



Recorrido autoguiado de **Pillar Point Bluff**

Pillar Point Bluff ofrece a los excursionistas, trotadores, ciclistas y paseadores de perros la oportunidad de disfrutar las impresionantes vistas y sonidos del Océano Pacífico. La cima del acantilado de 89 hectáreas incluye una sección del sendero costero de California y ofrece vistas del Pillar Point Harbor, tierras agrícolas y el mundialmente famoso lugar para surfear Mavericks.

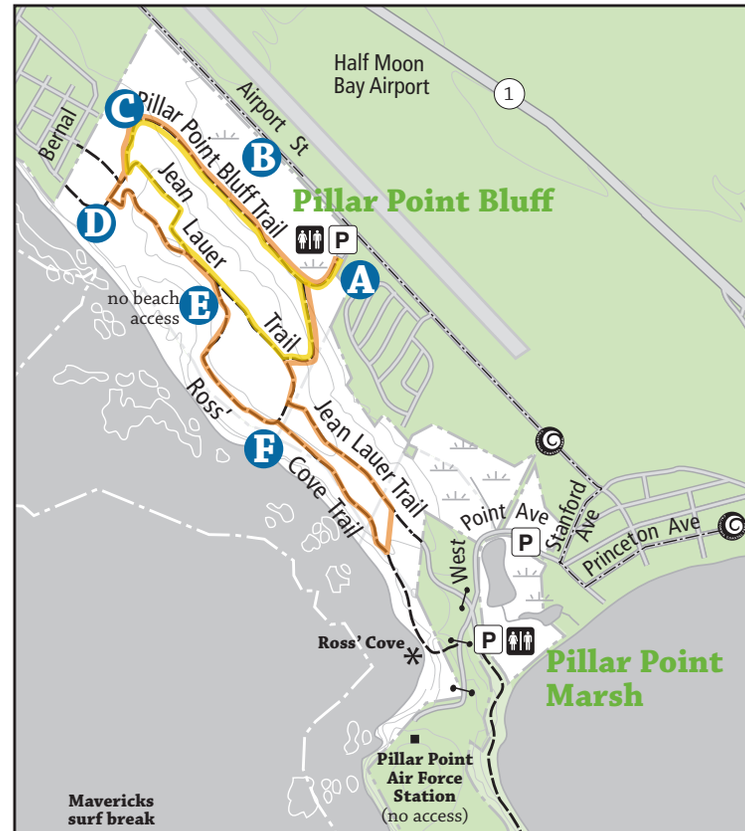


Rutas

Comience su recorrido en el Estacionamiento Principal saliendo de la Calle Airport.

1.3 millas (1 hora): El Sendero de Pillar Point Bluff al Sendero de Jean Lauer al Sendero de Pillar Point Bluff

2.5 millas (2 horas): El Sendero de Pillar Point Bluff al Sendero de Jean Lauer al Sendero de Ross's Cove al Sendero de Jean Lauer al Sendero de Frenchman's Reef al Sendero de Pillar Point Bluff



A La Marisma Pillar Point

La Marisma Pillar Point es una área protegida para el hábitat de marisma salina en Pillar Point Harbor. Las marismas son humedales costeros que se inundan y drenan con el agua salada que traen las mareas. El suelo de la marisma está compuesto de lodo profundo y turba. La turba se compone de material vegetal en descomposición y tiene una textura esponjosa.

Debido a que las marismas están sumergidas por las mareas y tienen material vegetal en descomposición, los niveles de oxígeno pueden llegar a ser muy bajos, una condición llamada hipoxia. La hipoxia es causada por el crecimiento de bacterias que producen el olor a huevo podrido sulfuroso.

¡Debido a las bacterias, las marismas son un excelente hábitat para invertebrados, peces, aves y muchas más especies! Las marismas salinas también sirven como amortiguadores de la energía de las olas, reduciendo la erosión de la costa y atrapando sedimentos.



