

PARCELAS ÍNDICES DE MADURACIÓN

Consejo Regulador de la D.O. Ribera del Duero

TODAS LAS PARCELAS CORRESPONDEN A LA VARIEDAD TMPRANILLO, TINTO FINO O TINTA DEL PAÍS

Id	PARCELA	CONDUCCIÓN	EDAD	SUELO	CARGA	ALTITUD
1	Quintanilla de Onésimo	ESPALDERA	MEDIA	ARENOSO (CLARO)	BAJA	739
2	Olivares de Duero	ESPALDERA	MEDIA	FR - ARE / ARE (PARDO)	MEDIA	725
3	Valbuena de Duero	VASO	VIEJO	ARENOSO (CLARO)	MEDIA-BAJA	751
4	Pesquera I	ESPALDERA	VIEJO	ARENOSO (PARDO CLARO)	MEDIA	765
5	Pesquera II	VASO	VIEJO	FRANCO (PARDO CLARO)	MEDIA	771
6	Peñañiel I	ESPALDERA	JOV - MED	FR - ARE (PARDO)	MEDIA-BAJA	779
7	Peñañiel II	ESPALDERA	JOV - MED	FR - ARE (PARDO)	MEDIA	780
8	Pedrosa de Duero	ESPALDERA	JOV - MED	FR - ARE (PARDO- ROJO)	BAJA-MUY BAJA	855
9	Roa I	VASO	VIEJO	FR - ARCILL (PARDO)	BAJA-MUY BAJA	817
10	Roa II	ESPALDERA	JOV - MED	FR - ARCILL (CASCAJO)	MEDIA-BAJA	788
11	Olmedillo de Roa	VASO	VIEJO	FR (PARDO CLARO)	MEDIA	858
12	La Horra I	VASO	VIEJO	FR - ARCILL (PARDO ROJO)	MUY BAJA	831
13	La Horra II	ESPALDERA	MEDIA	FR - ARCILL (PARDO)	MUY BAJA	844
14	Gumiel de Mercado I	VASO	MEDIA	FR (PARDO CLARO)	MUY BAJA	826
15	Gumiel de Mercado II	ESPALDERA	JOV - MED	FR (PARDO)	MEDIA	808
16	Aranda de Duero I	VASO	VIEJO	FR / FR - ARCILL (CLARO PEDRE.)	BAJA	869
17	Aranda de Duero II	ESPALDERA	JOV - MED	FR - ARCILL (PARDO CLARO)	BAJA-MUY BAJA	828
18	La Aguilera	VASO	VIEJO	FR (PARDO CLARO)	MUY BAJA	810
19	Quintana del Pidio	VASO	VIEJO	FR - ARCILL (PARDO CLARO)	MUY BAJA	800
20	Fuentelcesped	VASO	VIEJO	FR (PARDO CLARO)	BAJA	831
21	Milagros	VASO	VIEJO	FR - ARCILL (PARDO PEDREGOSO)	BAJA	836
22	Zazuar	VASO	VIEJO	FR (PARDO CLARO)	MEDIA-BAJA	847
23	Peñaranda-La Vid	VASO	VIEJO	FR (PARDO CLARO-CALIZA)	MUY BAJA	916
24	Castillejo de Robledo	ESPALDERA	MEDIA	FR / FR-ARE (PARDO PEDREGOSO)	MEDIA-ALTA	892
25	San Esteban de Gormaz	VASO	MEDIA	FR - ARE (PARDO MUY CLARO)	BAJA-MUY BAJA	880
26	Atauta	VASO	VIEJO	ARENOSO (PARDO MUY CLARO)	MEDIA-BAJA	955

