
1980/81-2005/06	30,69	46,27	87,08	110,70	60,79	91,38	68,76	43,90	39,85	20,40	11,99	8,08	417,08
COEFICIENTE VARIACIÓN													
1940/41-2005/06	1,02	0,85	0,85	1,01	1,04	0,96	0,72	0,82	0,63	0,57	0,51	0,54	0,60
1980/81-2005/06	0,69	0,76	0,89	1,10	0,70	1,03	0,68	0,50	0,64	0,52	0,46	0,38	0,51
COEFICIENTE DE SESGO													
1940/41-2005/06	4,27	1,92	1,50	1,55	2,20	2,12	1,70	3,76	2,47	2,65	2,46	1,65	1,75
1980/81-2005/06	0,86	1,89	1,54	2,31	0,76	3,29	1,12	0,51	2,72	1,61	1,24	0,47	1,02
AUTOCORRELACIÓN	Mensual	Anual											
1940/41-2005/06	0,657	0,11											
1980/81-2005/06	0,565	-0,34											

Aportaciones anuales (hm3)



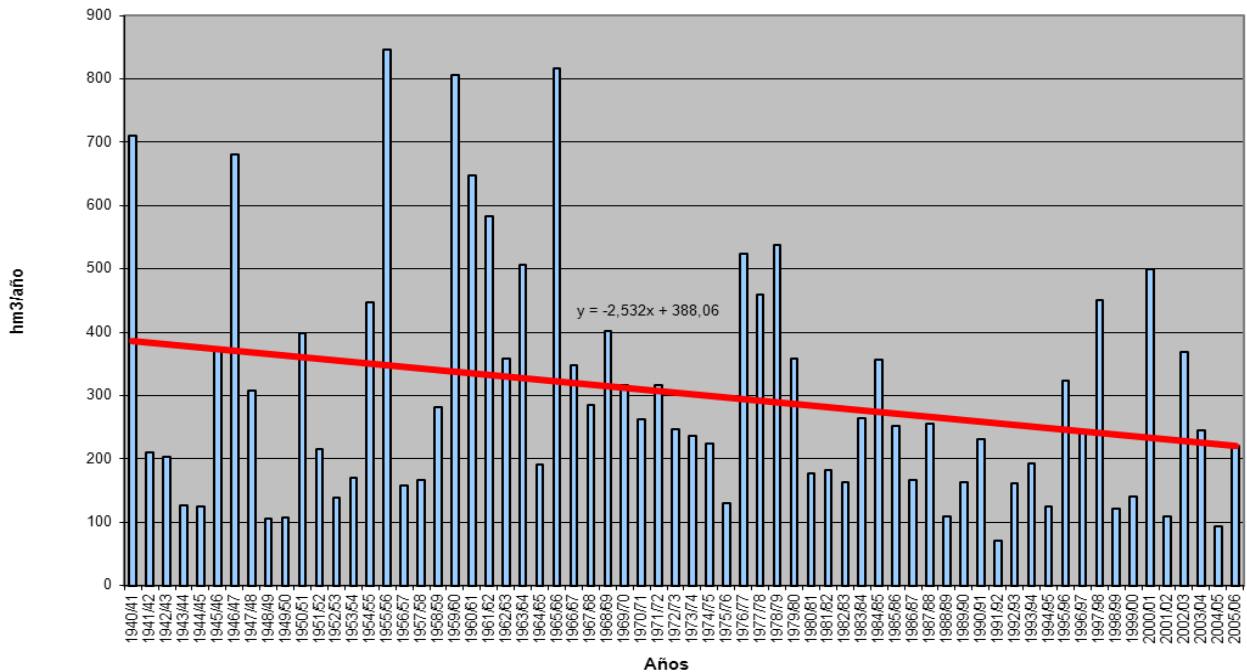
ANEJO 2- .APÉNDICE I

APORTACIÓN RESTITUIDA
Subzona RIAZA-DURATÓN

Valores en hm3.

