**TP14: “Sólido de perspectiva isométrica a perspectiva cónica”**

* Retomar el modelo diseñado en el tp 6(\*), y pasarlo a perspectiva cónica desorientada. (2pf)
* Dibujarlo bajo, en y sobre la LH a mano alzada.
* Comenzar trazando el cubo generador, subdividiéndolo en módulos cúbicos para guiarse en el armado del modelo y sus detalles.
* Puede realizarse en más de 1 hoja para que no quede muy pequeño.

Recordar no ubicar los pf muy cerca del modelo, para no exagerar sus ángulos en perspectiva y lograr una representación realista del modelo.

(\*) De ser necesario, adaptar o rediseñar parcialmente el modelo. Enviar foto del mismo para su corrección.

**El tema, diagramación y ejemplos son explicados en la clase virtual por Webex y en drive compartido en los grupos de W.app.**

---------------------------------------------------------------------------------------------------

**ENVIAR FOTO DE LOS T.P. A :**

[maria.aliciasero@gmail.com](mailto:maria.aliciasero@gmail.com)

O a:

[mariasero@hotmail.com](mailto:mariasero@hotmail.com)

FECHA DE ENTREGA: enviarlos antes del viernes 04/09/2020

Aclarando nombre y curso en el mail