Servicio de Experimentación y Ensayo - Consejo Regulador D.O. Ribera del Duero

Alberto Tobes Velasco - experimentacion@riberadelduero.es

ÍNDICES DE MADURACIÓN 21/09/2017

ANÁLISIS REALIZADOS EN EL LABORATORIO DEL CONSEJO REGULADOR DE LA DENOMINACIÓN DE ORIGEN RIBERA DEL DUERO

PARCELA	LOCALIDAD	pH	ACIDEZ	ºBEAUMÈ	MÁLICO	ANTOC. TOTAL	ANTOC. F.E.	I.C.	PESO 100	IPT
1	Quintanilla de Onésimo					VENDIMIADA				
2	Olivares de Duero	3,85	4,79	14,8	2,62	512	301	7,4	137,1	35
3	Valbuena de Duero	3,71	5,88	14,6	2,70	562	292	7,7	163,8	40
4	Pesquera I					VENDIMIADA				
5	Pesquera II					VENDIMIADA				
6	Peñafiel I	3,86	4,31	14,8	1,98	577	322	9,2	121,5	32
7	Peñafiel II					VENDIMIADA				
8	Pedrosa de Duero	3,70	5,58	14,0	2,29	590	289	8,1	152,9	34
9	Roa I					VENDIMIADA				
10	Roa II	3,76	5,25	14,2	2,43	520	267	6,7	187,6	37
11	Olmedillo de Roa	3,64	5,40	13,7	1,98	547	268	8,1	178,6	34
12	La Horra I	3,72	4,98	13,8	2,21	619	315	9,4	154,3	36
13	La Horra II	3,69	5,85	14,6	2,33	617	321	11,0	155,5	39
14	Gumiel de Mercado I					VENDIMIADA				
15	Gumiel de Mercado II					VENDIMIADA				
16	Aranda de Duero I					VENDIMIADA				
17	Aranda de Duero II	3,76	5,38	14,4	2,04	576	305	11,4	130,7	38
18	La Aguilera	3,77	4,90	14,2	2,29	619	320	10,2	143,9	40
19	Quintana del Pidio	3,65	5,31	14,2	2,05	542	273	9,0	157,4	43
20	Fuentelcesped	3,57	5,92	13,5	2,21	479	242	8,3	153,4	46
21	Milagros	3,62	5,68	13,6	2,04	510	265	8,0	129,9	33
22	Zazuar	3,70	5,56	13,9	2,33	532	271	8,1	184,6	39
23	Peñaranda-La Vid	3,62	5,22	14,5	2,18	515	270	9,2	173,8	49
24	Castillejo de Robledo	3,71	5,69	14,1	2,29	534	268	8,8	172,0	35
25	San Esteban de Gormaz	3,60	5,20	14,4	1,73	562	269	9,5	151,7	49
26	Atauta	3,77	5,29	13,7	2,26	531	272	8,0	181,6	41

VALORES PROMEDIO DE LA RIBERA DEL DUERO

3,71 5,34 14,2 2,22 552 285 8,79 157,2 39

Servicio de Experimentación y Ensayo - Consejo Regulador D.O. Ribera del Duero

ÍNDICES DE MADURACIÓN 18/09/2017

ANÁLISIS REALIZADOS EN EL LABORATORIO DEL CONSEJO REGULADOR DE LA DENOMINACIÓN DE ORIGEN RIBERA DEL DUERO

PARCELA	LOCALIDAD	pH	ACIDEZ	ºBEAUMÈ	MÁLICO	ANTOC. TOTAL	ANTOC. F.E.	I.C.	PESO 100	IPT
1	Quintanilla de Onésimo	3,75	5,70	14,4	2,83	585	296	7,1	148,0	35
2	Olivares de Duero	3,84	4,84	14,9	2,37	514	300	7,7	139,5	34
3	Valbuena de Duero	3,70	6,22	14,3	2,87	567	307	8,2	167,4	41
4	Pesquera I					VENDIMIADA				
5	Pesquera II	3,80	4,71	14,6	2,07	534	306	8,5	146,4	39
6	Peñafiel I	3,85	4,50	14,8	2,09	595	320	9,2	127,1	33
7	Peñafiel II					VENDIMIADA				
8	Pedrosa de Duero	3,61	5,90	13,8	2,58	570	276	7,7	157,8	34
9	Roa I	3,70	5,41	15,0	2,50	605	314	9,9	160,8	42
10	Roa II	3,76	5,30	14,2	2,46	534	275	6,9	191,6	40
11	Olmedillo de Roa	3,64	5,45	13,6	1,95	562	282	8,7	183,1	37
12	La Horra I	3,69	5,09	13,7	2,45	605	318	8,9	155,2	36
13	La Horra II	3,65	6,00	14,4	2,38	640	312	10,7	158,5	39
14	Gumiel de Mercado I	3,67	5,70	14,3	2,25	622	316	11,0	164,8	43
15	Gumiel de Mercado II					VENDIMIADA				
16	Aranda de Duero I					VENDIMIADA				
17	Aranda de Duero II	3,74	5,41	14,6	2,03	595	300	10,2	132,5	39
18	La Aguilera	3,75	5,01	14,0	2,44	630	324	10,0	141,6	38
19	Quintana del Pidio	3,60	5,49	13,7	2,29	544	265	8,2	164,7	42
20	Fuentelcesped	3,57	6,06	13,6	2,28	508	244	8,0	155,2	46
21	Milagros	3,60	5,76	13,2	2,01	531	265	7,9	132,4	32
22	Zazuar	3,68	5,52	13,9	2,38	530	257	7,7	187,5	42
23	Peñaranda-La Vid	3,61	5,29	14,0	2,13	536	255	9,0	172,4	49
24	Castillejo de Robledo	3,70	5,75	14,2	2,28	561	279	9,3	178,0	39
25	San Esteban de Gormaz	3,52	5,23	13,9	1,82	597	286	9,6	158,8	51
26	Atauta	3,74	5,42	13,3	2,31	553	290	8,2	185,0	40

