

ADRIANNA VINEYARD RIVER STONES MALBEC 2016

100 PUNTOS - ROBERT PARKER

“Este vino me sorprende con una combinación inusual de poder y elegancia; se muestra detallado y con matices, con aromas de violetas, especias, tabaco y tiza húmeda. Tiene una textura aterciopelada con taninos ultra refinados. Es preciso en la acidez y en el paladar, con los típicos taninos calcáreos y un final intenso y casi salino. Este es un vino serio, austero, mineral, largo, compacto, armonioso y concentrado, pero se siente ligero y tiene esa elegancia poderosa algo contradictoria. Debe ser el mejor vino elaborado jamás en Catena. Me encantaría tener una máquina del tiempo y probar este vino dentro de 20 años”.

INFORMACIÓN TÉCNICA

Fermentación: En barricas de roble de 225 litros y en roll-fermentors de roble francés de 500 litros, durante 17 días. Temperatura máxima 25/30° C, 10-15 días de maceración.

Añejamiento: 20 meses en barricas de roble.

Varietal: 100% Malbec

Alcohol: 13,5%

Acidez Total: 7 gramos/litro

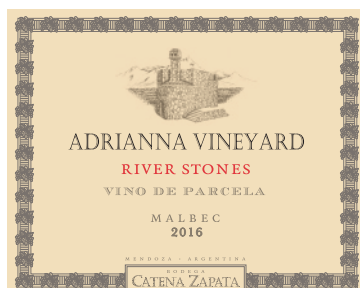
pH: 3.55

COSECHA 2016

Honestamente podemos decir que el 2016 ha sido el año más frío de las últimas tres décadas. El fenómeno El Niño comenzó durante el invierno de 2015 y la nieve cubrió enteramente los Andes llevando el caudal de arroyos y acuíferos subterráneos a sus máximos históricos. La Cordillera de los Andes permaneció blanca durante todo el verano y las fotografías de los viñedos verdes junto a las montañas nevadas inundaron las redes sociales.

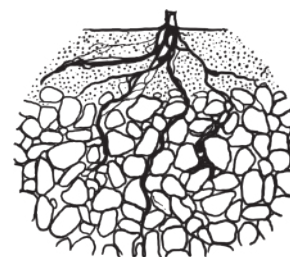
COSECHA 2016 EN EL VIÑEDO ADRIANNA

Las lluvias fueron mayores en el Valle de Uco, lo cual fue una suerte, ya que allí los suelos de montaña, de origen aluvional, permiten un drenaje mejor. Además de la lluvia, tuvimos granizo en Adrianna. Afortunadamente, las redes antigranizo protegieron a nuestras parcelas Grand Cru. El viñedo Adrianna se cultiva en secano, y pudimos ver todo el alcance de la agricultura ecológica, con flores silvestres, abejas e insectos florecientes debido al aumento de agua. La temporada de cosecha fue más corta de lo habitual, de alrededor de un mes, y el clima podría ser caracterizado como Zona 1 (la de la Borgoña), dentro de la escala Winkler.



30 cm capa superficial del suelo
(aluvional y eólica)

rocas cubiertas de calcáreo (aluvional)



Robert Parker
WINE ADVOCATE