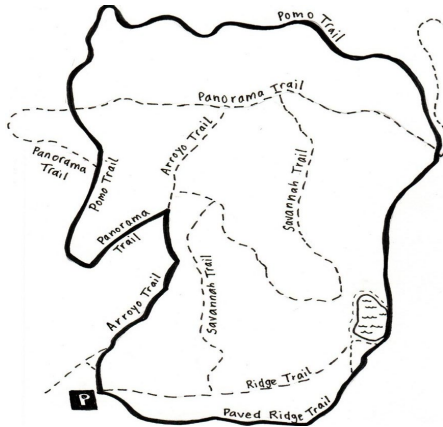




Búsqueda del Parque Regional Helen Putnam

¡Bienvenidos al parque Helen Putnam! ¡Si acepta su búsqueda, te mandamos a

escalar 2 millas para aprender sobre la ecología local y ensayara sus habilidades científicas!



Empieza tu búsqueda en el mapa al lado de los baños.

1. Empieza tu búsqueda en el sendero a tu derecho. ¿Estás listo/a para aprender? Empecemos con mirar a tu alrededor. ¡Este parque está lleno de esplendor! Durante esta búsqueda, es importante que seas buen observador/ra. ¡Vas a ver muchos tesoros y necesitas buen ojo para encontrarlos! Haz esta guía de búsqueda unas cuantas veces.

Mientras caminas en el sendero, observa tus alrededores. Encuentra algo que sobresale para ti y utiliza las siguientes frases para ensayar tus habilidades científicas.

“Yo noto....” “Me pregunto...” “Me recuerda...”

2. A primera vista solo vemos las lomas. ¡Pero pon atención porque hay mucho más! Hay muchos tesoros que no son fáciles de ver a simple vista. Esta variedad de vida se llama biodiversidad biológica.

Los pastos/praderas de Helen Putnam contienen una variedad de especies. Las praderas son hábitats amplios que obtienen comida y refugio para muchos pájaros, insectos, y animales. 90% de las especies en extinción en California viven en los prados.

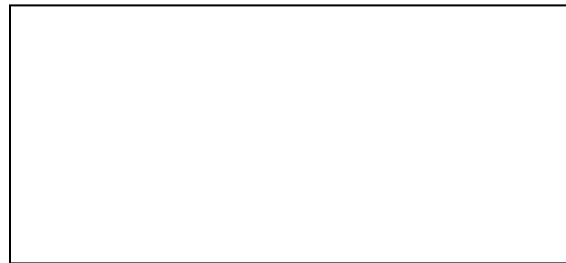
Toma un momento y mantente silencio y quieto. ¿Qué señales de vida puedes ver? Cierra los ojos para escuchar los sonidos de quien vive aquí.

3. Sigue en el sendero Ridge Trail hasta que llegues al estanque. Respira profundo. El ecosistema de este estanque necesita agua para sobrevivir. Todos los animales y plantas necesitan agua para sobrevivir

¿Qué necesitas tú para sobrevivir?

Este estanque es parte de la Cuenca del Río de Petaluma. Una cuenca es una superficie de tierra donde toda el agua de los arroyos fluye y se acumula en un cuerpo de agua más grande. La cuenca del Río de Petaluma fluye al Océano Pacífico.

Toma un momento y observa el estanque. ¿Ves algo que está vivo? Dibuja los animales y plantas que vez.



4. Mientras sigues en el sendero, mira los árboles. Estás en un bosque de robles. El condado de Sonoma es hogar a una variedad de robles.

Los robles son importantes porque sus semillas, las bellotas, son comida para muchos tipos de animales. En este parque hay tres tipos de robles comunes.

A. Los robles costales tienen hojas verdes oscuras, ovaladas con orillas picudas. Son 1-1 ½ pulgadas de largo.

B. Las hojas de los robles de valle son 2-4 pulgadas de largo. Son verde mate, cubiertas en peluche suave con orillas ovaladas.

C. Las hojas del roble negro es similar al del valle pero más grandes con las orillas más picudas. Son 4-8 pulgadas de largo.



¿Puedes encontrar los tres tipos de hojas de roble en esta búsqueda?

5. Has llegado a una división en el sendero. ¿En cuál sendero habrá más diversión? Honremos a los ancestros del pasado que también por aquí se han paseado. Sigue caminando en el sendero Pomo.

El sendero Pomo se nombró como la comunidad indígena de esta área. Ahora los Pomos son miembros de Federated Indians of Graton Ranchería. Parte de la cultura Pomo durante los tiempos que sus ancestros vivían en estas lomas, mostraban agradecimiento. **¿Qué son cinco cosas por las cuales estás agradecido/a?**

6. Vas a llegar a una banca. Toma un momento y descansa. Admira la vista, las lomas y a lo lejos la puedes ver: la Montaña Sonoma. Toma asiento en la banca de Michael Davis. La **Montaña** Sonoma es importante en la comunidad. La punta de la montaña está a 2,003 pies de altura. Si fueras un pájaro, tendrías que volar 9 millas para llegar a la montaña de esta banca. ¡Qué locura!

Si fueras un pájaro, ¿qué tipo de pájaro serías? ¿Puedes cantar como tu pájaro favorito?

7. ¿Sabías que los robles se ven diferentes, dependiendo de la estación del año? ¡Invierno, primavera, verano, otoño - en la primavera salen otros retoños!

¿Qué estación es? ¿Cómo sabes? Los **árboles** robles te pueden decir. Así como las plantas cambian con las estaciones del año, también los robles. En la primavera, nuevas hojas empiezan a retoñar, y las flores empiezan a crecer. En el invierno, los robles pierden las flores y las bellotas empiezan a crecer en su lugar. En el otoño, las bellotas crecen completamente y empiezan a caerse del árbol y algunos robles pierden sus hojas.

¿Ves alguna señal de la estación en algún roble cerca de ti? Basado en como se ve el roble, ¿qué estación es? Escribe tu respuesta en la caja.

8. ¡Llegaste a la cima de la loma - felicidades! Eso tomó esfuerzo. Toma un descansito en la banca de Charlie Hoerner. ¡Es un descansito, solo un ratito!



Mientras tomas tu descanso en la banca, admira las vistas hermosas de Petaluma. El sendero de la cresta de la loma se llama Panorama Trail.

Dibuja en la caja las lomas que ves desde la banca.

Continúa en el sendero Pomo hasta el final y se convierte en sendero Panorama.



9. Después del árbol roble y la banca a tu izquierda, continúa de frente, y baja el sendero empinado de bajada. Casi terminas tu búsqueda. Disfruta la bajada, no hay prisa. ¡Sienta la brisa!

Al terminar tu búsqueda, usa las frases del principio **en tu parada #1: que noto, me pregunto, me recuerda.** Piensa en una pregunta que puedes investigar en casa.

Escribe tu pregunta aquí:

¡Gracias por completar tu búsqueda!

Si disfrutó esta búsqueda, revisa las otras búsquedas en nuestra página de internet:

sonomacountyparks.org

¡Gracias por participar!

