

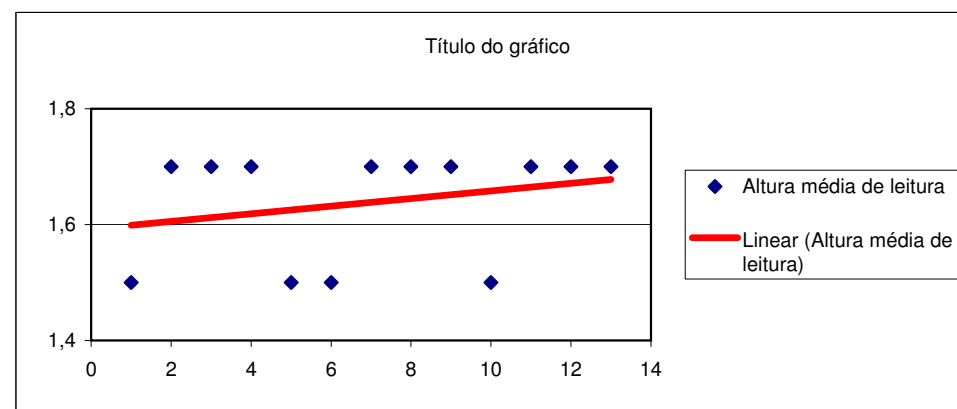
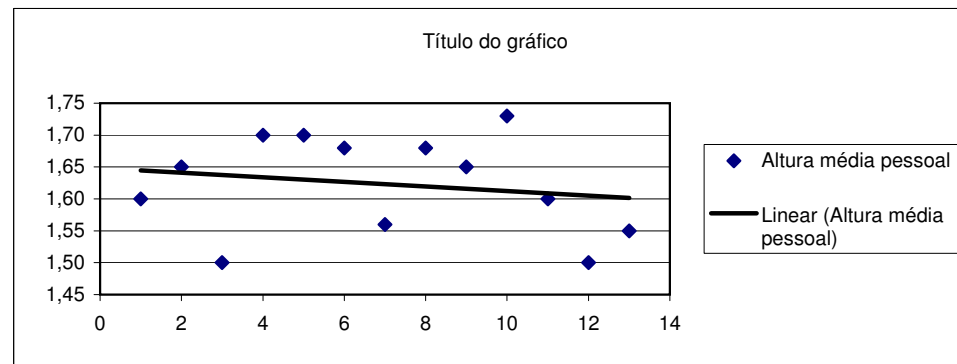
**Pesquisa de Altura de
Leitura Tátil - 2008**
Arco Sinalização Ambiental
Colaboração - SAC - FO - 2008

Fruta metros
acerola 1,7
laranja 1,5
morango 1,3
abacaxi 1,1
banana 0,9

Entrevistado número	Nome	Idade	Altura	Escolha
1	Silvia	17	1,60	laranja 1,5
2	Elieuda	13	1,65	acerola 1,7
3	Luciana	14	1,50	acerola 1,7
4	Maria Victória	16	1,70	acerola 1,7
5	Adalto	15	1,70	laranja 1,5
6	Rafael	114	1,68	laranja 1,5
7	Gleyciane	14	1,56	acerola 1,7
8	Nayane	16	1,68	acerola 1,7
9	Lucas	13	1,65	acerola 1,7
10	José Carlos	17	1,73	acerola 1,5
11	Ítalo	13	1,60	acerola 1,7
12	Nayara	12	1,50	acerola 1,7
13	Camila	12	1,55	acerola 1,7

Média	1,62	1,64
Desvio Padrão	0,08	0,10
Média da altura do nariz	1,55	

Totalizadores absolutos	
Entrevistados	14
Altura média pessoal	1,62
Altura média pessoal do nariz	1,55
Altura média de leitura confortável	1,64



Considerações

Considerando-se que a altura média da cabeça do ser humano é cerca de 13 % (FMUSP) da estatura total e que a linha do nariz é o valor médio da cabeça, tem-se que a altura média dos narizes da amostra é a altura total menos 7 %.

Nenhum dos entrevistados optou pela altura de 0,9 ou 1,1 metros.

Da amostragem se verifica que a altura mais confortável de leitura em Braille ou alto-relevo para cegos e baixa-visão é pouco abaixo da altura do nariz da pessoa.

Um universo mais amplo e dados antropométricos confiáveis devem definir estatisticamente com melhor precisão o resultado obtido.

Resultado Altura Média = 1,64 + - 0,10