



UNIVERSIDADE FEDERAL  
DE SANTA CATARINA

## DECLARAÇÃO

Declaramos para os devidos fins que Tomás Queiroz Ferreira Barata, UNESP – Universidade Estadual Paulista, atua como avaliador de artigos submetidos ao periódico MIX Sustentável, versões on line (ISSN 2447-0899) e impressa (2447-0899)

Sendo o que se apresentava para o momento, estamos a disposição para quaisquer esclarecimentos que se fizerem necessário,

Atenciosamente,

Profa Lisiane Ilha Librelotto, Dra. Enga. – CTC – ARQ – UFSC  
Editora do Periódico MIX Sustentável

Prof. Paulo Cesar Machado Ferroli, Dr. Eng. – CCE – EGR – UFSC  
Editor do Periódico MIX Sustentável

01 de Junho de 2018.





## DECLARAÇÃO

Declaramos para os devidos fins que Vicente Cerqueira, UFRJ – Universidade Federal do Rio de Janeiro, atua como avaliador de artigos submetidos ao periódico MIX Sustentável, versões on line (ISSN 2447-0899) e impressa (2447-0899)

Sendo o que se apresentava para o momento, estamos a disposição para quaisquer esclarecimentos que se fizerem necessário,

Atenciosamente,

Profa Lisiane Ilha Librelotto, Dra. Enga. – CTC – ARQ – UFSC  
Editora do Periódico MIX Sustentável

Prof. Paulo Cesar Machado Ferroli, Dr. Eng. – CCE – EGR – UFSC  
Editor do Periódico MIX Sustentável

01 de Junho de 2018.



## DECLARAÇÃO

Declaramos para os devidos fins que Virginia Pereira Cavalcanti, UFPE – Universidade Federal de Pernambuco, atua como avaliadora de artigos submetidos ao periódico MIX Sustentável, versões on line (ISSN 2447-0899) e impressa (2447-0899)

Sendo o que se apresentava para o momento, estamos a disposição para quaisquer esclarecimentos que se fizerem necessário,

Atenciosamente,

Profa Lisiane Ilha Librelotto, Dra. Enga. – CTC – ARQ – UFSC  
Editora do Periódico MIX Sustentável

Prof. Paulo Cesar Machado Ferroli, Dr. Eng. – CCE – EGR – UFSC  
Editor do Periódico MIX Sustentável

01 de Junho de 2018.