

	AUTOCONTROL DE PARTIDAS DE VINO	Órgano de control C.R.D.O. Tierra de León
		FPG-04/02 Rev. 0
		Página 1 de 2

TIPO DE VINO	
PARTIDA	

CONTROL ANALÍTICO

Graduación alcohólica (% Vol.)	Acidez total (g/l ácido tartárico)	Acidez volátil (g/l ácido acético)	Anhídrido sulfuroso total (mg/l)	Azúcares reductores (g/l)

CONTROL ORGANOLÉPTICO

		Excelente	Muy Bueno	Bueno	Regular	Insuficiente	Defectos
FASE VISUAL	LIMPIDEZ						
	COLOR						
FASE OLFATIVA	INTENSIDAD						
	FRANQUEZA						
	CUALIDAD						
FASE GUSTATIVA	INTENSIDAD						
	FRANQUEZA						
	CUALIDAD						
	PERSISTENCIA						
APRECIACIÓN GLOBAL							

Fecha	
Firma	

	AUTOCONTROL DE PARTIDAS DE VINO	Órgano de control C.R.D.O. Tierra de León
		FPG-04/02 Rev. 0
		Página 2 de 2

VINOS BLANCOS:

- Graduación alcohólica volumétrica adquirida mínima en % Vol: 10,5
- Acidez total mínima en g/l de ácido tartárico: 4,5
- Acidez volátil máxima en g/l de ácido acético: 0,7
- Anhídrido sulfuroso total máximo expresado en mg/l: 160
- Azúcares reductores máximos expresado en g/l: 9

VINOS ROSADOS:

- Graduación alcohólica volumétrica adquirida mínima en % Vol: 11
- Acidez total mínima en g/l de ácido tartárico: 4,5
- Acidez volátil máxima en g/l de ácido acético: 0,7
- Anhídrido sulfuroso total máximo expresado en mg/l: 160
- Azúcares reductores máximos expresado en g/l: 9

VINOS TINTOS:

- Graduación alcohólica volumétrica adquirida mínima en % Vol: 11,5
- Acidez total mínima en g/l de ácido tartárico: 4,3
- Acidez volátil máxima en g/l de ácido acético: 0,7
- Anhídrido sulfuroso total máximo expresado en mg/l: 150
- Azúcares reductores máximos expresado en g/l: 4

CRIANZA, RESERVA Y GRAN RESERVA:

- Graduación alcohólica volumétrica adquirida mínima en % Vol: 12
- Acidez total mínima en g/l de ácido tartárico: 4,3
- Acidez volátil máxima en g/l de ácido acético: 0,7 + 0,06 g/l por cada grado exceda de 10% vol.
- Anhídrido sulfuroso total máximo expresado en mg/l: 150
- Azúcares reductores máximos expresado en g/l: 4