VALORES PROMEDIO DE LA RIBERA DEL DUERO

3,69 5,44 14,1 2,31 569 290 8,75 159,5 40

Servicio de Experimentación y Ensayo - Consejo Regulador D.O. Ribera del Duero

ÍNDICES DE MADURACIÓN 15/09/2017

ANÁLISIS REALIZADOS EN EL LABORATORIO DEL CONSEJO REGULADOR DE LA DENOMINACIÓN DE ORIGEN RIBERA DEL DUERO

PARCELA	LOCALIDAD	pH	ACIDEZ	ºBEAUMÈ	MÁLICO	ANTOC. TOTAL	ANTOC. F.E.	I.C.	PESO 100	IPT
1	Quintanilla de Onésimo	3,73	5,77	14,0	2,85	578	305	7,4	145,9	37
2	Olivares de Duero	3,83	4,91	14,5	2,58	514	291	7,2	142,0	36
3	Valbuena de Duero	3,66	6,36	14,0	2,97	574	300	8,1	170,7	43
4	Pesquera I					VENDIMIADA				
5	Pesquera II	3,79	4,65	14,3	2,01	511	300	8,1	143,5	38
6	Peñafiel I	3,86	4,46	14,6	2,11	565	313	8,6	131,1	32
7	Peñafiel II	3,87	4,65	14,0	2,76	554	315	7,3	136,6	31
8	Pedrosa de Duero	3,60	5,91	13,5	2,52	555	280	8,0	153,6	33
9	Roa I	3,76	5,45	14,6	2,60	613	310	9,9	164,2	40
10	Roa II	3,76	5,29	13,8	2,45	551	278	6,8	199,6	38
11	Olmedillo de Roa	3,60	5,78	13,0	2,14	543	280	8,0	188,6	36
12	La Horra I	3,66	5,16	13,2	2,49	582	299	8,6	153,5	37
13	La Horra II	3,63	6,08	13,9	2,44	630	325	10,5	164,7	40
14	Gumiel de Mercado I	3,63	5,74	14,0	2,41	630	326	10,8	167,5	43
15	Gumiel de Mercado II					VENDIMIADA				
16	Aranda de Duero I					VENDIMIADA				
17	Aranda de Duero II	3,71	5,51	14,4	2,29	577	304	10,1	137,7	39
18	La Aguilera	3,73	5,08	13,6	2,47	609	311	9,6	147,3	38
19	Quintana del Pidio	3,62	5,37	13,9	2,34	529	267	8,5	165,2	44
20	Fuentelcesped	3,56	6,18	13,3	2,29	489	236	7,9	161,9	46
21	Milagros	3,57	5,85	12,7	2,21	480	232	7,3	137,4	33
22	Zazuar	3,62	6,03	13,3	2,87	486	242	8,0	184,8	45
23	Peñaranda-La Vid	3,59	5,20	14,0	2,34	545	253	9,3	175,4	49
24	Castillejo de Robledo	3,67	5,80	13,8	2,55	539	272	9,3	182,4	40
25	San Esteban de Gormaz	3,53	5,18	13,6	1,76	564	274	9,8	155,0	52
26	Atauta	3,75	5,31	13,2	2,35	536	275	8,3	186,0	43

