

## SEGUIMIENTO DE MADURACIÓN DE LA UVA

Boletín Nº 04 - MUESTREO: 28-08-2017

			DEFINICI	ÓN DE ZONAS			
Z	ONAS			LOCALIZACIÓN			
	•		R	OJA ALTA			
	Oharanaa	Muestra Nº	1	2	3	57	
I .	Obarenes —	Término Mnpal - Paraje	Haro - Vicuana	Haro - Santamaría	Haro - El Cuervo	Haro - El Berrojo	
II	Tirán Oio	Muestra Nº	4	5			
	Tirón-Oja —	Término Mnpal - Paraje	Cihuri - La Arena	Sajazarra - La Rad			
III	Sonsierra –	Muestra №	6	7			
""	Johnsterra	Término Mnpal - Paraje	S. Vicente - La Liende	S. Vicente - Santamaría			
IV	Valpierre y	Muestra №	8 - 9	10			
IV	Proximids.	Término Mnpal - Paraje	S. Asensio-Cno. Carrera	S. Asensio - El Roble			
V	Bajo Najerilla —	Muestra №	11	12 - 13	14		
V	Bajo Najerilia	Término Mnpal - Paraje	Cenicero - Las Quince	Cenicero - Carril	Fuenmayor - Los Llanos		
VI	Centro	Muestra №	15	16	17		
VI	Centro	Término Mnpal - Paraje	Fuenmayor - Los Llanos	Fuenmayor - Los Llanos	Fuenmayor - El Cuadro		
VII	Moncalvillo	Muestra №	18	19			
VII	WONCAIVIIIO	Término Mnpal - Paraje	Sotés - Palomar	Sotés - Palomar			
VIII	Yalde —	Muestra Nº	20				
VIII		Término Mnpal - Paraje	Tricio - Costanas				
IX	Alto Najerilla —	Muestra №	21	22 - 23			
IA	Alto Najerilia	Término Mnpal - Paraje	Alesanco - Ajas	Alesanco - Valdecastellanos			
			R	OJA BAJA			
v	Iregua-Leza —	Muestra №	24 - 25 - 26	27			
Х	# cyda-Leza	Término Mnpal - Paraje	Murillo - Cmno. Alberite	Logroño - Malhumos			
XI	Valle de Ocón	Muestra Nº	28	29	30 - 31 - 32		
ΛI		Término Mnpal - Paraje	Ausejo - San Román	Alcanadre - Molinillo	Ocón - Gargantilla		
XII	Tudelilla - El	Muestra Nº	33 - 34				
ΛII	Villar	Término Mnpal - Paraje	Tudelilla - Cmno. Arnedo				
XIII	Cidono	Muestra Nº	35	36			
VIII	Cidacos —	Término Mnpal - Paraje	Quel - Ermita	Quel - Balcón			
XIV	Alhama-	Muestra №	37 - 38 - 41	39 - 40	56		
λIV	Aldeanueva	Término Mnpal - Paraje	Alfaro - Tambarría	Aldeanueva - Butrago	Alfaro - Acequia		
ΧV	Mayorra	Muestra Nº	42	43			
۸V	Navarra —	Término Mnpal - Paraje	Bargota - La Planilla	Viana - El Calvario			
VVII	Noverre	Muestra №	44	45			
XVI	Navarra —	Término Mnpal - Paraje	Mendavia - Mainegra	Mendavia - La Planilla			
XVII	Navarra	Muestra Nº	46 - 47				
XVII	Navarra —	Término Mnpal - Paraje	Azagra - Los Prados				
			RIO	JA ALAVESA			
		Muestra Nº	48	49	50		
	<u> </u>	Término Mnpal - Paraje	Lapuebla L Miralobueno	Laguardia - Entradillas	Elvillar - Carra Logroño		
	ÁLAVA	Muestra Nº	51	52	53		
	ÁLAVA –	Término Mnpal - Paraje	Laguardia - La Costera	Elciego - El Prado	Baños de Ebro - El Canal		
	F	Muestra Nº	54	55			
		Término Mnpal - Paraje	Samaniego - Buencerrada	Labastida - Larrazuri			



