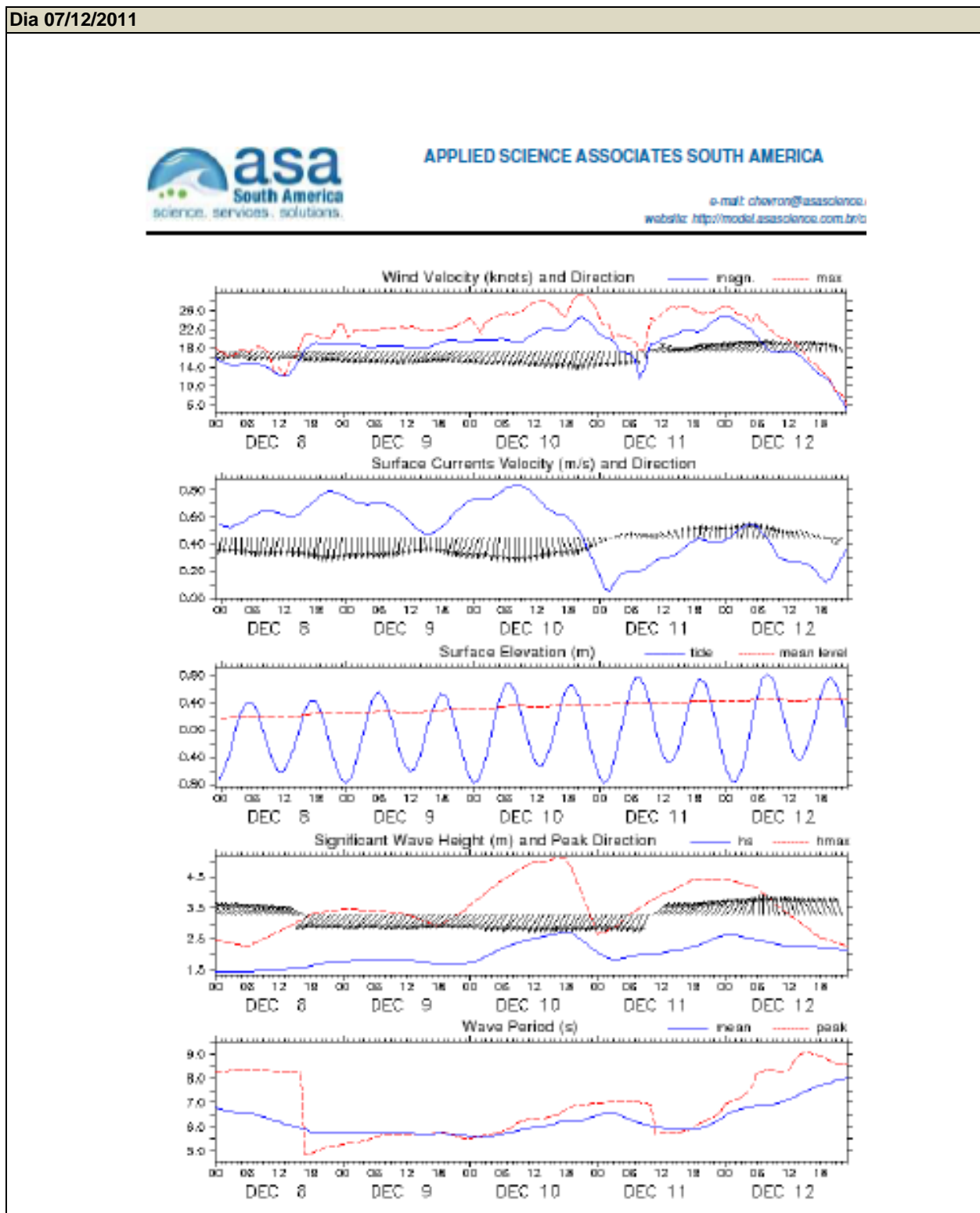
	<b>RELATÓRIO TÉCNICO</b>	<b>RT – MA_POS INCIDENTE</b>	REV.: <b>0</b>
	PROGRAMA: <b>Atividade de Produção de Petróleo e Gás no Campo de Frade, Bacia de Campos</b>		DATA: <b>ABRIL DE 2012</b>
	TÍTULO: <b>Projeto de Monitoramento Ambiental Emergencial – Campo de Frade</b>		FOLHA: <b>1 de 14</b>  CAMPANHA: <b>CAMPANHA POS INCIDENTE</b>

**Anexo 2:** Boletins diários com previsões meteoceanográficas para a área do Campo de Frade.





**RELATÓRIO TÉCNICO**

Nº

**RT – MA\_POS INCIDENTE**

REV.:

**0**

DATA.:

**ABRIL DE 2012**

PROGRAMA:

**Atividade de Produção de Petróleo e Gás no Campo de Frade, Bacia de Campos**

FOLHA:

**2 de 14**

TÍTULO:

**Projeto de Monitoramento Ambiental Emergencial – Campo de Frade**

CAMPANHA:

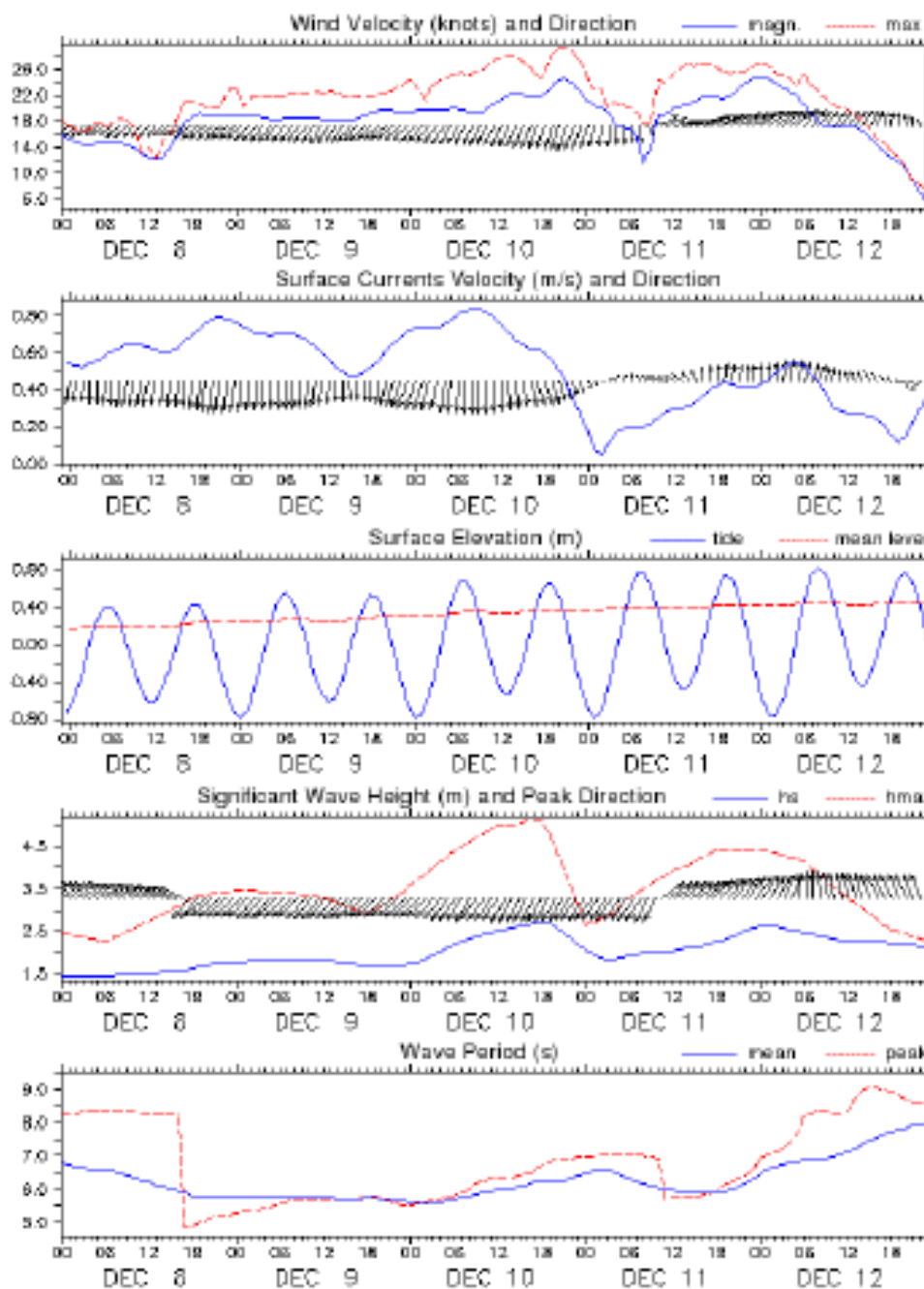
**CAMPANHA POS INCIDENTE**

Dia 08/12/2011



APPLIED SCIENCE ASSOCIATES SOUTH AMERICA

e-mail: chevron@asascience.co  
website: http://modul.asascience.com.br/che



Coordenador da Equipe

Monitoramento da Qualidade da Água no Mar  
Local



Técnico Responsável

**RELATÓRIO TÉCNICO**

Nº

**RT – MA\_POS INCIDENTE**

REV.:

**0**

DATA.:

**ABRIL DE 2012**

PROGRAMA:

**Atividade de Produção de Petróleo e Gás no Campo de Frade, Bacia de Campos**

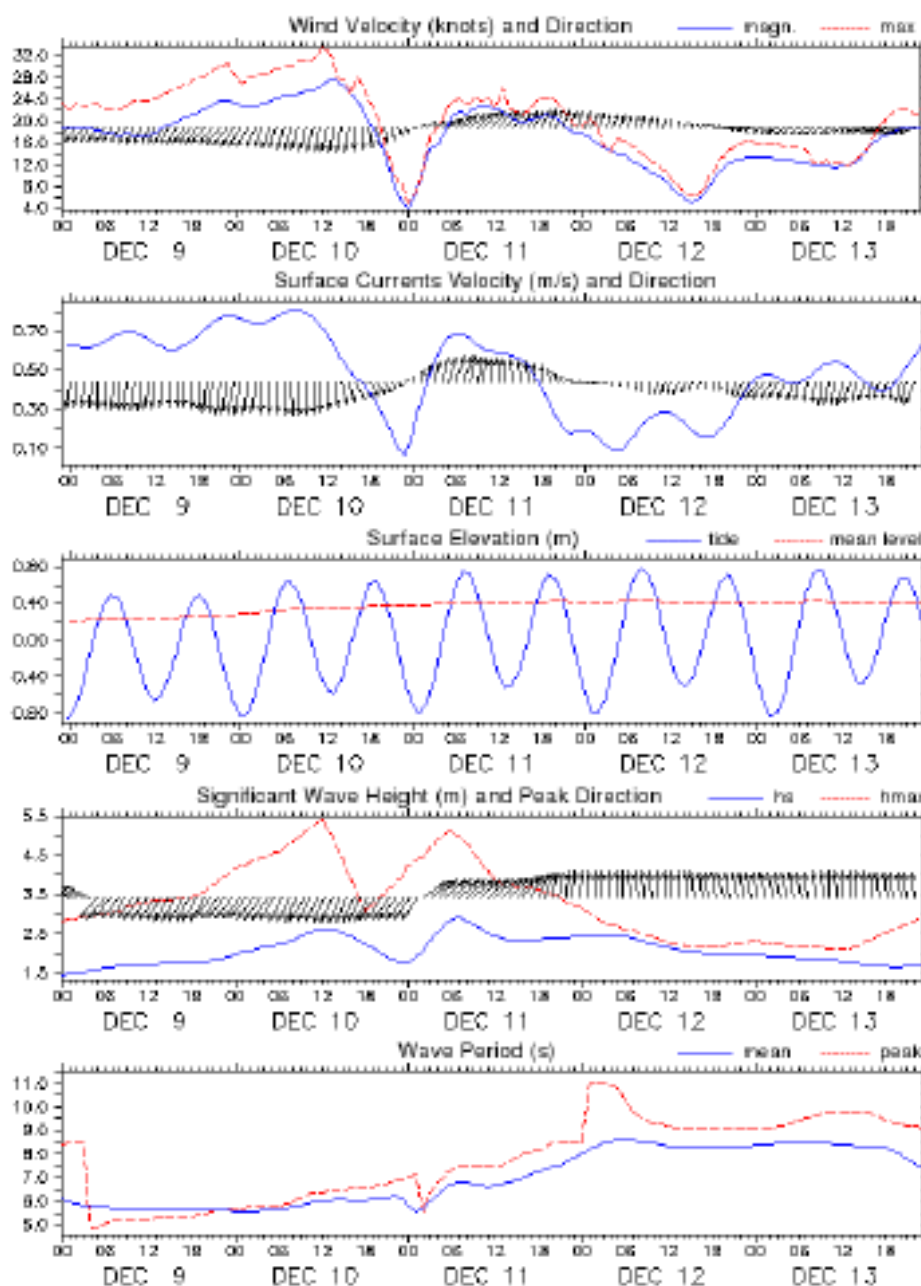
FOLHA:

**3 de 14**

TÍTULO:

**Projeto de Monitoramento Ambiental Emergencial – Campo de Frade**

CAMPANHA:

**CAMPANHA POS INCIDENTE****Dia 09/12/2011****APPLIED SCIENCE ASSOCIATES SOUTH AMERICA**e-mail: [chevron@asascience.com](mailto:chevron@asascience.com)  
website: <http://model.asascience.com.br/chev>



**RELATÓRIO TÉCNICO**

Nº

**RT – MA\_POS INCIDENTE**

REV.:

**0**

DATA.:

**ABRIL DE 2012**

PROGRAMA:

**Atividade de Produção de Petróleo e Gás no Campo de Frade, Bacia de Campos**

FOLHA:

**4 de 14**

TÍTULO:

**Projeto de Monitoramento Ambiental Emergencial – Campo de Frade**

CAMPANHA:

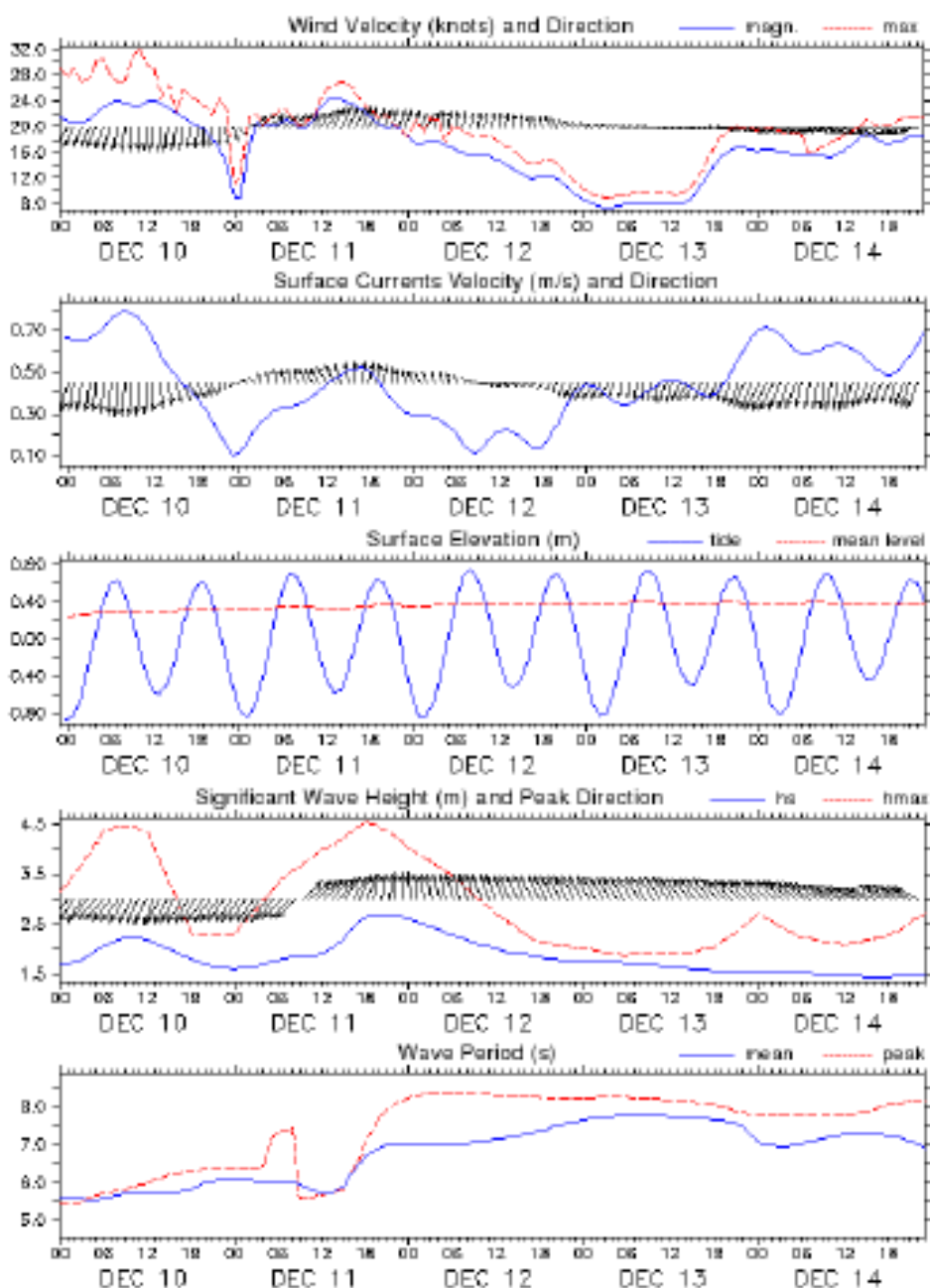
**CAMPANHA POS INCIDENTE**

Dia 10/12/2011



APPLIED SCIENCE ASSOCIATES SOUTH AMERICA

e-mail: chevron@asascience.com  
website: http://portal.asascience.com.br/chev



Coordenador da Equipe

Monitoramento da Qualidade da Água no Mar Local



Técnico Responsável



**RELATÓRIO TÉCNICO**

Nº

**RT – MA\_POS INCIDENTE**

REV.:

**0**

DATA:

**ABRIL DE 2012**

PROGRAMA:

**Atividade de Produção de Petróleo e Gás no Campo de Frade, Bacia de Campos**

FOLHA:

**5 de 14**

TÍTULO:

**Projeto de Monitoramento Ambiental Emergencial – Campo de Frade**

CAMPANHA:

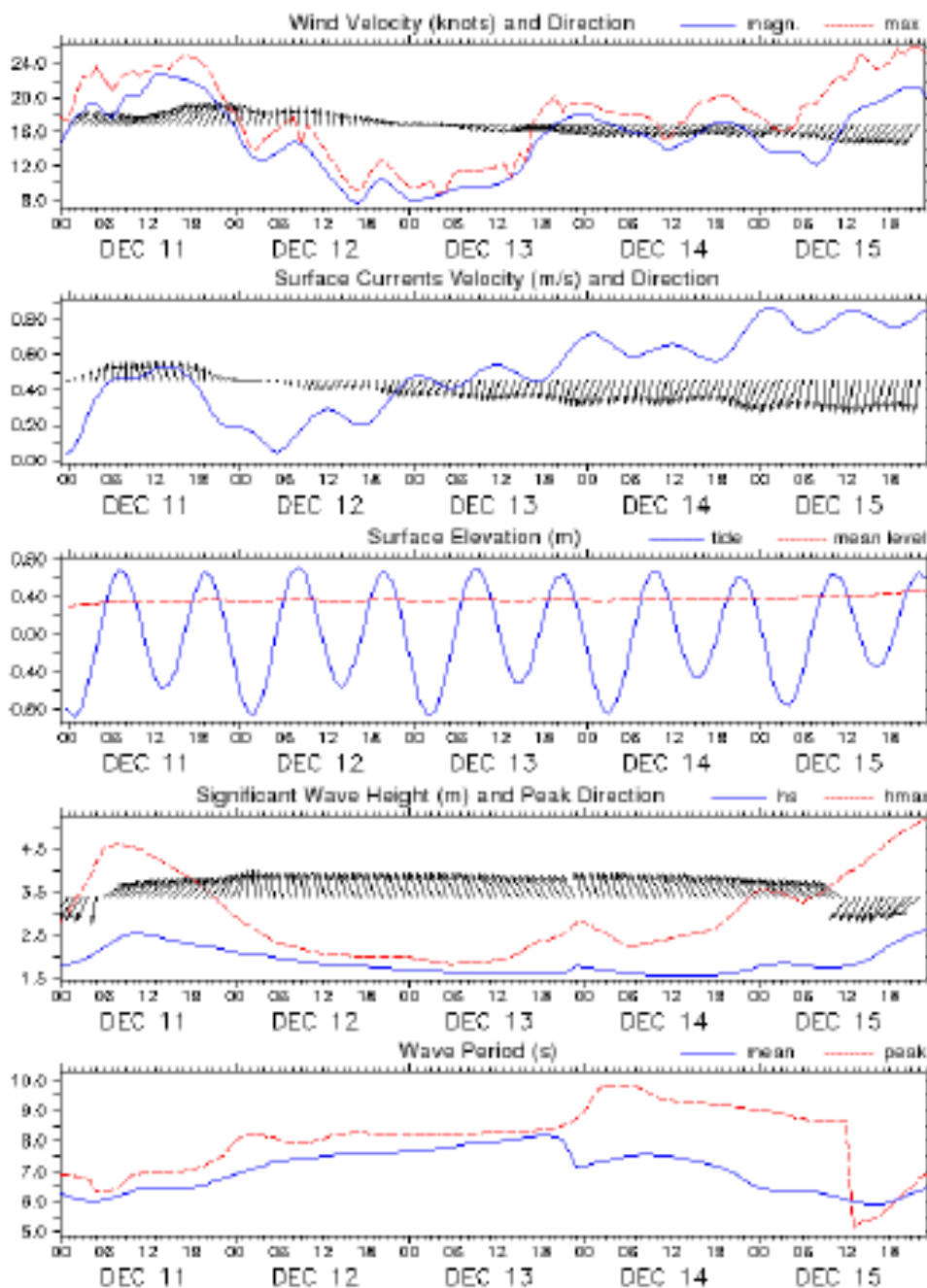
**CAMPANHA POS INCIDENTE**

Dia 11/12/2011



APPLIED SCIENCE ASSOCIATES SOUTH AMERICA

e-mail: [chevron@asascience.com](mailto:chevron@asascience.com)  
website: <http://model.asascience.com.br/>



Coordenador da Equipe

Monitoramento da Qualidade da Água no Mar  
Local



Técnico Responsável



RELATÓRIO TÉCNICO

Nº

RT – MA\_POS INCIDENTE

REV.:

0

DATA.:

ABRIL DE 2012

PROGRAMA:

Atividade de Produção de Petróleo e Gás no Campo de Frade, Bacia de Campos

FOLHA:

6 de 14

TÍTULO:

Projeto de Monitoramento Ambiental Emergencial – Campo de Frade

CAMPANHA:

