

De nuestro proyecto Vivaltus, en la Ribera del Duero, llega este gran vino homenaje a otro de los fundadores de Grupo Yllera, Don Jesús Yllera. Persona vitalista, entusiasta y risueña que ha participado en la creación de este vino de gran elegancia y complejidad.

- Variedades: Tempranillo, Cabernet Sauvignon y Merlot.
- Denominación de Origen: D.O. Ribera del Duero.
- Crianza: 12 meses en barrica de roble francés y posterior reposo en botella.

Viñedos

Cepas de 45 – 50 años en vaso. Altura del viñedo entre 700m y 1000m. Tipo de suelo arcilloso y arenoso.

Elaboración

Vendimia manual. Doble selección de uva en el viñedo y en la bodega. Selección banco óptico y llenado por gravedad. Uva entera sin raspón para conseguir más fruta. Remontados diarios para la extracción de color y control de temperatura. Fermentación maloláctica. Clarificación y trasiegos. Posteriormente pasa a barricas y a botella.

Análisis sensorial

Rojo cereza picota oscuro e intenso, lágrima tintada. Nariz explosiva muy aromática, moderna y elegante. Frutas negras maduras, (ciruela, mora, arándanos...), con intensas notas de vainilla, cacao, regaliz y tonos tostados, junto a otros matices especiados y minerales (pedernal, mina de lápiz). Taninos maduros, golosos. Potente en boca, denso, goloso, amplio y aterciopelado. Estupenda acidez que aporta una gran frescura. Final largo y elegante, que invita a dar otro sorbo a la copa.

Gastronomía

Perfecto con caza menor, carnes blancas y rojas, asados, guisos de carne, embutidos y quesos curados y cremosos, cereales y pastas, huevos o legumbres.

Características ambientales:

- Envase 100% reciclable.
- El 85% del vidrio del envase es reciclado según estimación.
- Elaborado con energía 100% renovable.

Conservación, consumo, alérgenos

- Temperatura de consumo: 16º 18º C.
- Almacenar a temperatura de entre 12º 18º C, preferiblemente con la botella tumbada.
- Se recomienda su consumo dentro de los 10 15 años siguientes a la fecha de la cosecha que aparece en la etiqueta.
- Contiene sulfitos.







