

TALLER: EL PLANO DE MI CASA

BLOQUE DIDÁCTICO: Vivienda | Edificación

OBJETIVOS:

- Observar y explorar la arquitectura desde el entendimiento de sus elementos arquitectónicos.
- Reconocer los espacios que habitamos.
- Aprender algunos conceptos arquitectónicos con los que convivimos.
- Ejercitar la elaboración de un plan para cumplir un objetivo.
- Favorecer la destreza y el dominio de la visión espacial.

DESCRIPCIÓN: Taller para realizar en familia. Comenzamos leyendo esta introducción:

La vivienda es ese espacio en el que habitamos, que conocemos tan bien, y al que pocas veces dedicamos la atención que se merece. Vamos a observar detenidamente nuestra vivienda. ¿Cuántos dormitorios tiene? ¿Y baños? ¿La cocina está separada del salón-comedor, o forma parte de la misma estancia?



Ejemplo de vivienda de 2 dormitorios



Ejemplo de vivienda de 1 dormitorio



GENERALITAT
VALENCIANA

Conselleria d'Educació,
Cultura i Esport

TOTS
A UNA
veu

CONSORCI
DE MUSEUS
DE LA
COMUNITAT
VALENCIANA



Centre del Carme
Cultura Contemporània



ARQUITECTURAS

Hay estancias que utilizas más durante el día y otras en las que pasas la noche. Las primeras suelen estar cerca unas de otras, es lo que se denomina zona de día: salón, comedor y cocina. La zona de noche contiene los dormitorios y también los baños, que aunque los frecuentamos a todas horas, son espacios más íntimos, más privados. Es lo que denominamos zona de noche.



Las habitaciones tienen además un tamaño proporcional al número de personas que las habitan. Por ejemplo, en el salón estamos muchas personas al mismo tiempo, por eso el salón es siempre el espacio más grande de toda la casa. Y el baño solemos utilizarlo de forma individual, o como mucho de dos en dos. Por eso los baños son los espacios más pequeños de la casa. ¿Tu habitación es suficientemente grande para meter en ella a todos tus amigos?

Además hay estancias a las que llega el agua a través de tuberías y estancias sin agua. Las estancias a las que llega el agua, baños y cocina, se les llama en arquitectura zonas húmedas. Seguramente el pavimento de esas habitaciones es más frío y más resistente que el del resto de la casa. Eso es porque debe ser un suelo que no se estropee si se moja. ¿Cuántos pavimentos distintos tiene tu casa? ¿Los has contado?

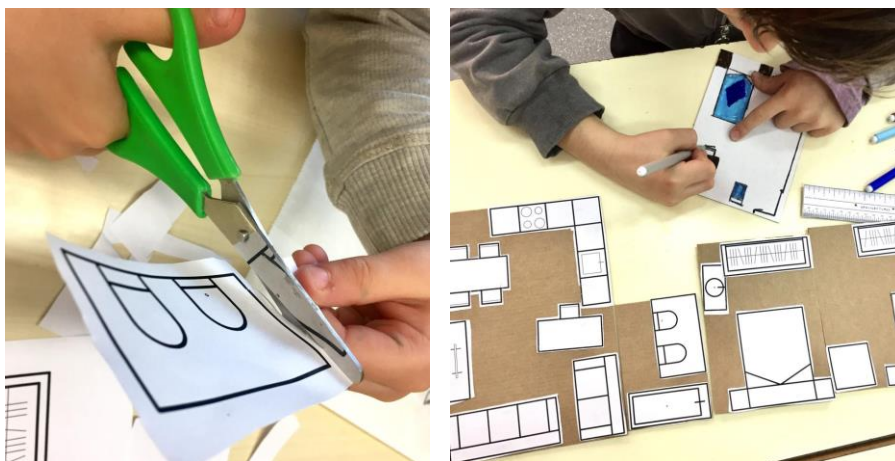


En la vivienda además tenemos paredes que separan las habitaciones. Y otras que son mucho más gruesas y que nos separan de la calle y también de los vecinos o del rellano. Las primeras se llaman particiones, y son paredes finas de ladrillo o cartón yeso. Las que nos separan de la calle se llaman cerramientos: cerramiento de fachada, cerramiento de medianera... estas paredes son más gruesas porque necesitamos que nos aislen del frío, del calor y también del ruido.

Ya conocemos un poquito mejor nuestra casa, ahora vamos a crear una nueva.

Necesitaremos papel, cartón, pegamento, tijeras y lápices de colores o rotuladores.

Puedes imprimir las plantillas con las piezas de mobiliario de cada una de las habitaciones, o puedes crear las tú mismo muebles. Fíjate bien en la medida de cada pieza y trata de lograr que sean proporcionales entre ellas. Es decir, el sofá es mucho más gran que la silla, por ejemplo.



Los dibujos que te pasamos están a escala 1/25. Es decir, cada centímetro del dibujo equivale a 25 cm en la realidad. O sea, que 4 cm del dibujo son 1 metro de tu casa. ¿Tienes cinta métrica? Aprovecha para medir tus muebles. ¿Qué mide tu cama? ¿Y tu habitación? ¿Qué miden tus juguetes?

Comenzamos creando las estancias una a una: salón-comedor, cocina, baño y habitaciones. ¿Cuántos dormitorios quiero que tenga mi casa? ¿Y cuántos baños? ¿Y si creamos también una terraza? ¿Qué más espacios se te ocurren?

Una vez tengas todas las estancias creadas puedes mover las piezas hasta obtener una buena distribución. Nos preguntamos por dónde entramos a la vivienda. Y dónde quiero tener mi habitación, ¿cerca o lejos de la entrada? El baño lo pondremos cerca de los dormitorios, y la cocina cerca del comedor. ¿O se te ocurre otra forma de hacerlo? Puedes hacerlo como prefieras, pero trata de encontrar motivos para cada decisión.