PROMEDIOS	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	13,82	19,64	27,09	40,09	41,82	39,91	33,76	29,60	19,55	13,64	12,49	11,85	303,24
1980/81-2005/06	9,94	13,19	22,55	30,21	23,50	24,37	26,08	24,11	15,28	11,04	9,50	8,89	218,66
%	28,1	32,8	16,8	24,6	43,8	38,9	22,7	18,5	21,8	19,0	23,9	24,9	27,9
CAMBIO CLIMÁTICO (-7%)	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	12,85	18,26	25,19	37,28	38,90	37,12	31,39	27,52	18,18	12,68	11,61	11,02	282,01
1980/81-2005/06	9,24	12,27	20,97	28,10	21,85	22,66	24,25	22,42	14,21	10,27	8,84	8,27	203,35
MINIMOS	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	5,24	6,32	6,49	5,52	4,77	5,25	7,12	5,54	6,11	5,09	4,85	5,15	70,94
1980/81-2005/06	5,24	6,32	6,49	5,52	4,77	5,25	7,12	5,54	6,11	5,09	4,85	5,15	70,94
MÁXIMOS	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	64,08	97,84	128,69	205,41	211,25	196,21	179,10	130,12	66,07	31,83	26,17	27,20	846,15
1980/81-2005/06	19,63	43,51	128,69	142,65	62,34	95,34	54,64	57,47	40,08	21,84	14,87	15,14	499,05
MEDIANAS	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	11,23	13,72	17,88	23,88	22,80	25,48	28,14	24,51	15,51	12,27	12,10	10,72	245,59
1980/81-2005/06	8,67	9,35	15,58	17,25	22,13	17,11	26,35	21,71	13,78	9,63	9,37	8,68	187,61
DESVIACIÓN TÍPICA	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	9,02	17,20	26,31	40,81	45,57	37,36	27,08	22,21	11,57	6,08	4,83	4,76	189,26
1980/81-2005/06	3,76	8,68	23,97	32,47	15,87	19,85	14,28	12,31	7,68	4,48	2,99	2,86	108,32
COEFICIENTE VARIACIÓN	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	0,65	0,88	0,97	1,02	1,09	0,94	0,80	0,75	0,59	0,45	0,39	0,40	0,62
1980/81-2005/06	0,38	0,66	1,06	1,07	0,68	0,81	0,55	0,51	0,50	0,41	0,31	0,32	0,50
COEFICIENTE DE SESGO	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	3,46	2,58	2,55	1,92	2,16	1,90	2,81	2,54	1,50	0,91	0,56	0,96	1,26
1980/81-2005/06	1,08	2,31	3,71	2,21	0,96	2,15	0,41	0,63	1,59	0,68	0,14	0,47	1,06
AUTOCORRELACIÓN	Mensual	Anual											
1940/41-2005/06	0,677	0,22											
1980/81-2005/06	0,609	-0,22											

Aportaciones anuales (hm3)