## SEGUIMIENTO DE MADURACIÓN DE LA UVA

Boletín Nº 04 - MUESTREO: 28-08-2017

Zo	na	Nº Muestra	Variedad	Año	Cota (m)	Peso 100 granos	Grado Alcohólico Probable %Vol.	Acidez Total Tártrica (gr/l)	рН	Ácido Málico	Potasio (mg/l)	IPT	Antocianos	Intensidad Colorante
		1	Tempranillo Haro	1993	438	205,82	12,08	6,50	3,65	4,22	2550,00	40,77	411,96	8,81
	renes	2	Viura Haro	1975	480	127,77	6,47	21,27	2,83	>6	1390,00	-	-	-
	I - Obarenes	3	Tempranillo Haro	1997	465	210,13	11,60	8,00	3,53	4,98	2660,00	42,43	357,33	8,83
		57	Tempranillo Blanco Haro	2009	490	197,68	12,08	7,00	3,65	4,42	2920,00	-	-	-
	ón-Oja	4	Tempranillo Cihuri	1997	500	185,77	11,75	8,10	3,57	5,00	2280,00	47,07	538,82	14,49
	II - Tirón-Oja	5	Tempranillo Sajazarra	1995	500	208,02	13,17	6,10	3,74	3,84	2500,00	45,55	484,51	10,70
	III - Sonsierra	6	Tempranillo San Vicente	1987	440	185,79	11,13	6,40	3,78	4,78	2690,00	43,52	422,43	9,08
	III - Sol	7	Tempranillo San Vicente	2000	590	200,78	11,21	7,70	3,52	4,88	2450,00	40,63	348,87	8,62
	/ pr.	8	Tempranillo San Asensio	1985	457	177,74	11,96	7,15	3,56	4,24	2360,00	43,47	414,23	10,39
	IV - Valpierre y pr.	9	Viura San Asensio	1972	457	133,49	8,47	13,39	3,08	>6	1830,00	-	-	-
	- \	10	Tempranillo San Asensio	2012	580	264,99	11,34	8,00	3,60	5,78	2550,00	34,17	377,63	8,52
RIOJA ALTA	rilla	11	Tempranillo Cenicero	1998	434	180,58	12,97	5,30	3,64	2,38	1990,00	31,45	377,00	8,44
RIOJA	V - Bajo Najerilla	12	Tempranillo Cenicero	1986	560	175,42	12,08	6,00	3,45	2,54	1550,00	39,67	447,83	11,61
	^	13	Viura Cenicero	1978	560	202,47	10,93	5,70	3,50	2,06	1790,00	-	-	-
		14	Mazuelo Fuenmayor	1980	428	176,28	11,13	9,60	3,29	4,80	2200	25,42	305,48	8,46
	VI - Centro	15	Tempranillo Fuenmayor	1986	520	220,07	12,01	6,60	3,85	5,24	3450	34,85	499,40	10,08
	N-N	16	Tempranillo Fuenmayor	2000	428	201,82	12,49	5,50	3,81	3,72	2830	29,74	393,47	7,54
		17	Graciano Fuenmayor	1996	430	132,23	12,69	5,80	3,26	2,08	2000	38,17	564,99	18,07
	VII - Moncalvillo	18	Tempranillo Sotés	1999	650	192,38	9,99	8,90	3,41	5,10	2210,00	37,42	273,71	7,26
	VII - Mo	19	Viura Sotés	1975	650	185,39	8,15	9,00	3,29	4,34	1930,00	-	-	-
	VIII - Yalde	20	Garnacha Tricio	1998	530	157,75	9,86	12,10	3,14	5,58	1670,00	44,71	97,37	3,79
		21	Tempranillo Alesanco	1990	635	222,65	11,07	10,40	3,41	>6	2540,00	45,71	383,28	10,08
	IX - Alto Najerilla	22	Garnacha Alesanco	1998	600	148,02	9,46	13,30	3,09	>6	1860,00	42,44	112,71	4,43
	×	23	Viura Alesanco	1990	600	150,07	9,20	10,25	3,15	4,26	1790,00	-	-	-



