

# BALDUZZI

— WINE OF CHILE —



## SYRAH

## Grand Reserve

Añejado por 16 meses en barricas de roble francés. Presenta un color rojo rubí profundo con aroma complejo con notas florales y frutas negras que se mezclan sutilmente con tabaco y especias. En paladar resalta su estructura y equilibrio con taninos sedosos, maduros y redondos.

### Degustación

|                         |   |
|-------------------------|---|
| Apariencia              | Color rojo rubí profundo.                                       |
| Aromas                  | Florales, frutas negras con notas sutiles de tabaco y especias. |
| Boca                    | Muy buena estructura y balanceado. Taninos sedosos.             |
| Temperatura de Servicio | 18°C / 64°F   |
| Maridaje                | Alta gastronomía y platos condimentados                         |

### Descripción

|                        |   |
|------------------------|---|
| Composición Varietal   | 75% Syrah, 25% Cabernet Sauvignon                   |
| Formatos Disponibles   | Botella 750 cc                                      |
| Viñedos                | Aitué   |
| Denominación de Origen | Valle del Maule                                     |
| Sistema de Conducción  | Espaldera vertical                                  |
| Tipo de Suelo          | Granítico   |
| Edad de Viñedo         | 25 -30 años   |
| Rendimiento            | 8 tons/ha   |
| Fecha de Cosecha       | Abril - Mayo  |
| Tipo de Cosecha        | Selección manual en gamelas de 10 kilos / 22 libras |
| Fermentación           | 10 días a 26 - 28°C / 79 - 82°F                     |
| Maceración Total       | 20 días   |

### Proceso de Guarda

|                     |                             |
|---------------------|-----------------------------|
| Mezcla              | 50%                         |
| Guarda en Barrica   | 16 meses                    |
| Guarda Botella      | 12 meses                    |
| Barrica             | 100% roble francés, 225 lts |
| Potencial de guarda | 12 años                     |

|  |              |
|--|--------------|
| Alcohol  | 14 %         |
| pH   | 3,65         |
| Acidez Total (H <sub>2</sub> SO <sub>4</sub> ) | 3,43 gr / lt |
| Azúcar Residual                                | 3,3 gr/lt    |