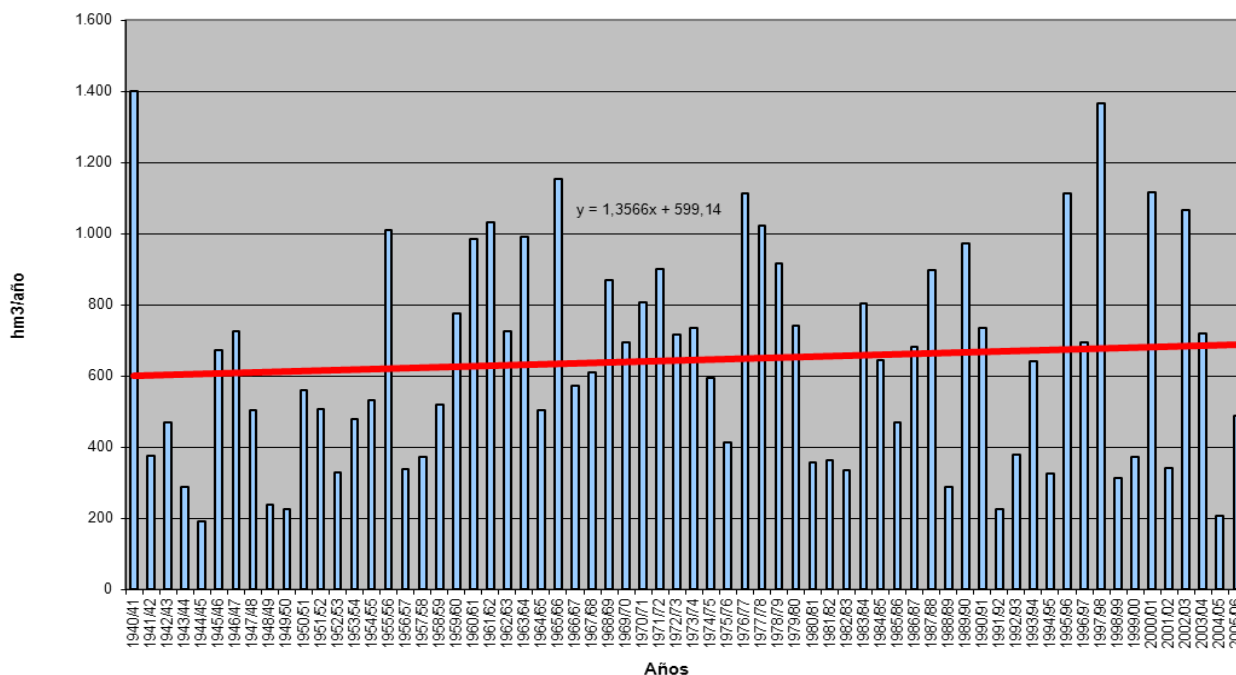
ANEJO 2- .APÉNDICE I

APORTACIÓN RESTITUIDA
Subzona CEGA-ERESMA-ADAJA

Valores en hm3.

PROMEDIOS	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	26,97	49,21	69,78	84,87	83,69	87,47	77,63	76,11	39,15	18,89	14,16	16,66	644,59
1980/81-2005/06	26,31	50,02	84,02	86,05	75,54	72,56	68,65	70,09	34,01	16,31	13,87	14,98	612,41
%	2,4	-1,7	-20,4	-1,4	9,7	17,0	11,6	7,9	13,1	13,7	2,0	10,1	5,0
CAMBIO CLIMÁTICO (-7%)	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	25,08	45,77	64,89	78,93	77,83	81,35	72,19	70,78	36,41	17,57	13,17	15,49	599,47
1980/81-2005/06	24,47	46,52	78,14	80,02	70,25	67,48	63,84	65,18	31,63	15,17	12,90	13,93	569,54
MINIMOS	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	8,76	10,56	13,87	12,62	11,65	15,45	19,28	14,04	11,17	6,57	5,70	6,01	190,16
1980/81-2005/06	8,76	10,56	15,68	12,62	11,65	15,45	21,77	18,03	11,17	7,29	7,04	7,53	206,89
MÁXIMOS	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	108,98	229,80	384,51	298,79	283,55	303,97	188,94	279,80	154,21	46,46	35,18	41,59	1.401,13
1980/81-2005/06	62,43	229,80	384,51	297,51	263,21	303,97	155,60	203,78	122,08	44,85	35,18	40,74	1.367,93
MEDIANAS	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	22,45	32,35	41,22	59,36	59,63	60,35	67,08	59,59	31,42	16,09	13,22	14,61	626,06
1980/81-2005/06	25,00	34,81	46,74	49,24	53,27	49,46	64,44	59,51	25,68	14,31	12,17	13,20	564,56
DESVIACIÓN TÍPICA	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	18,35	41,69	71,17	75,14	71,02	65,36	41,65	52,50	25,58	9,18	5,68	7,64	299,27
1980/81-2005/06	13,32	47,00	97,24	81,75	69,06	63,55	39,30	43,90	23,68	8,25	6,78	6,60	321,63
COEFICIENTE VARIACIÓN	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	0,68	0,85	1,02	0,89	0,85	0,75	0,54	0,69	0,65	0,49	0,40	0,46	0,46
1980/81-2005/06	0,51	0,94	1,16	0,95	0,91	0,88	0,57	0,63	0,70	0,51	0,49	0,44	0,53
COEFICIENTE DE SESGO	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	2,73	2,05	2,79	1,39	1,27	1,27	0,79	2,03	2,29	1,21	1,02	1,39	0,50
1980/81-2005/06	0,81	2,61	2,38	1,23	1,42	2,29	0,92	1,44	2,54	1,80	1,48	2,55	0,71
AUTOCORRELACIÓN	Mensual	Anual											
1940/41-2005/06	0,630	0,03											
1980/81-2005/06	0,619	-0,22											

