



## Declaração

Declaro para os devidos fins, que o(a) aluno(a) **NAHARA CALCIDONI PACHECO**, participou do *Programa de Iniciação Científica Voluntária da UNICAMP* - PICV, no período de 18/07/2017 a 23/01/2018, sob a orientação do(a) Prof(a). Dr(a). ANDRE LEON SAMPAIO GRADVOHL (FACULDADE DE TECNOLOGIA, FT - UNICAMP) para o desenvolvimento do Projeto "Revisão do Sistema SEA e análise de fenômenos de clima espacial relacionada com subpacotes da Sunpy".

Pró-Reitoria de Pesquisa, 19 de Março de 2018.

Mirian Cristina Marcançola PRP / PIBIC - Unicamp Matr. 299062

Relatório Final de Atividades entregue em: 24/01/2018 12:48:26

## Julgamento:

Esse projeto de IC Voluntária estudou os fenômenos do Clima Espacial com o uso da biblioteca Sunpy, especificamente nos eventos de rajadas de rádio solar que causam problemas em comunicação. O tema é interessante e de grande relevância para a previsão de acontecimentos. A aluna cumpriu o cronograma proposto, alcançou os objetivos do plano de pesquisa e finalizou o relatório com a apresentação de possíveis desdobramentos futuros.

