

Inês Sofia Marques Camilo

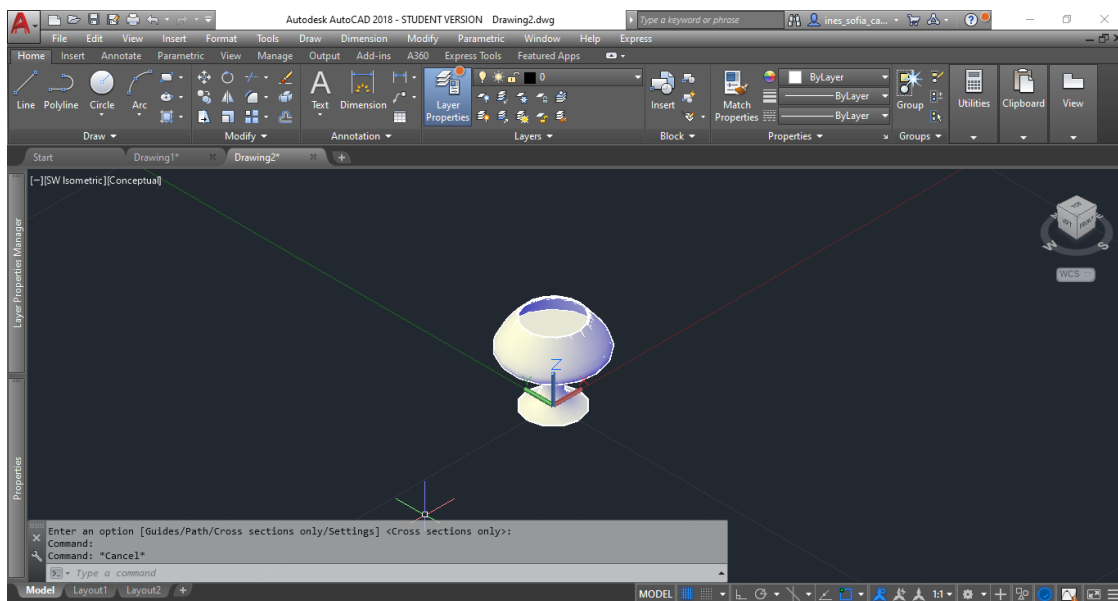
Faculdade de arquitetura da universidade de lisboa

Turma 3ºD 20181131

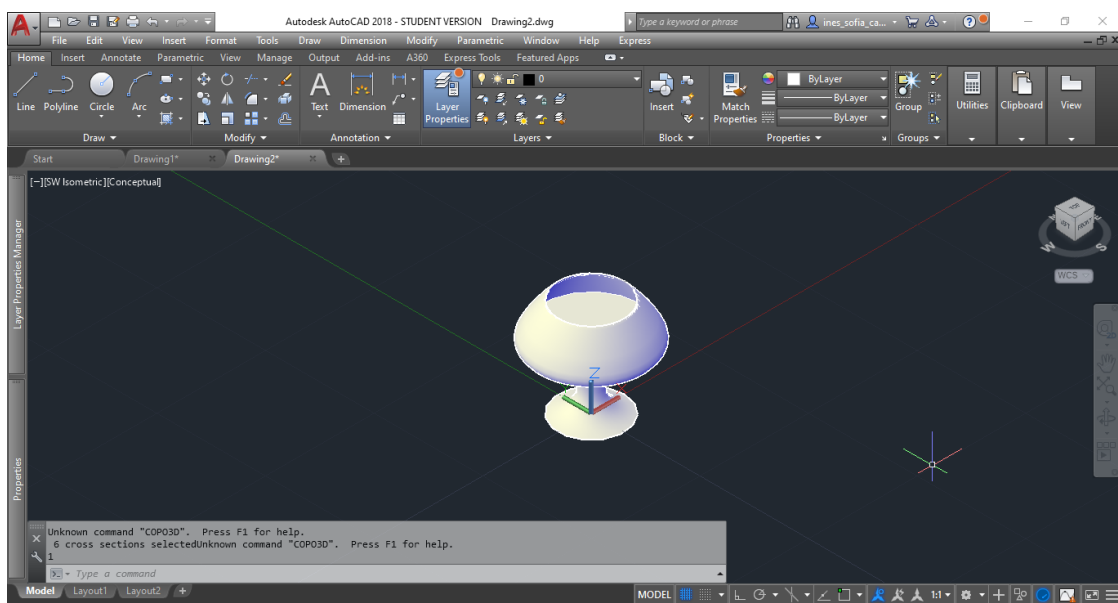
Sumario da aula nº9 (27 abril):

