GRAN MURALLA CHINA

Es una antiguo muro construida y reconstruida entre el año 500 y 1600 para proteger la frontera norte del Imperio Chino durante las sucesivas dinastías imperiales de los ataques de los ataques de los nómadas xiongnu de Mongolia

Contando sus ramificaciones y construcciones , se calcula que tiene sobre unos 21 200 kilómetros de largo, desde la frontera con Corea , al borde del Rio Yalu, hasta el Desierto de Gobi , a lo largo de un arco que delinea aproximadamente el borde sur de Mongolia Interior , aunque hoy se conserva un 30 % de ella.​En promedio, mide de 6 a 7 metros de alto y de 4 a 5 metros de ancho.

HISTORIA DE LA GRAN MURALLA CHINA

fue construida en la Dinastía Qin, 200 años antes de Cristo, con el fin de protegerse de los ataques de la actual Mongolia. El emperador Qin Shi Huangdi, famoso entre otras cosas por hacer los soldados de terracota, unificó el Imperio en el año 221 antes de Cristo y unió los trechos de muralla construidos previamente. Durante los siguientes mil años que duró la reconstrucción.

Dicen las crónicas que, durante 2100 años, desde el siglo V antes de Cristo hasta el siglo XVI, los chinos se protegieron con el muro de las invasiones de los nómadas del norte. Y su principal propósito no era impedir que fuera atravesado, sino más bien impedir que los invasores trajeran caballerías con ellos.

CURIOSIDADES DE LA MURALLA CHINA

* En la antigüedad, la Gran Muralla China fue llamado el Muro de los Diez Mil Li. Este nombre se refiere a la longitud de la pared (un li es una unidad de medida que es aproximadamente un kilómetro de milla).
* Nunca hubo un plan maestro. **Nadie dijo: “Vamos a construir la Gran Muralla de China”.**
* Es, con mucho esfuerzo de construcción la más amplia de la humanidad.
* En su apogeo en los siglos 16 y 17, serpenteaba 6400 kilómetros o 4000 millas de ancho al norte de China.
* **No se ve desde la luna…** A pesar de extraordinaria longitud de la Gran Muralla, es demasiado estrecho para ser vista desde una nave espacial en órbita sin un telescopio o unos súper binoculares.