



## CHACHO ASENSIO, La pesca del día. Viñador: Chacho Asensio

Blend: Cereza, Malbec, Criolla Grande y otras variedades europeas 15%.

Cosecha: 2022

Alcohol: 14%

Azucar Residual: 2.23 g/lt

Acidez Total: 5,13 g/lt

Produccion: 2800 botellas.

Con "La pesca del día", buscamos recordar lindas costumbres de años atrás, cuando se elaboraba un vino de corte con lo que se juntaba de pequeñas hileras o pérgolas durante un solo día de cosecha y generalmente se destinaba para consumo familiar. Aquellas cepas que sólo algún miembro de la familia solía cosechar, porque eran parras muy escondidas en la finca o difíciles de alcanzar.

### Viñedo:

Parral de más de 50 años, plantado en distrito de Villa Atuel, San Rafael.

A unos 600 msnm, con suelos creados por material depositado en los meandros del río Atuel, principalmente arenosos, con muy buena permeabilidad y pobres en material orgánico.

Riego superficial, por manto, proveniente del Río Atuel.

Clima semidesértico. Bajas precipitaciones y elevada amplitud térmica.

Tiene frente a sí el volcán El Nevado, el que marca un paisaje y condiciones climáticas especiales, principalmente durante invierno y primavera, cuando generalmente está cubierto de nieve

### Cosecha:

Cosecha manual, en cajas plásticas, durante el mes de marzo 2022.

### Trabajo en Bodega:

Selección de racimos, molienda. Fermentación espontánea, en bins plásticos, con control de temperatura. Las temperaturas durante fermentación no superan los 22°C. La maceración dura unos 30 días y es poco extractiva. Durante esta etapa, mojamos el sombrero un par de veces al día. Luego del descube, la crianza la hacemos tanque de acero inox por unos 6 meses hasta su fraccionamiento.

*Este es un vino delicioso, súper frutado, de sabores jugosos y expresivos.  
Chacho es nuestro viaje a San Rafael. Es un vino de paisaje.*

Buscamos redescubrir zonas y variedades olvidadas en el Sur de Mendoza.  
Son vinos frescos, ricos, aquellos que nos gustan tomar y tomar.

*Recomiendo beberlo frío.*

*Jose Asensio.*