



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	234,04	11,34	5,70	3,69	4,02	2.242	31,23	287,28	5,81
I	Obarenes	R. Alta	Haro	Santamaría	Viura	1975	480	2	142,22	10,72	6,50	3,26	1,24	1.349	-	-	-
I	Obarenes	R. Alta	Haro	El cuervo	Tempranillo	1997	465	3	206,76	12,35	6,00	3,64	3,82	2.469	44,72	479,23	11,13
I	Obarenes	R. Alta	Haro	El Berrojo	Tempranillo blanco	2009	490	57	184,78	12,29	4,40	3,48	3,22	1.371	-	-	-
II	Tirón - Oja	R. Alta	Cihuri	La Arena	Tempranillo	1997	500	4	195,13	11,75	6,30	3,68	4,40	2.237	40,17	452,29	9,96
II	Tirón - Oja	R. Alta	Sajazarra	La Rad	Tempranillo	1995	500	5	193,53	12,35	5,35	3,63	2,82	1.997	44,07	450,56	10,31
III	Sonsierra	R. Alta	San Vicente	La Liende	Tempranillo	1987	440	6	173,02	12,42	4,10	3,92	3,04	2.404	39,38	442,41	8,31
III	Sonsierra	R. Alta	San Vicente	Santamaría	Tempranillo	2000	590	7	216,75	11,81	6,10	3,63	3,70	2.305	37,39	375,63	8,51
IV	Valpierre y pr.	R. Alta	San Asensio	Cmno Carrera	Tempranillo	1985	457	8	196,35	13,17	4,80	3,74	2,60	2.301	43,39	496,40	11,21
IV	Valpierre y pr.	R. Alta	San Asensio	Cmno Carrera	Viura	1972	457	9	164,91	9,92	6,50	3,29	1,19	973	-	-	-
IV	Valpierre y pr.	R. Alta	San Asensio	El Roble	Tempranillo	2012	580	10	213,43	12,49	6,80	3,55	4,46	2.009	39,40	554,93	13,94
V	Bajo Najerilla	R. Alta	Cenicero	Las Quince	Tempranillo	1998	434	11	201,15	11,67	5,30	3,62	2,56	1.859	36,83	311,63	6,47
V	Bajo Najerilla	R. Alta	Cenicero	Romeral	Tempranillo	2007	420	12	180,11	11,21	6,30	3,48	3,36	1.840	32,53	354,24	8,40
V	Bajo Najerilla	R. Alta	Cenicero	Carril	Viura	1978	560	13	206,11	9,73	5,90	3,45	3,32	1.467	-	-	-
VI	Centro	R. Alta	Fuenmayor	Los Llanos	Mazuelo	1980	428	14	202,53	10,32	8,40	3,29	4,86	1.171	18,45	216,72	5,20
VI	Centro	R. Alta	Fuenmayor	Los Llanos	Tempranillo	1986	520	15	205,56	12,22	5,10	3,99	5,32	3.238	45,12	505,23	9,76
VI	Centro	R. Alta	Fuenmayor	Los Llanos	Tempranillo	2000	428	16	159,79	10,80	4,15	3,84	3,26	2.109	25,11	287,96	4,74
VI	Centro	R. Alta	Cenicero	El Cuadro	Graciano	1996	430	17	141,39	11,34	7,60	3,31	2,04	1.099	35,50	395,75	10,85
VII	Moncalvillo	R. Alta	Sotés	Palomar	Tempranillo	1999	650	18	219,17	10,93	7,70	3,44	4,88	1.985	35,83	356,88	8,93
VII	Moncalvillo	R. Alta	Sotés	Palomar	Viura	1975	650	19	187,88	11,13	6,00	3,46	2,94	1.455	-	-	-
VIII	Yalde	R. Alta	Arenzana Arr.	Costanas	Garnacha	1998	530	20	142,49	8,41	8,00	3,16	1,24	978	39,40	90,27	3,20
IX	Alto Najerilla	R. Alta	Alesanco	Tres Miejas	Tempranillo	2012	585	21	125,38	10,72	6,60	3,52	3,04	1.946	54,40	452,47	12,18
IX	Alto Najerilla	R. Alta	Alesanco	Valdecastellanos	Garnacha	1998	600	22	149,19	11,13	7,75	3,17	1,11	1.362	43,30	134,83	4,70