VALORES PROMEDIO DE LA RIBERA DEL DUERO

3,68 5,47 13,8 2,43 555 286 8,58 160,6 40

ÍNDICES DE MADURACIÓN 10/09/2017

ANÁLISIS REALIZADOS EN EL LABORATORIO DEL CONSEJO REGULADOR DE LA DENOMINACIÓN DE ORIGEN RIBERA DEL DUERO

PARCELA	LOCALIDAD	pH	ACIDEZ	ºBEAUMÈ	MÁLICO	ANTOC. TOTAL	ANTOC. F.E.	I.C.	PESO 100	IPT
1	Quintanilla de Onésimo	3,71	5,97	13,6	2,95	576	305	7,0	148,0	37
2	Olivares de Duero	3,83	5,01	14,2	2,75	528	295	7,5	143,4	38
3	Valbuena de Duero	3,65	6,33	13,5	3,18	564	290	7,6	175,8	45
4	Pesquera I	3,75	5,03	14,3	2,42	527	278	7,2	153,4	38
5	Pesquera II	3,78	4,62	14,2	2,11	527	302	7,8	144,1	39
6	Peñafiel I	3,86	4,52	14,2	2,19	566	322	8,6	135,8	34
7	Peñafiel II	3,88	4,68	13,5	2,92	548	310	6,9	141,6	34
8	Pedrosa de Duero	3,58	6,22	13,1	2,83	564	283	8,3	155,7	35
9	Roa I	3,75	5,54	14,2	2,91	608	308	10,2	165,5	43
10	Roa II	3,74	5,48	13,5	2,82	542	280	7,0	205,5	39
11	Olmedillo de Roa	3,53	5,96	12,5	2,50	541	257	8,2	188,1	36
12	La Horra I	3,65	5,39	13,2	2,86	561	295	8,5	155,6	39
13	La Horra II	3,60	6,33	13,5	2,75	604	302	10,0	166,2	41
14	Gumiel de Mercado I	3,59	6,11	13,5	2,72	606	306	10,4	169,2	45
15	Gumiel de Mercado II	3,66	5,70	13,3	2,58	553	278	9,6	164,2	38
16	Aranda de Duero I	3,65	5,39	13,2	2,67	558	272	8,8	168,3	47
17	Aranda de Duero II	3,69	5,69	14,1	2,46	567	279	9,2	139,2	41
18	La Aguilera	3,71	5,24	13,3	2,82	615	301	9,0	151,1	40
19	Quintana del Pidio	3,57	5,50	13,5	2,59	534	258	8,4	167,2	46
20	Fuentelcesped	3,50	6,47	12,9	2,60	504	242	7,6	163,0	44
21	Milagros	3,56	6,05	12,3	2,57	472	234	7,0	138,9	36
22	Zazuar	3,59	6,41	13,1	3,03	489	244	7,8	185,9	46
23	Peñaranda-La Vid	3,52	5,40	13,6	2,19	551	265	9,7	175,7	51
24	Castillejo de Robledo	3,65	6,00	13,5	2,73	556	278	9,1	178,5	39
25	San Esteban de Gormaz	3,42	5,59	13,1	2,12	555	262	9,5	158,1	50
26	Atauta	3,68	5,60	13,1	2,78	549	277	8,5	190,1	43

VALORES PROMEDIO DE LA RIBERA DEL DUERO

3,66 5,62 13,5 2,66 553 282 8,44 162,6 41

Servicio de Experimentación y Ensayo - Consejo Regulador D.O. Ribera del Duero

ÍNDICES DE MADURACIÓN 05/09/2017

ANÁLISIS REALIZADOS EN EL LABORATORIO DEL CONSEJO REGULADOR DE LA DENOMINACIÓN DE ORIGEN RIBERA DEL DUERO

PARCELA	LOCALIDAD	pH	ACIDEZ	ºBEAUMÈ	MÁLICO	ANTOC. TOTAL	ANTOC. F.E.	I.C.	PESO 100	IPT
1	Quintanilla de Onésimo	3,70	6,08	13,5	3,05	564	287	7,2	151,6	37
2	Olivares de Duero	3,83	5,04	13,6	2,81	511	284	6,7	147,4	36
3	Valbuena de Duero	3,62	7,00	12,7	4,15	535	279	7,5	176,6	43
4	Pesquera I	3,76	4,95	13,8	2,55	519	290	7,4	154,5	39
5	Pesquera II	3,79	4,66	13,6	2,32	506	299	7,3	146,8	39
6	Peñafiel I	3,85	4,51	13,6	2,17	570	330	8,0	138,0	32
7	Peñafiel II	3,90	4,65	13,3	2,85	519	310	6,5	145,0	34
8	Pedrosa de Duero	3,56	6,28	12,7	2,98	547	271	7,6	154,6	36
9	Roa I	3,75	5,43	13,6	2,90	593	296	8,5	167,4	40
10	Roa II	3,73	5,47	13,0	2,81	504	270	5,7	203,3	40
11	Olmedillo de Roa	3,50	6,09	12,6	2,72	501	254	7,8	187,2	37
12	La Horra I	3,63	5,44	12,5	2,92	552	268	7,4	157,3	40
13	La Horra II	3,59	6,48	12,8	3,05	566	280	9,5	169,5	39
14	Gumiel de Mercado I	3,60	6,05	12,9	2,80	562	293	9,4	167,7	43
15	Gumiel de Mercado II	3,65	5,73	12,8	2,60	507	271	8,5	166,0	38
16	Aranda de Duero I	3,64	5,69	12,9	2,87	542	279	8,5	170,4	44
17	Aranda de Duero II	3,69	5,47	13,5	2,59	535	270	8,2	140,5	39
18	La Aguilera	3,69	5,38	12,8	2,80	599	288	8,4	152,0	41
19	Quintana del Pidio	3,58	5,64	13,1	2,58	508	243	7,6	166,5	45
20	Fuentelcesped	3,47	6,42	12,3	2,76	461	237	7,0	165,9	44
21	Milagros	3,53	6,27	11,8	2,73	410	215	5,8	135,2	34
22	Zazuar	3,55	6,80	12,5	3,55	432	225	7,0	190,6	44
23	Peñaranda-La Vid	3,51	5,70	13,6	2,31	510	254	8,6	173,6	50
24	Castillejo de Robledo	3,60	6,22	13,0	2,86	519	258	8,0	180,5	37
25	San Esteban de Gormaz	3,40	5,76	12,6	2,25	527	242	8,7	161,4	47
26	Atauta	3,65	5,82	12,5	2,88	508	267	7,7	186,9	40