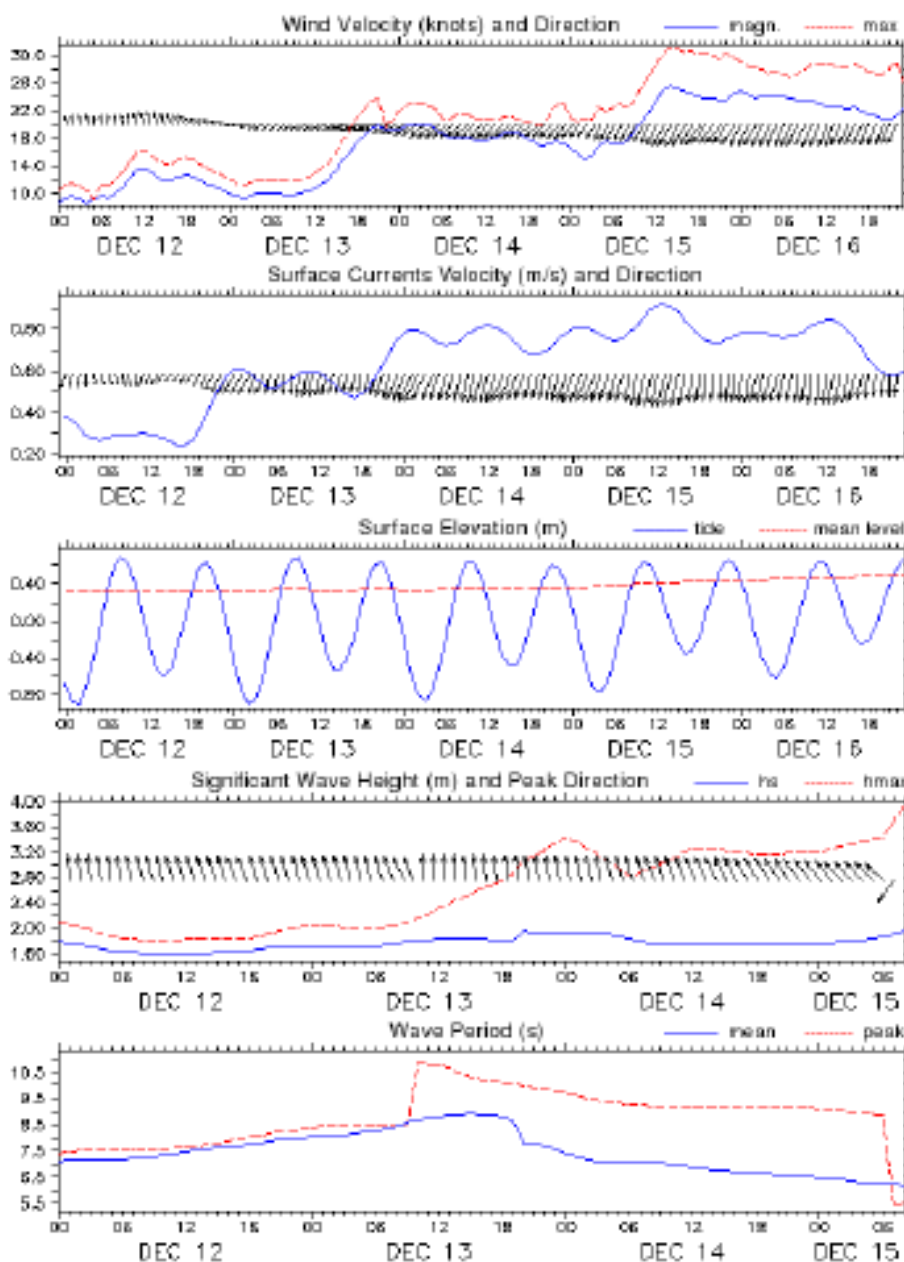
CAMPANHA POS INCIDENTE

Dia 12/12/2011



APPLIED SCIENCE ASSOCIATES SOUTH AMERICA

e-mail: [chevron@asascience.com.br](mailto:chevron@asascience.com.br)  
website: <http://model.asascience.com.br/chevron>



Coordenador da Equipe

Monitoramento da Qualidade da Água no Mar Local



Técnico Responsável





**RELATÓRIO TÉCNICO**

Nº

**RT – MA\_POS INCIDENTE**

REV.:

**0**

DATA.:

**ABRIL DE 2012**

PROGRAMA:

**Atividade de Produção de Petróleo e Gás no Campo de Frade, Bacia de Campos**

FOLHA:

**7 de 14**

TÍTULO:

**Projeto de Monitoramento Ambiental Emergencial – Campo de Frade**

CAMPANHA:

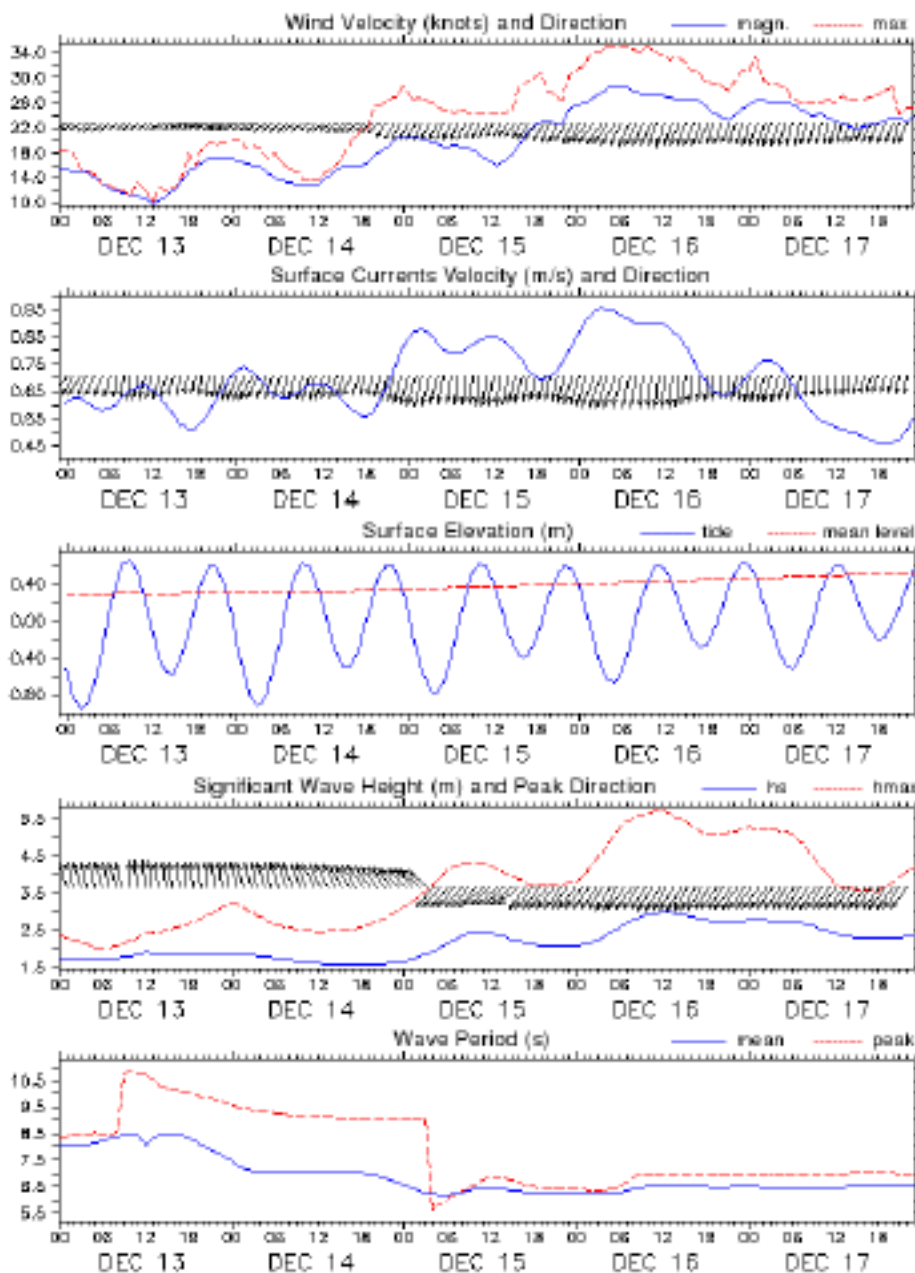
**CAMPANHA POS INCIDENTE**

Dia 13/12/2011



APPLIED SCIENCE ASSOCIATES SOUTH AMERICA

e-mail: [chevron@asascience.com.br](mailto:chevron@asascience.com.br)  
website: <http://model.asascience.com.br/chevron/>



