

VI JOVE TINTO



MARIDAJE:

carnes rojas y de caza, arroces de carne, gazpachos y guisos de cuchara.

100% Rock and roll 0% sulfitos.

“Sabes que muy pronto pasarás a ser su esclavo con el primer beso que te dé”
Esta es una estrofa de la canción la Huesuda, del cantante Ariel Rot, de la que este vino tinto toma su nombre.

Elaborado desde 2014, el motivo de su creación fue la conmemoración de la salida al mercado discográfico de su tema musical.

Este vino sin sulfitos añadidos nace de la fusión de dos variedades autóctonas: la Garnacha y la Monastrell y una foránea, la Syrah, procedentes de tres pequeñas parcelas de nuestra finca, con una altitud de 650 metros sobre el nivel del mar, su suelo es franco arenoso, como todas nuestras viñas, es de secano, de agricultura ecológica certificada e inscrita en la denominación de origen Valencia.

Recogida la uva del viñedo, hacen su fermentación en depósitos troncocónicos y oblongos de hormigón de última generación con una capacidad de 5000 litros.

Es un vino en el que se tiene muy poca intervención tanto en vendimia como bodega, por lo tanto es 100% artesanal y ecológico en su máxima expresión.

De color rojo picota, es un vino complejo, afrutado con notas de mermelada de cereza, grosella roja y zarzamora con un recorrido largo y persistente.

FICHA TÉCNICA

Producto:	VI JOVE TINTO	Vendimia:	manual
Productor:	Bodegas los Pinos	Densidad Ha.:	1800 cepas
D.O.:	Valencia	Conducción Viñedo:	Espaldera
Tipo Vino:	Tinto	Maloláctica:	Dep. hormigón
Año:	2018	Fermentación:	Dep. Hormigón (lev. natural).
Tipo Suelo:	pedregoso	Embotellado:	feb-19
Edad Viñedo:	30 años	Cierre:	tapón corcho natural
Altura :	635 metros s.n.m.	Crianza:	12 meses
Variedades:	Monastrell		Barricas Roble francés (nuevas).
V. Monastrell:	06 oct.	Grado Alcohólico:	13,50% Vol.
V. Cabernet Sauv:	-	Acidez total:	5,97g/l
V. Garnacha:	-	Acidez volátil:	0,61 g/l
V. Syrah:	-	pH.:	3,45 uph
V. Merlot:	-	SO2 libre:	26 mg/l
V. Verdil:	-	Azúcar residual:	1,5 g/l
V. Viognier:	-	En boca	seco
		°C Consumo:	17°C-19°C