

AÑADA 2010

Invierno 2010

Bastante regular, se concentran las lluvias del año en esta temporada. Las precipitaciones durante el 2009 (335,5 mm de agua) fueron levemente menores al promedio de 440 mm para esta zona. Las lluvias se reparten principalmente en los meses de invierno y principio de primavera.

Mayo	15,0 mm
Junio	143,5 mm
Julio	29,0 mm
Agosto	102,0 mm
Septiembre	46,0 mm
	<hr/>
	335,5 mm

Las temperaturas en invierno bordean los 20°C como máxima promedio y 6°C como mínimo promedio.

Primavera 2010

La brotación se inició con un leve retraso en comparación a un año normal. Este retraso se dio en todas las variedades en un orden de 7-10 días. Fue una primavera bastante fría lo que se tradujo en un crecimiento lento. Heló en el mes de noviembre, acontecimiento inusual para las zonas costeras.

Los viñedos de Amayna al estar plantados en zonas más altas no sufrieron mayor daño. La floración y cuaja normales con formación óptima de racimos sin millerandage.

Verano 2010

Muy fresco, soleado y seco. Las máximas de temperatura se dieron principalmente en enero, alcanzando los 29°C.

La fruta maduró lentamente en las mejores condiciones fitosanitarias. Estas condiciones fueron dadas por el clima fresco y el manejo adecuado de la canopia. El vigor se controló de dos maneras:

- Naturalmente: la vendimia 2009 fue muy productiva, la planta naturalmente produce menos al año siguiente.
- Restringiendo los riegos drásticamente.

Otoño 2010

La cosecha este año se retrasó 3 semanas y empezamos en abril.

Sauvignon Blanc se cosechó en mayo, con aromas maduros y tropicales finos y elegantes. La uva conservó una buena acidez.

Las condiciones climáticas han sido óptimas, sin lluvias ni heladas.

En resumen es un año parecido al 2008 pero esta vendimia 2010, se ha podido esperar la madurez con bastante calma producto de un muy buen clima de otoño. De hecho se pudo cosechar Syrah en junio en perfectas condiciones, racimos sanos, aromáticos, con rica acidez y concentración de sabores.