Aportaciones anuales (hm3)



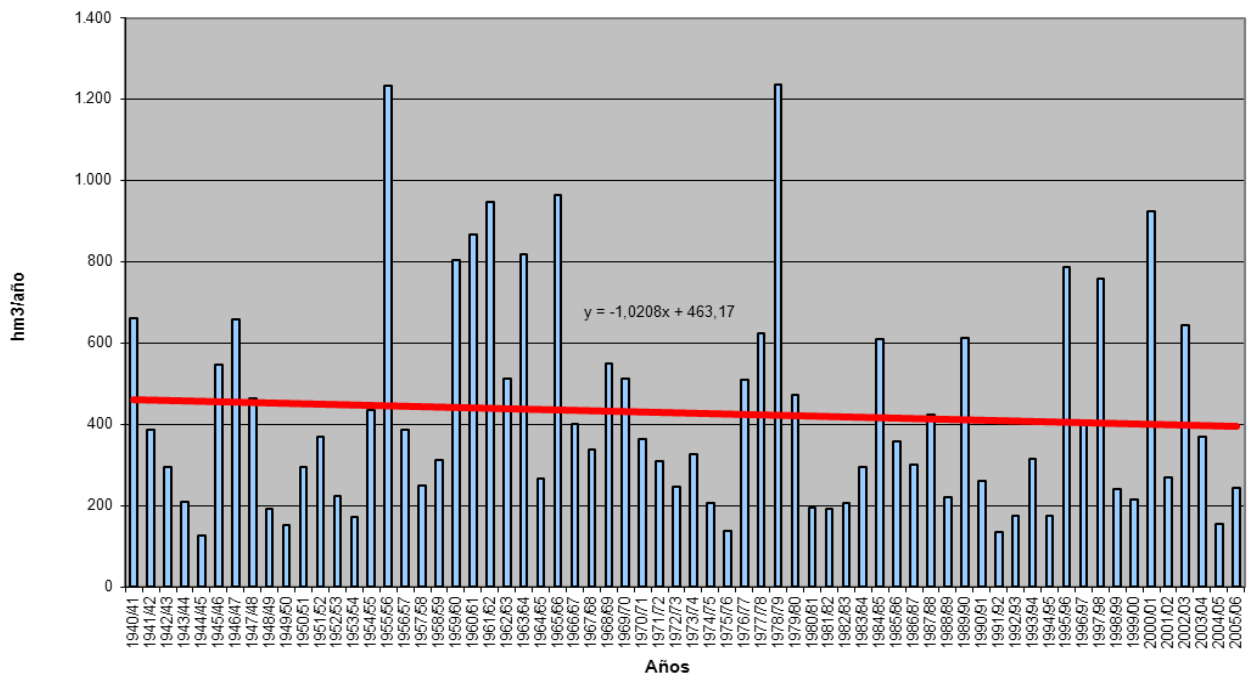
ANEJO 2- .APÉNDICE I

APORTACIÓN RESTITUIDA
Subzona BAJO DUERO

Valores en hm3.

