

CURRÍCULO PROFISSIONAL

DADOS PESSOAIS

Nome: *Frederico Werneck Kurtz*
Data de Nascimento: 12/02/1962
Nacionalidade: Brasileira
CRBio: 07.108/2

FORMAÇÃO PROFISSIONAL

- Doutor em Oceanografia pelo Instituto Oceanográfico da Universidade de São Paulo. Período: 1994 a 1999
- Mestre em Zoologia pela Universidade Federal do Rio de Janeiro/Museu Nacional. Período: 1987 a 1991
- Bacharel e Licenciado em Ciências Biológicas pela Universidade Santa Úrsula. Período: 1980 a 1984.

EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL

Concremat Engenharia e Tecnologia S.A. _____ **2009**

Consultor

- Participação na Equipe Técnica – “EIA/RIMA para a Atividade de Pesquisa Sísmica em Águas Rasas com cabo de fundo – Classe 1, nos Campos de Salema Branca, Guajá, Agulha e Ubarana – Bacia Potiguar.” (Petrobras, UN-RNCE). Em andamento.

Analytical Solutions/Scitech _____ **2007**

- Elaboração do item Meio Biótico do EIA/RIMA “Atividade de Produção para Pesquisa do Reservatório Membro Siri, Concessão do Campo de Badejo, na Bacia de Campos”.

Natrontec/Scitech _____ **2007**

- Coordenador do item Limnologia do EIA/RIMA da área sob influência do Complexo Petroquímico do Estado do Rio de Janeiro (COMPERJ).

Cenpes-Petrobras/UFF/UFRJ/UERJ _____ **2005 / 2006 / 2007**

- Coordenador do relatório de coleta e análise do Plâncton do Projeto de avaliação ambiental da baía de Guanabara, RJ.

CVRD/Ecologus/Husky Duck/Scitech _____ **2005**

- Coordenador do relatório das atividades de coleta, análise e laudo dos parâmetros físico-químicos e da biota (plâncton e bentos) para dragagem de manutenção nas áreas dos píeres, bacia de evolução e canal de acesso ao terminal portuário da Ponta da Madeira (São Luís, MA).

RioPolímeros/FIRJAN/Scitech _____ 2005

- Coordenador do relatório das atividades de coleta e análise do meio biótico (plâncton e bentos) e sedimento do Rio Coelho, RJ.

CVRD/Ecologus/Husky Duck/Scitech _____ 2005

- Coordenador do relatório das atividades de coleta, análise e laudo dos parâmetros físico-químicos e da biota (plâncton e bentos) na área de dragagem e bota-fora do terminal da CSA na baía de Sepetiba-RJ.

Maersk/HRT Petroleum/Scitech _____ 2005

- Coordenador do relatório de monitoramento ambiental dos parâmetros físico-químicos da água e sedimento do bloco BM-S-5.

Chevron/GSI Brasil/Scitech _____ 2005

- Coordenador da análise e emissão dos laudos dos parâmetros físico-químicos do sedimento do relatório de monitoramento ambiental do bloco BM-C-5.

Shell/Analytical Solutions/Scitech _____ 2005

- Coordenador do relatório da quarta campanha de monitoramento ambiental dos parâmetros físico-químicos da água e biota (plâncton e bentos) do Campo de Bijupirá e Salema.

Shell/Analytical Solutions/Scitech _____ 2005

- Coordenador do relatório da sexta campanha de monitoramento ambiental dos parâmetros físico-químicos da água e biota (plâncton e bentos) do Campo de Salema.

ChevronTexaco/Analytical Solutions/Scitech _____ 2005

- Coordenador do relatório de monitoramento ambiental dos parâmetros físico-químicos da água e biota (plâncton e bentos) do bloco BM-C-5.

Petrobras/Analytical Solutions/Scitech _____ 2005

- Coordenador do relatório de monitoramento ambiental dos parâmetros físico-químicos da água e biota (fitoplâncton) da unidade de produção FPSO-Espadarte na Bacia de Campos.

Maersk/HRT Petroleum/Scitech _____ 2005

- Coordenador do relatório de monitoramento ambiental dos parâmetros físico-químicos da água e sedimento do bloco BM-S-5.

Chevron/HRT Petroleum/Scitech _____ 2005

- Coordenador do relatório de monitoramento ambiental dos parâmetros físico-químicos da água e sedimento do bloco BM-S-7.

Cenpes-Petrobras/UERJ _____ 2004

- Coordenador do quarto relatório integrado do ictioplâncton e ictionêuston do programa de monitoramento ambiental da Bacia Potiguar – Campanha Oceanográfica BPot04/2004.

Cenpes-Petrobras/UERJ _____ 2004

- Coordenador do terceiro relatório integrado do ictioplâncton e ictionêuston do programa de monitoramento ambiental da Bacia Potiguar – Campanha Oceanográfica BPot03/2003.

