






Un recorrido por el parque del condado Wunderlich

El parque Wunderlich tiene un área de 942 acres, con laderas de secoyas, praderas abiertas, así como hermosos robles y madroños. La historia de la propiedad incluye muchos usos y abarca muchas generaciones que pueden apreciarse en todo el parque. Destaca principalmente el hermoso y restaurado estable Folger Stable, que una vez perteneció al patrimonio de los Folger. **Comience el recorrido en el estable y tome el sendero Bear Gulch ubicado directamente**

Rutas para los recorridos (tiempo aproximado):

-  Bear Gulch a sendero Alambique: 1.75 millas (45 minutos)
-  Bear Gulch a Madrone a Meadow a Alambique: 2.6 millas (1 hora 15 minutos)
-  Bear Gulch a The Meadows, después Meadow a Alambique: 4.5 millas (2 horas)

A. Establo Folger y Museo de la sala de carruajes:

Este histórico establo fue diseñado por Arthur Brown Jr., quien también diseñó edificios



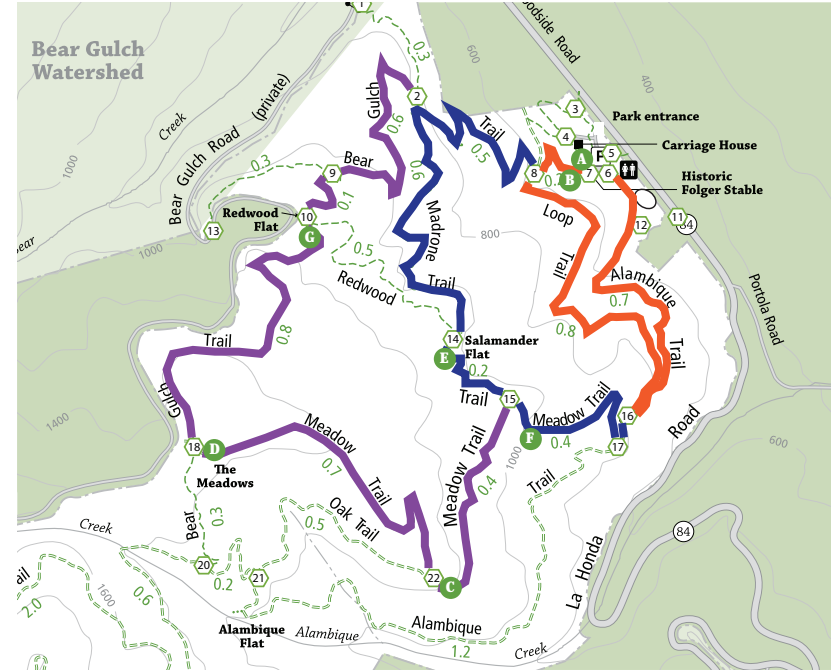
emblemáticos de San Francisco como el del ayuntamiento, la torre Coit y la ópera. El establo tiene pisos de adoquines, zócalos de mármol rosa y fue construido con madera de secoyas del lugar. Los tragaluces de ventilación son características arquitectónicas únicas y funcionales que suben aire y proporcionan aire acondicionado para los caballos. Actualmente, la sala de carruajes del granero principal es un museo y abre todos los sábados, de 10 a.m. a 4 p.m. Personal docente del grupo Friends of Huddart y de la Oficina de Parques de Wunderlich están disponibles para contestar preguntas.

B. Primeros usos de la propiedad:

En 1872, Simon Jones compró 1,500 acres que incluían lo que se convertiría en Wunderlich, y lo llamó "Hazelwood Farm". Bajo su guía, las laderas de las montañas florecieron. Contrató a trabajadores chinos que plantaron uvas y árboles frutales, construyeron muros de contención de piedra y convirtieron la propiedad en un rancho



de ganado en funciones. El viñedo producía uvas de exportación. En 1886, se enviaron más de 14,000 libras a China. Partes de lo que construyó Jones todavía quedan hoy. Las paredes que rodean al establo Folger se construyeron con piedras que se mantenían unidas sin mortero, a este proceso se le conoce como "apilación en seco". Las piedras para las paredes se obtuvieron de canteras locales. La foto muestra una representación artística de Hazelwood Farm en la década de 1870.



