

# **ALBERTO FERREIRA LIMA**

## **CURRICULUM VITAE**

### **DADOS PESSOAIS**

Residente em Salvador/BA

Natural de Rio de Janeiro/RJ - 08/04/51  
Casado - 2 filhos

E-mail: [albertolima408@gmail.com](mailto:albertolima408@gmail.com)

Celular: (071) 8802 8362                      fixo: (071) 3367 4182

Perfil no LinkedIn

Inglês fluente e alemão regular

### **FORMAÇÃO ACADÊMICA**

- 1974 - ENGENHEIRO QUÍMICO  
Escola Politécnica da Universidade de São Paulo - EPUSP
- 1981 - MESTRADO EM ENGENHARIA QUÍMICA  
Escola Politécnica da Universidade de São Paulo - EPUSP  
Dissertação: Estudo da pré-hidrólise de madeira: influência de algumas variáveis e cinética química. 126 p.

### **EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL**

Mais de 40 anos de carreira profissional na área de Celulose envolvendo Desenvolvimento de Tecnologia e Produto, Gestão, Projeto e Engenharia, Produção e Serviços Pós Venda, com atividades nas seguintes especialidades:

- Gestão da Área de Tecnologia e Desenvolvimento de Fábrica de Celulose Solúvel (celulose química para dissolução);
- Gestão de Recursos Financeiros e Humanos (equipe com mais de 50 pessoas);
- Suporte Técnico a Clientes para melhor utilização do produto e/ou desenvolvimento de novas aplicações da Celulose Solúvel de Eucalipto
- Direcionamento de produtos;
- Desenvolvimento e melhoria de processo e produtos;

- Avaliação de processos e operações unitárias visando a obter estabilidade operacional, uniformidade da qualidade e redução de custos;
- Apoio tecnológico à Área de Produção;
- Coordenação de Testes Industriais;
- Definição da Rota Tecnológica para Produção de Polpas com Alto Teor de Alfa Celulose a partir de Madeira de Eucalipto;
- Coordenação da Engenharia da Linha de Fibras para Transformação de Fábrica de Celulose (paper grade) para Celulose Solúvel - 1994 a 1996;
- Partida da Fábrica de Celulose Solúvel no Brasil (1ª instalação mundial utilizando branqueamento TCF a partir de eucalipto) - 1996;
- Apoio no Projeto e Participação de Partida de Fábrica de Celulose Solúvel na Indonésia - 2004 a 2006;
- Engenharia Básica da Linha de Fibras de Fábrica de Celulose (paper grade);
- Implantação e Gerenciamento da Área de Controle de Processo, Qualidade, Ambiental e de Desenvolvimento de Aplicações de Celulose Solúvel;
- Pesquisa e Desenvolvimento de outros Usos Tecnológicos para a Madeira: químicos, gaseificação e energia;
- Melhoria continuada de Madeiras de Eucalipto para Produção de Celulose Solúvel e Papel;
- Processos de Polpação Química e de Alto Rendimento;
- Sequências de branqueamento com e sem compostos de cloro: desenvolvimento e adequação ;
- Coordenação da Implantação dos Sistemas de Gestão da Qualidade e Ambiental (ISO 9001 - JURAN e ISO 14001);
- Auditor Líder e Coordenação do Sistema de Auditorias da Qualidade;
- Elaboração de Estudos de Impactos Ambientais EIA/RIMA;
- Negociações com Órgão Ambiental da Bahia, Grupos Ambientais e Representantes de Comunidades na região de Implantação de Fábrica de Celulose;
- Coordenação do Licenciamento para Implantação, Reformulação de Processo e Operação junto ao Órgão Ambiental;
- Responsável pela CTGA-Comissão Técnica de Gestão Ambiental;
- Pareceres Técnicos a Órgãos de Governo sobre Processos Industriais em Celulose e Papel;
- Conservação e Economia de Energia na Indústria de Celulose e Papel.