VALORES PROMEDIO DE LA RIBERA DEL DUERO

3,64 5,73 13,0 2,80 523 272 7,71 163,7 40

Servicio de Experimentación y Ensayo - Consejo Regulador D.O. Ribera del Duero

ÍNDICES DE MADURACIÓN 01/09/2017

ANÁLISIS REALIZADOS EN EL LABORATORIO DEL CONSEJO REGULADOR DE LA DENOMINACIÓN DE ORIGEN RIBERA DEL DUERO

PARCELA	LOCALIDAD	pH	ACIDEZ	ºBEAUMÈ	MÁLICO	ANTOC. TOTAL	ANTOC. F.E.	I.C.	PESO 100	IPT
1	Quintanilla de Onésimo	3,66	6,35	12,6	3,53	514	260	5,8	152,6	37
2	Olivares de Duero	3,79	5,56	12,9	3,10	509	287	6,2	149,2	37
3	Valbuena de Duero	3,58	7,50	11,8	4,51	456	243	5,3	175,1	41
4	Pesquera I	3,70	5,61	13,0	2,87	521	293	7,4	149,3	39
5	Pesquera II	3,71	4,96	12,6	2,45	489	264	6,2	143,7	34
6	Peñafiel I	3,80	4,89	13,1	2,44	580	310	7,4	137,3	32
7	Peñafiel II	3,82	5,07	12,2	3,11	539	297	5,5	145,7	31
8	Pedrosa de Duero	3,51	6,75	11,6	3,38	501	264	6,3	145,9	34
9	Roa I	3,68	6,03	12,8	3,27	575	284	7,4	167,2	39
10	Roa II	3,67	5,77	12,4	2,97	487	250	5,5	190,3	40
11	Olmedillo de Roa	3,41	6,53	11,7	3,01	443	223	6,3	178,6	38
12	La Horra I	3,61	5,36	11,9	2,88	535	271	7,1	147,0	37
13	La Horra II	3,54	6,75	12,0	3,16	492	249	7,6	170,5	40
14	Gumiel de Mercado I	3,54	6,63	12,1	3,08	511	258	7,9	159,6	44
15	Gumiel de Mercado II	3,58	6,05	11,9	2,91	477	252	7,2	152,0	38
16	Aranda de Duero I	3,58	6,04	12,2	3,04	482	255	7,4	161,7	45
17	Aranda de Duero II	3,67	5,65	12,6	2,76	514	257	7,2	139,2	38
18	La Aguilera	3,63	5,92	12,0	3,11	551	265	7,3	140,8	42
19	Quintana del Pidio	3,50	6,31	12,7	2,94	518	251	7,5	161,6	46
20	Fuentelcesped	3,48	6,49	12,2	3,06	462	238	6,8	167,2	43
21	Milagros	3,47	6,60	11,0	2,96	391	199	5,3	129,7	35
22	Zazuar	3,54	6,90	11,9	3,91	444	226	6,8	187,3	44
23	Peñaranda-La Vid	3,51	5,75	12,8	2,52	479	239	7,7	176,9	47
24	Castillejo de Robledo	3,53	6,79	12,2	3,02	483	245	7,5	182,3	38
25	San Esteban de Gormaz	3,40	6,07	11,9	2,37	455	230	7,5	163,2	44
26	Atauta	3,62	6,21	11,9	3,04	504	250	7,3	182,1	41

