Erasmo Luis Tonett

Brasileiro, Solteiro, 22 anos Rua Osvaldo Cruz, 284

Parque Jardim Ouro - Ouro - Santa Catarina

Telefone: (49) 8814-6341 / e-mail: erasmo.l@hotmail.com ou erasmoluist@gmail.com

Formação

Graduando em Engenharia Florestal CAV/UDESC (previsão de conclusão Dezembro/2015).

Experiência Profissional

• 03/08/2015 - Atual - Klabin SA

Cargo: Estagiário – Qualidade Florestal

Principais atividades: Acompanhamento e coleta de dados a campo para avaliação de qualidade nas operações de colheita, silvicultura, estradas e carregamento florestal.

03/2014 – 07/2015 - Departamento de Engenharia Florestal CAV/UDESC

Cargo: Monitor de Sementes e Viveiros Florestais, Melhoramento Florestal Principais atividades: atendimento em horário extraclasse para esclarecimento de dúvidas, auxílio

em projetos de pesquisa.

2013 – 07/2015 – Viveiro Florestal CAV/UDESC

Cargo: Estagiário

Principais atividades: pesquisas relacionadas à produção de mudas via sementes e propagação vegetativa com espécies nativas e exóticas (*Pinus, Eucalyptus, Sequoia, Cedrela fissilis, Toona ciliata,* dentre outras).

• 27/11/2014 a 10/12/2014 - Pöyry

Cargo: Auxiliar de equipe de coleta de dados

Principais atividades: Mensuração de pilhas em inventário de estoque de madeira.

07/07/2014 a 25/07/2014 - Agroflorestal Paequerê

Cargo: Estagiário

Principais atividades: Estudos de tempos e movimentos e avaliações de qualidade de operações da colheita e carregamento florestal.

01/07/2013 a 19/07/2013 – Estação Experimental de Itatinga - ESALQ/USP

Cargo: Estagiário

Principais atividades: Inventário florestal (coleta e processamento de dados) e apoio à pesquisa.

03/2013 a 12/2013 – Departamento de Engenharia Florestal CAV/UDESC

Cargo: Monitor de Estatística Básica e Experimentação Florestal

Principais atividades: atendimento em horário extraclasse para esclarecimento de dúvidas, auxílio em projetos de pesquisa.

• 15/01/2013 a 30/01/2013 – GEOBOFF Topografia e Georreferenciamento Ltda.

Cargo: Estagiário

Principais atividades: Auxílio em serviços topográficos

Principais projetos desenvolvidos

- Indução de florescimento em *Pinus taeda* em área de produção de sementes: aplicação de tratamentos que induzem o florescimento da espécie.
- Protocolo de propagação in vitro de Sequoia sempervirens: estabelecimento, multiplicação e enraizamento de material vegetativo.
- Teste de viabilidade de implantação de *Toona ciliata* no planalto catarinense.
- Avaliação e teste de espécie/procedência de Eucalyptus: medição, seleção, tratamentos de resgate de material vegetativo e testes de enraizamento.

Principais publicações

- Crescimento de *Toona ciliata* em sistema misto no planalto catarinense. In: X SIMPÓSIO FLORESTAL CATARINENSE, 2014, Curitibanos, SC. **Anais...** Curitibanos: UFSC, 2014. p. 18.
- Análise operacional da extração de madeira de *Pinus taeda* L. com *skidder*. In: 12° Congresso
 Florestal Estadual do Rio Grande do Sul, Nova Prata, RS, 2015.
- Análise operacional da derrubada de árvores com harvester em corte raso de povoamentos de *Pinus taeda* L. In: 12° Congresso Florestal Estadual do Rio Grande do Sul, Nova Prata, RS, 2015.
- Análise operacional do carregamento mecanizado de toras em povoamentos de *Pinus taeda* L. In:
 12° Congresso Florestal Estadual do Rio Grande do Sul, Nova Prata, RS, 2015.

Qualificação e atividades complementares

- Curso de White Belt 6-Sigma;
- Curso de Excel Aplicado à Engenharia Florestal (CAV/UDESC, 2013);
- II Curso de Excel Aplicado à Engenharia Florestal (CAV/UDESC, 2015);
- Experiência no pacote Office (Word, Excel, Powerpoint);
- Softwares estatísticos (SAS, Sisvar, R) nível básico;
- Experiência em redação de relatórios e artigos científicos;
- ArcGIS nível básico;
- Inglês nível básico;
- Carteira Nacional de Habilitação B.

Referências

- **Prof. Dr. Marcio Carlos Navroski.** Área de Silvicultura e Melhoramento Florestal da Universidade Estadual de Santa Catarina. **Fone:** (49) 9138-1543. **E-mail:** marcio.navroski@udesc.br
- Prof. Dr. Jean Alberto Sampietro. Área de Colheita, Vias e Transporte Florestal da Universidade
 Estadual de Santa Catarina. Fone: (49) 9811-3755. E-mail: engsampietro@hotmail.com
- Gabriel Corso Pellens. Engenheiro Florestal da Agroflorestal Paequerê Ltda. Fones: (49) 3249-1724/
 (49) 9915-0330. E-mail: gabriel@paequere.com.br
- Ricardo Rodrigues Rosa. Coordenador de Qualidade e Treinamento Florestal da Klabin SA. Fone:
 (42) 9973-0127. E-mail: RRRosa@klabin.com.br
- Adriano Ferreira. Assistente Técnico de Qualidade Florestal da Klabin SA. Fone: (42) 9978-1075. E-mail: adoferreira@klabin.com.br