

INSTALACIONES MILITARES

Enumeramos los tipos de instalaciones militares, su utilidad tanto militar como económica y sus costes de construcción y mantenimiento.

- **Puertos:** Es una instalación con la infraestructura necesaria para la carga y descarga de mercancías. Dispone además de la capacidad de suplir las labores de mantenimiento de los buques y de suministrar el combustible necesario. Probablemente esta infraestructura alcance su máximo potencial comercial cuando sea cabecera de una línea férrea.
El coste de construcción variará en función del tamaño de las instalaciones que queramos ubicar. Un puerto que pueda dar apoyo logístico a 5 acorazados, o 10 cruceros, o 20 destructores costará 1 de hierro y 5 u.m. Todos los puertos serán de este tamaño salvo que se especifique lo contrario.
Respecto al coste de mantenimiento de un puerto, si este es de uso exclusivamente militar 15 u.m. Un uso comercial del puerto hará que este sea auto gestionable y no represente una carga para las arcas del estado.
- **Astilleros:** deben construirse en un puerto y cada uno permite la construcción, desguace y rearme de un buque.
Cada Astillero tiene un coste de 0.25 de hierro y 1 u.m.
El coste de mantenimiento es de 1 u.m.
- **Fuertes:** Son construcciones fortificadas que con una simple dotación de 2 ó 3000 soldados pueden ejercer una resistencia equivalente a una división con la ventaja del terreno (al menos eso es lo que opinan los expertos militares). Monta además piezas de artillería, cuya efectividad será proporcional al nivel tecnológico del país.
Si el fuerte es naval, estiman los expertos militares que pueden resistir el bloqueo de dos acorazados.
El coste es de 1 de hierro y 1 u.m.
El coste de mantenimiento es de 2 u.m.
- **Fortalezas:** Son la evolución de los fuertes, y se construyen en el emplazamiento de un fuerte existente (de hecho lo sustituyen). Con una dotación de 4 ó 5000 soldados se estima que puedan ejercer una resistencia equivalente a dos divisiones de infantería que además cuente con el factor terreno a su favor. Y cinco acorazados en el caso de fortalezas navales. Monta además piezas de artillería, cuya efectividad será proporcional al nivel tecnológico del país.
Tienen un coste de construcción de 1,5 de hierro y 2 u.m.
El coste de mantenimiento es de 4 u.m.