

La arquitectura y su evolución en la historia

Historia

Materia: historia de la

arquitectura

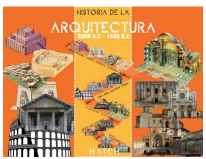
Docente: Paola Aguilar

Alumno: Jimmy bernabe

vazquez sanchez

24/01/2025

La arquitectura y su evolución en la historia



La arquitectura ha sido una manifestación esencial de la creatividad, necesidad y funcionalidad humana desde tiempos inmemoriales. Es el arte y la ciencia de diseñar y construir estructuras que no solo cumplen un propósito práctico, sino también reflejan los valores, el poder y la estética de las sociedades que las producen, como también son tres tipos según la funcionalidad arquitectura religiosa, arquitectura

militar y arquitectura civil y unos de los arquitectos más fundamentales fue Vitruvio.

Arquitectura en la Historia

La arquitectura ha sido testigo y protagonista de la historia de la humanidad. Desde refugios rudimentarios hasta magníficas catedrales, ha evolucionado constantemente para adaptarse a las necesidades, recursos y aspiraciones de cada época. Cada periodo histórico aporta innovaciones y estilos que marcan hitos en el desarrollo arquitectónico, reflejando las



circunstancias culturales, políticas y económicas de su tiempo.

Arquitectura Prehistórica

La arquitectura prehistórica constituye el primer intento del ser humano por modificar su entorno para crear refugios y espacios funcionales. Durante este periodo, las construcciones estaban condicionadas por los recursos disponibles y las necesidades básicas de supervivencia. Ejemplos de ello incluyen las cabañas hechas de ramas y barro, así como las cuevas naturales adaptadas como vivienda. Este tipo



de arquitectura también incluye estructuras ceremoniales rudimentarias, que sugieren un inicio en la organización social y espiritual de las comunidades.

Técnicas Básicas de Construcción



Las primeras técnicas de construcción prehistóricas se basaban en la combinación de materiales naturales como piedra, madera y tierra. El entrelazad o de ramas para formar paredes y el uso de pieles animales para cubrir las estructuras fueron comunes. Con el tiempo, se desarrollaron habilidades más sofisticadas, como el uso de adobe y la talla de piedra, que permitieron

construir refugios más resistentes y permanentes.

Estructuras Megalíticas

Uno de los logros arquitectónicos más destacados de la prehistoria es la construcción de estructuras megalíticas. Estas colosales edificaciones hechas con grandes bloques de piedra, como los dólmenes, menhires y crómlech, tenían propósitos religiosos o ceremoniales. Stonehenge, en Inglaterra, es uno de los ejemplos



más icónicos de este tipo de arquitectura, representando un avance significativo en la planificación y colaboración comunitaria.



Arquitectura Mesopotámica

En Mesopotamia, considerada la cuna de la civilización, la arquitectura alcanzó nuevos niveles de com plejidad. Los sumerios, acadios, babilonios y asirios desarrollaron técnicas avanzadas como el uso de

ladrillos de barro cocido y estructuras en terrazas. Los zigurats, templos en forma de pirámide escalonada, destacan como emblemas de la arquitectura mesopotámica, combinando funciones religiosas y administrativas.

Arquitectura Egipcia

La arquitectura egipcia es conocida por su monumentalidad y simbolismo. Las pirámides de Giza, construidas como tumbas para los faraones, son un testimonio de la habilidad y organización de esta civilización. Utilizando piedra caliza y granito, los egipcios lograron estructuras de extraordinaria durabilidad,



aunque no fue así. Los templos, como el de Karnak, también reflejan su devoción religiosa y su dominio de las técnicas constructivas.



y simbolismo.

Arquitectura Griega

La arquitectura griega se distingue por su estética equilibrada y su innovación en el uso de columnas y proporciones. Los griegos desarrollaron tres órdenes arquitectónicos: dórico, jónico y corintio, que influyeron profundamente en la arquitectura occidental. El Partenón, dedicado a Atenea, es un ejemplo icónico que combina funcionalidad, belleza

Arquitectura Romana

La arquitectura romana heredó y perfeccionó los avances griegos, introduciendo innovaciones como el arco, la bóveda y el hormigón. Estas técnicas permitieron la construcción de estructuras funcionales y monumentales, como los acueductos, anfiteatros y templos. El Colisco y el Panteón son ejemplos de la



Coliseo y el Panteón son ejemplos de la grandeza y la ingeniería romana, que dejaron un legado perdurable en el mundo arquitectónico.



Conclusión

La arquitectura es muy fundamental en la humanidad, reflejando la necesidad de tener un hogar(casa), valores y aspiraciones. Desde las sencillas cabañas prehistóricas hasta los impresionantes templos y monumentos del mundo antiguo, de la historia cada etapa arquitectónica ofrece lecciones sobre la capacidad humana para

transformar el entorno y crear espacios que trascienden el tiempo. Entender la evolución de la arquitectura no solo nos permite apreciar el pasado, sino también inspirarnos para construir un futuro sostenible y significativo.

Bibliografías

- Concepto
- World history enciclopedia
- Arcux
- Architectural digest México y Latinoamérica
- ArchDail México