



ÁREA	ZONA	T.M.	PARAJE	VARIEDAD	AÑO	COTA	MUESTRA Nº	Peso 100 granos	Grado Alcohólico Probable (% Vol)	Acidez Total Tátrica (g/l)	pH	Ácido Málico	Potasio (mg/l)	IPT	Antocianos	Intensidad Colorante	
I	Obarenes	R. Alta	Haro	Vicuana	Tempranillo	1993	438	1	-	-	-	-	-	-	-	-	
I	Obarenes	R. Alta	Haro	Santamaría	Viura	1975	480	2	-	-	-	-	-	-	-	-	
I	Obarenes	R. Alta	Haro	El cuervo	Tempranillo	1997	465	3	-	-	-	-	-	-	-	-	
I	Obarenes	R. Alta	Haro	El Berrojo	Tempranillo blanco	2009	490	57	-	-	-	-	-	-	-	-	
II	Tirón - Oja	R. Alta	Cihuri	La Arena	Tempranillo	1997	500	4	-	-	-	-	-	-	-	-	
II	Tirón - Oja	R. Alta	Sajazarra	La Rad	Tempranillo	1995	500	5	-	-	-	-	-	-	-	-	
III	Sonsierra	R. Alta	San Vicente	La Liende	Tempranillo	1987	440	6	-	-	-	-	-	-	-	-	
III	Sonsierra	R. Alta	San Vicente	Santamaría	Tempranillo	2000	590	7	-	-	-	-	-	-	-	-	
IV	Valpierre y pr.	R. Alta	San Asensio	Cmno Carrera	Tempranillo	1990	457	8	-	-	-	-	-	-	-	-	
IV	Valpierre y pr.	R. Alta	San Asensio	Cmno Carrera	Viura	1972	457	9	-	-	-	-	-	-	-	-	
IV	Valpierre y pr.	R. Alta	San Asensio	El Roble	Tempranillo	2001	580	10	-	-	-	-	-	-	-	-	
V	Bajo Najerilla	R. Alta	Cenicero	Las Quince	Tempranillo	1998	434	11	-	-	-	-	-	-	-	-	
V	Bajo Najerilla	R. Alta	Cenicero	Romeral	Tempranillo	2007	560	12	-	-	-	-	-	-	-	-	
V	Bajo Najerilla	R. Alta	Cenicero	Carril	Viura	1978	560	13	-	-	-	-	-	-	-	-	
VI	Centro	R. Alta	Fuenmayor	Los Llanos	Mazuelo	1980	428	14	-	-	-	-	-	-	-	-	
VI	Centro	R. Alta	Fuenmayor	Los Llanos	Tempranillo	1986	520	15	-	-	-	-	-	-	-	-	
VI	Centro	R. Alta	Fuenmayor	Los Llanos	Tempranillo	2000	428	16	-	-	-	-	-	-	-	-	
VI	Centro	R. Alta	Cenicero	El Cuadro	Graciano	1996	430	17	-	-	-	-	-	-	-	-	
VII	Moncalvillo	R. Alta	Sotés	Palomar	Tempranillo	1999	650	18	-	-	-	-	-	-	-	-	
VII	Moncalvillo	R. Alta	Sotés	Palomar	Viura	1975	650	19	-	-	-	-	-	-	-	-	
VIII	Yalde	R. Alta	Arenzana Arr.	Costanas	Garnacha	1998	530	20	-	-	-	-	-	-	-	-	
IX	Alto Najerilla	R. Alta	Alesanco	Tres Miejas	Tempranillo	2012	585	21	-	-	-	-	-	-	-	-	
IX	Alto Najerilla	R. Alta	Alesanco	Valdecastellanos	Garnacha	1998	600	22	-	-	-	-	-	-	-	-	
IX	Alto Najerilla	R. Alta	Alesanco	Bragales	Viura	2012	597	23	-	-	-	-	-	-	-	-	
X	Iregua - Leza	R. Oriental	Murillo R.L.	Cmno. Alberite	Mazuelo	1986	460	24	128,48	8,67	15,60	3,03	7,83	1.780	24,39	94,91	3,59
X	Iregua - Leza	R. Oriental	Murillo R.L.	Cmno. Alberite	Tempranillo	1997	460	25	187,58	12,08	5,90	3,51	2,29	1.870	43,10	344,77	9,28
X	Iregua - Leza	R. Oriental	Murillo R.L.	Cmno. Alberite	Garnacha	1997	460	26	151,39	12,35	6,80	3,49	2,08	2.280	41,62	210,85	6,58
X	Iregua - Leza	R. Oriental	Logroño	Malhumos	Graciano	1992	438	27	129,06	10,25	9,70	3,17	3,42	1.890	46,73	273,62	9,97
XI	Valle de Ocón	R. Oriental	Alcanadre	Laderas Albariles	Tempranillo	2000	400	28	193,45	10,53	6,70	3,49	3,48	2.170	33,38	278,99	7,13
XI	Valle de Ocón	R. Oriental	Alcanadre	Molinillo	Garnacha	1998	400	29	176,77	11,67	6,90	3,40	1,81	2.020	44,55	88,99	3,58
XI	Valle de Ocón	R. Oriental	Ausejo	La Esperilla	Tempranillo	2005	568	30	215,10	9,06	7,10	3,44	3,78	2.140	27,77	223,41	5,51
XI	Valle de Ocón	R. Oriental	Ocón	Gargantilla	Garnacha	1974	565	31	175,27	11,75	8,30	3,24	2,67	1.820	41,70	153,04	5,39
XI	Valle de Ocón	R. Oriental	Ocón	Gargantilla	Graciano	2007	600	32	121,76	8,93	13,10	2,96	5,52	1.820	52,39	283,68	11,05
XII	Tudel. - El Villar	R. Oriental	Tudelilla	Aguadilla	Tempranillo	2008	524	33	160,97	9,20	6,90	3,52	2,82	2.170	27,89	229,97	5,28
XII	Tudel. - El Villar	R. Oriental	Tudelilla	Aguadilla	Garnacha	1993	525	34	163,20	11,88	7,00	3,28	1,13	1.590	40,11	159,59	5,12
XIII	Cidacos	R. Oriental	Quel	Peduela	Garnacha	1996	480	35	158,84	12,15	7,60	3,32	3,00	1.900	36,08	155,22	4,66
XIII	Cidacos	R. Oriental	Quel	Balcón	Tempranillo	2001	520	36	203,52	13,52	6,00	3,79	4,14	2.670	36,45	576,33	13,38
XIV	Alhama - Aldea	R. Oriental	Alfaro	Tambarría	Garnacha	1996	325	37	218,17	12,83	5,50	3,50	1,75	1.830	32,14	154,90	4,24
XIV	Alhama - Aldea	R. Oriental	Alfaro	Tambarría	Tempranillo	1984	325	38	229,12	11,34	5,20	3,66	2,88	2.010	34,52	300,57	6,98