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
PROMEDIOS													
1940/41-2005/06	24,10	27,43	37,57	46,50	52,18	47,99	42,00	39,32	33,31	29,14	25,93	23,50	428,97
1980/81-2005/06	21,79	25,99	40,29	45,40	37,42	35,90	33,52	31,82	27,65	24,11	21,59	19,74	365,23
%	9,6	5,2	-7,3	2,4	28,3	25,2	20,2	19,1	17,0	17,3	16,7	16,0	14,9
CAMBIO CLIMÁTICO (-7%)													
1940/41-2005/06	22,41	25,51	34,94	43,25	48,53	44,63	39,06	36,57	30,97	27,10	24,12	21,86	398,94
1980/81-2005/06	20,27	24,18	37,47	42,22	34,80	33,39	31,17	29,60	25,71	22,42	20,08	18,36	339,67
MINIMOS													
1940/41-2005/06	8,11	9,58	10,75	11,57	10,73	10,42	10,32	9,93	9,51	9,29	9,09	8,53	126,29
1980/81-2005/06	9,99	10,38	12,54	11,57	10,73	10,42	10,62	10,62	10,54	10,26	9,89	9,41	134,27
MÁXIMOS													
1940/41-2005/06	84,13	105,33	196,56	214,66	310,17	269,40	159,34	128,56	97,95	83,73	72,28	62,82	1.236,24
1980/81-2005/06	52,23	94,50	196,56	214,66	100,92	177,87	86,33	73,70	62,94	53,98	46,99	40,83	925,99
MEDIANAS													
1940/41-2005/06	20,52	21,50	24,86	28,85	31,41	33,25	32,76	29,97	27,82	25,08	22,58	20,36	348,44
1980/81-2005/06	20,30	21,14	23,14	24,48	25,49	26,52	27,77	25,43	21,47	19,13	17,54	16,40	282,76
DESVIACIÓN TÍPICA													
1940/41-2005/06	13,38	19,34	35,11	44,07	55,40	47,22	29,88	26,53	19,71	16,54	14,00	11,87	264,61
1980/81-2005/06	9,83	18,81	42,19	51,60	26,85	34,19	20,70	18,89	15,86	12,79	10,78	9,05	219,86
COEFICIENTE VARIACIÓN													
1940/41-2005/06	0,56	0,71	0,93	0,95	1,06	0,98	0,71	0,67	0,59	0,57	0,54	0,50	0,62
1980/81-2005/06	0,45	0,72	1,05	1,14	0,72	0,95	0,62	0,59	0,57	0,53	0,50	0,46	0,60
COEFICIENTE DE SESGO													
1940/41-2005/06	2,05	2,47	2,50	2,02	2,79	2,57	1,65	1,45	1,11	1,14	1,14	1,12	1,27
1980/81-2005/06	1,40	2,79	2,62	2,45	1,12	3,15	1,16	1,04	1,06	1,04	1,03	0,96	1,23
AUTOCORRELACIÓN	Mensual	Anual											
1940/41-2005/06	0,664	0,17											
1980/81-2005/06	0,631	-0,13											

Aportaciones anuales (hm3)