- Continuação da aprendizagem de competências relativamente à modelação 3D no programa Autocad , repetição do exercício do copo e da rampa, executado em aulas anteriores;
- Introdução á modelação em Autocad com documento lisp, (copo 3D, telhado): 3 opções de executar o exercício;

Copo 3D

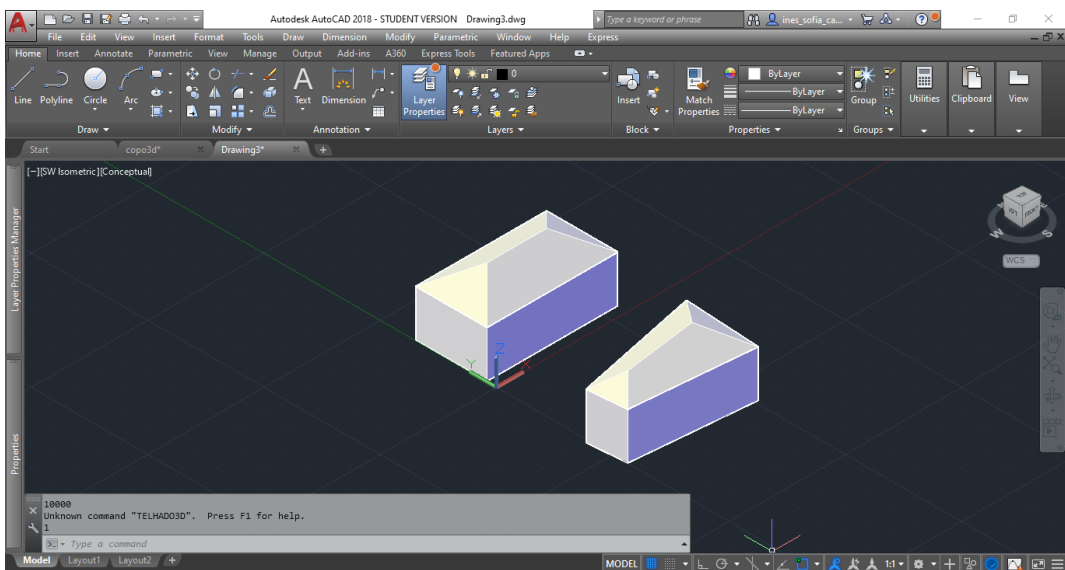
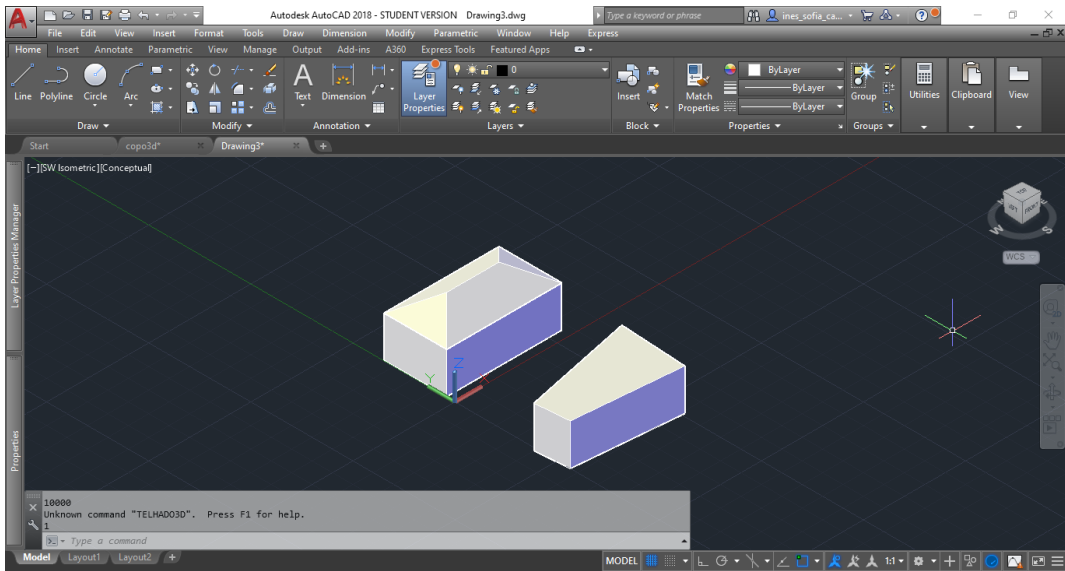
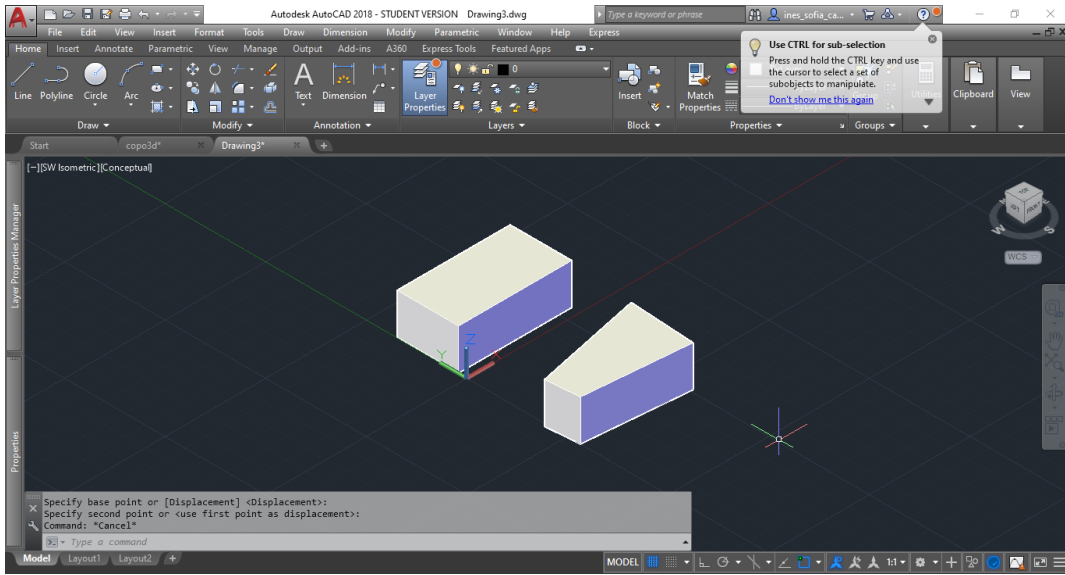


