



VINOS BLANCOS


PRECIO

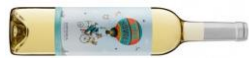


CAGANIU. VINYES DE LA MARTINA

D.O. Penedès. Xarel·lo, Macabeu i Parellada. Vino fresco y con notas afrutadas.

14,00 €

 3,50 €



BUFANUVOLS BLANCO. VINYES DE LA MARTINA.

D.O Empordà (Garriguella). Garnacha blanca y moscat. Fresco, equilibrado y envolvente.

16,00 €




LA CAPRICHOSA. PALACIO DE BORNOS.

D.O Rueda. 100% Verdejo.

Vino fresco, con notas a fruta blanca madura y final agradable.

18,00 €

 4,60 €



LA TRUCHA. BODEGA NOTAS FRUTALES.

D.O. Rías Baixas. 100% Albariño. Aroma floral, toque salino y final fresco.

20,00 €



AGALIU. L'OLIVERA

D.O. Costers del Segre. 100% Macabeu.

Fino, equilibrado y con buena acidez final.

22,00 €

VINOS ROSADOS




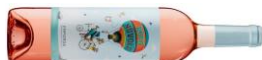
CAGANIU. VINYES DE LA MARTINA

D.O. Penedès. 100% Tempranillo.

Equilibrado, fresco y muy agradable.

14,00 €

 3,50 €



BUFANUVOLS ROSADO. VINYES DE LA MARTINA.

D.O Empordà (Garriguella). 100% Garnacha. Redondo y posgusto a fresa.

16,00 €



VINOS TINTOS



CAGANIU. VINYES DE LA MARTINA
D.O. Penedès. Merlot y Tempranillo.
Cálido, con cuerpo y muy equilibrado.

14,00 €
🍷 3,50 €



BUFANUVOLS NEGRO. VINYES DE LA MARTINA.
D.O Empordà (Garriguella). Garnacha y Cariñena. *Fresco, afrutado y con carácter.*

16,00 €



PINYERES NEGRO. CELLER MAS ROIG.
D.O. Montsant. Garnacha y Cariñena.
Aroma a frutos rojos y tostados. Intenso y largo.

18,00 €
🍷 4,60 €



LUZ MILLAR. BODEGAS LLEIROSO.
D.O. Ribera del Duero. Tinto Fino.
Notas a grosella y fruta madura. Carnoso y final largo.

20,00 €



AMAREN CRIANZA. BODEGAS AMAREN.
D.O.Q. Rioja. Tempranillo y Garnacha.
Equilibrio entre frutos rojo y notas lácteas. Potente y elegante.

22,00 €

ESPUMOSOS



CAVA CAGANIU. VINYES DE LA MARTINA.
D.O. Cava. Macabeu, Xarel.lo y Parellada.
Entrada elegante con burbuja bien integrada y final fresco.

14,00 €



CASTELLROIG BRUT RESERVA. SABATÉ I COCA.
D.O. Corpinnat. Macabeu, Parellada i Xarel.lo.
Burbuja fina, aroma a flores blancas. Fresco y goloso.

22,00 €