



UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA



**UFSC NA MÍDIA - CLIPPING
10 de julho de 2012**

Notícias do Dia
Ricardinho Machado

“50 anos”

Milton Nascimento / Cinquentenário / Centro de Cultura e Eventos da UFSC

50 ANOS

O cinquentenário de um dos maiores cantores e compositores brasileiros, comemorados este ano, também será visto e festejado em Floripa. Iniciativa é da produtora Eveline Orth, que vai trazer dia 21 de julho o show de Milton Nascimento para o Centro de Eventos da UFSC. E me revelou que já vendeu 40% dos ingressos via Blueticket.

Diário Catarinense
Visor

“Braços cruzados”

Servidores técnico-administrativos / Professores / UFSC / Greve /
Início do segundo semestre

BRAÇOS CRUZADOS

Depois da greve dos técnico-administrativos, agora são os professores da UFSC que também pretendem cruzar os braços a partir de amanhã. A interrogação dos cerca de 30 mil alunos é como será o início do segundo semestre, previsto para a primeira semana de agosto. É que eles falam em cruzar os braços até 30 de agosto.

3 PERGUNTAS PARA

NEWTON DA COSTA, físico, matemático e filósofo, inventor da paralogia consistente, professor doutor convidado da UFSC, USP, Universidade de Paris e outras. Paranaense, atualmente mora em Floripa.

Qual a utilidade prática, na sua opinião, desta pesquisa bilionária que está sendo feita com a partícula de bóson de Higgs, conhecida como “partícula de Deus?”

Newton da Costa – Ela serve para testar várias teorias, inclusive a possibilidade e a necessidade para entender o Universo, é absolutamente fundamental do ponto de vista teórico. Indiretamente virão vários resultados práticos. O comportamento de determinadas partículas vai contribuir para aprimorar coisas como o laser, a rádio transmissão, talvez até, no futuro, viagem no tempo. Uma das probabilidades seria a comprovação de outras dimensões do Universo.

O senhor concorda que esta seja a maior descoberta científica dos últimos 40 anos?

Newton – Foi uma das maiores, não sei se a maior. Seja ou não a partícula de Higgs, essa descoberta é uma nova partícula revolucionária. Se não acharem, ou não existir a partícula de Higgs todas as grandes teorias e história da física hoje vão periplicar, a física vai ter que voltar para o bê-á-bá.

E sobre ser um risco essa tentativa de reproduzir num túnel a explosão que resultou no Universo?

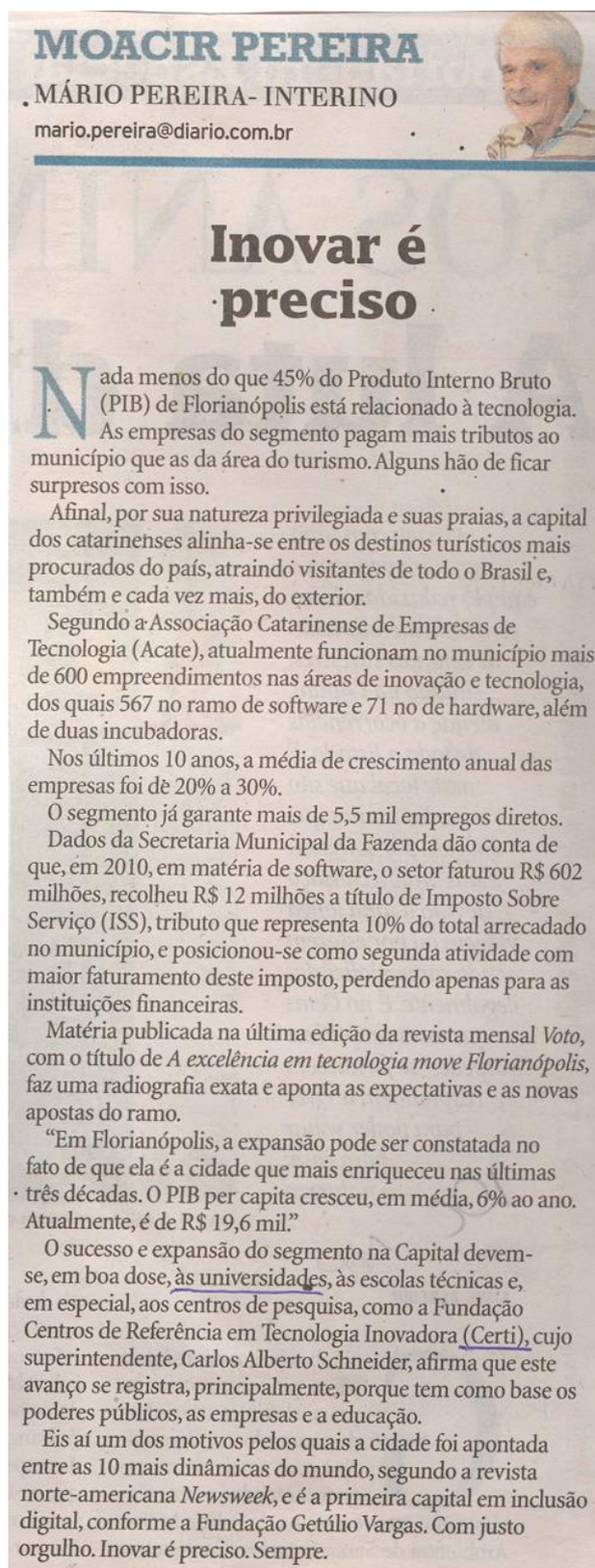
Newton – Isso não, a possibilidade é zero.