	ÁREA	ZONA	T.M.	PARAJE	VARIEDAD	AÑO	COTA	MUESTRA Nº	Peso 100 granos	Grado Alcohólico Probable (% Vol)	Acidez Total Tátrica (g/l)	pH	Ácido Málico	Potasio (mg/l)	IPT	Antocianos	Intensidad Colorante
XIV	Alhama - Aldea	R. Oriental	Aldeanueva	Butrago	Tempranillo	2010	597	39	201,66	11,21	6,20	3,57	2,86	2.070	33,05	258,69	6,18
XIV	Alhama - Aldea	R. Oriental	Aldeanueva	Butrago	Garnacha	2000	397	40	161,16	12,90	5,90	3,30	0,68	1.160	41,28	175,12	5,32
XIV	Alhama - Aldea	R. Oriental	Alfaro	Tambarría	Graciano	2002	325	41	152,20	12,22	7,60	3,43	3,03	2.050	38,13	438,04	13,13
XIV	Alhama - Aldea	R. Oriental	Alfaro	Cáscaras	Tempranillo blanco	2010	370	56	-	-	-	-	-	-	-	-	-
XV	Navarra	R. Oriental	Bargota	La Planilla	Tempranillo	2001	381	42	-	-	-	-	-	-	-	-	-
XV	Navarra	R. Oriental	Viana	El Calvario	Tempranillo	1992	474	43	-	-	-	-	-	-	-	-	-
XVI	Navarra	R. Oriental	Mendavia	Mainegra	Garnacha	1998	362	44	-	-	-	-	-	-	-	-	-
XVI	Navarra	R. Oriental	Mendavia	Rubio Arriba	Tempranillo	1985	376	45	-	-	-	-	-	-	-	-	-
XVII	Navarra	R. Oriental	Azagra	Cmno. Mitad	Tempranillo	1991	371	46	176,25	13,38	4,40	3,53	1,40	2.428	34,00	332,00	9,00
XVII	Navarra	R. Oriental	Azagra	Cmno. Mitad	Garnacha	1990	371	47	151,90	13,86	5,90	3,27	0,70	1.516	39,00	158,00	6,30
XVIII	Alavesa	R. Alavesa	Lapuebla	Miralobueno	Tempranillo	1992	415	48	-	-	-	-	-	-	-	-	-
XVIII	Alavesa	R. Alavesa	Laguardia	Entradillas	Viura	1975	415	49	-	-	-	-	-	-	-	-	-
XVIII	Alavesa	R. Alavesa	Elvillar	Carra Logroño	Tempranillo	2000	515	50	-	-	-	-	-	-	-	-	-
XIX	Alavesa	R. Alavesa	Laguardia	La Costera	Tempranillo	2001	575	51	-	-	-	-	-	-	-	-	-
XIX	Alavesa	R. Alavesa	Elciego	Conjuro	Tempranillo	1991	450	52	-	-	-	-	-	-	-	-	-
XIX	Alavesa	R. Alavesa	Baños Ebro	El Canal	Tempranillo	1996	415	53	-	-	-	-	-	-	-	-	-
XX	Alavesa	R. Alavesa	Samaniego	Buencerrada	Tempranillo	2001	620	54	-	-	-	-	-	-	-	-	-
XX	Alavesa	R. Alavesa	Labastida	Larrazuri	Tempranillo	1993	465	55	-	-	-	-	-	-	-	-	-

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

- Se hace referencia únicamente a la zona de Rioja Oriental.
- Destaca la notable evolución de la maduración provocada por las favorables condiciones meteorológicas de la pasada semana, si bien la maduración continúa a un ritmo, en general, más controlado que el año pasado, siendo que, en estos momentos, en base a los datos observados, se puede estimar un retraso del entorno de 7 a 10 días con respecto al año pasado.
- Se confirma que en todas las variedades el peso de la baya es significativamente más alto al del año pasado.
- Se mantienen las condiciones sanitarias y vegetativas muy buenas.