

AREA: Especialidad DIBUJO TÉCNICO. GRADO: 11°
DOCENTE: NANCY MORENO GONZÁLEZ

1. OBJETIVO:

Aplicar estrategia pedagógica que permita el mejoramiento académico de los estudiantes con dificultades en las áreas del plan de estudios con bajo desempeño académico, que permita a los estudiantes demostrar la superación de las dificultades y el fortalecimiento de los aprendizajes.

2. REFERENTE CONCEPTUAL (Link de referencia):

Materiales para la construcción

<https://www3.gobiernodecanarias.org/medusa/ecoblog/jlorsal/2013/01/14/materiales-de-construccion1/>

Clasificación de los materiales de construcción

<https://www.youtube.com/watch?v=bqQRarv03mM>

3. METODOLOGÍA: (PASO APASO DE ACTIVIDAD Y TRABAJO PRACTICO A ENTREGAR)

Elabore una cartilla en el formato que considere apropiado en el que muestre todos los Materiales para construcción arquitectónica.

En este mismo trabajo, realice un capítulo en el que muestre herramienta, maquinaria y equipo utilizado en obras de construcción.

Realícelo de forma creativa de tal manera que aparezca, el nombre, la definición, la gráfica del material a que hace referencia y su respectiva aplicación. La presentación debe ser estética y técnicamente acorde a las normas requeridas en el Dibujo Técnico.

4. EVALUACIÓN:

	NO aprueba	NO aprueba	Aprueba	Aprueba	EV
COGNITIVO	Presenta dificultad para elaborar una cartilla con los diferentes materiales de construcción, maquinaria, herramienta y equipos de construcción con los parámetros solicitados en la guía, debe implementar nuevamente el proceso solicitado.	Elabora una cartilla con los diferentes materiales de construcción, maquinaria, herramienta y equipos de construcción con los parámetros solicitados en la guía, mostrando resultados básicos de la misma.	Elabora una cartilla con los diferentes materiales de construcción, maquinaria, herramienta y equipos de construcción con los parámetros solicitados en la guía, mostrando resultados de buena calidad.	Elabora una cartilla con los diferentes materiales de construcción, maquinaria, herramienta y equipos de construcción con los parámetros solicitados en la guía, mostrando resultados de excelente calidad.	
ACTITUDIN	Presenta dificultad para desarrollar el trabajo con los criterios y características requeridas y/o en los tiempos establecidos.	Desarrolla el trabajo con algunos de los criterios y características requeridas y/o en los tiempos establecidos.	Desarrolla el trabajo con la mayoría de los criterios y características requeridas y/o en los tiempos establecidos.	Desarrolla el trabajo con creatividad, los criterios y características requeridas y/o en los tiempos establecidos.	

PROCEDIMEN	Presenta dificultad para proponer soluciones creativas a problemas de distribución de espacio y síntesis de ideas en cuanto a lo solicitado en la elaboración de la cartilla con los diferentes materiales de construcción, maquinaria, herramienta y equipos de construcción	Proponer solución a problemas de distribución de espacio y síntesis de ideas en cuanto a lo solicitado en la elaboración de la cartilla con los diferentes materiales de construcción, maquinaria, herramienta y equipos de construcción	Proponer soluciones creativas a la mayoría de los problemas de distribución de espacio y síntesis de ideas en cuanto a lo solicitado en la elaboración de la cartilla con los diferentes materiales de construcción, maquinaria, herramienta y equipos de construcción	Proponer soluciones creativas a problemas de distribución de espacio y síntesis de ideas en cuanto a lo solicitado en la elaboración de la cartilla con los diferentes materiales de construcción, maquinaria, herramienta y equipos de construcción
-------------------	---	--	--	--