



ÁREA	ZONA	T.M.	PARAJE	VARIEDAD	AÑO	COTA	MUESTRA Nº	Peso 100 granos	Grado Alcohólico Probable (% Vol)	Acidez Total Tárrica (g/l)	pH	Ácido Málico	Potasio (mg/l)	IPT	Antocianos	Intensidad Colorante	
I	Obarenes	R. Alta	Haro	Vicuana	Tempranillo	1993	438	1	218,40	11,00	5,00	3,75	2,77	2.400	34,75	278,35	5,83
I	Obarenes	R. Alta	Haro	Santamaría	Viura	1975	480	2	134,32	9,53	7,40	3,31	2,27	1.770	-	-	-
I	Obarenes	R. Alta	Haro	El cuervo	Tempranillo	1997	465	3	203,92	11,27	5,90	3,67	3,18	2.440	32,84	332,20	7,63
I	Obarenes	R. Alta	Haro	El Berrojo	Tempranillo blanco	2009	490	57	194,04	10,59	6,60	3,46	2,98	2.040	-	-	-
II	Tirón - Oja	R. Alta	Cihuri	La Arena	Tempranillo	1997	500	4	192,30	11,27	5,80	3,68	3,58	2.370	45,60	356,38	8,31
II	Tirón - Oja	R. Alta	Sajazarra	La Rad	Tempranillo	1995	500	5	192,60	10,86	5,60	3,58	2,65	1.990	36,06	269,84	6,49
III	Sonsierra	R. Alta	San Vicente	La Liende	Tempranillo	1987	440	6	177,40	12,97	4,20	3,97	2,51	2.820	39,68	417,83	8,78
III	Sonsierra	R. Alta	San Vicente	Santamaría	Tempranillo	2000	590	7	192,45	10,06	6,00	3,61	2,87	2.410	35,52	286,41	6,59
IV	Valpierre y pr.	R. Alta	San Asensio	Cmno Carrera	Tempranillo	1990	457	8	200,44	13,80	4,90	3,78	2,43	2.380	38,10	432,03	10,14
IV	Valpierre y pr.	R. Alta	San Asensio	Cmno Carrera	Viura	1972	457	9	181,27	10,25	5,70	3,44	1,42	1.530	-	-	-
IV	Valpierre y pr.	R. Alta	San Asensio	El Roble	Tempranillo	2001	580	10	201,21	10,53	7,10	3,53	3,74	2.200	36,32	353,87	9,21
V	Bajo Najerilla	R. Alta	Cenicero	Las Quince	Tempranillo	1998	434	11	238,53	11,88	5,70	3,64	2,72	2.130	30,74	247,95	5,91
V	Bajo Najerilla	R. Alta	Cenicero	Romeral	Tempranillo	2007	560	12	205,74	10,93	6,20	3,52	2,79	2.060	26,97	256,41	6,04
V	Bajo Najerilla	R. Alta	Cenicero	Carril	Viura	1978	560	13	193,08	9,59	6,40	3,43	2,38	1.800	-	-	-
VI	Centro	R. Alta	Fuenmayor	Los Llanos	Mazuelo	1980	428	14	204,41	10,93	7,00	3,39	2,91	1.740	29,55	247,40	8,05
VI	Centro	R. Alta	Fuenmayor	Los Llanos	Tempranillo	1986	520	15	252,08	13,04	5,50	3,91	4,24	3.390	44,53	480,28	10,96
VI	Centro	R. Alta	Fuenmayor	Los Llanos	Tempranillo	2000	428	16	229,82	12,35	5,10	3,83	2,61	2.650	29,95	304,39	6,35
VI	Centro	R. Alta	Cenicero	El Cuadro	Graciano	1996	430	17	147,67	11,75	7,20	3,25	1,56	1.590	37,80	395,52	12,91
VII	Moncalvillo	R. Alta	Sotés	Palomar	Tempranillo	1999	650	18	214,75	9,53	6,60	3,56	3,34	2.160	30,49	223,96	5,02
VII	Moncalvillo	R. Alta	Sotés	Palomar	Viura	1975	650	19	195,89	9,26	7,20	3,43	3,48	1.930	-	-	-
VIII	Yalde	R. Alta	Arenzana Arr.	Costanas	Garnacha	1998	530	20	202,90	10,93	7,50	3,46	3,42	1.840	44,14	131,14	4,57
IX	Alto Najerilla	R. Alta	Alesanco	Tres Mijas	Tempranillo	2012	585	21	153,69	10,80	6,30	3,61	2,74	2.510	41,06	353,55	9,10
IX	Alto Najerilla	R. Alta	Alesanco	Valdecastellanos	Garnacha	1998	600	22	168,56	11,54	6,60	3,34	1,09	1.710	43,15	124,82	4,79
IX	Alto Najerilla	R. Alta	Alesanco	Bragales	Viura	2012	597	23	131,55	9,53	6,60	3,28	0,89	1.490	-	-	-
X	Iregua - Leza	R. Oriental	Murillo R.L.	Cmno. Alberite	Mazuelo	1986	460	24	126,55	11,27	8,60	3,32	3,28	1.680	36,80	224,64	8,33
X	Iregua - Leza	R. Oriental	Murillo R.L.	Cmno. Alberite	Tempranillo	1997	460	25	157,81	13,80	5,10	3,69	1,32	2.080	43,23	214,67	6,90
X	Iregua - Leza	R. Oriental	Murillo R.L.	Cmno. Alberite	Garnacha	1997	460	26	182,14	14,35	4,60	3,75	1,54	2.300	40,62	361,11	9,60
X	Iregua - Leza	R. Oriental	Logroño	Malhumos	Graciano	1992	438	27	133,43	14,35	5,60	3,50	1,54	1.980	43,02	429,94	15,00
XI	Valle de Ocón	R. Oriental	Alcanadre	Laderas Albariles	Tempranillo	2000	400	28	197,44	12,35	5,10	3,70	2,13	2.330	35,14	302,25	7,32
XI	Valle de Ocón	R. Oriental	Alcanadre	Molinillo	Garnacha	1998	400	29	172,28	13,80	5,30	3,51	0,85	1.830	48,36	137,52	5,71
XI	Valle de Ocón	R. Oriental	Ausejo	La Esperilla	Tempranillo	2005	568	30	229,94	10,46	5,10	3,67	2,28	2.210	28,49	243,21	5,74
XI	Valle de Ocón	R. Oriental	Ocón	Gargantilla	Garnacha	1974	565	31	181,14	14,15	5,20	3,51	1,21	1.830	39,59	213,12	7,43
XI	Valle de Ocón	R. Oriental	Ocón	Gargantilla	Graciano	2007	600	32	144,61	12,63	7,70	3,28	2,20	2.070	47,89	466,35	17,20
XII	Tudel. - El Villar	R. Oriental	Tudelilla	Aguadilla	Tempranillo	2008	524	33	182,57	10,53	5,00	3,81	2,43	2.690	28,14	312,04	6,24
XII	Tudel. - El Villar	R. Oriental	Tudelilla	Aguadilla	Garnacha	1993	525	34	161,38	14,28	5,60	3,42	0,54	1.690	43,48	172,70	5,62
XIII	Cidacos	R. Oriental	Quel	Peduela	Garnacha	1996	480	35	154,23	14,50	5,10	3,49	1,22	2.080	40,27	216,31	6,22
XIII	Cidacos	R. Oriental	Quel	Balcón	Tempranillo	2001	520	36	196,50	14,72	4,70	3,98	3,00	3.130	40,81	524,57	11,29
XIV	Alhama - Aldea	R. Oriental	Alfaro	Tambarría	Garnacha	1996	325	37	194,57	15,23	4,60	3,65	1,09	1.920	41,15	181,17	5,72
XIV	Alhama - Aldea	R. Oriental	Alfaro	Tambarría	Tempranillo	1984	325	38	230,25	13,59	4,60	3,83	2,07	2.450	39,82	285,36	6,84



