

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;
3. 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  
 */
```