



LA CAPELLA 2016

LA CAPELLA neix d'una vinya de Sirà plantada a Can Bas fa més de vint-i-cinc anys, i d'una parcel·la de Cabernet Sauvignon que s'estén a l'entorn de la capella medieval de Sant Joan Salerm, la qual origina el seu nom.



VARIETATS DE RAÏM Sirà 70%. Cabernet Sauvignon 30%.

NOTA DE TAST

Vi de capa mitja i color cirera picota. En nas, aromes de fruita vermella i notes de sotabosc, vainilla, cafè, espècies i cedre. La fruita vermella es mostra amb intensitat en boca, amb tanins arrodonits, i equilibri entre frescor i acidesa. Final llarg i persistent.

SÒL FRANC ARGILÓS

El sòl de Can Bas d'on neix el vi LA CAPELLA 2016 és franc-argilós. Es tracta d'un terreny ben drenat, d'una textura mig-fina i amb un baix contingut en matèria orgànica.

VEREMA 2016

L'any va ser calorós i molt escàs en precipitacions. No obstant, la pluja de mitjans d'agost va garantir un estat òptim de maduració del raïm, que va produir un raïm d'una molt bona qualitat organolèptica i òptim estat sanitari.

DENOMINACIÓ D'ORIGEN DO Penedès. **SUBZONA** Costers de l'Anoia

FINCA: Can Bas Domini Vinícola **Vinya:** La Capella, El Repòs

DEGUSTACIÓ

Harmonitza amb carns blanques i vermelles. A destacar, el rostit d'ànec mut, gall del Penedès i filet de bou o vedella. Es recomana servir-lo entre 16 i 17°C.

ELABORACIÓ

Verema manual amb caixes i refredat del raïm a una temperatura d'entre 10 i 15°C. Selecció a la taula de tria i derrapat de la totalitat del raïm per evitar notes herbàcies i amargors. Maceració del raïm en bóta oberta durant dues setmanes amb remuntats diaris (pigeage) per afavorir l'extracció fins acabar la fermentació, a temperatura controlada de 25°C. Criança de divuit mesos en botes noves de roure francès i un any de guarda en ampolla al celler abans de la seva comercialització.

GRAU ALCOHÒLIC
15,82% Vol

ACIDESA TOTAL
6 g/l

PH
3.61

SUCRE RESIDUAL
0.5 g/l

SULFURÓS TOTAL
48 mg/l

ALTITUD
270 m

EDAT DE LES VINYES
Vinya El Repòs: 28 anys
Vinya La Capella: 52 anys

RENDIMENT
4.400 kg/ha

PRODUCCIÓ
5.885 ampolles