## SEGUIMIENTO DE MADURACIÓN DE LA UVA Boletín Nº 04 - MUESTREO: 28-08-2017

Zo	na	Nº Muestra	Variedad	Año	Cota (m)	Peso 100 granos	Grado Alcohólico Probable %Vol,	Acidez Total Tártrica (gr/l)	рН	Ácido Málico	Potasio (mg/l)	IPT	Antocianos	Intensidad Colorante
		24	Mazuelo Murillo R.L.	1986	460	135,85	12,83	8,30	3,26	2,24	2140	36,44	402,85	14,22
	X - Iregua-Leza	25	Tempranillo Murillo R.L.	1997	460	179,92	12,35	4,90	3,68	1,90	1880,00	30,60	334,07	7,12
	X - Ireg	26	Garnacha Murillo R.L.	1997	460	158,75	14,35	5,50	3,62	1,48	2170,00	36,71	249,72	8,06
		27	Graciano Logroño	1992	438	107,14	14,72	6,20	3,61	1,44	2400	39,65	465,49	10,56
		28	Tempranillo Ausejo	2000	400	165,74	12,76	4,90	3,71	1,76	1960,00	42,16	231,56	6,10
	)cón	29	Garnacha Alcanadre	1998	400	157,99	13,24	5,30	3,59	1,24	2140,00	58,57	375,63	9,04
	XI - Valle de Ocón	30	Tempranillo Ocón	1984	565	244,39	12,97	6,20	3,63	3,48	2710	43,87	257,96	6,82
	- IX	31	Garnacha Ocón	1974	565	176,02	12,63	13,40	3,38	1,64	1970	42,25	513,83	16,21
		32	Graciano Ocón	2007	600	150,48	10,86	6,70	3,18	4,00	1920	38,37	372,13	8,23
	XII - Tud EI Vill.	33	Tempranillo Tudelilla	2001	525	221,41	12,42	5,65	3,62	2,62	1930,00	42,21	395,39	5,48
	uT - IIX	34	Garnacha Tudelilla	1993	525	205,43	13,45	6,30	3,46	2,20	1980	40,80	221,14	8,73
PΓ	XIII - Cidacos	35	Garnacha Quel	1996	480	170,39	12,76	5,60	3,80	3,04	2700	44,63	223,73	5,78
RIOJA BAJA	) - IIIX	36	Tempranillo Quel	2001	520	192,62	12,76	5,60	3,90	3,86	3370	45,81	551,47	11,04
R		37	Garnacha Alfaro	1996	325	184,35	14,64	4,60	3,68	0,98	3260	40,94	265,15	6,46
	ıeva	38	Tempranillo Alfaro	1984	325	226,44	13,80	4,50	3,91	2,46	2950	40,06	450,74	8,57
	ı - Aldeanu	39	Tempranillo Aldeanueva	1999	397	170,44	13,80	4,50	3,77	1,82	2450	38,16	492,71	10,83
	XIV - Alhama - Aldeanueva	40	Garnacha Aldeanueva	1992	397	171,66	14,08	5,60	3,53	0,94	2140	30,99	194,60	4,72
	X	41	Graciano Alfaro	2002	325	124,61	12,83	5,60	3,77	1,02	1950	42,59	531,58	14,79
		56	Tempranillo Blanco Alfaro	2010	370	V E N D I M I A D A								
	XV - Navarra	42	Tempranillo Bargota	2001	381	182,30	14,15	5,50	3,63	3,50	1855,00	16,00	275,00	4,10
	XV - NX	43	Tempranillo Viana	1992	474	147,50	12,56	5,50	3,45	2,60	1471,00	20,00	195,00	3,90
	XVI - Navarra	44	Garnacha Mendavia	1998	362	155,40	14,84	5,00	3,44	1,10	1426,00	22,00	124,00	4,20
	XVI - N	45	Tempranillo Mendavia	1985	376	178,40	12,56	6,10	3,57	3,90	2268,00	17,00	215,00	3,40
	XVII - Navarra	46	Tempranillo Azagra	1991	371				,	VENDIMI	A D A			
	XVII - N	47	Garnacha Azagra	1990	371	158,55	13,87	4,90	3,43	1,30	1218,00	17,00	87,00	3,50



## SEGUIMIENTO DE MADURACIÓN DE LA UVA

Boletín Nº 04 - MUESTREO: 28-08-2017

Zona	Nº Muestra	Variedad	Cota (m)	Año	Peso 100 granos	Grado Alcohólico Probable %Vol,	Acidez Total Tártrica (gr/l)	рН	Ácido Málico g/I	Potasio (mg/l)	IPT	Antocianos	Intensidad Colorante
	48	Tempranillo Lapuebla	415	1992	179,54	12,80	5,59	3,71	2,75	1	57,11	672,15	19,44
	49	Viura Laguardia	415	1975	203,65	11,63	5,46	3,66	1,95	1	1	-	-
	50	Tempranillo Elvillar	515	2000	198,76	11,45	7,01	3,68	3,90	-	47,02	505,41	12,73
LAVESA	51	Tempranillo Laguardia	575	2001	170,72	11,35	6,25	3,51	2,66	+	69,08	524,36	15,91
RIOJA ALAVESA	52	Tempranillo Elciego	450	1993	169,98	12,40	6,13	3,80	3,52	+	59,20	635,21	17,10
	53	Tempranillo Baños Ebro	415	1996	214,97	11,70	8,70	3,53	4,28	-	64,01	513,82	16,44
	54	Tempranillo Samaniego	620	2001	210,22	11,50	7,85	3,55	4,80	-	54,92	548,65	17,33
	55	Tempranillo Labastida	465	1993	194,20	11,30	7,24	3,51	3,60	-	61,26	477,31	14,74

-	n	N	16	- 1	Ī٦	$\Gamma L$	۱R	11	ገ	C
- 4		IV		- 1	v	-	4 17		•	. 7

	En Dioio Doio	co obcorvo	octobilización	tonto dol	noco como do	el grado alcohólic	a probabla
ш	EN RIOIA BAIA	se observa	esiabilizacion	i ianio dei	- beso como de	4 Otado alconolic	o brobabie.

- ☐ En esta zona hay viñas de variedades tintas que se encuentran en situación de vendimia.
- ☐ En Rioja Alta y Alavesa continúa la maduración a buen ritmo.
- ☐ En términos generales se observa una brusca caída de la acidez total.
- ☐ Estado sanitario y vegetativo óptimo.

Puede consultar los datos en

www.riojawine.com