

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

Zona	Nº Muestra	Variedad	Año	Cota (m)	Peso 100 granos	Grado Alcohólico Probable %Vol.	Acidez Total Tártrica (gr/l)	pH	Ácido Málico	Potasio (mg/l)	IPT	Antocianos	Intensidad Colorante	
RIOJA ALTA	I - Obarenes	1	Tempranillo Haro	1993	438	229,15	13,04	5,00	3,86	3,76	2770,00	46,93	482,69	9,86
		2	Viura Haro	1975	480	256,35	12,56	5,40	3,42	1,80	1620,00	-	-	-
		3	Tempranillo Haro	1997	465	222,13	13,38	6,20	3,77	4,94	3050,00	45,34	567,63	12,95
		57	Tempranillo Blanco Haro	2009	490	VENDIMIA								
	II - Tiron-Oja	4	Tempranillo Cihuri	1997	500	217,35	13,73	5,30	3,78	3,60	2480,00	50,02	651,62	16,97
		5	Tempranillo Sajazarra	1995	500	236,49	13,17	6,25	3,64	4,38	2320,00	44,89	514,10	12,79
	III - Sonsierra	6	Tempranillo San Vicente	1987	440	207,75	14,01	4,50	4,00	3,58	2940,00	44,66	520,38	11,24
		7	Tempranillo San Vicente	2000	590	211,91	11,75	5,65	3,68	3,60	2670,00	37,39	419,79	9,84
	IV - Valpierre y pr.	8	Tempranillo San Asensio	1985	457	212,79	13,38	5,10	3,74	2,92	2490,00	37,38	451,01	10,49
		9	Viura San Asensio	1972	457	239,48	12,83	4,80	3,48	1,38	1650,00	-	-	-
		10	Tempranillo San Asensio	2012	580	226,32	13,11	6,20	3,65	3,98	2190,00	41,78	572,28	14,85
	V - Bajo Najerilla	11	Tempranillo Cenicero	1998	434	223,97	13,04	4,70	3,82	2,94	2250,00	31,30	388,01	7,57
		12	Tempranillo Cenicero	1986	560	219,21	13,17	5,90	3,47	2,66	1650,00	39,59	435,44	12,03
		13	Viura Cenicero	1978	560	239,78	11,67	4,90	3,54	2,12	1780,00	-	-	-
	VI - Centro	14	Mazuelo Fuenmayor	1980	428	232,73	10,53	8,60	3,29	5,14	1940	16,20	167,60	4,30
		15	Tempranillo Fuenmayor	1986	520	246,77	12,63	5,70	3,89	4,58	3140,00	43,76	507,23	11,54
		16	Tempranillo Fuenmayor	2000	428	192,71	11,40	5,30	3,80	3,42	2560,00	27,27	319,10	6,06
		17	Graciano Fuenmayor	1996	430	175,73	11,81	6,90	3,37	1,88	1630	33,84	431,12	13,03
	VII - Moncalvillo	18	Tempranillo Sotés	1999	650	244,81	11,88	7,75	3,51	5,44	2290,00	29,98	375,68	9,33
		19	Viura Sotés	1975	650	266,73	11,67	6,00	3,52	3,18	1900,00	-	-	-
	VIII - Yalde	20	Garnacha Tricio	1998	530	205,90	11,81	7,50	3,27	2,50	1520,00	38,72	198,56	6,14
	IX - Alto Najerilla	21	Tempranillo Alesanco	1990	635	248,52	13,45	6,40	3,72	4,36	2540,00	43,68	503,95	12,14
		22	Garnacha Alesanco	1998	600	203,91	11,75	8,30	3,20	2,84	1670,00	37,30	179,80	5,71
23		Viura Alesanco	1990	600	243,99	9,53	8,10	3,27	4,30	1680,00	-	-	-	

