

GRAN RESERVA

CHARDONNAY
COSECHA 2016

SANTA EMA®
DESDE 1956



DENOMINACIÓN DE ORIGEN

Valle de Leyda. Viñedos muy próximos a la costa que entregan vinos expresivos y de gran mineralidad.

COSECHA

La cosecha 2016 fue marcada por un invierno seco, seguido de una primavera fría y lluviosa. Un verano templado permitió madurar las uvas que venían algo retrasadas en su proceso. El otoño partió seco y luego llegaron lluvias inusuales hacia fines de Abril, que influyeron en tener una cosecha mas adelantada en las variedades Tintas. Estas condiciones originaron vinos frescos, de buen balance, de bajo grado alcohólico y mucha elegancia.

VINIFICACIÓN

La totalidad de las uvas se procesaron a través de prensado de racimo entero. El mosto fue decantado y fermentado barricas de roble francés y americano, de primer uso, y conservado sobre sus borras por un período de 8 meses, sin desarrollo de fermentación maloláctica. Luego de este período en barrica, el vino fue clarificado y embotellado para mantener toda su complejidad y elegancia.

RECONOCIMIENTOS

- **92 puntos** – James Suckling 2017, cosecha 2016
- **90 puntos** – Descorchados 2017, cosecha 2015
- **Medalla de Plata** – Concours Mondial de Bruxelles 2014, cosecha 2013

VARIEDAD

100% Chardonnay, cosechado a mano desde principios a fines de abril.

RENDIMIENTO DEL VIÑEDO

8 t / ha

GUARDA

8 meses en barricas de roble francés y americano (40% de la mezcla).

TEMPERATURA DE SERVICIO

12° C

ANÁLISIS BÁSICO

Alcohol:	13.5°
pH:	3.31
Acidez Total (H2SO4):	3.85 g/L
Acidez Volátil (C2H4O2):	0.60 g/L
Azúcar Residual:	4.48 g/L

NOTAS DEL ENÓLOGO

- Color:** Amarillo oro brillante e intenso.
- Aroma:** Intenso y complejo. Delicadas notas de miel y frutas tropicales maduras que recuerdan plátano, piña y maracuyá, junto con notas de tostado y vainilla.
- Paladar:** Vino fresco y chispeante, de buen balance, agradable, y con un final persistente y placentero.
- Gastronomía:** Consumir con pescados grasos con salsas, mariscos y cangrejos gratinados. Carnes blancas y quesos maduros.