ÁREA	ZONA	T.M.	PARAJE	VARIEDAD	AÑO	COTA	MUESTRA Nº	Peso 100 granos	Grado Alcohólico Probable (% Vol)	Acidez Total Tárrica (g/l)	pH	Ácido Málico	Potasio (mg/l)	IPT	Antocianos	Intensidad Colorante	
XIV	Alhama - Aldea	R. Oriental	Aldeanueva	Butrago	Tempranillo	2010	597	39	200,88	12,42	5,30	3,67	1,99	2.280	32,46	309,81	7,59
XIV	Alhama - Aldea	R. Oriental	Aldeanueva	Butrago	Garnacha	2000	397	40	156,75	14,90	5,60	3,37	0,35	1.400	43,47	166,42	5,15
XIV	Alhama - Aldea	R. Oriental	Alfaro	Tambarría	Graciano	2002	325	41	139,34	14,90	5,20	3,68	1,76	2.200	49,92	429,21	14,26
XIV	Alhama - Aldea	R. Oriental	Alfaro	Cáscaras	Tempranillo blanco	2010	370	56	V E N D I M I A								
XV	Navarra	R. Oriental	Bargota	La Planilla	Tempranillo	2001	381	42	198,60	14,27	4,40	3,69	1,80	3.128	43,00	423,00	11,30
XV	Navarra	R. Oriental	Viana	El Calvario	Tempranillo	1992	474	43	206,30	12,08	5,00	3,59	2,00	2.363	42,00	331,00	9,00
XVI	Navarra	R. Oriental	Mendavia	Mainegra	Garnacha	1998	362	44	146,05	14,41	6,00	3,36	0,60	2.276	41,00	162,00	7,50
XVI	Navarra	R. Oriental	Mendavia	Rubio Arriba	Tempranillo	1985	376	45	219,90	13,24	4,80	3,53	2,00	2.724	45,00	314,00	8,60
XVII	Navarra	R. Oriental	Azagra	Cmno. Mitad	Tempranillo	1991	371	46	178,60	15,52	4,00	3,77	1,30	2.808	40,00	417,00	10,80
XVII	Navarra	R. Oriental	Azagra	Los Prados	Garnacha	1999	371	47	159,30	14,69	5,30	3,62	1,70	2.783	36,00	159,00	6,40
XVIII	Alavesa	R. Alavesa	Lapuebla	Miralobueno	Tempranillo	1992	415	48	182,80	12,10	4,07	3,68	1,59	-	38,10	355,00	9,24
XVIII	Alavesa	R. Alavesa	Laguardia	Entradillas	Viura	1975	415	49	215,06	14,10	3,45	3,95	1,47	-	-	-	-
XVIII	Alavesa	R. Alavesa	Elvillar	Carra Logroño	Tempranillo	2000	515	50	203,00	12,70	5,08	3,86	2,44	-	34,60	379,00	9,01
XIX	Alavesa	R. Alavesa	Laguardia	La Costera	Tempranillo	2001	575	51	171,44	11,20	5,61	3,57	1,54	-	39,10	328,00	9,35
XIX	Alavesa	R. Alavesa	Elciego	Conjuro	Tempranillo	1991	450	52	176,27	13,50	4,72	3,74	1,39	-	47,70	461,00	12,59
XIX	Alavesa	R. Alavesa	Baños Ebro	El Canal	Tempranillo	1996	415	53	225,45	13,10	5,05	3,73	1,91	-	38,00	336,00	8,95
XX	Alavesa	R. Alavesa	Samaniego	Buencerrada	Tempranillo	2001	620	54	202,20	9,40	6,96	3,41	2,51	-	40,60	192,00	5,82
XX	Alavesa	R. Alavesa	Labastida	Larrazuri	Tempranillo	1993	465	55	158,75	10,20	5,51	3,81	2,40	-	36,90	318,00	7,38

