

**ESTUDOS DA MATRIZ DE ALOCAÇÃO DE
RECURSOS DESTINADOS Á ASSISTÊNCIA AO
EDUCANDO DO ENSINO DE GRADUAÇÃO**

*Comissão de Modelos/FORPLAD
Salvador, 21 de Fevereiro de 2008*

Proposta Aprovada pelo Pleno ANDIFES

Os primeiros 50% deverá ser distribuídos pela matriz de OCC considerando Alunos equivalentes (PingIFES – Somente graduação) sem peso dos cursos. Todas as IFES participantes do teto da Matriz orçamentária

Proposta a ser apreciada – que os 50% restantes, sejam distribuídos utilizando-se fórmula de alunos equivalentes modificada conforme a seguir

-

$$\text{Alunos A.E} = \{ [\text{Ndi} \times \text{D} \times (1+\text{R})] + [((\text{Ni} - \text{Ndi}) \div 4) \times \text{D}] \} \times \text{BT} \times 1/\text{IDH-M}$$

Onde:

- - Alunos A.E é o número de alunos equivalentes (graduação) para efeito de assistência estudantil;
- - Ndi é o número de alunos diplomados;
- - D é a duração média do curso;
- - R é o coeficiente de retenção;
- - Ni é o número de ingressantes;
- - BT é o bônus por turno noturno;
- - **IDH(M) é o Índice de Desenvolvimento Humano do Município aonde está localizado o Curso (e não Campus).**
- OBS: Da formula do aluno equivalente para efeito de distribuição de OCC foram retirados o peso dos cursos e o Bônus por Curso fora da Sede.

Índice de Desenvolvimento Humano – IDH

- Síntese de 4 Indicadores:
 - PIB per Capita
 - Expectativa de Vida
 - Taxa de Alfabetização
 - Taxa de Matrículas Bruta 3 níveis de Ensino

Fonte: PNUD

IDH – Alguns Números

- **Islândia – 0,97 em 2005**

Brasil

- 68º - 2003 – 0,788
- 69º - 2004 – 0,792
- 70º - 2005 – 0,8

Índice de Desenvolvimento Humano Municipal – IDH-M

- **3 Dimensões**
 - **Educação**
 - Taxa de Alfabetização (Peso 2)
 - Taxa Bruta de Frequência a Escola (peso 1)
 - **Longevidade**
 - **Renda**
 - Renda Municipal per capita

Base: PNUD, ano de 2000.

IDH – M – IFES

- Considerando
Município do Campus

MAIOR	0,886	1,1287
MENOR	0,504	1,9841
VARIAÇÃO		75,79%

IDH – M – IFES

- Considerando Média do IDH-M dos Municípios que tenham Cursos (e não Campus)

Menor	0,634	1,576
Maior	0,875	1,143
Variação	37,9%	37,9%