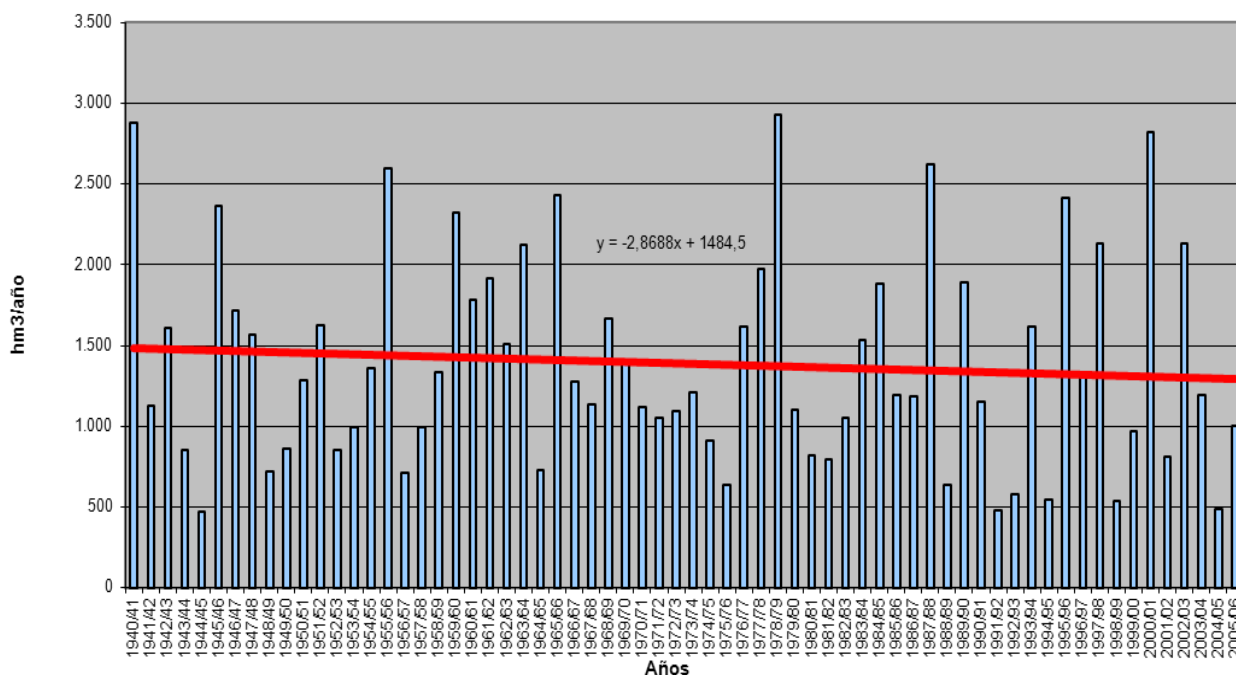
ANEJO 2- .APÉNDICE I

APORTACIÓN RESTITUIDA
Subzona TORMES

Valores en hm3.

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
PROMEDIOS													
1940/41-2005/06	82,56	128,31	153,53	171,27	165,88	164,78	151,42	149,74	89,76	52,67	37,42	41,09	1.388,43
1980/81-2005/06	89,84	140,49	175,03	174,80	128,51	135,69	131,41	135,72	74,43	45,84	31,71	36,59	1.300,07
%	-8,8	-9,5	-14,0	-2,1	22,5	17,7	13,2	9,4	17,1	13,0	15,3	11,0	6,4
CAMBIO CLIMÁTICO (-7%)													
1940/41-2005/06	76,78	119,33	142,79	159,28	154,27	153,25	140,82	139,26	83,47	48,98	34,80	38,21	1.291,24
1980/81-2005/06	83,55	130,66	162,78	162,56	119,51	126,19	122,21	126,22	69,22	42,63	29,49	34,03	1.209,06
MINIMOS													
1940/41-2005/06	11,78	24,26	29,93	29,09	21,49	31,73	29,67	23,14	17,36	13,55	11,21	9,46	470,05
1980/81-2005/06	11,78	24,26	29,93	29,09	21,49	31,73	29,67	23,14	17,36	13,55	11,21	9,46	478,97
MÁXIMOS													
1940/41-2005/06	326,38	494,02	680,56	724,65	747,87	707,89	467,75	458,61	250,29	224,62	75,23	77,12	2.931,74
1980/81-2005/06	322,11	494,02	680,56	724,65	380,13	707,89	275,23	345,95	250,29	224,62	55,47	72,59	2.826,10
MEDIANAS													
1940/41-2005/06	49,43	92,01	92,01	112,22	110,14	136,69	135,80	133,13	81,48	45,97	36,52	39,01	1.202,37
1980/81-2005/06	52,17	93,87	96,11	113,07	86,34	103,78	116,07	109,94	62,16	38,12	32,45	36,48	1.168,52
DESVIACIÓN TÍPICA													
1940/41-2005/06	70,56	102,82	136,25	151,63	147,89	130,48	82,56	83,63	47,86	31,12	13,30	15,42	652,04
1980/81-2005/06	79,19	120,22	172,21	183,77	99,77	135,47	71,25	85,98	50,04	39,77	11,94	16,04	694,78
COEFICIENTE VARIACIÓN													
1940/41-2005/06	0,85	0,80	0,89	0,89	0,89	0,79	0,55	0,56	0,53	0,59	0,36	0,38	0,47
1980/81-2005/06	0,88	0,86	0,98	1,05	0,78	1,00	0,54	0,63	0,67	0,87	0,38	0,44	0,53
COEFICIENTE DE SESGO													
1940/41-2005/06	1,84	1,85	1,69	1,81	1,86	1,92	1,47	1,40	1,38	2,98	0,61	0,45	0,70
1980/81-2005/06	1,48	1,67	1,50	2,13	1,22	3,23	0,75	1,02	2,02	3,86	0,21	0,67	0,75
AUTOCORRELACIÓN	Mensual	Anual											
1940/41-2005/06	0,572	-0,13											
1980/81-2005/06	0,578	-0,29											