Análisis de las muestras:
1 a 41, 56 y 57 Estación Enológica de Haro ❖ 42 a 47 EVENA de Olite ❖ 48 a 55 CASA DEL VINO de Laguardia

Puede consultar los datos en

www.riojawine.com
COMENTARIOS

Zona Rioja Oriental: Fuerte aceleración de la maduración alcohólica con estancamiento en la madurez fenólica. Descenso acusado de la acidez que condiciona la subida del pH. Altos valores de potasio; vigilar esta situación. El peso de la uva desciende muy ligeramente, especialmente en tempranillo siendo estable en las otras variedades. Tanto el estado sanitario y vegetativo son correctos, si bien se han observado significativos efectos en uva y hoja de las altas y continuas temperaturas de los últimos días.

Zona Rioja Alta: El peso de la baya en variedades tintas se muestra ligeramente por encima de los valores del año pasado, si bien en variedades blancas no muestra el mismo comportamiento. Los valores de pH y acidez son acordes al momento madurativo en el que nos encontramos, con similares valores a los del año pasado. Estos primeros valores nos indican un ligero retraso en la maduración con bastante irregularidad en la zona, habiendo municipios que sí están en las mismas fechas que el año pasado. El estado sanitario y vegetativo son buenos, aunque se ha observado en algún viñedo puntual efectos en hoja y uva provocados por las altas y continuas temperaturas.

Zona Rioja Alavesa: El peso de la baya se muestra significativamente por debajo de los valores del año pasado. Los valores de pH y acidez así como la maduración alcohólica son acordes al momento madurativo en el que nos encontramos, con valores similares a los del año pasado, aunque los indicadores de madurez fenólica son más bajos. Estos primeros valores nos indican un ligero retraso en la maduración fenólica. El estado sanitario y vegetativo son buenos pese a que se ha observado en algún viñedo puntual efectos en hoja y uva provocados por las altas y continuas temperaturas.