Coordenador da Equipe

Monitoramento da Qualidade da Água no Mar  
Local



Técnico Responsável



**RELATÓRIO TÉCNICO**

Nº

**RT – MA\_POS INCIDENTE**

REV.:

**0**

DATA.:

**ABRIL DE 2012**

PROGRAMA:

**Atividade de Produção de Petróleo e Gás no Campo de Frade, Bacia de Campos**

FOLHA:

**8 de 14**

TÍTULO:

**Projeto de Monitoramento Ambiental Emergencial – Campo de Frade**

CAMPANHA:

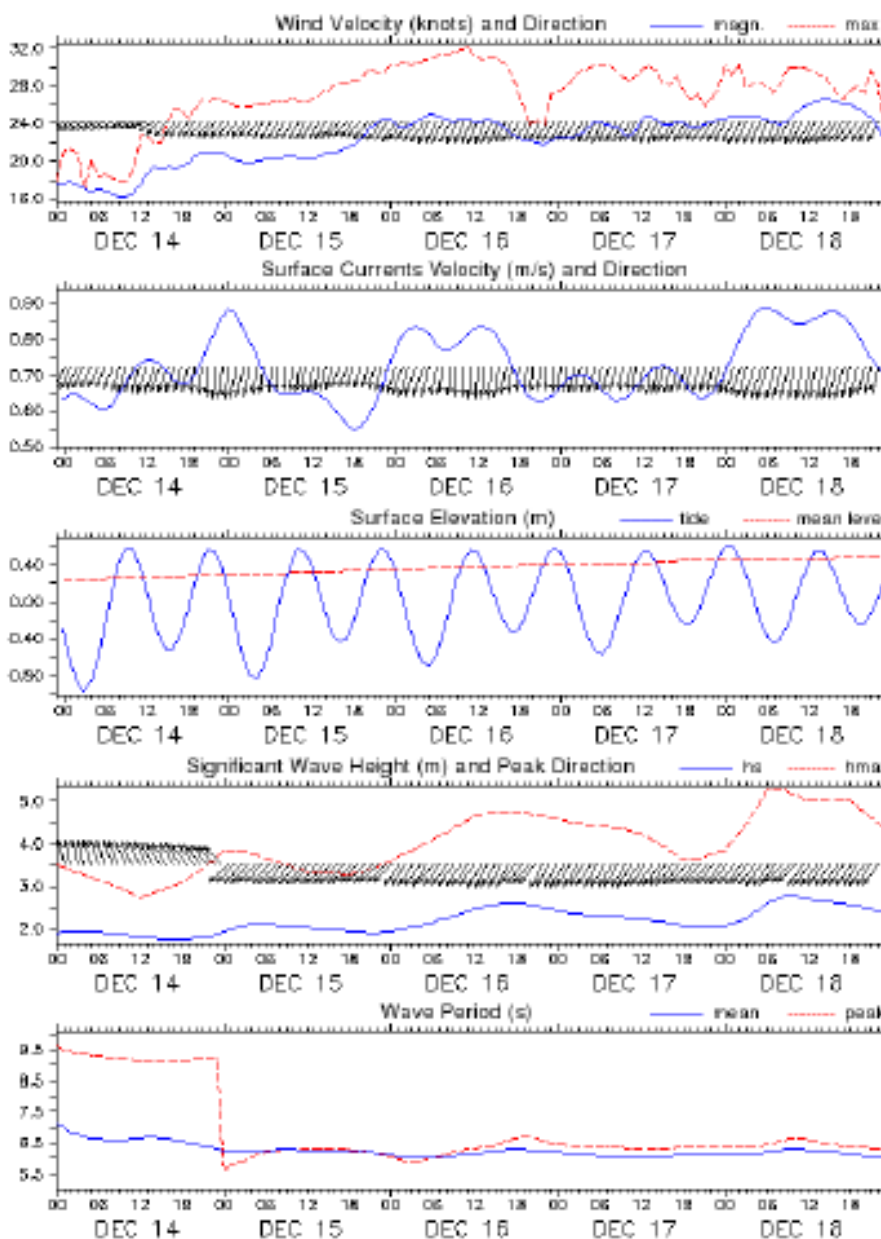
**CAMPANHA POS INCIDENTE**

Dia 14/12/2011



APPLIED SCIENCE ASSOCIATES SOUTH AMERICA

e-mail: chevron@asascience.com.br  
website: http://model.asascience.com.br/chevron



Coordenador da Equipe

Monitoramento da Qualidade da Água no Mar  
Local



Técnico Responsável





**RELATÓRIO TÉCNICO**

Nº

**RT – MA\_POS INCIDENTE**

REV.:

**0**

DATA.:

**ABRIL DE 2012**

PROGRAMA:

**Atividade de Produção de Petróleo e Gás no Campo de Frade, Bacia de Campos**

FOLHA:

**9 de 14**

TÍTULO:

**Projeto de Monitoramento Ambiental Emergencial – Campo de Frade**

CAMPANHA:

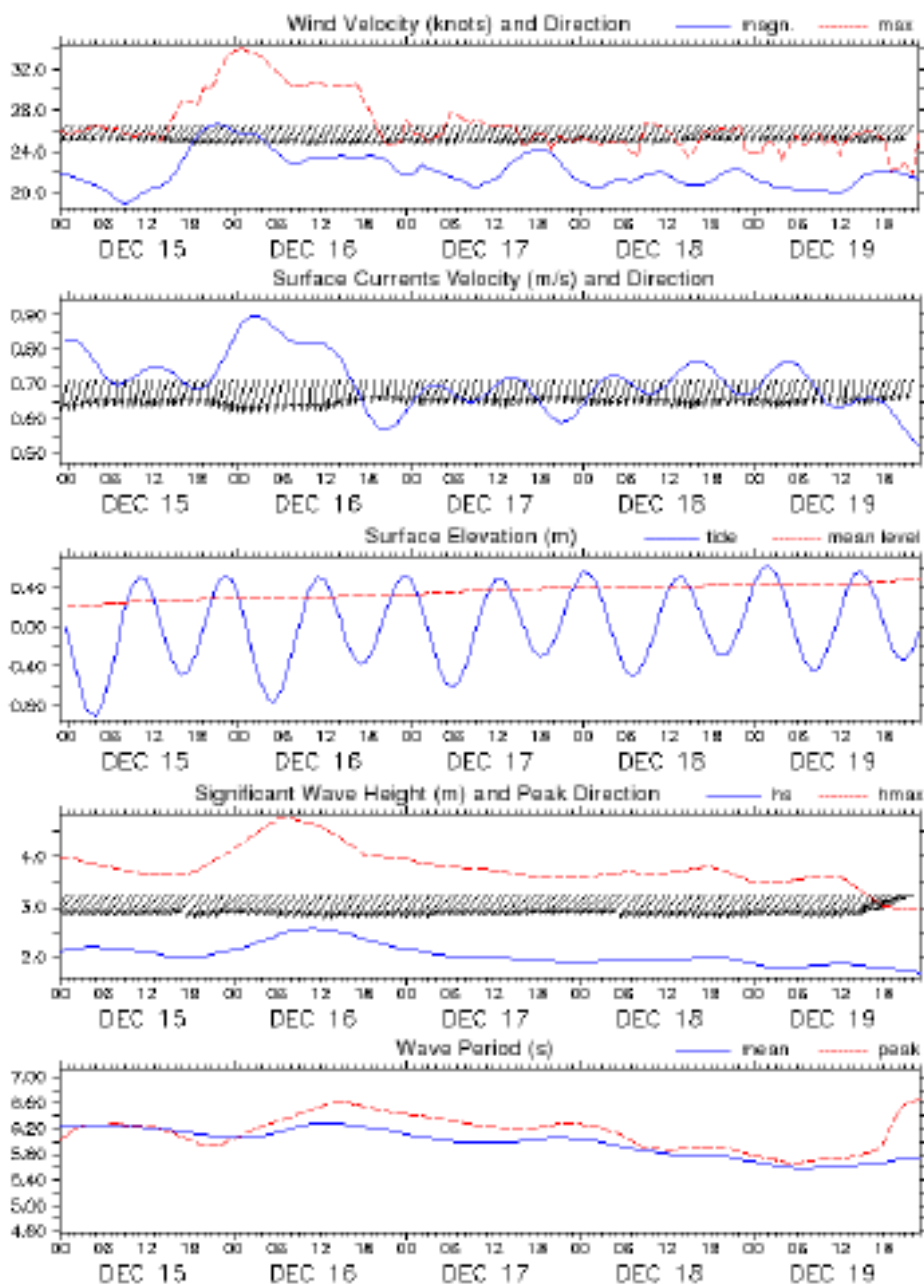
**CAMPANHA POS INCIDENTE**

Dia 15/12/2011



APPLIED SCIENCE ASSOCIATES SOUTH AMERICA

e-mail: [chevron@asascience.com.br](mailto:chevron@asascience.com.br)  
website: <http://model.asascience.com.br/chevron>




