

LA TORRE EIFFEL

En sus orígenes, la **Torre Eiffel** fue denominada como: la torre de 300 metros, a pesar de que, en realidad, la Torre Eiffel cuenta con 324 metros de altura;

Su estructura fue elaborada a base de hierro forjado y su diseño fue llevado a cabo por el ingeniero francés Gustave Eiffel, por eso le pusieron su apellido.

Cabe destacar que esta torre fue el edificio de mayor altura del mundo durante más de 40 años, hasta que, en el año de 1929, fue construido el Edificio Chrysler en Nueva York.

Entre los elementos de más importancia en la construcción de la torre, se encuentra el hecho de que a pesar de que para su elaboración fueron empleados muchos trabajadores y se utilizaron grandes cantidades de hierro, clavos y mucha altura no se produjo ningún accidente.

¿Cuántos metros tiene la torre?

¿Con qué material se elaboró?

¿Por qué se llama Torre Eiffel?

¿Es la torre más alta del mundo? ¿Cuál es?



¿Qué aspecto relevante hay que destacar de su construcción?