C. Contrabando de licores:

El arroyo Alambique mide 2.7 millas y es parte de la cuenca hidrográfica del arroyo San Francisquito. El nombre del arroyo viene del español y hace referencia a una destilería de licor. El nombre puede estar vinculado a los contrabandistas, Tom Bowen y Nicholas Dawson, quienes, en 1842, construyeron una destilería clandestina en el arroyo.





D. Praderas llanos:

Después de que Jones murió en 1890, la propiedad se le vendió a James A Folger II. El padre de Folger, un socio de la compañía de café Marden & Folger Coffee, eventualmente se convirtió en el único propietario de J. A. Folger Company en San Francisco, a mediados del siglo XIX. Siendo Folger el propietario, la tierra se convirtió en un área de recreación para su familia. Senderos para vagones y antiguos caminos se convirtieron en senderos para caballos y carruajes. Folger tenía un campamento cerca de la llanura Alambique Flat con plataformas de madera y telas que cubrían los marcos de las tiendas de campaña. La familia Folger iba a este lugar cuando realmente necesitaba unas vacaciones. Después de la muerte de su esposo en 1927, la señora Folger mandó a que se construyera una pequeña cabaña para vacacionar en el lugar.

E. Llanura Salamander:

En 1904, Folger desarrolló el primer sistema de energía hidroeléctrica en la zona, mediante el aprovechamiento de las aguas del arroyo Alambique y su almacenamiento en reservas de 100 X 50 pies, hechas de concreto y cercanas a la llanura Salamander Flat. Se dice que su casa fue la primera en la península en tener todo el cable para la electricidad. Este sistema también hacía funcionar un aserradero. Consulte el signo interpretativo para aprender más acerca de los habitantes de este estanque.



F. Arbolera de Eucaliptos:

En el siglo XIX, se plantaron varios árboles no endémicos, entre ellos los cipreses Monterey, olivos y eucaliptos. Aunque los eucaliptos funcionaban como barrera, estos árboles de crecimiento rápido se plantaron casi exclusivamente para asegurar un suministro de leña.

G. Historia de la explotación forestal y secoyas de edad madura:

El parque Wunderlich solía ser parte del Rancho Canadá de Raymundo, mismo que fue concedido a John Coppinger en 1840, cuando la tala era la industria principal de Woodside. Conforme se fueron agotando las secoyas, la agricultura fue aumentando. Aquí se pueden ver dos caminos bien conservados que se utilizaban para transportar grandes troncos de madera. Los surcos que quedaron tienen entre 5 y 10 metros de profundidad. 95 por ciento de todas las secoyas que se talaron en los últimos 150 años sirvieron para construir casas. La mayoría de los árboles que se ven aquí son secoyas de segunda y tercera generación, es decir, hijos de los antiguos gigantes. Solamente quedan dos árboles de edad madura en el parque: el que se encuentra en el sendero Alambique mide 14 pies de diámetro, el otro está cerca de la calle Skyline. Las secoyas rojas (*Sequoia sempervirens*) reciben su nombre por Sequoyah, quien inventó el alfabeto cheroquee. *Sempervirens* significa "siempre verde".



Con frecuencia se pueden ver halcones de espalda roja en el parque Wunderlich.

Cuando haya terminado su recorrido, por favor devuelva esta guía al quiosco para el siguiente visitante. Si encuentra esta guía, por favor devuélvala a: Wunderlich Park, 4040 Woodside Road, Woodside, CA 94062.

El parque Wunderlich del Condado de San Mateo administra y conserva parques, caminos y sitios históricos en el condado para preservar las tierras públicas y proveer oportunidades para la educación y la recreación. **Para más información, visite www.SMCoParks.org.**

San Mateo County Parks
Wild places & friendly spaces