Zona	Nº Muestra	Variedad	Año	Cota (m)	Peso 100 granos	Grado Alcohólico Probable %Vol,	Acidez Total Tártrica (gr/l)	pH	Ácido Málico	Potasio (mg/l)	IPT	Antocianos	Intensidad Colorante	
<b>RIOJA ORIENTAL</b>	X - Iregua-Leza	24	Mazuelo Murillo R.L.	1986	460	208,04	12,90	7,40	3,29	2,52	2000	29,71	426,34	12,91
		25	Tempranillo Murillo R.L.	1997	460	213,40	13,87	4,60	3,67	2,10	2140	50,72	596,40	14,64
		26	Garnacha Murillo R.L.	1997	460	186,04	15,60	4,15	3,74	1,48	2100	42,28	322,05	8,14
		27	Graciano Logroño	1992	438	136,34	13,31	5,50	3,50	1,52	2020	40,61	484,97	13,23
	XI - Valle de Ocón	28	Tempranillo Ausejo	2000	400	VENDIMIA								
		29	Garnacha Alcanadre	1998	400	178,28	15,03	4,45	3,69	1,42	2020	37,80	251,22	6,51
		30	Tempranillo Ocón	1984	565	234,35	14,44	5,10	3,74	3,34	2160	81,83	585,39	16,14
		31	Garnacha Ocón	1974	565	186,21	14,96	6,25	3,33	1,56	1840	58,48	366,98	12,08
		32	Graciano Ocón	2007	600	156,05	11,27	9,30	3,15	4,00	1990	55,50	614,66	22,47
	XII - Tud. - El Vill.	33	Tempranillo Tudelilla	2001	525	251,81	13,24	5,90	3,57	3,16	2280	34,60	365,12	8,84
		34	Garnacha Tudelilla	1993	525	223,21	13,73	5,60	3,47	1,72	1880	34,64	252,95	6,81
	XIII - Cidacos	35	Garnacha Quel	1996	480	192,84	14,22	3,90	3,94	2,48	2410	33,88	213,35	4,90
		36	Tempranillo Quel	2001	520	235,25	13,80	4,80	4,03	4,12	3330	40,86	540,78	10,45
	XIV - Alhama - Aldeanueva	37	Garnacha Alfaro	1996	325	193,69	15,73	3,85	3,74	0,62	1970	42,95	287,78	7,76
		38	Tempranillo Alfaro	1984	325	216,08	12,49	4,70	3,79	2,34	2610	41,17	371,03	8,60
		39	Tempranillo Aldeanueva	1999	397	232,69	14,78	4,50	3,63	1,28	1940	38,51	405,13	10,02
		40	Garnacha Aldeanueva	2000	397	183,11	16,07	4,80	3,42	0,66	1390	45,27	318,91	9,49
		41	Graciano Alfaro	2002	325	153,37	15,32	4,40	3,63	1,20	1810	54,81	692,81	20,70
		56	Tempranillo Blanco Alfaro	2010	370	VENDIMIA								
	XV - Navarra	42	Tempranillo Bargota	2001	381	223,15	14,62	4,60	3,77	2,40	2120	25,00	225,00	5,70
43		Tempranillo Viana	1992	474	218,55	13,17	4,90	3,52	1,80	1918	25,00	232,00	6,60	
XVI - Navarra	44	Garnacha Mendavia	1998	362	228,95	15,04	4,60	3,43	1,00	2277	25,00	133,00	5,10	
	45	Tempranillo Mendavia	1985	376	256,05	14,34	5,50	3,53	2,50	1968	25,00	234,00	6,30	
XVII - Navarra	46	Tempranillo Azagra	1991	371	VENDIMIA									
	47	Garnacha Azagra	1990	371	VENDIMIA									

Zona	N° Muestra	Variedad	Cota (m)	Año	Peso 100 granos	Grado Alcohólico Probable %Vol,	Acidez Total Tártrica (gr/l)	pH	Ácido Málico g/l	Potasio (mg/l)	IPT	Antocianos	Intensidad Colorante
RIOJA ALAVESA	48	Tempranillo Lapuebla	415	1992	203,45	13,19	4,46	3,82	1,86	-	58,17	662,00	18,87
	49	Viura Laguardia	415	1975	197,22	13,84	3,76	3,81	0,93	-	-	-	-
	50	Tempranillo Elvillar	515	2000	198,31	12,56	5,05	3,88	2,84	-	55,15	629,00	17,59
	51	Tempranillo Laguardia	575	2001	194,10	13,35	5,68	3,65	2,30	-	61,34	646,00	20,76
	52	Tempranillo Elciego	450	1993	201,77	11,38	5,91	3,68	2,70	-	45,13	467,00	13,03
	53	Tempranillo Baños Ebro	415	1996	221,64	13,79	5,46	3,77	2,60	-	49,10	559,00	15,60
	54	Tempranillo Samaniego	620	2001	208,52	13,02	6,82	3,64	3,26	-	60,37	719,00	22,92
	55	Tempranillo Labastida	465	1993	204,76	13,09	5,07	3,70	1,87	-	56,94	567,00	16,88

Los análisis de las muestras 48 a 55 han sido proporcionados por la CASA DEL VINO de Laguardia.

#### COMENTARIOS

- Avance muy significativo en la maduración alcohólica con un incremento medio de entre 0,7 a 1,3 % vol acompañado de un descenso de la acidez y ligero aumento del pH.
- Se observa diferentes comportamientos en función de la disponibilidad hídrica de los viñedos, manteniendo mejor la acidez en los que disponen de agua y no observándose una maduración alcohólica tan explosiva.
- Es muy significativa la lenta evolución madurativa en los viñedos con producciones altas.
- El peso de la baya está estabilizado, destaca su tamaño que es superior a la pasada campaña.
- Nos posicionamos en estos momentos en fechas más adelantadas que la pasada campaña, se evidencia por los datos de maduración y por la entrada de uva en bodega que se sitúa en 10 millones de kg más que en la pasada campaña en esta misma fecha.
- Buen estado sanitario del viñedo y vegetativamente se han visto los primeros síntomas de stress hídrico en puntos muy localizados, mantener la vigilancia.
- Los datos de los viñedos de la zona de Navarra están referidos al día 11 de septiembre de 2020.
- La muestra nº 45 se ha cambiado por una nueva en la misma zona que representa el estado sanitario de madurez en viñas cultivadas en similares condiciones.