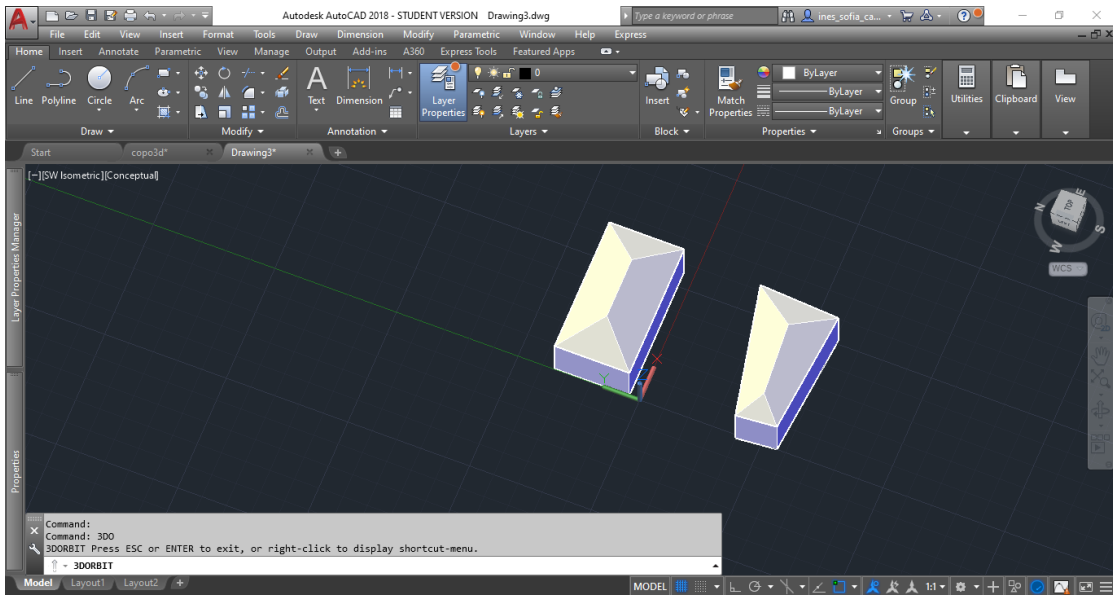
Copo executado a partir dos comandos do próprio Autocad;



Copo executado a partir do ficheiro lisp disponibilizado pelo professor e colocado na barra de comandos;

Telhados, numa forma regular ou irregular, com um telhado inclinado, com o auxílio do ficheiro lisp.





Documento lisp