IX	Alto Najerilla	R. Alta	Alesanco	Bragales	Viura	2012	597	23	125,62	10,53	6,20	3,29	1,21	1.060	-	-	-
X	Iregua - Leza	R. Oriental	Murillo R.L.	Cmno. Alberite	Mazuelo	1986	460	24	105,25	12,97	8,70	3,21	2,06	1.253	38,80	531,99	17,43
X	Iregua - Leza	R. Oriental	Murillo R.L.	Cmno. Alberite	Tempranillo	1997	460	25	189,78	12,83	4,50	3,64	1,81	1.708	41,72	473,73	10,54
X	Iregua - Leza	R. Oriental	Murillo R.L.	Cmno. Alberite	Garnacha	1997	460	26	156,76	12,69	5,50	3,56	1,60	1.440	39,26	181,08	4,91
X	Iregua - Leza	R. Oriental	Logroño	Malhumos	Graciano	1992	438	27	85,77	13,04	5,70	3,41	1,04	1.502	35,33	487,20	13,18
XI	Valle de Ocón	R. Oriental	Ausejo	San Román	Tempranillo	2000	400	28	162,78	14,72	4,60	3,80	1,80	2.178	47,30	531,90	11,91
XI	Valle de Ocón	R. Oriental	Alcanadre	Molinillo	Garnacha	1998	400	29	137,15	13,04	5,00	3,57	0,96	1.499	41,23	184,13	5,21
XI	Valle de Ocón	R. Oriental	Ausejo	La Esperilla	Tempranillo	2014	568	30	202,98	13,45	5,00	3,68	2,60	2.121	48,90	567,22	13,53
XI	Valle de Ocón	R. Oriental	Ocón	Gargantilla	Garnacha	1974	565	31	154,43	13,59	5,50	3,46	1,16	1.274	43,59	230,83	6,31
XI	Valle de Ocón	R. Oriental	Ocón	Gargantilla	Graciano	2007	600	32	124,53	13,31	7,50	3,34	2,30	1.478	55,90	632,68	19,28
XII	Tudel. - El Villar	R. Oriental	Tudelilla	Aguadilla	Tempranillo	2008	460	33	147,57	14,28	3,90	3,98	2,44	2.485	40,49	601,46	11,08
XII	Tudel. - El Villar	R. Oriental	Tudelilla	Cmno. Arnedo	Garnacha	1993	525	34	157,84	14,01	5,90	3,41	0,94	1.149	38,33	181,26	5,13
XIII	Cidacos	R. Oriental	Quel	Ermita	Garnacha	1996	480	35	150,86	10,25	5,90	3,36	0,47	1.346	32,61	116,58	3,46
XIII	Cidacos	R. Oriental	Quel	Ontañon	Tempranillo	2012	501	36	181,93	12,29	6,00	3,74	4,44	2.712	36,96	414,41	8,03
XIV	Alhama - Aldea	R. Oriental	Alfaro	Tambarría	Garnacha	1996	325	37	151,68	14,50	3,90	3,74	0,83	1.404	32,65	194,55	4,51
XIV	Alhama - Aldea	R. Oriental	Alfaro	Tambarría	Tempranillo	1984	325	38	200,34	13,38	3,90	4,02	2,26	2.505	40,14	422,24	8,05



	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	2016	382	39	150,55	14,56	4,10	3,94	2,20	2.417	40,06	551,25	10,20
XIV	Alhama - Aldea	R. Oriental	Aldeanueva	Butrago	Garnacha	2000	397	40	145,44	12,97	6,00	3,30	0,35	1.016	41,65	164,33	4,94
XIV	Alhama - Aldea	R. Oriental	Alfaro	Tambarría	Graciano	2002	325	41	80,66	14,78	5,35	3,54	0,93	2.315	51,72	609,88	17,88
XIV	Alhama - Aldea	R. Oriental	Alfaro	Acequia	Tempranillo blanco	2010	370	56	V E N D I M I A D A								
XV	Navarra	R. Oriental	Bargota	La Planilla	Tempranillo	2001	381	42	203,10	13,92	4,50	3,70	2,30	2.877	54,00	495,00	12,30