Coordenador da Equipe

Monitoramento da Qualidade da Água no Mar  
Local



Técnico Responsável

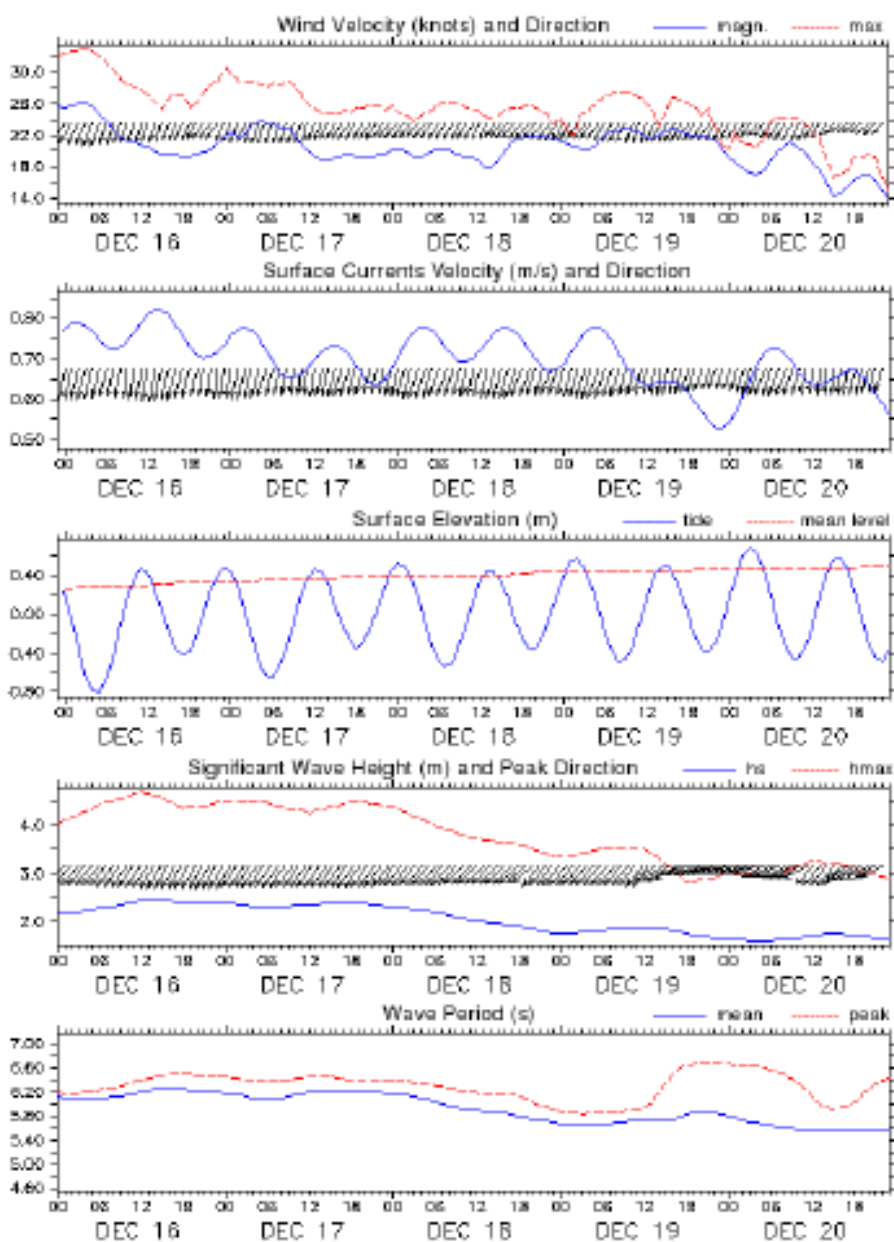
	<b>RELATÓRIO TÉCNICO</b>	<b>RT – MA_POS INCIDENTE</b>	REV.: <b>0</b>
	PROGRAMA: <b>Atividade de Produção de Petróleo e Gás no Campo de Frade, Bacia de Campos</b>		DATA: <b>ABRIL DE 2012</b>
	TÍTULO: <b>Projeto de Monitoramento Ambiental Emergencial – Campo de Frade</b>		FOLHA: <b>10 de 14</b>  CAMPANHA: <b>CAMPANHA POS INCIDENTE</b>

Dia 16/12/2011



APPLIED SCIENCE ASSOCIATES SOUTH AMERICA

e-mail: [chevron@asascience.com.br](mailto:chevron@asascience.com.br)  
 website: <http://model.asascience.com.br/chevron/>





**RELATÓRIO TÉCNICO**

Nº

**RT – MA\_POS INCIDENTE**

REV.:

**0**

DATA.:

**ABRIL DE 2012**

PROGRAMA:

**Atividade de Produção de Petróleo e Gás no Campo de Frade, Bacia de Campos**

FOLHA:

**11 de 14**

TÍTULO:

**Projeto de Monitoramento Ambiental Emergencial – Campo de Frade**

CAMPANHA:

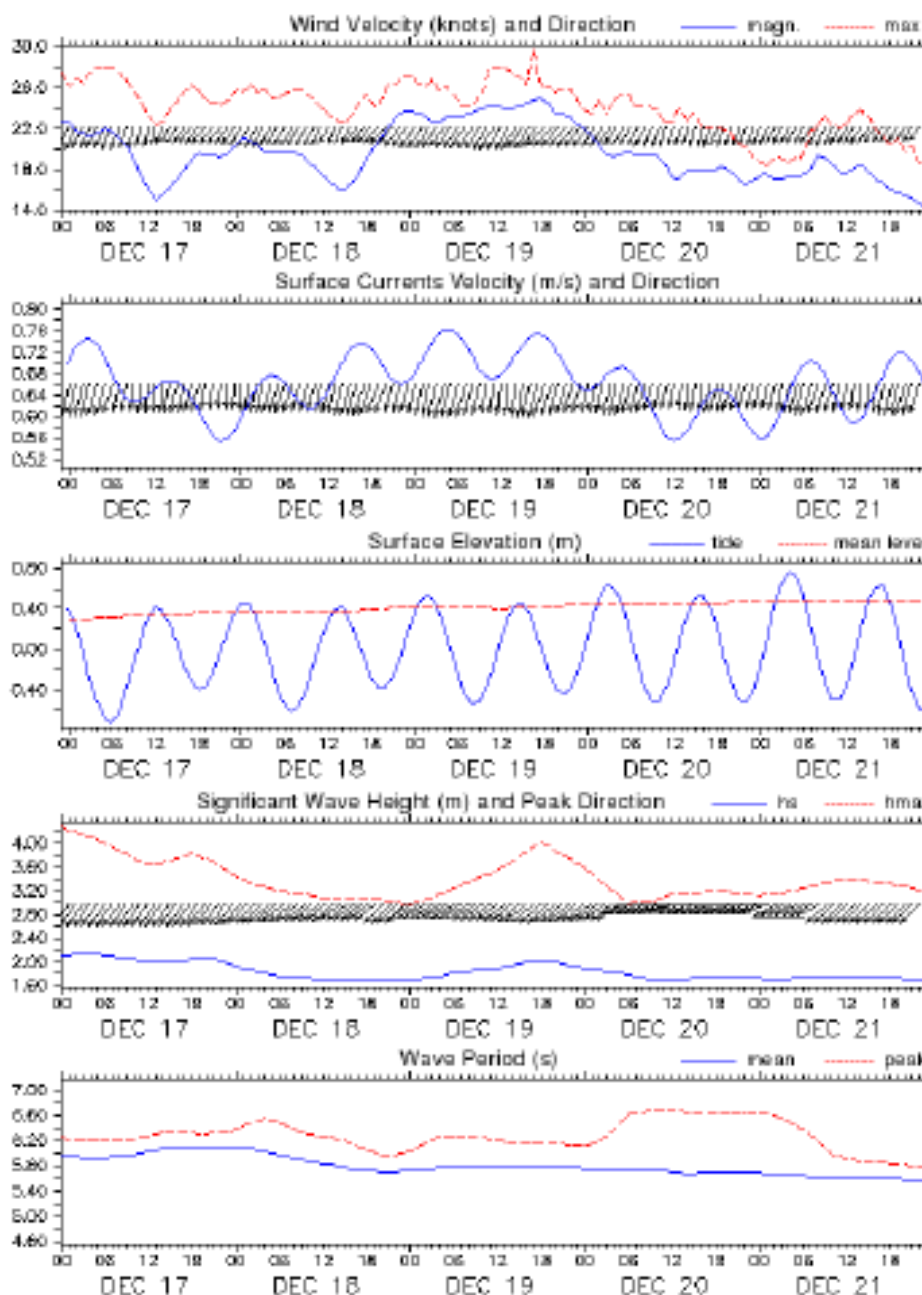
**CAMPANHA POS INCIDENTE**

Dia 17/12/2011



APPLIED SCIENCE ASSOCIATES SOUTH AMERICA

e-mail: [chevron@asascience.com.br](mailto:chevron@asascience.com.br)  
website: <http://model.asascience.com.br/chevron>



Coordenador da Equipe

Monitoramento da Qualidade da Água no Mar  
Local



Técnico Responsável

**RELATÓRIO TÉCNICO**

N°

**RT – MA\_POS INCIDENTE**

REV.:

**0**

DATA.:

**ABRIL DE 2012**

PROGRAMA:

**Atividade de Produção de Petróleo e Gás no Campo de Frade, Bacia de Campos**

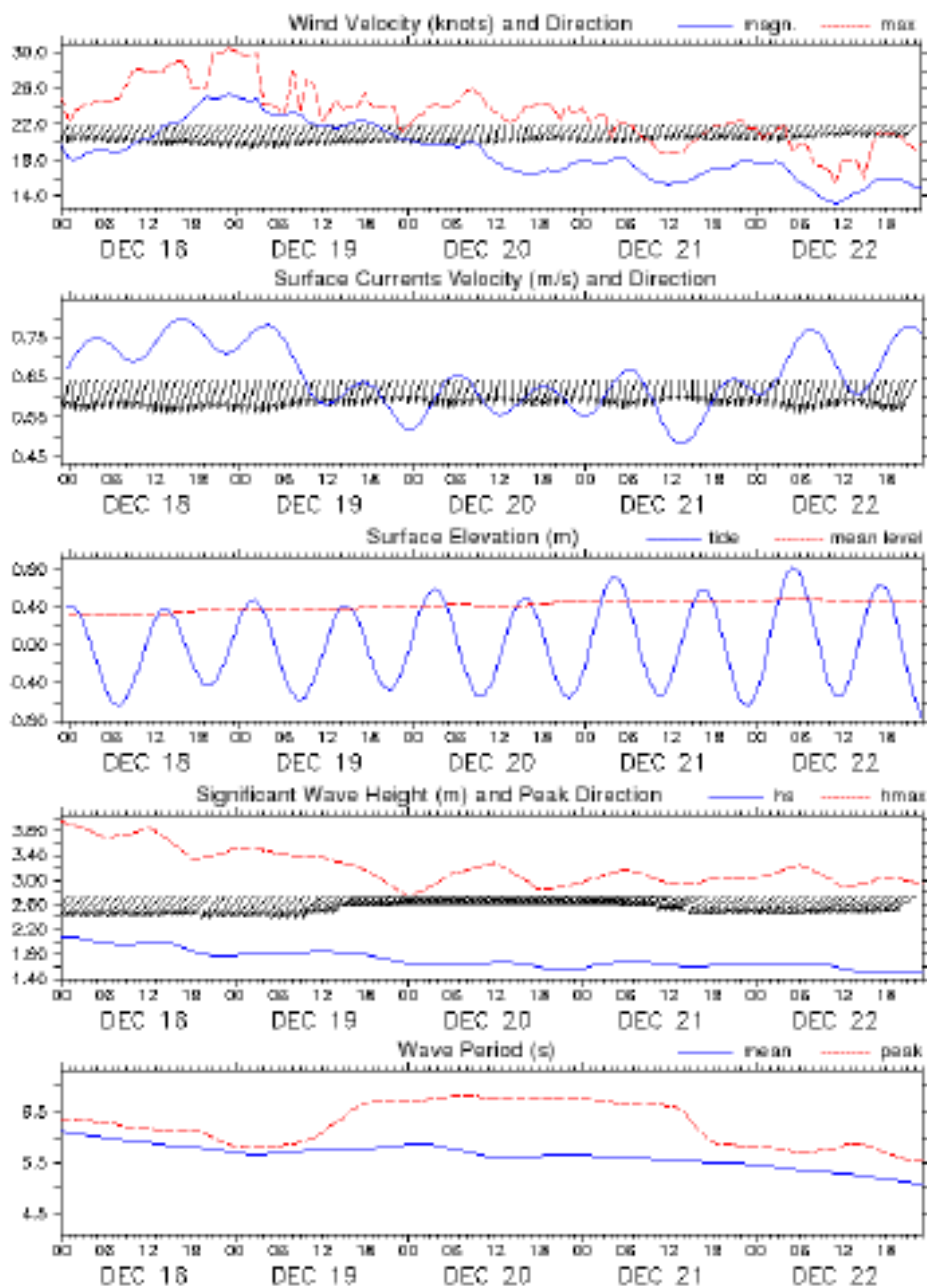
FOLHA:

**12 de 14**

TÍTULO:

**Projeto de Monitoramento Ambiental Emergencial – Campo de Frade**

CAMPANHA:

**CAMPANHA POS INCIDENTE****Dia 18/12/2011****APPLIED SCIENCE ASSOCIATES SOUTH AMERICA**e-mail: [chevron@asascience.com.br](mailto:chevron@asascience.com.br)  
website: <http://portal.asascience.com.br/chevro>



RELATÓRIO TÉCNICO

Nº

RT – MA\_POS INCIDENTE

REV.:

0

DATA:

ABRIL DE 2012

PROGRAMA:

Atividade de Produção de Petróleo e Gás no Campo de Frade, Bacia de Campos

FOLHA:

13 de 14

TÍTULO:

Projeto de Monitoramento Ambiental Emergencial – Campo de Frade

CAMPANHA:

CAMPANHA POS INCIDENTE

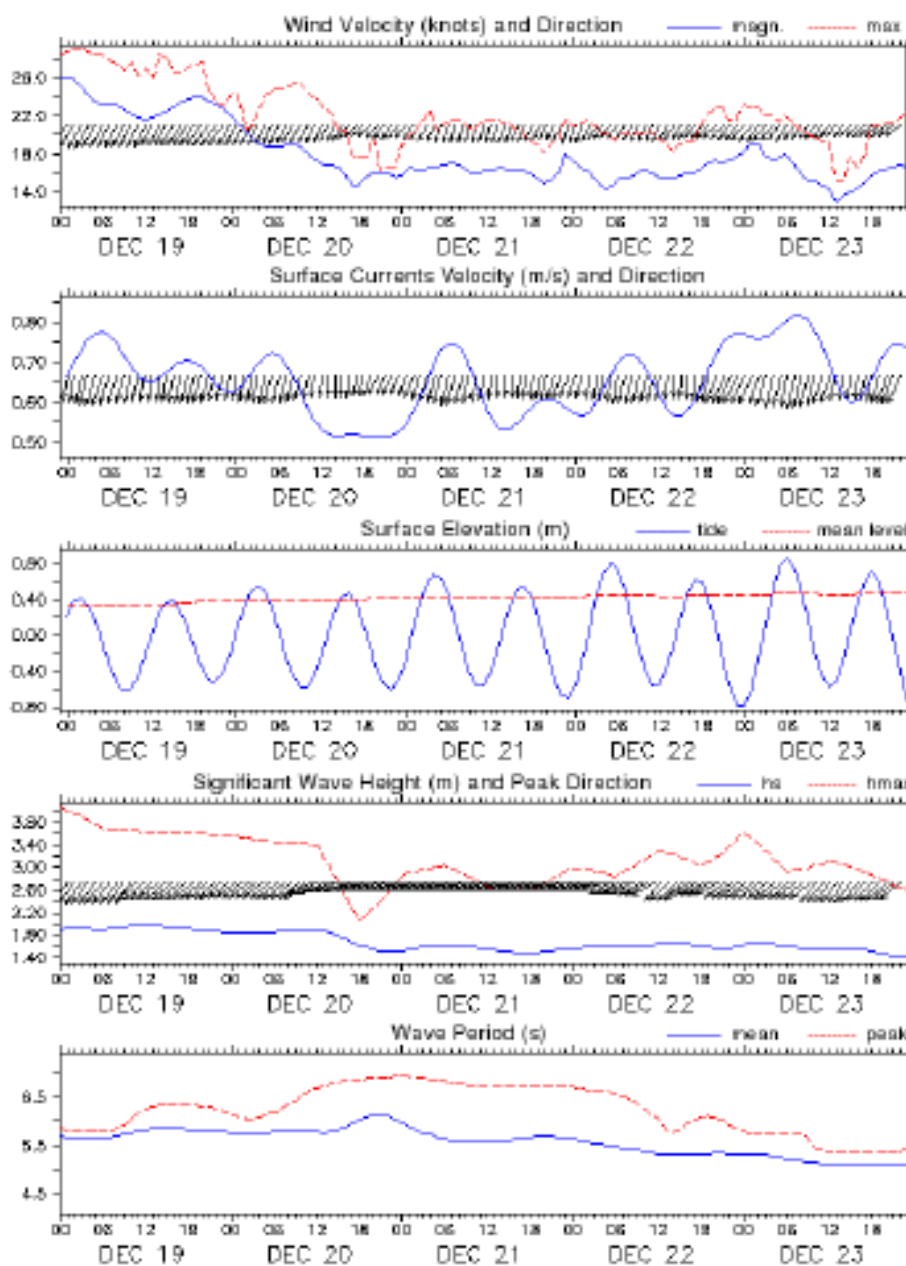
Dia 19/12/2011



APPLIED SCIENCE ASSOCIATES SOUTH AMERICA

e-mail: chevron@asascience.com

website: http://model.asascience.com.br/char



Coordenador da Equipe

Monitoramento da Qualidade da Água no Mar Local



Técnico Responsável



**RELATÓRIO TÉCNICO**

Nº

**RT – MA\_POS INCIDENTE**

REV.:

**0**

DATA.:

**ABRIL DE 2012**

PROGRAMA:

**Atividade de Produção de Petróleo e Gás no Campo de Frade, Bacia de Campos**

FOLHA:

**14 de 14**

TÍTULO:

**Projeto de Monitoramento Ambiental Emergencial – Campo de Frade**

CAMPANHA:

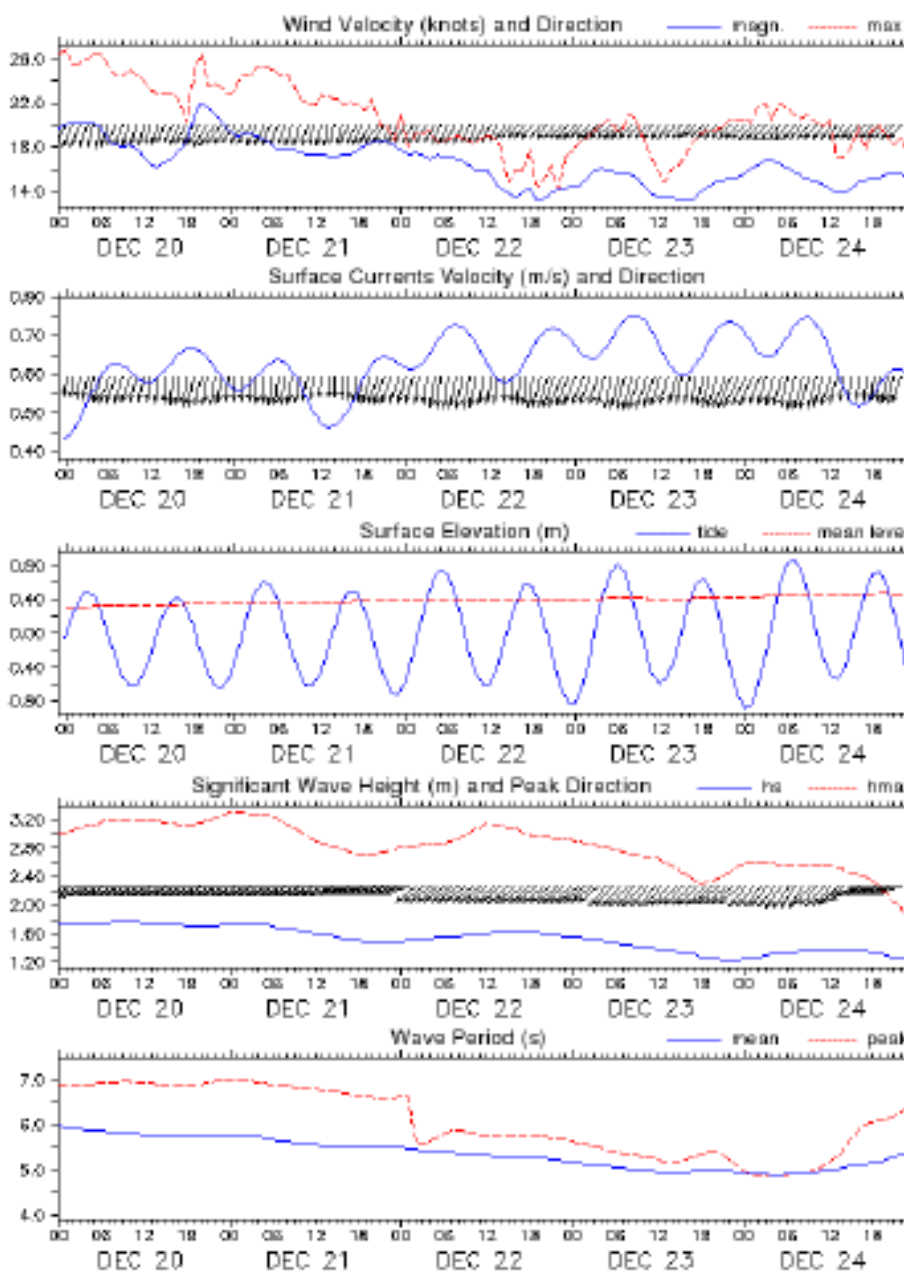
**CAMPANHA POS INCIDENTE**

Dia 20/12/2011



APPLIED SCIENCE ASSOCIATES SOUTH AMERICA

e-mail: [chevron@asascience.com.br](mailto:chevron@asascience.com.br)  
website: <http://portal.asascience.com.br/chevron>



Coordenador da Equipe

Monitoramento da Qualidade da Água no Mar  
Local



Técnico Responsável