

Capacidades, Tarifas e "Contéudos" Alguns Exemplos

A- Pressupostos:

A.1. Relativos à Faixa:

Faixa:	Adele Someone Like you
Qualidade (Compressão):	MP3 192kbps
Espaço MB:	6,57
Preço da faixa:	0,99 €

A.2. Relativos ao Suporte

Disco Externo:	
Capacidade:	1 TB
Conversão para GB:	1.024 GB
Conversão para MB	1.048.576 MB

A.3. Relativos à Tarifa Aplicável:

Custo da tarifa 1TB Disco Rígido:	20,48 €
A tarifa equivale ao seguinte n.º de faixas:	20,69

B - Exemplos:

B. 1. Exemplo 1: Ocupação a 100%

Num disco de 1 TB cabem:	159.601 faixas
Custo aquisição N.º equivalente de Músicas:	158.004,60 €
Tarifa / N.º Cópias:	0,00013 €
Faixas Copiadas / Faixas adquiríveis com o valor da tarifa:	7.715
O mesmo é dizer: Pelo valor de mercado de 1 faixa são "compensadas" 7.715 Cópias	

B. 2. Exemplo 2: Ocupação a 10%

Em 10% de um disco de 1 TB cabem:	15.960 faixas
Custo aquisição N.º equivalente de Músicas:	15.800,46 €
Tarifa / N.º Cópias:	0,0013 €
Faixas Copiadas / Faixas adquiríveis com o valor da tarifa:	772
O mesmo é dizer: Pelo valor de mercado de 1 faixa são "compensadas" 772 Cópias	

B.3. Exemplo 3: Com base na média mensal de cópias (a 3 anos):

Média Mensal:	64 Músicas ¹⁾
Em 3 anos:	2.304 Músicas
MB ocupados:	15.137
Porcentagem ocupação disco:	1,44% ²⁾
Custo aquisição N.º equivalente de Músicas:	2.280,96 €
Tarifa / N.º Cópias:	0,009 €
Faixas Copiadas / Faixas adquiríveis com o valor da tarifa:	111
O mesmo é dizer: Pelo valor de mercado de 1 faixa são "compensadas" 111 cópias	

1) O valor de 64 cópias de Música / Mês em média foi determinado com base no estudo da Intercampus

2) Esta percentagem de ocupação é apresentada como exemplo extremo até para demonstrar a ausência de razoabilidade económica de tal opção.