XV	Navarra	R. Oriental	Viana	El Calvario	Tempranillo	1992	474	43	176,35	12,69	4,60	3,48	1,60	2.553	64,00	572,00	16,50
XVI	Navarra	R. Oriental	Mendavia	Mainegra	Garnacha	1998	362	44	143,85	13,44	4,40	3,41	0,70	2.137	38,00	238,00	7,60
XVI	Navarra	R. Oriental	Mendavia	Rubio Arriba	Tempranillo	1985	376	45	195,85	13,31	5,00	3,51	2,20	2.592	56,00	401,00	10,50
XVII	Navarra	R. Oriental	Azagra	Cmno. Mitad	Tempranillo	1991	371	46	V E N D I M I A D A								
XVII	Navarra	R. Oriental	Azagra	Cmno. Mitad	Garnacha	1990	371	47	122,95	15,32	5,40	3,38	0,40	1.979	40,00	242,00	8,70
XVIII	Alavesa	R. Alavesa	Lapuebla	Miralobueno	Tempranillo	1992	415	48	213,30	12,20	5,24	3,73	2,21	-	52,00	432,00	12,60
XVIII	Alavesa	R. Alavesa	Laguardia	Entradillas	Viura	1975	415	49	217,20	12,00	4,45	3,76	1,89	-	-	-	-
XVIII	Alavesa	R. Alavesa	Elvillar	Carra Logroño	Tempranillo	2000	515	50	204,00	12,50	4,86	3,83	2,50	-	49,00	472,00	12,60
XIX	Alavesa	R. Alavesa	Laguardia	La Costera	Tempranillo	2001	575	51	221,70	11,50	5,64	3,56	1,90	-	57,00	384,00	12,44
XIX	Alavesa	R. Alavesa	Elciego	Conjuro	Tempranillo	1991	450	52	214,00	11,90	5,30	3,78	2,27	-	52,00	481,00	13,60
XIX	Alavesa	R. Alavesa	Baños Ebro	El Canal	Tempranillo	1996	415	53	208,80	11,30	5,27	3,61	1,74	-	54,00	368,00	11,53
XX	Alavesa	R. Alavesa	Samaniego	Buencerrada	Tempranillo	2001	620	54	227,10	11,30	6,87	3,46	2,85	-	55,00	408,00	13,66
XX	Alavesa	R. Alavesa	Labastida	Larrazuri	Tempranillo	1993	465	55	190,60	12,20	5,13	3,64	1,82	-	60,00	518,00	16,60

Análisis de las muestras:
1 a 41 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

- El boletín de maduración hace referencia a toda la Denominación.
- Correcta evolución de la maduración, manteniéndose una moderada velocidad.
- Descenso ligero de la acidez, buena evolución de los parámetros de madurez fenólica.
- Se recomienda prestar especial atención a los valores de ácido málico y potasio.
- Se mantienen el adelanto generalizado en Rioja Oriental, a pesar de la moderación en la maduración, siendo más evidente en Tempranillo. En las variedades Garnacha y Graciano ese adelanto es más reducido que en la variedad Tempranillo, situándose en el entorno de una semana.
- Relativo a la zona centro de Rioja Alta y Rioja Alavesa el adelanto no es tan acusado continuando en lo observado en 7-5 días comparando con la pasada campaña.
- En Rioja Oriental las variedades Blancas están en situación de vendimia y aproximándose a vendimia parcelas de Tempranillo.
- Condiciones vegetativas y sanitarias muy buenas acompañadas de buenas previsiones meteorológicas para los próximos días por lo que es importante buscar buenas maduraciones fenólicas.