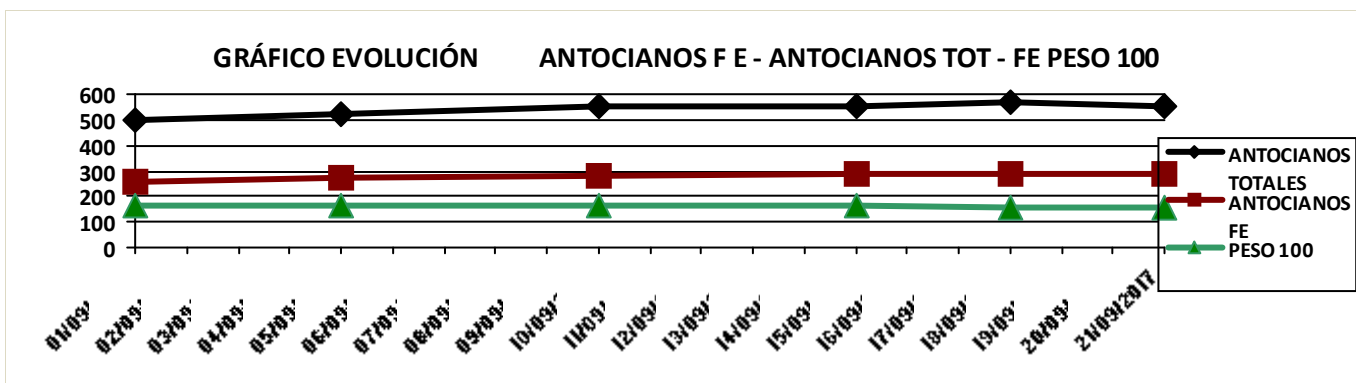
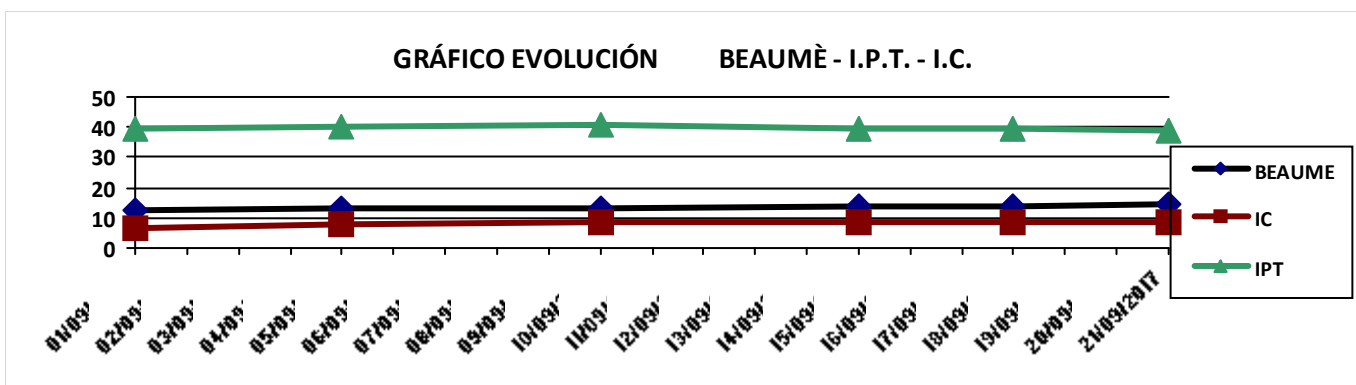
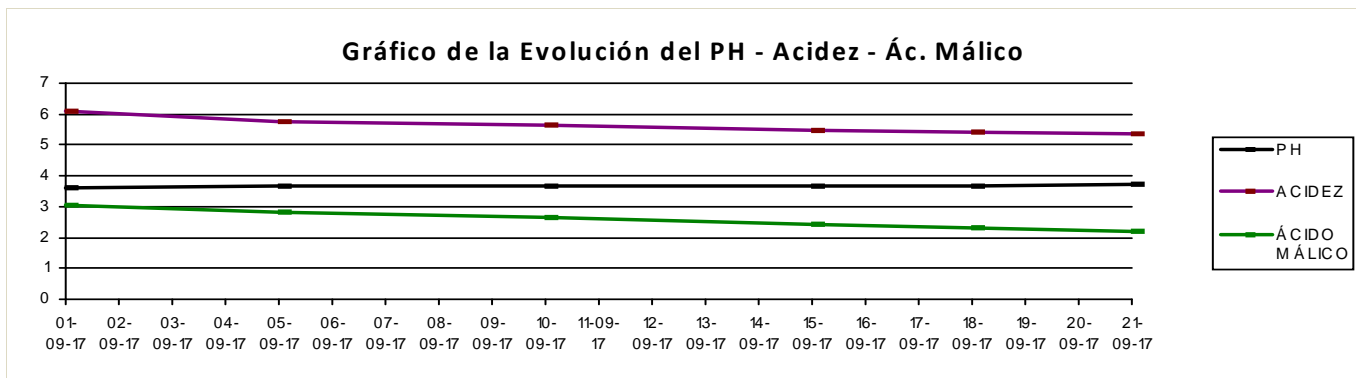
VALORES PROMEDIO DE LA RIBERA DEL DUERO

3,60 6,10 12,2 3,05 497 256 6,81 159,8 39

Servicio de Experimentación y Ensayo - Consejo Regulador D.O. Ribera del Duero

Evolución Índices de Maduración - Campaña Actual

Consejo Regulador de la D.O. Ribera del Duero



FECHA	pH	ACIDEZ_TH2	BEAUMÈ	ANTOCIANOS TOT	ÁC. MÁLICO	PESO 100 BAYAS	ANTOCIANOS_F_E	IC	IPT
01/09/2017	3,60	6,10	12,2	496,62	3,05	159,85	256,15	6,81	39
05/09/2017	3,64	5,73	13,0	523,35	2,80	163,71	271,54	7,71	40
10/09/2017	3,66	5,62	13,5	552,50	2,66	162,62	281,65	8,44	41
15/09/2017	3,68	5,47	13,8	554,52	2,43	160,63	286,43	8,58	40
18/09/2017	3,69	5,44	14,1	569,00	2,31	159,47	290,32	8,75	40
21/09/2017	3,71	5,34	14,2	552,44	2,22	157,24	285,00	8,79	39

