



DESCRIPCION DE LA ARQUITECTURA ARTES VISUALES

Guía 9/UNIDAD "2"
CURSO 1º Medio
Prof.: Tamara Cifuentes E.

Nombre: _____ Curso: _____ Fecha: _____

OBJETIVO: comparar la arquitectura antigua con la actual a partir de datos básicos de las obras arquitectónicas.

¿Para qué sirve la arquitectura?

La arquitectura sirve, en general, para modificar los espacios y construir edificaciones que nos resguarden de (lluvia, frío, calor, viento, etc).

¿Por qué es importante la arquitectura?

La arquitectura es importante por ser **una forma de expresión artística útil** para construir espacios, edificaciones y monumentos que acojan e inspiren a los ciudadanos de una ciudad.

ARQUITECTURA ANTIGUA

Los pueblos prehistóricos eran conscientes del concepto. Hicieron realidad el anhelo de construir estructuras pétreas monumentales que cualquier humano reconoce como fruto de acción de una fuerza descomunal. Entre los **materiales utilizados** en la arquitectura antigua están: piedra, adobe, mármol, yeso, ladrillo, concreto etc. Las construcciones eran religiosas, palacios, templos. Perciben los ideales de orden, armonía y solidez.





ARQUITECTURA ACTUAL

Es un término muy amplio que designa el conjunto de corrientes y estilos de arquitectura que se han desarrollado a lo largo del siglo XX en todo el mundo.

Esta verdadera revolución en el campo de la arquitectura y el mundo del arte, tuvo su germen en la Escuela de la **Bahaus** y su principal desarrollo en el movimiento Moderno.

Se ha caracterizado por la simplificación de las formas, la ausencia de ornamento y la renuncia consciente a la composición académica clásica.

Materiales de construcción: acero, hormigón armado, cristal, concreto desnudo, estuco blanco. Muro cortina. Formas geométricas con madera, loseta, cerámica con acero, vidrio con cemento pintado. Temas: la sustentabilidad, el reciclaje y el cuidado del medio ambiente. Arquitectura alternativa y ecológica o bioarquitectura.





EVALUACION SUMATIVA: deberá elegir dos imágenes de arquitectura, una **Antigua** y otra **actual** (haciendo una comparación entre ambas construcciones). Divida la hoja de block en dos para dibujar las construcciones y apreciar esa comparación visual, pinte su trabajo con la técnica que más le acomode, utilizada en forma correcta.

A continuación, se presenta un ejemplo (recuerde que usted debe dibujar):



UNIVERSIDAD DE ALCALÁ DE HENARES
Rodrigo Gil de Hontañón
España
1499
Ladrillo



CONGRESO NACIONAL BRASILIA
Oscar Niemeyer
Brasil
1960
Hormigón armado

DEBE AGREGAR LOS SIGUIENTES DATOS A AMBAS CONSTRUCCIONES:

Nombre de la construcción
Arquitecto o constructor
País
Año de construcción
Material principal de construcción.

Plazo de entrega: 21 de Julio de 2020.

Realizada la actividad deberá enviar la fotografía(nítida) del trabajo, al correo de la profesora de la asignatura:

Tamara Cifuentes Espinoza: tcifuentes@soceduc.cl

Desde el 15 de julio puede revisar videos relacionados con la arquitectura en la página:

<https://cemarenmovimiento.wixsite.com/cemarenmovimiento>