

1. PARTE HISTÓRICA E ESTATÍSTICA

1.1 - CRONOLOGIA

1.1.1- Data do recebimento da Instrução Especial nº CHM 013/09	13/JUL/09
1.1.2- Data de recebimento da Ordem de Movimento nº 029/09	10/JUL/09
1.1.3- Data do início dos trabalhos de Gabinete	14/JUL/09
1.1.4- Data do término dos trabalhos de Gabinete	07/SET/09
1.1.5- Data do início dos trabalhos de Campo	29/AGO/09
1.1.6- Data do término dos trabalhos de Campo	06/SET/09
1.1.7- Data da remessa do Relatório Final	07/SET/09

1.2 - CHEFIA DA COMISSÃO OCEANOGRÁFICA

A Comissão foi chefiada pelo Capitão-de-Fragata LUIZ CLAUDIO TEIXEIRA PALHOTA, Comandante do NOc. “ANTARES”.

1.3 - AUXÍLIOS RECEBIDOS PELA COMISSÃO OCEANOGRÁFICA

1.3.1 - Organizações Militares da MB:

- a) Comando do 3º Distrito Naval;
- b) Hospital Naval de Natal;
- c) Base de Hidrografia da Marinha em Niterói;
- d) Centro de Hidrografia da Marinha;
- e) Depósito Naval de Natal;
- f) Capitania dos Portos do Rio Grande do Norte;
- g) Estação Rádio da Marinha em Salvador;
- h) Estação Radiogoniométrica da Marinha em Belém;
- i) Estação Radiogoniométrica da Marinha em Natal; e
- j) Serviço de Sinalização Náutica do Nordeste.

1.3.2 - Repartições Públicas Federais, Estaduais, Municipais ou Autarquias:

- a) Instituto Nacional de Pesquisas Espaciais - Centro Regional de Natal (INPE-CRN); e
- b) Instituto Nacional de Pesquisas Espaciais - Centro de Previsão do Tempo e Estudos Climáticos (INPE-CPTEC).

1.4 - PESSOAL QUE EXECUTOU TRABALHOS DE CAMPO E GABINETE

1.4.1. - Oficiais da MB:

1T	FERNANDO JOSÉ MATIAS NUNES
1T	FELIPE DE CARVALHO GARCEZ
1T	JUAREZ CERQUEIRA FERREIRA

1.4.2 - Praças da MB:

3ºSG-HN	ALBERTO REGO CHAVES JUNIOR
3ºSG-HN	JULIANO LUIZ BARCELLOS BASTOS
3ºSG-HN	O'LCEN DANIEL DE OLIVEIRA BARROZO
3ºSG-HN	WALLACE DE ALMEIDA NIZIO
3ºSG-HN	CHARLES AHNERT NUNES
CB-HN	ERIC DE MELO SILVA
CB-HN	ISAQUE AVELINO DA SILVA

CB-HN	LEONARDO LIMA DO NASCIMENTO
CB-HN	VINICIUS LOURENÇO KOINOSKI
CB-HN	LEONARDO DOS SANTOS JORGE
CB-HN	WELINGTON ALMEIDA LIMA

1.4.3 - Civis:

1.4.3.1 - Pernada: Natal – Rio de Janeiro:

DOMINGOS FERNANDES URBANO NETO	FUNCATE/INPE
PAULO ROGÉRIO DE AQUINO ARLINO	CPTEC/INPE
ROBERTO ANTÔNIO FERREIRA DE ALMEIDA	CPTEC/INPE
NANCY KAZUMI TANIGUCHI	IO/USP
LIDIA PAES LEME	IO/USP
ALEXANDRE DE CAROLI	IO/USP
EDIMILSON LOPES DA SILVA	INPE
JOÃO BATISTA DE MACEDO	

INPE	Instituto Nacional de Pesquisas Espaciais; e
USP	Universidade de São Paulo

1.5 - RELAÇÃO DO PESSOAL QUE PODERÁ PRESTAR INFORMAÇÕES TÉCNICAS NO FUTURO

1.5.1 - Militares:

1.5.1.1 - Oficiais da MB:

1T	FELIPE DE CARVALHO GARCEZ
1T	JUAREZ CERQUEIRA FERREIRA

1.5.1.2 - Praças da MB:

3°SG-HN	ALBERTO REGO CHAVES JUNIOR
3°SG-HN	JULIANO LUIZ BARCELLOS BASTOS
3°SG-HN	O'LCEN DANIEL DE OLIVEIRA BARROZO
3°SG-HN	WALLACE DE ALMEIDA NIZIO
3°SG-HN	CHARLES AHNERT NUNES
CB-HN	ERIC DE MELO SILVA
CB-HN	ISAQUE AVELINO DA SILVA

CB-HN	LEONARDO LIMA DO NASCIMENTO
CB-HN	VINICIUS LOURENÇO KOINOSKI
CB-HN	LEONARDO DOS SANTOS JORGE
CB-HN	WELINGTON ALMEIDA LIMA

1.5.2 - Civis:

DOMINGOS FERNANDES URBANO NETO	FUNCATE/INPE
PAULO ROGÉRIO DE AQUINO ARLINO	CPTEC/INPE
ROBERTO ANTÔNIO FERREIRA DE ALMEIDA	CPTEC/INPE
NANCY KAZUMI TANIGUCHI	IO/USP
LIDIA PAES LEME	
ALEXANDRE DE CAROLI	
EDIMILSON LOPES DA SILVA	
JOÃO BATISTA DE MACEDO	CRN/INPE

1.6 – ESTATÍSTICA

1.6.1 – Oceanografia e Meteorologia

Número de lançamentos de boias ATLAS	02
Número de recolhimentos de boias ATLAS	02
Número de estações CTD	02
Número de lançamentos de radiossondas	04
Número de lançamentos de boias de deriva	04
Número de observações meteorológicas de superfície	59
Distância percorrida com dados do ADCP (milhas náuticas)	1.500
Distância percorrida com dados do TERMOSSAL (milhas náuticas)	1.500
Dias de permanência fora de sede	14
Dias de Mar	09
Dias de Porto	05