Estatística e Análise multi-dimensional

André Santos

Pedro Faria

Helena Alves

8 de Janeiro de 2011

Conteúdo

1	$\mathbf{Est}_{\mathbf{i}}$	atística	Inscrições	2
	1.1	Núme	de inscritos	2
		1.1.1	Tabelas	2
		1.1.2	Gráficos	2
	1.2	Núme	de Inscritos Almoço/Jantar	:
		1.2.1	Tabelas	:
		1.2.2	Gráficos	:
		1.2.3	Gráficos	4

1 Estatística Inscrições

1.1 Número de inscritos

1.1.1 Tabelas

			Unive	rsidade					
	LEI	LCC	MI	MEI	MERSCOM	MBIO	Externos	Empresas	Total
Número Inscritos	5	3	1	2	0	0	1	4	16

Tabela 1: Número de inscritos nas Join

1.1.2 Gráficos

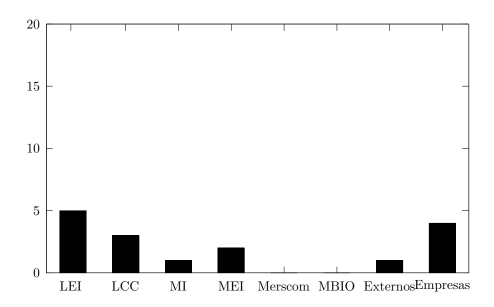


Figura 1: Gráfico número Inscritos JOIN

1.2 Número de Inscritos Almoço/Jantar

1.2.1 Tabelas

			Unive	rsidade					
	LEI	LCC	MI	MEI	MERSCOM	MBIO	Externos	Empresas	Total
Inscritos Almoço	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Inscritos Jantar	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Tabela 2: Números de Inscritos Almoço/Jantar

1.2.2 Gráficos

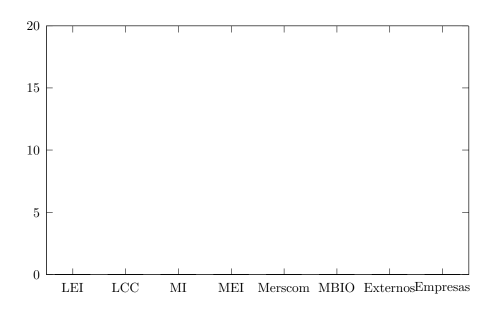


Figura 2: Tabela do número de inscritos almoço/jantar

Legenda do gráfico do Número de Inscritos Almoço/Jantar

 $1^{\rm o}$ Coluna = Inscritos no Almoço

2º Coluna = Inscritos no Jantar

			Unive	rsidade					
Motivos Inscrição		LCC	MI	MEI	MERSCOM	MBIO	Externos	Empresas	Total
Interesse áreas temáticas		3	1	2	0	0	1	1	11
Procura 1º emprego	3	2	1	0	0	0	0	0	6
Procura proj/disst mestrado	0	2	0	0	0	0	0	0	2
Totais	6	7	2	2	0	0	1	1	19

Tabela 3: Motivos da Inscrição

1.2.3 Gráficos

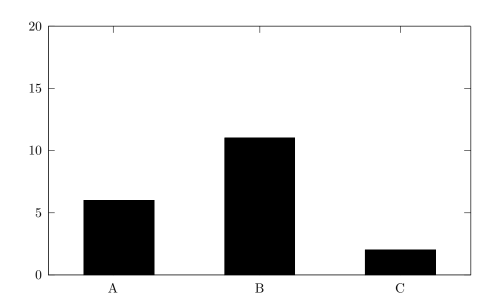


Figura 3: Motivos da inscrição nas JOIN

Legenda do gráfico dos motivos da inscrição nas JOIN

 $\mathbf{A} = \mathbf{Procura} \ 1^{\mathrm{o}}$ emprego

 $\mathbf{B} = \mathbf{Interesse}$ pelas áreas temáticas

 $\mathbf{C} = \mathbf{Procura}$ projecto/dissertação mestrado