ÍNDICES DE MADURACIÓN

Consejo Regulador de la D.O. Ribera del Duero

RESUMEN DE LOS ÍNDICES DE MADURACIÓN HISTÓRICOS DE LA D.O. RIBERA DEL DUERO

Fecha	pH	Acidez (g/l TH2)	Grado Beaumé	Ácido Málico (g/l)	Antocianos Totales	Antocianos Fácilmente Extraíbles	Índice de Color	Peso 100 bayas
AÑO 2016								
04/09/2016	3.45	7.48	11.0	3.74	408	218	6.92	156
11/09/2016	3.58	6.21	11.9	2.97	473	259	8.08	158
15/09/2016	3.62	5.72	12.2	2.72	490	271	7.94	164
18/09/2016	3.65	5.60	12.4	2.66	493	268	7.96	165
22/09/2016	3.67	5.42	12.8	2.57	516	281	8.40	165
28/09/2016	3.71	5.10	13.2	2.49	548	298	9.28	166
01/10/2016	3.71	4.97	13.5	2.41	549	301	9.92	164
05/10/2016	3.72	4.77	13.5	2.16	543	296	9.67	166
09/10/2016	3.71	4.77	13.6	2.10	536	293	9.47	167
AÑO 2015								
02/09/2015	3.48	7.06	11.8	3.75	465	242	7.79	145
06/09/2015	3.54	6.61	12.1	3.46	484	251	8.10	149
10/09/2015	3.58	6.27	12.6	3.22	525	273	8.53	150
13/09/2015	3.61	5.98	13.0	3.06	545	283	9.16	151
17/09/2015	3.64	5.67	13.1	2.92	542	272	9.25	155
20/09/2015	3.66	5.56	13.3	2.87	551	280	9.72	155
23/09/2015	3.65	5.57	13.5	2.92	566	283	10.13	159
27/09/2015	3.66	5.48	13.7	2.91	575	292	10.33	157
AÑO 2014								
02/09/2014	3.52	7.38	11.6	3.86	486	244	6.71	193
08/09/2014	3.57	6.63	12.3	3.30	510	257	6.90	196
11/09/2014	3.61	6.20	12.7	3.01	541	276	7.44	195
14/09/2014	3.63	5.88	12.9	2.72	554	283	7.58	195
18/09/2014	3.66	5.54	13.2	2.47	574	287	7.81	196
21/09/2014	3.68	5.34	13.3	2.33	584	289	7.97	195
25/09/2014	3.69	5.10	13.4	2.21	586	290	8.01	198
28/09/2014	3.69	4.93	13.7	2.10	591	290	8.12	203
AÑO 2013								
03/09/2013	3.22	12.36	10.0	7.61	293	168	6.11	159
09/09/2013	3.27	10.04	10.3	6.01	348	181	6.40	171
15/09/2013	3.38	8.88	11.3	5.22	418	203	7.75	179
19/09/2013	3.49	8.08	11.8	4.69	489	231	8.49	181
22/09/2013	3.52	7.68	12.1	4.32	518	248	8.87	181
26/09/2013	3.57	7.23	12.6	3.99	558	270	9.31	181
29/09/2013	3.60	6.70	12.5	3.58	574	275	9.49	184
03/10/2013	3.62	6.24	12.4	3.37	556	268	9.28	187
06/10/2013	3.66	5.93	12.6	3.16	572	278	9.55	186

