

Modelo de poster A0 para o LNCC

Daniel Gaspar

Laboratório Nacional de Computação Científica (LNCC), Petrópolis, RJ E-mail: gaspar@lncc.br

Problema

Mussum Ipsum, cacilds vidis litro abertis. Suco de cevadiss, é um leite divinis, qui tem lupuliz, matis, aguis e fermentis. Casamentiss faiz malandris se pirulitá. Per aumento de cachacis, eu reclamis. Mais vale um bebadis conhecidiss, que um alcoolatra anonimiss.

Não sou faixa preta cumpadi, sou preto inteiris, inteiris. Quem manda na minha terra sou Euzis! Pra lá , depois divoltis porris, paradis. Todo mundo vê os porris que eu tomo, mas ninguém vê os tombis que eu levo!

Cevadis im ampola pa arma uma pindureta. Sapien in monti palavris qui num significa nadis i pareci latim. Interagi no mé, cursus quis, vehicula ac nisi. Diuretics paradis num copo é motivis de denguis.

- Item 1
- Item 2

Solução

Mussum Ipsum, cacilds vidis litro abertis. Quem manda na minha terra sou Euzis! Ta deprimidis, eu conheço uma cachacis que pode alegrar sua vidis." Mais vale um bebadis conhecidiss, que um alcoolatra anonimiss. Nullam volutpat risus nec leo commodo, ut interdum diam laoreet. Sed non consequat odio.

Todo mundo vê os porris que eu tomo, mas ninguém vê os tombis que eu levo! Manduma pindureta quium dia nois paga. Mé faiz elementum girarzis, nisi eros vermeio. Nec orci ornare consequat. Praesent lacinia ultrices consectetur. Sed non ipsum felis.

Suco de cevadiss deixa as pessoas mais interessantiss. Viva Forevis aptent taciti sociosqu ad litora torquent A ordem dos tratores não altera o pão duris Delegadis gente finis, bibendum egestas augue arcu ut est.

Quem num gosta di mé, boa gente num é. Sapien in monti palavris qui num significa nadis i pareci latim. Cevadis im ampola pa arma uma pindureta. Interagi no mé, cursus quis, vehicula ac nisi.

Referências

- [1] LIROZ-GISTAU, Miguel et al. Dynamic workload-based partitioning for large-scale databases. In: Database and Expert Systems Applications. Springer Berlin Heidelberg, 2012. p. 183-190.
- [2] CURINO, Carlo et al. Schism: a workload-driven approach to database replication and partitioning. Proceedings of the VLDB Endowment, v. 3, n. 1-2, p. 48-57, 2010.
- [3] MURALIKRISHNA, M.; DEWITT, David J. Equi-depth multidimensional histograms. In: ACM SIG-MOD Record. ACM, 1988. p. 28-36.