

CHARDONNAY · VINTAGE 2018

D.O. Litueche, Vale de Colchagua



CEPAS	
CHARDONNAY	100%
DATA DE ENGARRA	FAMENTO
Maio 2019	
ANÁLISES	
TEOR ALCÓOLICO	14,2° VOL%
РН	3,36
ACIDEZ TOTAL (ÁCIDO TARTÁRICO)	5,85 G/L

WINEMAKER

Marcio Ramírez.

VINHEDO

Ucúquer Vineyard, D.O. Litueche, Colchagua Valley, banks of the Rapel River.

DESCRIÇÃO DO VINHEDO

O vinhedo Ucúquer está localizado a 170 metros acima do nível do mar na ribeira sul do rio Rapel, acima de uma ravina próxima à sua foz. Está situado a apenas 15 quilômetros do Oceano Pacífico, sofrendo grande influência marinha. As parreiras de Chardonnay são provenientes dos clones 95 (50%) e 76 (50%) e são conduzidas em espaldeira vertical.

ANO DE PLANTIO

2006.

SOLO

Granítico. Franco-argiloso, pobre em matéria orgânica e de boa drenagem.

CLIMA

Semiárido costeiro. Influência do rio Rapel e do Oceano Pacífico.

COLHEITA

Março 2018

ADEGA VINIFICADORA

Adega Cachapoal.

VINIFICAÇÃO

Os cachos são selecionados e levemente moídos e prensados para, em seguida, passarem pelo processo de decantação em tanques de aço inoxidável. A fermentação alcoólica ocorre em barris de carvalho francês (80%) e em ovos de concreto (20%) onde permanecem por 12 meses após a fermentação. Em seguida a mescla final é preparada, engarrafada e descansa na garrafa em torno de um mês antes de ser lançada no mercado.

GUARDA

12 meses em barris de carvalho francês y ovo de concreto

POTENCIAL DE GUARDA

Beber a partir de agora e até 2022.

NOTA DE DEGUSTAÇÃO

De cor amarelo-limão clara, este vinho apresenta deliciosos aromas de peras e avelãs europeias com refrescantes notas minerais. Profundamente concentrado e elegante ao paladar, é de uma textura sedosa e de acidez suculenta, com camadas de sabores exuberantes de figos e peras emoldurados por uma aresta mineral que leva a um longo e vibrante final.

HARMONIZAÇÃO

Peixes gordurosos, como garoupa, atum, salmão ou corvina, grelhados e acompanhados de molhos feitos com creme; massas recheadas de crustáceos, como caranguejo, lagostins e camarões.