



[Terroir Hunter]

SAUVIGNON BLANC [2019]

Leyda

Viñedo

Las uvas provienen de un pequeño viñedo seleccionado, de 3,58 hectáreas de bajo rendimiento, en Valle de Leyda, una reconocida sub región de San Antonio. Los cuarteles están plantados con 95% del clon Davis 1 y 5% del clon francés 107, emplazados en lomajes orientados al oeste y expuestos al viento. Su manejo fue cuidadoso con el fin de proteger los racimos de la luz solar directa, potenciando así su frescura y preservando la expresión y el carácter del terroir de origen.

Esta zona está expuesta a una intensa influencia costera (se localiza a 14 Km. del Océano Pacífico): neblinas matinales, brisas marinas, temperaturas moderadas en verano, que varían entre mínimas de 7°C a 8°C y máximas de 20°C-23°C. Además, el valle se caracteriza por sus suaves colinas y lomajes, cuyas laderas reciben la luz solar en diferentes niveles de exposición. Estas condiciones permiten una lenta maduración de las uvas, concentrando así los aromas y complejidad, preservando su frescura e intensificando la acidez natural.

Los suelos del Valle de Leyda derivan directamente de la roca granítica de la región batolítica costera formada hace 200 millones de años durante el período Jurásico. Tienen una textura fina, la delgada capa superficial es franco-arcillosa y poco fértil, seguida por un corte sedimentario de arcilla resquebrajada. El subsuelo de estos cuarteles es bastante particular, ya que es sedimentario y calcáreo, algo poco común en esta zona costera, generalmente granítica. Lo que otorga características especiales y distintivas a este vino.

Vinificación

Las uvas fueron cosechadas a mano el 25 de Marzo. Luego, fueron cuidadosamente transportadas y rigurosamente seleccionadas en la bodega, asegurando que sólo los racimos maduros sin señales de pudrición fueran sometidos a proceso de maceración corta en frío, seguido por un prensado suave. El jugo de flujo libre y ligeramente prensado, fue enfriado a 6-8°C y clarificado en frío durante 48 horas. A continuación, el mosto fue trasegado a estanques de acero inoxidable, dejándose fermentar a baja temperatura (12°C-14°C) durante 12 días. Una pequeña fracción del vino se fermentó en barricas de roble francés de segundo y tercer uso. Este 15% de la mezcla aporta en complejidad y mayor estructura al paladar.

Crianza: El vino se dejó en contacto con sus lías durante 6 meses con el objetivo de aportar mayor textura en boca y complejidad aromática.

Notas del enólogo

La vendimia 2019 en Leyda fue levemente más cálida y adelantada que la temporada anterior. En cuanto a los rendimientos estos fueron normales, a pesar de que la región recibió la mitad de las precipitaciones habituales. El período de madurez estuvo marcado por temperaturas máximas promedio más altas de lo habitual en enero, pero en febrero y marzo fueron meses brumosos, donde las temperaturas fueron más frescas previo a cosecha, ideales para un buen desarrollo final y generar una madurez lenta de las uvas.

El rendimiento durante esta vendimia fue 2 kilos por planta, lo que favoreció la concentración necesaria para lograr un vino de gran frescor y óptima madurez.

Este Sauvignon blanc refleja un trasfondo generoso y expresivo, desplegando todo su potencial frutal con aromas a cítricos maduros como mandarina y pomelo rosado, en armonía perfecta con notas herbáceas como hojas de cassis y lemongrass para luego dejar paso a sutiles notas de ají verde y pólvora. En boca es concentrado y amplio, con la tensión característica de este valle pero de textura más suave y cremosa que otras añadas. De gran carácter, algo salino y refrescante, con un retrogusto delicadamente mineral. De final largo y persistente, gracias al porcentaje de guarda en roble sobre sus lías.

Enólogo Rafael Urrejola

Embotellado

11 de Diciembre 2019 21.589 botellas producidas

T° de servicio: 14-15°C Potencial de guarda: 5 a 10 años

Notas Técnicas Acidez Total: 3,61 g/l PH: 3.24 Azúcar residual: 2.69 g/l Alcohol: 13.5 %





[Terroir Hunter]

SAUVIGNON BLANC [2019]

Leyda

Si desea ubicar el origen de este cuartel, inserte las coordenadas: en el servidor de mapas de internet de su preferencia.

Mapa Google Earth Latitud 33°38'02.5"S Longitud 71°28'56.5"W









