



Santa Julia Flores Negras Pinot

Produtor: Santa Julia

Santa Julia Flores Negras expressa a personalidade e perseverança em cultivar a uva Pinot para adaptar-se ao terroir argentino na produção de belos tintos de qualidade. Um tinto leve, brilhante, fresco e descontraído, mas cheio de personalidade! Um pinot para todas as horas, versátil na harmonização, bonito, fácil de gostar. Salud

Terroir

País: Argentina

Região: Mendoza

Uva: 100% Pinot Noir

Elaboração

Tipo: tinto

Teor Alcoólico: 12%

Amadurecimento: Não passa por afinamento em madeira.

Por Murilo

Visual: Apresenta uma charmosa cor rubi claro.

Gustativo: Na boca se mostra elegante e fresco com bom equilíbrio entre fruta e acidez e final persistente.

Olfativo: No nariz surgem notas de flores, frutas vermelhas, como grapefruit, cereja, morango e framboesa.

Harmonização: Acompanha bem peixes mais potentes como salmão e atum, além de caldos, pizzas, sanduíches e tábua de frios

Serviço

Temperatura de Serviço: 12/14°C

Estimativa de Guarda: Pronto para beber

Produtor

Criada em homenagem à única filha de José Alberto Zuccardi, a Santa Julia representa o compromisso em alcançar os níveis mais altos de qualidade, mediante práticas sustentáveis que contribuam para o cuidado do meio ambiente e sendo úteis para a comunidade em que vivem. A terceira geração da família através de diferentes programas trabalha com o cuidado da terra, das pessoas que nelas trabalham e com a comunidade. Para eles não se pode produzir vinhos de alta qualidade sem o cuidado perfeito das condições ambientais em que trabalham. É por isso que estão focados na agricultura sustentável, interagindo com o meio ambiente sem agredi-lo. A Bodega Santa Julia acredita que o vinho não é apenas a expressão do solo, clima ou a variedade que é cultivada, mas é fundamentalmente a expressão de todas as pessoas envolvidas em sua preparação. Recentemente a vinícola obteve pela Veg Argentina a certificação vegana para todos os seus vinhos. Mais um passo importante, que assegura a missão de sustentabilidade.