**CARTA DE CONCORDÂNCIA DOS AUTORES**

**Andressa Nunes de Oliveira <andressa.nunesoliveira@gmail.com>**

Eu Andressa Nunes de Oliveira, concordo com o conteúdo do trabalho intitulado de “**Atributos químicos de solo sob diferentes sistemas de uso e manejo no Projeto de Assentamento Veneza - São Domingos do Araguaia, PA”,** estou de acordo cm a submissão do mesmo à *Revi. Agroecossistema* e confirmo que o esmo foi gerado a partir de pesquisa original.

**Andressa Nunes de Oliveira**

Estudante do Curso de Agronomia da Universidade Federal do Sul e Sudeste do Pará

**Adriano Nunes de Oliveira <nunesdeoliveira.adriano09@gmail.com >**

Eu Adriano Nunes de Oliveira, concordo com o conteúdo do trabalho intitulado de “**Atributos químicos de solo sob diferentes sistemas de uso e manejo no Projeto de Assentamento Veneza - São Domingos do Araguaia, PA”,** estou de acordo cm a submissão do mesmo à *Revi. Agroecossistema* e confirmo que o esmo foi gerado a partir de pesquisa original.

**Adriano Nunes de Oliveira**

Estudante do Curso de Agronomia da Universidade Federal do Sul e Sudeste do Pará

**Kalyne Rosa da Silva <** **kalynerosa\_agro@hotmail.com>**

Eu Kalyne Rosa da Silva, concordo com o conteúdo do trabalho intitulado de “**Atributos químicos de solo sob diferentes sistemas de uso e manejo no Projeto de Assentamento Veneza - São Domingos do Araguaia, PA”,** estou de acordo cm a submissão do mesmo à *Revi. Agroecossistema* e confirmo que o esmo foi gerado a partir de pesquisa original.

**Kalyne Rosa da Silva**

Estudante do Curso de Agronomia da Universidade Federal do Sul e Sudeste do Pará

**Lenon José de Azevedo da Silva <lenon.silva@ifpa.edu.br >**

Eu Lenon José de Azevedo da Silva, concordo com o conteúdo do trabalho intitulado de “**Atributos químicos de solo sob diferentes sistemas de uso e manejo no Projeto de Assentamento Veneza - São Domingos do Araguaia, PA”,** estou de acordo cm a submissão do mesmo à *Revi. Agroecossistema* e confirmo que o esmo foi gerado a partir de pesquisa original.

**Lenon José de Azevedo da Silva**

Estudante do Curso de Agronomia da Universidade Federal do Sul e Sudeste do Pará

**Andrea Hentz de Mello < andreahentz@unifesspa.edu.br>**

Eu Andrea Hentz de Mello, concordo com o conteúdo do trabalho intitulado de “**Atributos químicos de solo sob diferentes sistemas de uso e manejo no Projeto de Assentamento Veneza - São Domingos do Araguaia, PA”,** estou de acordo cm a submissão do mesmo à *Revi. Agroecossistema* e confirmo que o esmo foi gerado a partir de pesquisa original.

**Andrea Hentz de Mello**

Profa do Curso de Agronomia da Universidade Federal do Sul e Sudeste do Pará e do Mestrado em Dinâmicas Territoriais e Sociedade na Amazônia, Universidade Federal do Sul e Sudeste do Pará.

Vimos, por intermédio deste, encaminhar o artigo intitulado: **Atributos químicos de solo sob diferentes sistemas de uso e manejo no Projeto de Assentamento Veneza - São Domingos do Araguaia, PA,** tendo como autores: Andressa Nunes de Oliveira; Adriano Nunes de Oliveira;Kalyne Rosa da Silva; Lenon José de Azevedo da Silva; Andréa Hentz de Mello, visando futura publicação na **Revista Agroecossistemas**. Informamos que o trabalho é original e não está sendo enviado a outras revistas. Sendo que, nos responsabilizamos pelas informações contidas neste trabalho.