**Problema 01**

Figura 01 - Erro médio ponderado para as frequências simuladas no problema da barra elástica carregada pelo MECID-2 e pelo Método Regularizado com elementos de interpolação linear, malhas de 160 elementos de contorno e 484 pontos internos.

Figura 02 - Erro médio ponderado para as frequências simuladas no problema da barra elástica carregada pelo MECID-2 e pelo Método Regularizado com elementos de interpolação linear, malhas de 320 elementos de contorno e 324 pontos internos.

Figura 03 - Erro médio ponderado para as frequências simuladas no problema da barra elástica carregada pelo MECID-2 e pelo Método Regularizado com elementos de interpolação linear, malhas de 320 elementos de contorno e 576 pontos internos.

**GRÁFICO GERAL – Várias Malhas**

Figura 04 - Erro médio ponderado para as frequências simuladas no problema da barra elástica carregada pelo MECID-2 com elementos de interpolação linear, malhas de 160, 320 e 320 elementos de contorno e, respectivamente, 484, 324 e 576 pontos internos.