

Reserva Marina Estatal y Área de Conservación Marina "Piedras Blancas"

Extensión del Área Marina Protegida (AMP):

19.68 mi²

Rango de profundidad del AMP:

Desde la orilla hasta 337 pies

Hábitats protegidos:

Una diversa línea costera, incluyendo playas arenosas, playas de piedras, zona rocosa intermareal, arrecifes y dos variedades de bosques de algas.



Photos © Marc Shargel / LivingSeaImages.com*



© Kip Evans Photography - www.MountainSeaGallery.com



Piedras Blancas es una de las áreas costeras más pintorescas y biológicamente ricas de California, por lo cual atrae a millones de visitantes, que llegan cada año a observar la vida silvestre marina.

- Las AMPs de Piedras Blancas protegen una costa de gran riqueza, incluyendo extensas pozas intermareales, dos variedades de algas gigantes, y playas de arena y piedra. Aguas afuera, una estructura rocosa de alto relieve, en aguas profundas, atrae poblaciones de peces forrajeros de gran tamaño y ofrece refugio a varias especies de rocotes.
- Piedras Blancas sostiene una diversidad particularmente alta de aves y mamíferos marinos, incluyendo lobos marinos Californianos, elefantes marinos, focas, y nutrias marinas. Históricamente, esta área tuvo un de los lechos de abalón (concha de nácar) mas productivos de California.
- El área terrestre que colinda con estas AMPs fue anexada recientemente al Parque Estatal de San Simeon; es un lugar con un valor educativo excepcional, un alto flujo de visitantes, fácil acceso al público, parqueaderos, infraestructura para la interpretación, y un activo programa de voluntarios.