





Fonte: OceanSat e HABTEC

### Legenda:

-  - Correntes de superfície
-  - Correntes de fundo
-  - Área de vórtices ( ciclônicos )
-  - Meandramento

- 1 - Associado a ventos de SW ( frentes frias )
- 2 - Associado a ventos de NE ( tempo bom )
- R - Pontos de ressurgência intensa com Ventos de NE

Figura 5.1.3-q - Representação de forma esquemática do campo de correntes superficiais e de fundo na região da Baía de Campos para as condições de inverno e verão.