## **CARREIRA PROFISSIONAL**

Jul/1994 até hoje:

BSC-Bahia Specialty Cellulose (anterior Bahia Pulp e Klabin Bacell)  
Gerência de várias áreas e atualmente como Technical Service Manager

Jan/1992 até Jun/1994:

RIOCELL S.A.

Consultor de Desenvolvimento Técnico da Diretoria de Tecnologia e Ambiente

Out/1987 até Dez/1991:

NORCELL S.A./COPENER-COPENE ENERGÉTICA S.A.

Assistente da Diretoria

Engenheiro da Superintendência de Obras e Infraestrutura

Engenheiro de Processo/Projeto da Superintendência de Linha de Fibras

Atuação em Salvador/BA e Guaíba/RS

Mar/1975 a Set/1987

Centro Técnico em Celulose e Papel-CTCP do Instituto de Pesquisas Tecnológicas-IPT-São Paulo

Chefe da Seção de Engenharia de Processos, a partir de Nov/1984

Engenheiro de Desenvolvimento tendo atuado na Seção de Celulose e Papel e Seção de Engenharia de Processos

Mar/1980 a Dez/1986:

Universidade Mackenzie - São Paulo

Professor da disciplina Celulose e Papel do 5º ano do curso de Engenharia Química

Aulas de Pós-Graduação de Celulose e Papel na EPUSP e no Curso de Especialização do IPT e da ABTCP (1984 a 1987)

## **PRINCIPAIS CURSOS DE ESPECIALIZAÇÃO E APERFEIÇOAMENTO**

- Managing Technology for Value  
Alan Procter Consulting –Feb a Apr/2002
- Formação de Avaliador do Prêmio Gestão Qualidade Bahia  
PGQB – Abr/1998
- Relacionamento com a Imprensa  
COFIC – Ago/1997
- Direito Ambiental  
Univ. Estácio de Sá – 15 a 26/Set/1997
- Utilização do Info System PI-PC Datalink/PI Process Book  
Cybertécnica – Nov/1995
- Formação de Auditores Internos de Sistemas da Qualidade  
Bureau Veritas/RIOCELL - 1992

- Process Design and Economics, Wood Chemistry & Wood Hydrolysis  
Forestry and Chemical Engineering Departments of VPI  
Virginia Polytechnic Institute and State University - USA  
Set a Dez/1979
- Fundamentals of Pulping and Papermaking  
Jaakko Poyry Finland - SP - 1979
- Paper Coating  
Dr. J. P. Bambacht do Empire State Paper Research Institute -  
Syracuse/USA - CTCP-IPT/1978
- Water and Air Pollution Engineering Control in Pulp and Paper Industry  
Dr. L. Turai do Empire State Paper Research Institute - Syracuse/USA -  
CTCP-IPT/1977
- Whole Tree Chips and Sawdust Utilization  
Dr. Hans Worster da Mac Millan Bloedel Research Limited - Canada -  
CTCP-IPT/1977

### **OUTRAS ATIVIDADES PROFISSIONAIS**

Co-autoria do Manual de Recomendações em Conservação de Energia para a Indústria de Celulose e Papel – IPT/1986

Elaboração de capítulos do livro: Celulose e Papel - Vol I e II, publicado pelo IPT/SENAI - 1982 e reeditado em 1988

Membro da ABTCP - Associação Brasileira Técnica de Celulose e Papel (até 2012)

Diretor da Regional Bahia da ABTCP até 2002

Participação e coordenação de Comissões/Grupos de Trabalho na ABTCP e ANFPC

Membro da TAPPI – Technical Association of Pulp and Paper Industry (até 2004)

Participação na Comissão de Meio Ambiente da Federação das Indústrias da Bahia como representante da NORCELL S.A, 1988 a 1992

Participação e apresentações em diversos congressos/seminários tendo publicado mais de 50 trabalhos técnicos no Brasil e Exterior

Recebimento de 4 Premiações por Trabalhos Técnicos em Congressos da ABTCP.

---

CV elaborado em Janeiro 2015

---