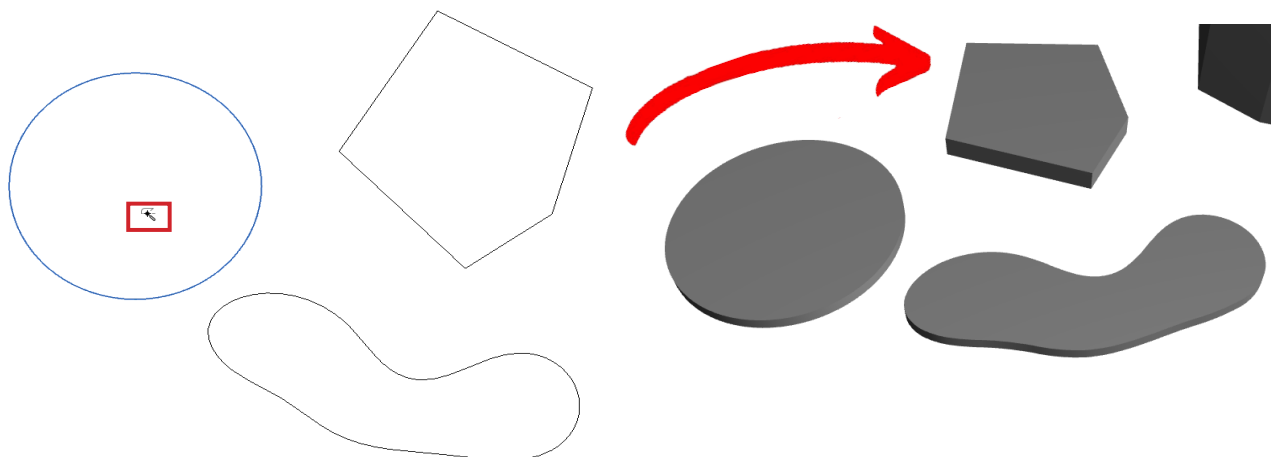


7. LAJES COM GEOMETRIAS COMPLEXAS E VARA MÁGICA



VARA MÁGICA (Barra de Espaço)

Cria elementos dentro de superfícies fechadas com a geometria desenhada. Ou seja a Vara Mágica preenche estas geometrias como elemento da ferramenta selecionada.

Por exemplo, para criar lajes em geometria de paredes fechadas, é importante sempre utilizar a aresta externa das paredes para que a laje seja criada na dimensão correta, de forma que as paredes se apoiem sobre ela.

É comum, no Archicad, termos sobreposição de elementos. Utilize a tecla (TAB) para pular entre os elementos sobrepostos.

Ctrl + A) permite selecionar todos os elementos. Se selecionar uma ferramenta e utilizar o (Ctrl + A) todos os elementos desta ferramenta serão selecionados. Por exemplo, selecionando a ferramenta Laje e teclando (Ctrl + A), todas as lajes serão selecionadas.

Clicando no vértice de elementos 2D sobrepostos, e clicando no ícone de adicionar/reduzir e então pressionando a (barra de espaço), podemos adicionar/reduzir da geometria alvo de acordo com a outra geometria sobreposta.