UNIVERSIDADE ESTADUAL DE CAMPINAS

FACULDADE DE TECNOLOGIA

Caroline Resende Silveira – ra: 165921

Karina Sayuri Hagiwara - ra: 171419

Termo de homologação

Sistema PINP

Trabalho da disciplina de

Engenharia de Software II (SI304 B),

Faculdade de Tecnologia da Unicamp

Professor: Pedro Ivo Garcia Nunes

São Paulo – Limeira

1º sem/2016

**Termo de homologação**

Nome do sistema

Sistema PINP

Participantes

Caroline Resende Silveira

Karina Sayuri Hagiwara

Pedro Ivo Garcia Nunes

Descrição do sistema

O sistema PINP é responsável por verificar se um número é negativo ou positivo, este também é responsável por verificar se um número é ímpar ou par.

Descrição de ajustes ou alterações

Assinatura

Atesto que o sistema foi avaliado e aprovado por estar em conformidade com a especificação.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Caroline Resende Silveira

Limeira-SP, \_\_\_\_\_\_\_\_ de Junho de 2016.