## Novo módulo de erros

## Diferenças:

- Alguns erros foram modificados para se poderem aplicar a áreas (nomeadamente E\_NAO\_EXISTE, E\_JA\_EXISTE, E\_FORA).
- Os erros 12 e 13 não são para ser utilizados nesta etapa.
- Se se tentar definir as dimensões uma segunda vez, usar E\_DIM.
- No caso de redefinição de uma área ou rectângulo, usar E\_JA\_EXISTE.
- No caso de um rectângulo ser definido com um tamanho demasiado grande, usar E\_DIM.
- A ordem de verificação de erros deverá ser esta:
- 1. Verificar se o comando existe;
- 2. Verificar se o nº de argumentos está correcto;
- Verificar se o argumento está correcto vendo um argumento de cada vez da esquerda para a direita:
- 4. Finalmente verificar se algo está errado com o comando como um todo.

## Como colocar os comentários a aparecer no Doxygen

/\*\*

- \* DESCRIÇÃO DA FUNÇÃO
- \* @ param nomedoparâmetro explicação do parâmetro
- \* @return descrição do return, caso retorne ou não

\*/