Currículo CRISTIANT ALARCÓN MARQUEZ



Venezuela

Brasil

DADOS PESSOAIS

Nacionalidade: Venezuelano Data de Nascimento: 16/09/1984 Local de Nascimento: Mérida

Idade: 30 anos

Estado Civil: Casado

Endereço: Country Club Las Américas, Apat B03-1, Alta Vista, Guayana, Bolívar 8050

E-mail: cristiantmarquez@gmail.com

Telefone: +58 286 9619622 / +58 414 7182212

FORMAÇÃO ACADËMICA

Desde 02/2015 Universidade Católica Andres Bello

Pós Graduação em Gestão de Projeto

02/2010 - 08/2011 Universidade Federal de Viçosa

Pós Graduação em Tecnologia de Celulose e Papel

Monografia: Fenômenos Interfaciais e Surfactantes na Máquina Papeleira

09/2003 - 04/2008 Universidad de Los Andes – ULA Venezuela

Engenharia Florestal

Dissertação de Graduação: Avaliação do Processo SuperBatchTM em madeira de Pinus caribaea Var. Hondurensis. Morelet, para a produção de polpa não branqueada.

09/1999 - 07/2003 Escola Técnica Industrial Manuel P.M Venezuela

Tecnologia em Máquinas e Ferramentas

IDIOMAS

Espanhol: Língua Materna.

Português: Nível avançado. Celpe Bras-2010

Inglês: Nível intermediário.

EXPERIENCIA PROFISSIONAL

Desde 09/2014 EBS-PULPACA. Celulose & Papel Venezuela

Coordenador de Engenheira de Processos & Instalação e Montagem.

09/2011 – 08/2014 EBS-PULPACA. Celulose & Papel Venezuela

Engenheiro de processos para a gestão de projeto & implantação.

01/2005 -09/2009 PAPETERIE C.A. Papeis Artesanais. Venezuela

Técnico em produção de papel artesanal (tempo parcial).

09/2004 - 09/2007 Universidad de Los Andes (LABONAC). Venezuela

Analista em laboratório de celulose e papel.

02/2003 - 09/2004 Universidad de Los Andes (LABONAC). Venezuela

Analista em laboratório de propriedades físico mecânicas da madeira.

01/2005 -11/2005 MAPON. _{CA} Reciclados de Papeis. Venezuela

Analista de qualidade da matéria prima reciclada e qualidade dos fardos (tempo parcial).

EXPERIENCIA INTERNACIONAL

03/2011 - 08/2011 BIGNARDI Papéis& Artefatos LTDA.

Brasil.

Engenheiro estagiário em engenheira de operação, manutenção e processos.

02/2010 - 02/2011 VOITH PAPER Máquinas e Equipamento. Ltda

Brasil.

Engenheiro estagiário, técnico-operacional em máquinas papeleira, sistema de fibras e destintamento.

09/2007 - 02/2008 Universidade de São Paulo- ESALQ

Brasil.

Estagio no Laboratório LQCE de ESALQ, para o desenvolvimento do trabalho de dissertação de graduação através de Convênios Internacionais ULA – USP.

CURSOS, WORKSHOPS, CONGRESSOS, SEMINÁRIOS

- Qualificação de procedimentos de soldagem. Norma AWS D1.1. 16 Hrs. 05/2014
- Controle e automação na Indústria de celulose e papel. ABTCP. 16 Hrs. 06/2011.
- Reciclagem de aparas para Tissue e embalagens. ABTCP. 16 Hrs. 06/2011.
- II Seminário eficiência energética na indústria de celulose e papel. ABTCP. 05/2011
- Seminário internacional sobre Biorrefinaria na indústria da celulose. ABTCP. 10/2010
- Congresso e exposição internacional de celulose e papel. ABTCP-TAPPI. 10/2010
- Aplicação e manutenção de rolamentos. NSK. 16 Hrs. 10/2010
- Refinação da celulose. ABTCP. 16 Horas. 08/2010
- Aproximação de fluxos e preparo de massa. ABTCP. 16 Hrs. 08/2010.
- Gestão de resultados para operadores e supervisores. ABTCP. 16 Hrs. 07/2010
- Introdução para a Fabricação de Papel. ABTCP. 16 Hrs. 05/2010.
- Seminário de aplicações químicas. AVTCP. 16 Hrs. 07/2008
- Introdução para a fabricação de papel. AVTCP. 16 Hrs. 07/2008.
- Congresso e exposição internacional de celulose e papel. ABTCP. 10/2007
- Desenvolvimento químico na polpação kraft e branqueamento. ULA. 24 Hrs. 09/2007
- 1er Congresso Ibero-americano de proteção da madeira. RIPMA. 12/2006
- Preparo de massa e máquinas papeleiras. ULA. ASETECMA. 10/2006.
- 1er Congresso latino-americano direito agrário e ambiental. ULA. 07/2006
- III Simpósio nacional de surfactantes e aplicações. ULA. FIRP. 06/2006
- IV Seminário da conversão de papel e cartão. AVTCP. 12/2005
- VIII Congresso técnico Venezuelano de polpa e papel. AVTCP. 12/2005
- Norma NIMF15, RM098; embalagem de madeira. ULA, ASETECMA. 08Hrs. 07/2005.
- Supervisor em segurança industrial e ambiente. ULA. 120 Hrs. 09/2004 12/2004.

HABILIDADES ESPECIAIS

CAD Software (Autodesk Inventor 10.0, AutoCAD), Microsoft Office (Project, Word, Excel, Power point, Access) Maple, MathCAD e Matlab, Statistic, SAP.

RECONHECIMENTOS

- Reconhecimento pela conquista do 2 º lugar do maior desempenho acadêmico na menção de Tecnologia de Produtos Florestais carreira de Engenharia Florestal. Universidad de Los Andes. Mérida Venezuela. 2006-2007.
- Reconhecimento pela conquista do 3 º lugar do maior desempenho acadêmico da Faculdade de Engenharia Florestal. Universidad de los Andes. Mérida Venezuela. 2005.
- Reconhecimento do 4 º lugar da Promoção de Engenheria Florestal N. 79 Universidad de Los Andes. Mérida Venezuela. 2008.