## EE531 - TURMA S

## Familizarização com instrumentos de medida

 $Laborat\'orio\ de\ Eletr\^onica\ B\'asica\ I\ -\ Segundo\ Semestre\ de\ 2010$ 

Professor: José Cândido Silveira Santos Filho

RAQUEL MAYUMI KAWAMOTO RA: 086003 TIAGO CHEDRAOUI SILVA RA: 082941

11 de agosto de 2010

## 1 Dados experimentais

Os dados obtidos da tabela 1 e da tabela 2...

Descrição	Valor
Amplitude pico-a-pico	9.8
$\operatorname{Per\'iodo}$	$100\mu s$
Tempo de subida	$40\mu s$
Tempo de descida	$40\mu s$

Tabela 1: Dados experimentais obtidos através do recurso cursor

Descrição	$\operatorname{Valor}$
Amplitude pico-a-pico	9.92
$\operatorname{Per\'iodo}$	$100 \mu s$
Tempo de subida	$42\mu s$
Tempo de descida	$42\mu s$
$V_{avg}$	$-57.1~\mathrm{mV}$
$V_{rms}$	$2.88 \mathrm{v} \ \mathrm{V}$

Tabela 2: Dados experimentais obtidos através do recurso measure

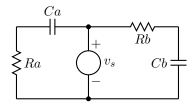


Tabela 3: Circuito