

AUTOCAD



SketchUp



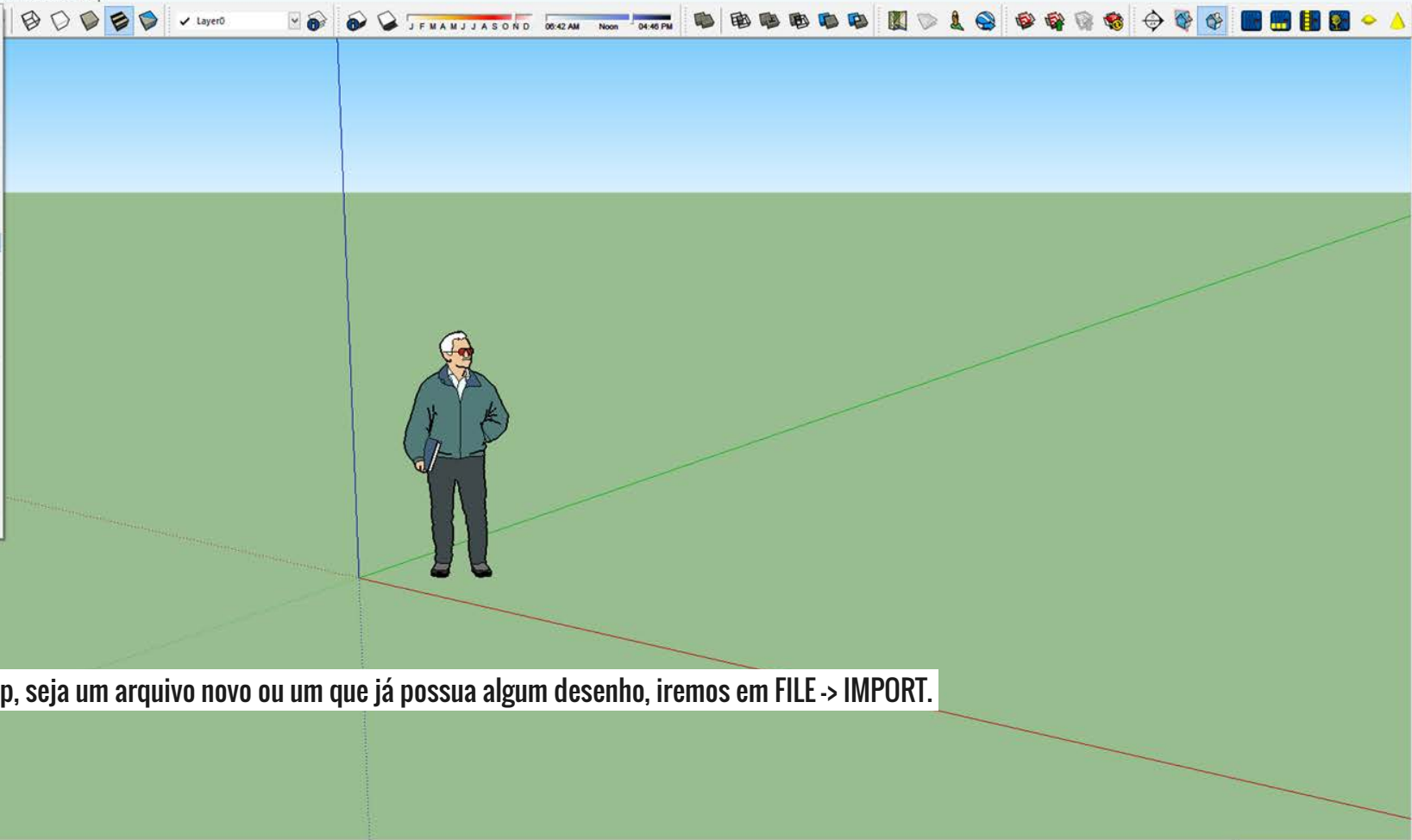
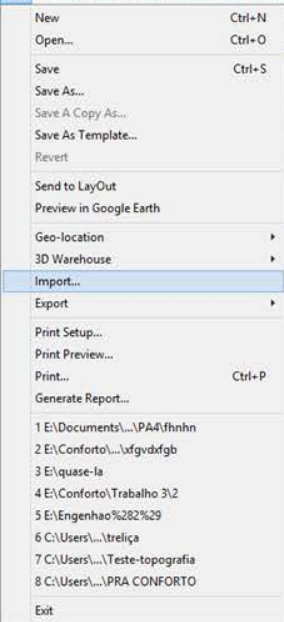
Gráfica\_Digital

