



**Nombre de alumno: Samuel Neftalí
Gómez Méndez**

**Nombre del profesor: Jorge David Oribe
Calderón**

Nombre del trabajo: Ensayo

Materia: Historia de la arquitectura

Grado: 2°

Grupo: Arquitectura

Historia de la arquitectura

La arquitectura ha sido una parte integral de la historia humana desde los albores de la civilización. Desde las antiguas pirámides hasta los modernos rascacielos, la arquitectura ha sido un reflejo de nuestra cultura y valores. Es una forma de expresarnos y crear algo hermoso que perdurará por generaciones.

La arquitectura ha evolucionado con el tiempo a medida que nuestra tecnología y materiales han mejorado, permitiéndonos crear estructuras más complejas y sofisticadas. Desde palacios elaborados hasta monumentos icónicos, la arquitectura ha dado forma a nuestro mundo de innumerables formas. En este artículo, exploraremos la historia de la arquitectura y cómo ha cambiado con el tiempo.

La arquitectura prehistórica es una parte importante de nuestra historia. Fue la primera forma de construcción e ingeniería, y ha dado forma a la forma en que pensamos sobre la arquitectura hoy en día. Cubre el período de tiempo antes de que se mantuvieran registros escritos, cuando la gente construía estructuras con materiales naturales como piedra, barro, madera y pieles de animales. La arquitectura prehistórica se divide en tres períodos distintos: Paleolítico, Mesolítico y Neolítico. Cada período tenía su propio estilo único de construcción que estaba influenciado por el medio ambiente y los recursos disponibles. En este artículo exploraremos los diferentes tipos de arquitectura prehistórica de cada período y discutiremos cómo dieron forma a nuestro mundo moderno.

La arquitectura prehistórica se puede ver en monumentos antiguos como Stonehenge, así como en edificios más recientes como las pirámides de Egipto. Mediante el estudio de estos edificios antiguos, podemos obtener información sobre cómo vivían nuestros antepasados y cómo usaron su entorno para construir estructuras que durarían siglos. También podemos aprender cómo la arquitectura prehistórica ha influido en la arquitectura moderna, ya que muchas de sus características se han incorporado a los diseños modernos. Al comprender la arquitectura prehistórica, podemos obtener una mejor apreciación del ingenio y la creatividad que poseían nuestros antepasados.

Las estructuras megalíticas son grandes piedras o formaciones rocosas que se han utilizado para construir monumentos, templos y otras estructuras. Se encuentran en muchas partes diferentes del mundo y se remontan a la antigüedad. El propósito de estas estructuras sigue

siendo un misterio, pero se cree que fueron utilizadas para ceremonias religiosas o como lugares de enterramiento. Las estructuras megalíticas pueden variar mucho en tamaño y forma, pero todas comparten la misma característica definitoria: están formadas por piedras grandes. En este artículo, exploraremos la historia detrás de las estructuras megalíticas y discutiremos sus casos de uso en los tiempos modernos.

Los determinantes sociales, las técnicas y los procedimientos de construcción son elementos importantes de cualquier proyecto de construcción. Determinantes sociales como la cultura local, las condiciones económicas y el entorno físico pueden tener un impacto significativo en el éxito o el fracaso de un proyecto. Las técnicas y procedimientos de construcción también deben planificarse e implementarse cuidadosamente para garantizar que el proyecto se complete a tiempo y dentro del presupuesto.

La historia de la arquitectura está llena de historias fascinantes de innovación y creatividad. Al mirar hacia atrás en el pasado, podemos ver cómo las diferentes culturas han contribuido al desarrollo de los estilos arquitectónicos. Desde los templos griegos clásicos hasta las catedrales góticas y los rascacielos modernos, cada estilo refleja su propia historia única.

En conclusión, la arquitectura siempre ha sido una parte integral de la sociedad humana y su desarrollo continúa dando forma a nuestro mundo actual. A través de su evolución, nos ha proporcionado un registro tangible de nuestro pasado colectivo y un vistazo a nuestro futuro.