



en el centro y plataformas para mosquetes proveían una gran protección y poder de fuego para ambos, artilleros e infantes.

5. Puerta del Sur- La Puerta del Sur fue construida para permitir el movimiento de artillería, armamento liviano, suministros, municiones y tropas desde la Puerta de Tierra, en la ciudad. Asimismo, esta ruta de acceso controlado era necesaria para transportar cañones y morteros a través de las defensas exteriores.

6. Líneas de retirada- Las dos líneas formadas por rocas proveen un ejemplo del lugar donde originalmente se levantaban dos muros. En caso de que los defensores no pudieran contener el avance del enemigo y fueran forzados a retroceder de sus puestos, esos muros servirían de escudo protector. Además, la altura de esos muros ayudaría a obstaculizar la vista del enemigo hacia el interior.



Por tu seguridad

Para mantenerte seguro durante tu visita, favor de:

- Tomar mucha agua
- No subirte en las murallas
- Tener cuidado al caminar
- Vigilar de cerca a tus niños



National Park Service
U.S. Department of Interior



San Juan National Historic Site

Defensas Exteriores del Castillo San Cristóbal

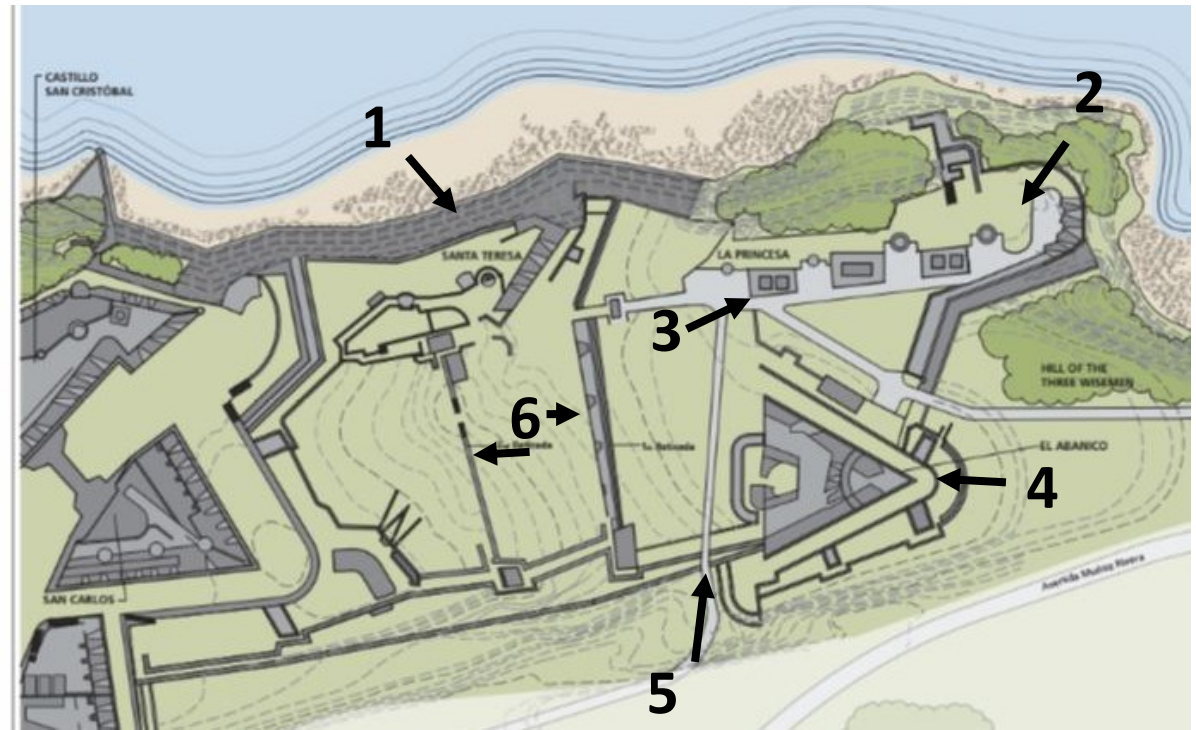




Muy audaz...

Los españoles tuvieron grandes aspiraciones de poder mundial, y construyeron un complejo sistema de “defensa en profundidad” aquí en San Juan, Puerto Rico. Ellos transformaron cuidadosamente el terreno con propósitos defensivos, incorporando efectos de ilusión óptica para controlar tácticamente el movimiento de las tropas enemigas.

Bajo el campo abierto, actualmente cubierto con grama, cavaron túneles en forma de galerías minadas. Las diferentes estructuras que se observan en el área funcionaban juntas para proteger los recursos importantes de San Cristóbal y mantener su estatus de “inexpugnable”.



- 1. Bastión de Santa Teresa**- Construido durante la segunda mitad del siglo XVIII, este bastión sirvió como defensa terrestre y costera, protegiendo las zonas norte y este del castillo. Este sistema de defensa fue diseñado para incluir bóvedas para municiones, polvorines en forma de búnkeres, murallas y túneles de contraminas. Fue reconstruido y mejorado en 1897.
- 2. Batería de la Princesa**- Construido entre 1779 y 1783, la misión del “Fuerte de la Princesa” fue prevenir el acceso de los enemigos por la costa y el avance terrestre de estos. Desde finales del siglo XIX hasta comienzos del XX, La Princesa fue la sección de defensa costera principal en el Castillo San Cristóbal.
- 3. Polvorín de La Princesa**- Diseñado por ingenieros militares a finales del siglo XIX, este polvorín almacenó municiones. Su diseño presenta compartimientos diferentes por razones de seguridad y facilidad de uso. Algunos cuartos sirvieron para la preparación de municiones utilizando pólvora negra, mientras otros servían como almacenes
- 4. Fuerte del Ábanico**- Construido a finales de los 1700’s y localizado al extremo más lejano del oriente del castillo, El Ábanico fue considerado la línea frontal de defensa del San Cristóbal. Tiene diseño en forma de abanico de mano y una abertura que apuntaba hacia el enemigo. Tres espacios para cañones