Servicio de Experimentación y Ensayo - Consejo Regulador D.O. Ribera del Duero

Alberto Tobes Velasco - experimentacion@riberadelduero.es

ÍNDICES DE MADURACIÓN

Consejo Regulador de la D.O. Ribera del Duero

RESUMEN DE LOS ÍNDICES DE MADURACIÓN HISTÓRICOS DE LA D.O. RIBERA DEL DUERO

Fecha	pH	Acidez (g/l TH2)	Grado Beaumé	Ácido Málico (g/l)	Antocianos Totales	Antocianos Fácilmente Extraíbles	Índice de Color	Peso 100 bayas
AÑO 2012								
03/09/2012	3.61	7.10	11.1	3.48	416	207	5.82	153
06/09/2012	3.60	6.63	11.4	3.05	469	235	6.38	152
09/09/2012	3.62	6.29	11.8	2.83	503	252	6.94	152
13/09/2012	3.63	5.86	12.1	2.56	515	257	7.39	152
16/09/2012	3.65	5.62	12.6	2.43	547	272	7.69	153
20/09/2012	3.67	5.18	13.0	2.32	593	298	7.87	153
23/09/2012	3.69	4.87	13.2	2.23	599	302	8.15	152
27/09/2012	3.71	4.58	13.0	2.13	561	261	7.88	155
30/09/2012	3.72	4.56	13.0	2.12	560	262	7.92	157
AÑO 2011								
01/09/2011	3.49	6.98	11.7	4.02	485	206	6.03	193
08/09/2011	3.53	6.42	12.3	3.55	519	255	6.69	193
11/09/2011	3.57	6.06	12.8	3.33	574	266	6.88	189
15/09/2011	3.60	5.64	13.2	3.18	612	277	7.07	189
18/09/2011	3.61	5.33	13.5	2.99	636	285	7.26	188
22/09/2011	3.62	5.14	13.7	2.74	638	285	7.51	185
25/09/2011	3.62	4.95	13.8	2.51	644	285	7.43	183
AÑO 2010								
06/09/2010	3.40	8.54	11.6	5.45	563	217	4.92	182
09/09/2010	3.44	7.92	11.8	5.04	602	226	6.94	186
12/09/2010	3.50	7.55	12.3	4.84	623	234	8.15	181
16/09/2010	3.63	6.89	12.7	4.55	644	236	8.68	182
20/09/2010	3.64	6.54	12.7	4.42	652	231	8.56	186
23/09/2010	3.62	6.29	12.9	4.11	659	235	8.43	188
26/09/2010	3.62	6.14	13.0	4.03	653	232	8.46	189
30/09/2010	3.62	6.00	13.4	3.92	705	246	8.96	184
03/10/2010	3.62	6.04	13.6	3.94	693	241	8.99	181
AÑO 2009								
02/09/2009	3.38	6.64	11.7	4.50	409	180	5.28	177
06/09/2009	3.40	6.56	12.1	4.35	466	200	5.78	178
10/09/2009	3.48	5.73	12.6	3.99	569	241	6.16	176
14/09/2009	3.55	5.10	13.0	3.67	585	246	6.20	177
17/09/2009	3.55	4.87	12.9	3.68	557	236	5.84	175
20/09/2009	3.58	4.83	13.0	3.72	575	251	6.06	178
25/09/2009	3.59	4.74	13.4	3.66	621	259	6.39	175
29/09/2009	3.58	4.54	13.4	3.27	622	254	6.21	177

Servicio de Experimentación y Ensayo - Consejo Regulador D.O. Ribera del Duero

Alberto Tobes Velasco - experimentacion@riberadelduero.es

ÍNDICES DE MADURACIÓN

Consejo Regulador de la D.O. Ribera del Duero

RESUMEN DE LOS ÍNDICES DE MADURACIÓN HISTÓRICOS DE LA D.O. RIBERA DEL DUERO

Fecha	pH	Acidez (g/l TH2)	Grado Beaumé	Ácido Málico (g/l)	Antocianos Totales	Antocianos Fácilmente Extraíbles	Índice de Color	Peso 100 bayas
AÑO 2008								
09/09/2008	3.11	11.94	9.5	6.67	268	121	3.93	168
16/09/2008	3.26	10.51	10.3	6.18	369	144	6.04	181
23/09/2008	3.36	8.61	10.9	5.69	490	149	6.60	183
28/09/2008	3.37	8.10	11.4	5.42	584	175	7.67	190
02/10/2008	3.42	7.57	11.9	4.43	604	188	7.67	192
05/10/2008	3.39	7.33	12.0	4.61	600	191	8.52	190
09/10/2008	3.39	7.19	12.1	3.75	619	217	8.58	186
AÑO 2007								
10/09/2007	3.22	9.86	10.7	5.90	435	169	6.57	173
13/09/2007	3.30	8.82	11.2	5.26	514	200	7.73	174
17/09/2007	3.30	8.11	11.2	5.06	588	204	7.30	186
20/09/2007	3.37	7.78	11.7	4.78	602	232	7.83	183
24/09/2007	3.35	7.20	11.9	4.54	639	282	8.05	189
27/09/2007	3.42	6.82	12.1	4.36	711	286	8.19	185
01/10/2007	3.42	6.65	12.2	4.39	774	251	7.94	186
05/10/2007	3.48	6.37	12.2	4.28	700	270	8.22	191
08/10/2007	3.51	6.29	12.3	4.44	657	270	8.31	184
AÑO 2006								
31/08/2006	3.43	7.19	12.1	4.35	476	210	7.15	192
04/09/2006	3.49	6.64	12.8	3.40	562	215	6.83	190
07/09/2006	3.55	5.75	13.1	3.40	648	230	6.75	185
11/09/2006	3.61	5.31	13.2	2.74	602	236	6.17	184
14/09/2006	3.63	4.87	13.0	3.24	573	258	5.33	184
AÑO 2005								
01/09/2005	3.43	6.27	12.0	4.10	481	204	4.24	142
05/09/2005	3.58	5.63	12.6	3.69	543	217	5.11	143
08/09/2005	3.61	5.51	12.4	3.57	465	230	5.24	152
11/09/2005	3.58	5.29	12.4	3.94	514	237	6.00	148
14/09/2005	3.60	5.15	12.5	3.94	505	193	5.42	149
18/09/2005	3.67	4.84	12.9	3.38	517	217	5.68	152

Servicio de Experimentación y Ensayo - Consejo Regulador D.O. Ribera del Duero

Alberto Tobes Velasco - experimentacion@riberadelduero.es