

ESPACIO CURRICULAR: CONSTRUCCIONES DE **OBRA FINA**

Curso: 5to Año, 1ra División, Construcciones

Profesores: Urbano Julio

GUIA DE TRABAJO:

Hola como están, aunque recién tuvimos una sola clase por la suspensión de actividades por los motivos que todos conocen, les pido quedarse en sus casas y para aprovechar el tiempo, les envío la unidad N° 1 y les recomiendo que usen internet para leer sobre este tema hasta que volvamos al aula.

Es una Materia nueva para ustedes, pero vamos comenzar de la siguiente manera:

- 1- Observar que tipo de pisos tiene cada uno de los ambientes de sus casas
- 2- Determinar las características de cada uno de estos pisos, tamaño, espesor, dureza,
- 3- Investigar cómo fueron colocados y que materiales fueron usados.
- 4- Buscar en internet tipos de pisos, imágenes, y realizar una presentación donde se observe los puntos anteriores.

UNIDAD N° 1: Pisos:

Clasificación según su destino, según el material predominante y según su técnica de colocación. Tipos a utilizar: Pétreos naturales, artificiales, madera, cerámica. Etc. Técnicas de colocación y terminación para cada caso, pisos monolíticos en local industrial. Zócalos, Pavimentos, clasificación, juntas de dilatación y contracción, tomado de juntas. Pisos de escaleras, materiales utilizados, barandas, pasamanos, rampas. Detalles Constructivos tales como Umbrales, antepechos. Pisos flotantes.

Bibliografía sugerida:

- Bau, G. *Tecnología de la Construcción*
- Chandías, Mario (2002) *Introducción a la Construcción de Edificios* Ed. Alsina.
- Cussi, Norberto Apuntes de Obra 1 y 2
- Nisnovich, Jaime *Manual Práctico de la Construcción*

