## $Pi_proc-Calculandopicommultiprocessos$

Thiago Araujo Centro Universitário Senac

Abril de 2011

## 1 Introdução

 ${\bf Programa} \ {\bf pi}_p roc.c, utilizamulti processamento para o calculo depi, utilizando metodo estatistico de Nova de la constanta de la c$ 

## 2 Conclusões

Fica bem mais rapido!