TP12: “Sólido de perspectiva cónica a perspectiva isométrica”

Recordando lo realizado en el tp 10 b, pasar tu modelo que está bajo la LH a perspectiva isométrica

(usar instrumental de dibujo técnico)

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

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

TP13: “Sólidos de perspectiva isométrica a perspectiva cónica”

* Dibujar el modelo dado en perspectiva isométrica con instrumental de dibujo técnico.
* Pasar el modelo a Perspectiva Cónica, bajo LH, en LH y sobre LH (a mano alzada)
* Comenzar trazando el cubo generador, subdividiéndolo en módulos cúbicos para guiarse en el armado del modelo
* Puede realizarse en más de 1 hoja para que no quede muy pequeño

**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 24/06/2020

Aclarando nombre y curso en el mail