Shell/Analytical Solutions/Scitech _____ 2004

- Coordenador do relatório da campanha baseline de monitoramento ambiental dos parâmetros físico-químicos do sedimento no bloco BM-S-31.

Wintershall/Analytical Solutions/Scitech _____ 2004

- Coordenador do relatório de monitoramento ambiental dos parâmetros físico-químicos do sedimento e biota (bentos) do bloco BM-S-14.

El Paso/Analytical Solutions/Scitech _____ 2004

- Coordenador do relatório de monitoramento ambiental dos parâmetros físico-químicos do sedimento e biota (bentos) do bloco BS-1, Loc IT3, após a perfuração.

El Paso/Analytical Solutions/Scitech _____ 2004

- Coordenador do relatório de monitoramento ambiental dos parâmetros físico-químicos do sedimento e biota (bentos) do bloco BS-1, Loc J1, após a perfuração.

Newfield/Analytical Solutions/Scitech _____ 2004

- Coordenador do relatório da campanha baseline de monitoramento ambiental dos parâmetros físico-químicos da água, sedimento e biota (plâncton e bentos) do bloco BM-ES-20.

ChevronTexaco/Analytical Solutions/Scitech _____ 2004

- Coordenador do relatório da campanha de monitoramento ambiental dos parâmetros físico-químicos da água, sedimento e biota (plâncton e bentos) do bloco BM-S-7, antes da perfuração.

ChevronTexaco/Analytical Solutions/Scitech _____ 2004

- Coordenador do relatório da primeira campanha de monitoramento ambiental dos parâmetros físico-químicos da água, sedimento e biota (plâncton e bentos) do bloco BM-S-7, durante a perfuração.

ChevronTexaco/Analytical Solutions/Scitech _____ 2004

- Coordenador do relatório de monitoramento ambiental dos parâmetros físico-químicos da água, sedimento e biota (plâncton e bentos) no bloco BM-C-5, após a perfuração.

Shell/Analytical Solutions/Scitech _____ 2004

- Coordenador do relatório da sétima campanha de monitoramento ambiental dos parâmetros físico-químicos do sedimento no campo de Bijupirá, durante a perfuração.

Wintershall/Analytical Solutions/Scitech _____ 2004

- Coordenador do relatório de monitoramento ambiental dos parâmetros físico-químicos da água e biota (plâncton e bentos) no bloco BM-S-14, após a perfuração.

Shell/Analytical Solutions/Scitech _____ 2004

- Coordenador do relatório da quarta campanha de monitoramento ambiental dos parâmetros físico-químicos do sedimento e biota (bentos) no campo de Salema, durante a perfuração.

Shell/Analytical Solutions/Scitech _____ 2004

- Coordenador do relatório da quinta campanha de monitoramento ambiental dos parâmetros físico-químicos da água e biota (plâncton e bentos) no campo de Salema.

Wintershall/Analytical Solutions/Scitech _____ 2003

- Coordenador do relatório de monitoramento ambiental dos parâmetros físico-químicos da água e biota (plâncton e bentos) do bloco BM-ES-7.

Wintershall/Analytical Solutions/Scitech _____ 2003

- Coordenador do relatório de monitoramento ambiental dos parâmetros físico-químicos da água e biota (plâncton e bentos) do bloco BM-C-19.

Wintershall/Analytical Solutions/Scitech _____ 2003

- Coordenador do relatório da campanha baseline de monitoramento ambiental dos parâmetros físico-químicos da água e biota (plâncton e bentos) do bloco BM-S-14.

Cenpes-Petrobras/UERJ _____ 2003

- Coordenador do segundo relatório integrado do ictioplâncton e ictionêuston do programa de monitoramento ambiental da Bacia Potiguar – Campanha Oceanográfica BPot02/2003.

Cenpes-Petrobras/UERJ _____ 2003

- Coordenador do primeiro relatório integrado do ictioplâncton e ictionêuston do programa de monitoramento ambiental da Bacia Potiguar – Campanha Oceanográfica BPot01/2003.

MBR/Sampling Científica/Scitech _____ 2002

- Coordenador da coleta e análise da biota (plâncton e Bentos) para o relatório de monitoramento ambiental da Ilha Guaíba-RJ.

IBAMA/MMA/PUC-RJ/Petrobras UN-RJ/Analytical Solutions/Scitech _____ 2002

- Coordenador técnico-científico do projeto de caracterização do meio biótico (plâncton e bentos) e físico-químico para o diagnóstico ambiental das áreas de exploração e produção nas Bacias de Santos, Campos e Espírito Santo.

Devon/Analytical Solutions/Scitech _____ 2001

- Coordenador do relatório da primeira campanha de monitoramento ambiental dos parâmetros físico-químicos da água e biota (plâncton e bentos) no campo de BM-C-08.

MBR/Sampling Científica/USU _____ 2000

- Coordenador do relatório da coleta e análise da biota (plâncton e bentos) para o relatório de monitoramento ambiental da Ilha Guaíba-RJ.