B Aves rapaces a lo largo de la Calle Airport

El Aeropuerto de Half Moon Bay fue construido para el Ejército de EE. UU. en 1942 como un aeródromo auxiliar para la Base Aérea del Ejército de Salinas. Ahora funciona como un aeropuerto público utilizado principalmente por personas y para servicios de emergencia. ¡El aeropuerto también ofrece una excelente vista de las especies de aves rapaces cazando! A menudo se ve el gavián rastreador (izquierda) volando a baja altura sobre el hábitat de matorrales y pantanos, identificable por su rostro plano y perfilado y sus ancas de plumas blancas. Las aguilillas de cola roja (centro), los cernícalos americanos y las aguilillas de pecho rojo se ven a menudo posados sobre los postes de las cercas a lo largo de la Calle Airport o volando alto en busca de presas. A los milanos de cola blanca (derecha) se les dio un excelente nombre ya que sobrevuelan en un solo lugar mientras escanean el suelo debajo.



F La “Pelota de golf”

Desde aquí se puede ver la antena de telemetría cubierta por una carcasa de plástico blanco y duro en la Estación de la Fuerza Aérea de Pillar Point. Esta estación rastrea la precisión de vuelo de los misiles, especialmente aquellos lanzados desde la base de la Fuerza Aérea Vandenberg cerca de Santa María en el sur de California. Si algo sale mal con el lanzamiento del misil, el Mando y Control en Pillar Point envía la señal para hacer estallar el misil. La estación también envía motores para satélites y mueve las posiciones de los satélites.

C Historia

Esta área fue habitada originalmente por los Ohlone, quienes hicieron uso de los ricos recursos del área. Por esta zona pasó la expedición de Gaspar de Portola de 1769 en su camino hacia el norte para “Descubrir la Bahía.” En esta zona se produjeron varios naufragios a principios del siglo XIX. Restos del naufragio de Rydal Hall están en exhibición en el Centro de Visitantes de la Reserva Marina Fitzgerald. La propiedad del acantilado en sí históricamente fue usado para el pastoreo. Cuando el condado de San Mateo adoptó el Plan Maestro de la Reserva Marina de Fitzgerald en 2004, estas tierras fueron identificadas para su adquisición. Posteriormente, Peninsula Open Space Trust obtuvo las parcelas en el área y empezó hacer progreso para el acceso público, incluyendo la construcción de un estacionamiento, baños y el Sendero de Jean Lauer. El Departamento de Parques del Condado de San Mateo adquirió Pillar Point Bluff con una subvención de la Junta de Conservación de Vida Silvestre como una adición a la Reserva Marina Fitzgerald en 2011.



D Área Marina Protegida

La playa debajo de Pillar Point Bluff es parte de la Reserva Marina Fitzgerald. Esta área, que se extiende 3 millas hacia el océano, es parte de una Área Marina Protegida (AMP) llamada Reserva Marina Estatal de Montara.

Esta AMP tiene los más altos niveles de protección y fue creada para preservar la abundancia de vida marina espectacular presente en esta área. Como tal, si bien se permiten perros con correa en la parte superior del acantilado, no están permitidos en la playa de abajo.

E Hábitat de matorral costero

Conocido como un hábitat de chaparral “suave”, el matorral costero se compone de arbustos de bajo crecimiento y resistentes a la sequía.

Las plantas comunes en este hábitat son la artemisia californica, los heteromeles, las bayas de café, la flor mono, la manzanita y el arbusto de coyote. Pillar Point Bluff también tiene varias plantas no nativas comunes incluidas en esta mezcla, que incluyen la cortadería, los pinos de Monterrey, el Oxalis (Vinagreta) y la mostaza silvestre. La mayoría de las plantas aquí florecen en primavera o verano. Los animales comunes en este hábitat son los rascadores californianos, los conejos de cola de algodón, los venados, las codornices, las tuzas de bolsillo, los colibríes, los coyotes y los zorrillos. Las ballenas grises se pueden ver desde este sendero en la primavera, mientras que las ballenas jorobadas se ven normalmente en el verano y el otoño.

Cuando haya terminado con su recorrido, devuelva esta guía al quiosco para el próximo visitante. Si encuentra esta guía, devuélvala a: Fitzgerald Marine Reserve, 200 Nevada Avenue, Moss Beach, CA 94038.

Pillar Point Bluff es parte de los **Parques en el Condado de San Mateo**, que administra parques, reservas, senderos y sitios históricos en todo el condado para preservar las tierras públicas y brindar oportunidades para la educación y la recreación.

Para obtener más información, visite www.SMCoParks.org.

San Mateo County Parks
Wild places & friendly spaces