

TINEDO BODEGA Y VIÑEDO
WINERY AND VINEYARD

Crta. CM 3102, Km. 30
13630, Socuéllamos
Ciudad Real, Spain
GPS: 39°20'56.5"N 2°47'19.4"W

TINEDO.COM
info@tinedo.com
Tel: +34 926 118 999



SELECCIÓN PARCELA

Nuestros vinos de parcela buscan una expresión aún más intensa y auténtica del terruño a través de variedades que se benefician de las características singulares de algunas pequeñas parcelas de la finca. Este excepcional moscatel seco se obtiene de una de ellas, 0,4 hectáreas de grava silíceas sobre arcilla y caliza situadas en una franja de terraza fluvial que atraviesa la Finca Tinedo. Se han elaborado apenas 1.300 botellas de este vino de carácter único. La expresión fresca y floral que aporta esta pequeña parcela se transmite con viveza al vino y se armoniza con la untuosidad y elegancia potenciadas por la crianza sobre sus lías y las características excepcionales de los huecos de hormigón en los que se elabora.

NOTA DE CATA

Fase visual: Brillante color amarillo acerado.

Fase olfativa: Vino fresco donde las sutiles notas varietales de moscatel vienen acompañadas de aromas cítricos y flores blancas.

Fase gustativa: Destaca la entrada fresca en boca que va derivando poco a poco en sensaciones grasas procedentes de su crianza sobre lías. Persistencia y cuerpo van de la mano de sensaciones frescas de un vino muy vivo.

VARIEDAD

100% moscatel de grano menudo.

VENDIMIA

Manual. El 5 de septiembre de 2020.

ELABORACIÓN Y CRIANZA

Temperatura de fermentación:

Fermentación en depósito ovoide de hormigón con temperatura controlada, alcanzando un máximo de 24°C.

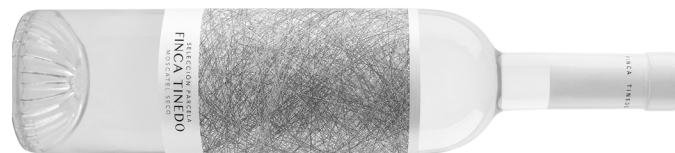
Tiempo de fermentación:

La fermentación tuvo lugar de manera espontánea y duró 9 días a lo largo de los cuales las lías eran levantadas constantemente por una corriente interna.

Crianza: Tras la fermentación alcohólica, el vino ha tenido una crianza de 7 meses en el mismo depósito de hormigón junto con sus lías más finas en constante movimiento.

Grado alcohólico:

14% Vol.



MOSCATEL SECO

FINCA TINEDO

SELECCIÓN PARCELA

2020