



- 1, ¿Te interesa la arquitectura?
- 2, ¿Cómo diseñan un edificio?
- 3, ¿Qué se considera importante cuando se diseña un edificio?
- 4, ¿Qué piensas, cuánto medirá el edificio más alto del mundo en 2030?
- 5, ¿Construiremos edificios hacia abajo también?
- 6, ¿Cómo son los edificios sostenibles?
- 7, ¿De qué se construyen los edificios?
- 8, ¿Qué edificios famosos hay en tu país?
- 9, ¿Cuáles son los edificios más famosos del mundo?

---

## Será útil:

- el arquitecto .....
- el estilo .....
- la construcción .....
- la reconstrucción .....
- la edificación .....
- los ornamentos .....
- ingeniero técnico .....
- Empresario .....
- Construir .....
- Edificar .....
- Levantar .....
- Proyectar .....
- el albañil .....
- la albañilería .....
- Materiales .....
- Cemento .....
- Hormigón .....
- Mortero .....
- Piedra .....
- Acero .....
- Cal .....
- Yeso .....

## Los edificios más altos del mundo

♥SpanishUnicorn.com



Ladrillo .....

Edificio .....

Casa .....

Vivienda .....

Inmueble .....

Residencia .....

Castillo .....

Palacio .....

### 3. Completa las frases con las palabras:

pared

cimientos

techo

muro

entrada

sótano

1. Tu casa está en peligro de quemarse hasta los .....
2. Pensé que el ..... fue construido para protegernos de las miradas ajenas.
3. En la ..... hay pinturas de gran valor.
4. Escondían en el ..... las cosas que no necesitaban cada día.
5. Una casa es más que cuatro paredes y un..... .
6. La ..... principal del palacio se abre en la fachada oeste.

### 4. Completa las frases con las palabras:

excavadora

carretilla

grúa

hormigonera

1. La ..... es un carro pequeño de mano de una sola rueda que tiene un cajón para colocar carga.
2. La ..... es una máquina para la elaboración del hormigón.
3. La ..... es una máquina autopropulsada que sirve para excavar pozos.
4. La ..... sirve para levantar cargas pesadas suspendidas de un gancho.

Los edificios más altos del mundo  
♥SpanishUnicorn.com

