**CARTA DE SUBMISSÃO**

Ao: Conselho Editorial Revista Agroecossistemas

Prezados Senhores (as):

Encaminhamos através do sistema da Revista Agroecossistemas, o manuscrito intulado “Variáveis morfométricas de três espécies florestais em sistema agroflorestal no município de Monte Alegre, Pará” para análise e possível publicação na Revista Agroecossitemas. O manuscrito tem como autores os abaixo: Iara Nobre Carmona, Marina Gabriela Cardoso de Aquino, Danilo Ícaro Silva da Rocha, Jaiton Jaime das Neves Silva, Ademir Gonçalves Ficagna, Diego Damázio Baloneque, Maisa Yurika Ferreira Otake, Daniela Pauletto, os quais declaram que:

1- Todos os autores estão cientes sobre o envio do manuscrito; 2- O presente trabalho é original e inédito;

1. Os dados contidos no trabalho são originais e precisos;
2. Todos participaram de forma substancial e estão preparados para assumir as responsabilidades públicas do seu conteúdo;
3. A contribuição apresentada à revista não foi previamente publicada ou encaminhado para publicação em nenhum outro periódico ou revista científica.

Atenciosamente,

Iara Nobre Carmona - Graduanda de Engenharia Florestal na Universidade Federal do Oeste do Pará e estagiária no Laboratório de Tecnologia da Madeira (LTM-UFOPA) - iaranobrecarmona@gmail.com

Marina Gabriela Cardoso de Aquino - Graduanda de Engenharia Florestal na Universidade Federal do Oeste do Pará - marinaacardosoo@gmail.com

Danilo Ícaro Silva da Rocha - Graduando de Engenharia Florestal na Universidade Federal do Oeste do Pará - daniiloicaro@gmail.com

Jaiton Jaime das Neves Silva - Graduando de Engenharia Florestal na Universidade Federal do Oeste do Pará - jaitondneves@gmail.com

Ademir Gonçalves Ficagna - Graduando de Engenharia Florestal na Universidade Federal do Oeste do Pará - adeficagna@gmail.com

Diego Damázio Baloneque - Engenheiro Florestal pela Universidade Federal do Oeste do Pará - baloneque59@gmail.com

Maisa Yurika Ferreira Otake - Engenheira Florestal e Mestre em Biodiversidade pelo Programa de Pós Graduação em Biodiversidade Tropical (PPGBIO) pela Universidade Federal do Amapá (UNIFAP) - maisa.otake@hotmail.com

Daniela Pauletto - Engenheira Florestal e Mestre em Ciências de Florestas Tropicais. Professora na Universidade Federal do Oeste do Pará (UFOPA) nas áreas de Agrossilvicultura e Incêndios Florestais - danielapauletto@hotmail.com