

F2	Visualiza a planta, especificamente, a última planta mostrada	CTRL + D e, durante a execução do comando, CTRL novamente	Move uma cópia
F3	Visualiza o ambiente 3D em sua condição corrente	CTRL + E	Gira elementos
F5	Mostra em 3D o(s) elemento(s) selecionado(s)	CTRL + E e, durante a execução do comando, CTRL novamente	Gira uma cópia
F6	Visualiza o corte, especificamente, o último corte mostrado	CTRL + M	Espelha o elemento
F7	Visualiza a prancha	CTRL + M e, durante a execução do comando,	Espelha uma cópia
L	Ativa as linhas-guia	CTRL + U	Multiplica elementos
O (em ambiente 3D)	Função Orbital (giro em 360 graus)	CTRL + K	Redimensiona ou escala elementos
M	Função Medir, para conferências rápidas	CTRL + = (igual)	Explode elementos em linhas, tramas, arcos, elementos 2D
W	Ativa novamente a última ferramenta usada	SHIFT, usado em comandos de deslocamento ou alongamento	Tal tecla auxilia no travamento na guia que estiver mais próxima à angulação dada pelo usuário (horizontal, vertical ou em 45 graus), similar ao comando "Ortho" aplicativos CAD
G	Alterna métodos de geometria (poligonal, retangular, etc.)	CTRL + G	Agrupa elementos
Q	Ativa guia vinculada, em relação ao ponto deixado pelo cursor	CTRL + SHIFT + G	Desagrupa elementos
C	Altera a posição da linha de referência das paredes (lado externo, interno ou centro);	CTRL + F	Seleção de elementos a partir de condicionais lógicos
TAB	Alterna a seleção de elementos que estão sobrepostos. Exemplo: casos onde há zona e laje, deixe o cursor parado sobre eles, pressione TAB e o aplicativo indicará o que será selecionado (o balão azul irá mencionar)	CTRL + A (em planta baixa)	seleciona todos os elementos
BACKSPACE	Volta para o ponto anterior, quando se está desenhando polilinhas ou elementos poligonais (malhas, morphs, lajes, coberturas, tramas, etc.)	CTRL + A (em ambiente 3D)	seleciona todos os elementos visualizados na janela 3D
ALT	Função do conta-gotas, que captura parâmetros	Escolha de uma ferramenta, em seguida, CTRL + A	Seleciona os elementos existentes da ferramenta escolhida. Por exemplo: clique na ferramenta parede, depois, CTRL + A e o aplicativo selecionará todas as paredes
CTRL + ALT	Função da seringa, após dado o comando ALT (captura de parâmetros), aplica estes parâmetros em outro elemento similar	CTRL + 0 (zero), quando selecionado cobertura e outro elementos como parede, pilar, viga, laje ou objetos	Cortar pela cobertura clássico.
ESPAÇO	Vara mágica	CTRL + Y	Ativa os planos de seção 3D
CTRL + D	Move elementos		