CAD\_06 - Abrir um arquivo de AutoCad .dwg no SketchUp

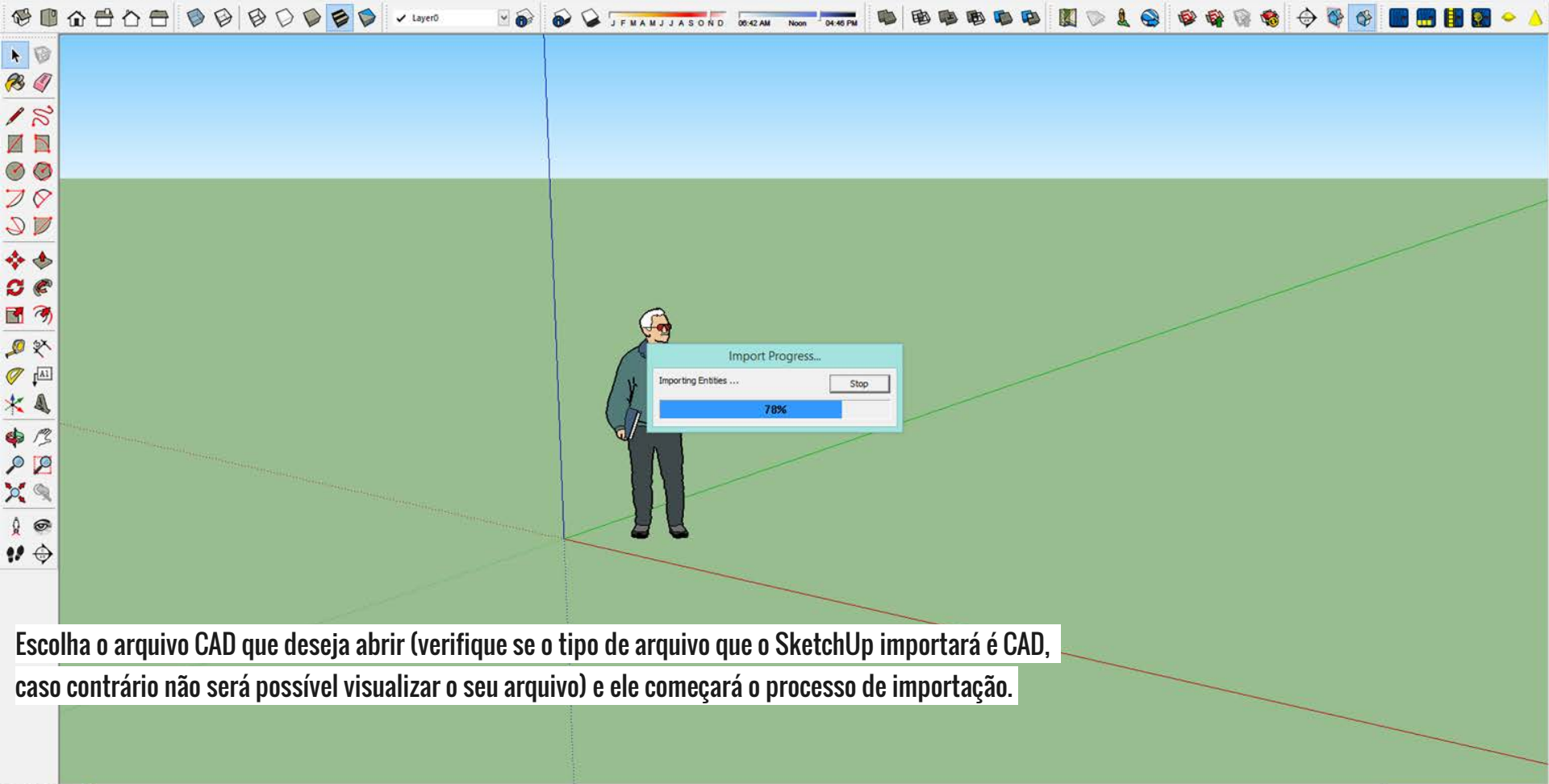
**Este tutorial foi elaborado pela equipe de monitores de DIG de 2015-2**

**Aline Loura,  
Angélica Villon,  
Bia de Assis,  
Clara Coura,  
Igor Dias,  
Melissa Borges,  
Pedro de Andrade e  
Valéria Fialho**

**Professor coordenador da disciplina  
Prof. Dr. Thiago Leitão**



**Após abrir o SketchUp, seja um arquivo novo ou um que já possua algum desenho, iremos em FILE -> IMPORT.**



**Escolha o arquivo CAD que deseja abrir (verifique se o tipo de arquivo que o SketchUp importará é CAD, caso contrário não será possível visualizar o seu arquivo) e ele começará o processo de importação.**

Layer0

J F M A M J J A S O N D 00:42 AM Noon 04:46 PM

### Import Results

AutoCAD Entites Imported:

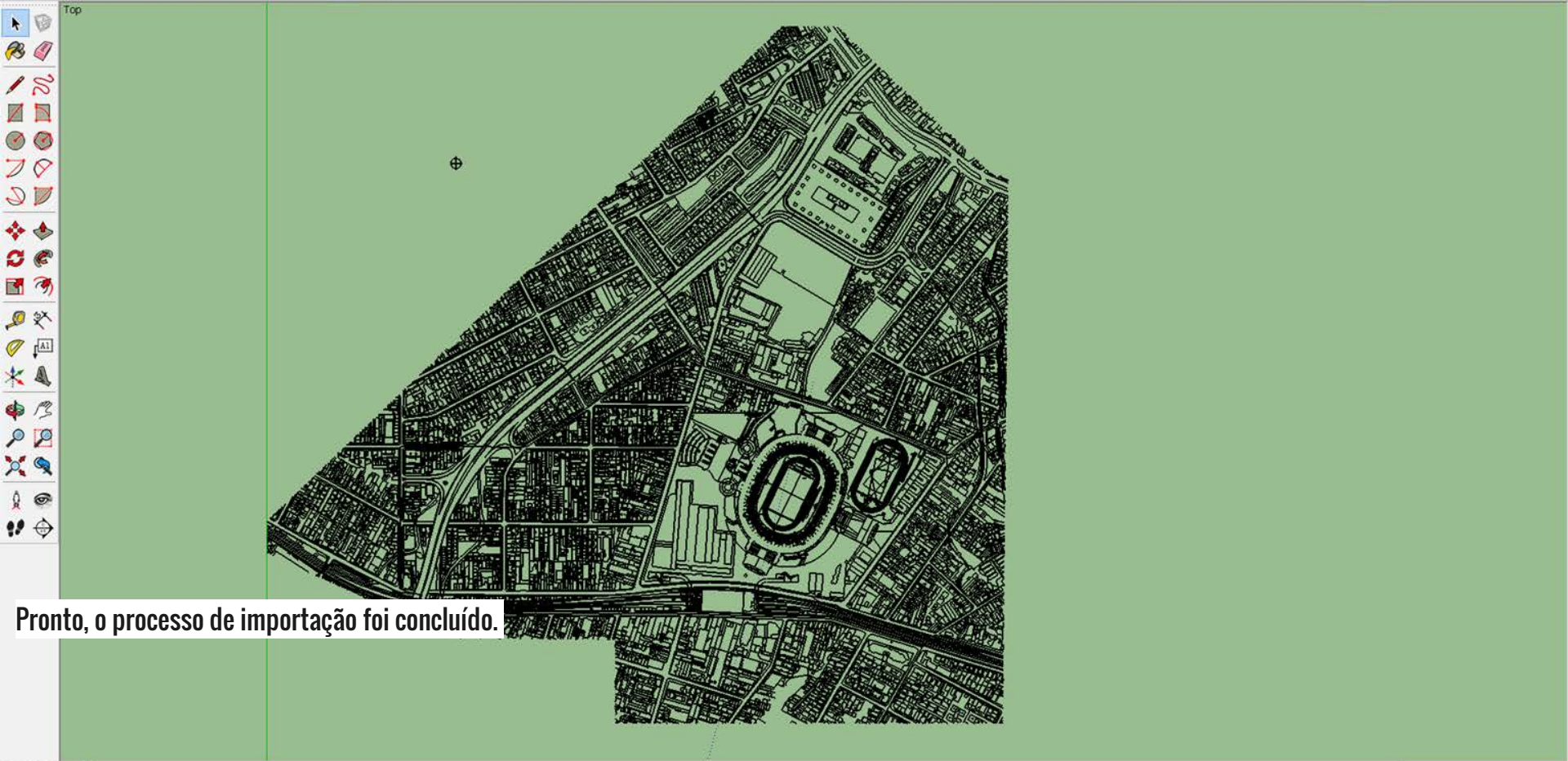
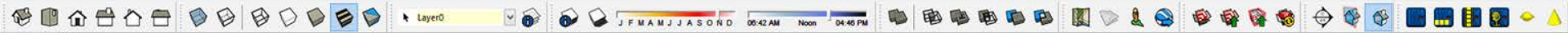
Layers:	167
Blocks:	1130
Arcs:	9043
Circles:	460
Ellipses:	995
Inserts:	1628
Lines:	93794
2d Poly-lines:	1615
3d Poly-lines:	12470

AutoCAD Entites Simplified:

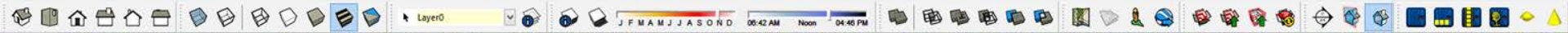
AutoCAD Entites Ignored:

Dimensions:	123
Hatches:	2
Leaders:	52
M-Texts:	10

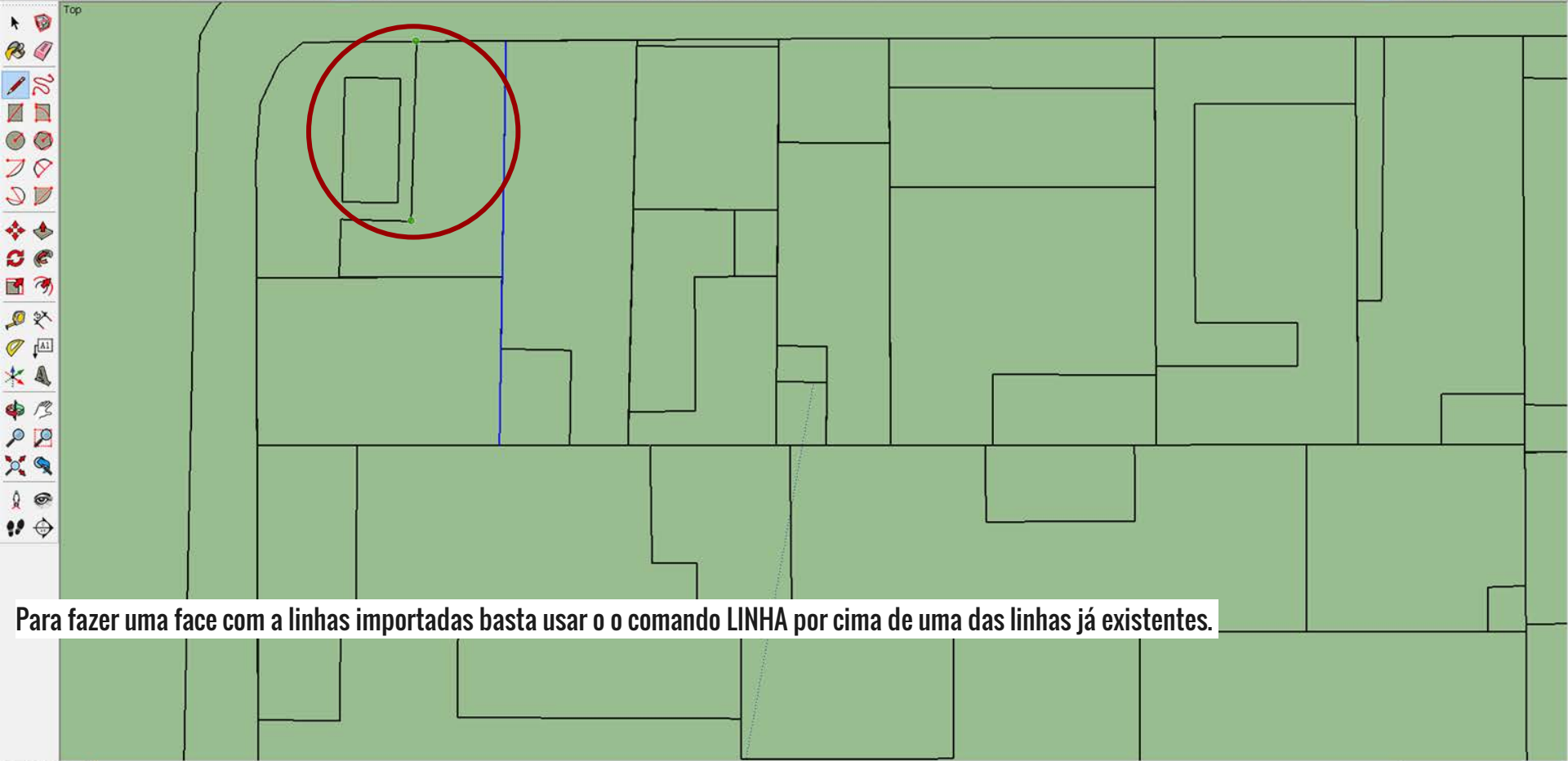
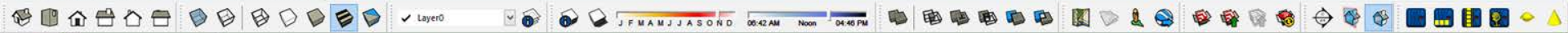
Close



**Pronto, o processo de importação foi concluído.**

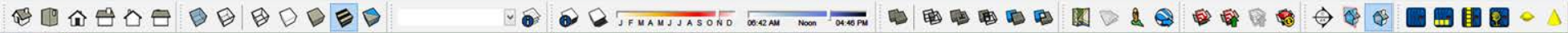


**O arquivo importado virá como um grupo, para entrar no grupo e poder editar, basta clicar duas vezes.**



Para fazer uma face com a linhas importadas basta usar o comando LINHA por cima de uma das linhas já existentes.





Feito! Agora é só fazer os polígonos e prepará-los para a 'extrusão'.