Aportaciones anuales (hm3)



ANEJO 2- .APÉNDICE I

APORTACIÓN RESTITUIDA
Subzona ÁGUEDA

Valores en hm3.

PROMEDIOS	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	56,38	96,73	159,33	193,22	181,94	158,65	110,06	91,05	48,59	29,14	22,15	25,07	1.172,33
1980/81-2005/06	57,45	103,29	188,61	192,74	119,33	100,10	82,20	82,68	41,98	23,97	17,52	23,41	1.033,29
%	-1,9	-6,8	-18,4	0,2	34,4	36,9	25,3	9,2	13,6	17,7	20,9	6,6	11,9
CAMBIO CLIMÁTICO (-7%)	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	52,44	89,96	148,18	179,70	169,21	147,55	102,36	84,68	45,19	27,10	20,60	23,32	1.090,27
1980/81-2005/06	53,43	96,06	175,41	179,25	110,97	93,09	76,45	76,89	39,04	22,29	16,30	21,77	960,96
MINIMOS	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	10,86	10,69	17,60	13,68	16,92	17,21	18,81	15,71	9,33	7,36	7,29	6,51	227,70
1980/81-2005/06	10,86	10,69	18,68	13,68	16,92	17,21	23,94	15,71	9,33	7,36	7,29	7,28	227,70
MÁXIMOS	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	368,27	427,41	1.027,15	1.149,01	950,16	658,59	358,05	388,83	153,79	92,27	50,92	70,93	2.914,77
1980/81-2005/06	277,36	427,41	1.027,15	1.149,01	421,80	561,00	218,21	298,43	151,86	92,27	32,07	70,93	2.828,49
MEDIANAS	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	33,21	61,17	62,25	101,73	105,19	102,05	90,75	64,90	43,02	27,35	21,08	23,31	1.060,15
1980/81-2005/06	32,98	59,20	57,46	104,06	80,51	63,28	76,01	49,95	29,34	17,91	16,17	19,35	923,30
DESVIACIÓN TÍPICA	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	63,28	97,22	188,62	220,85	200,31	148,35	75,50	69,70	29,48	15,91	10,18	12,61	682,85
1980/81-2005/06	62,02	104,09	247,80	262,28	109,46	119,31	49,05	70,61	31,94	17,37	7,94	14,76	706,55
COEFICIENTE VARIACIÓN	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	1,12	1,01	1,18	1,14	1,10	0,94	0,69	0,77	0,61	0,55	0,46	0,50	0,58
1980/81-2005/06	1,08	1,01	1,31	1,36	0,92	1,19	0,60	0,85	0,76	0,72	0,45	0,63	0,68
COEFICIENTE DE SESGO	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940/41-2005/06	2,93	1,92	2,23	2,26	2,13	1,60	1,18	1,93	1,45	1,23	0,64	1,17	0,76
1980/81-2005/06	2,39	1,81	2,10	2,56	1,24	2,89	0,92	1,73	1,98	2,57	0,45	1,75	0,96
AUTOCORRELACIÓN	Mensual	Anual											
1940/41-2005/06	0,484	-0,07											
1980/81-2005/06	0,479	-0,22											

Aportaciones anuales (hm3)