Diário Catarinense - Moacir Pereira

"Inovar é preciso"

PIB / Florianópolis / Tecnologia /

Associação Catarinense de Empresas de Tecnologia (Acate) / Fundação Centros de Referência em Tecnologia Inovadora (Certi) / Carlos Alberto Schneider



MOACIR PEREIRA
MÁRIO PEREIRA - INTERINO
mario.pereira@diario.com.br

Inovar é preciso

Nada menos do que 45% do Produto Interno Bruto (PIB) de Florianópolis está relacionado à tecnologia. As empresas do segmento pagam mais tributos ao município que as da área do turismo. Alguns não de ficar surpresos com isso.

Afinal, por sua natureza privilegiada e suas praias, a capital dos catarinenses alinha-se entre os destinos turísticos mais procurados do país, atraindo visitantes de todo o Brasil e, também e cada vez mais, do exterior.

Segundo a Associação Catarinense de Empresas de Tecnologia (Acate), atualmente funcionam no município mais de 600 empreendimentos nas áreas de inovação e tecnologia, dos quais 567 no ramo de software e 71 no de hardware, além de duas incubadoras.

Nos últimos 10 anos, a média de crescimento anual das empresas foi de 20% a 30%.

O segmento já garante mais de 5,5 mil empregos diretos.

Dados da Secretaria Municipal da Fazenda dão conta de que, em 2010, em matéria de software, o setor faturou R\$ 602 milhões, recolheu R\$ 12 milhões a título de Imposto Sobre Serviço (ISS), tributo que representa 10% do total arrecadado no município, e posicionou-se como segunda atividade com maior faturamento deste imposto, perdendo apenas para as instituições financeiras.

Matéria publicada na última edição da revista mensal *Voto*, com o título de *A excelência em tecnologia move Florianópolis*, faz uma radiografia exata e aponta as expectativas e as novas apostas do ramo.

"Em Florianópolis, a expansão pode ser constatada no fato de que ela é a cidade que mais enriqueceu nas últimas três décadas. O PIB per capita cresceu, em média, 6% ao ano. Atualmente, é de R\$ 19,6 mil."

O sucesso e expansão do segmento na Capital deve-se, em boa dose, às universidades, às escolas técnicas e, em especial, aos centros de pesquisa, como a Fundação Centros de Referência em Tecnologia Inovadora (Certi), cujo superintendente, Carlos Alberto Schneider, afirma que este avanço se registra, principalmente, porque tem como base os poderes públicos, as empresas e a educação.

Eis aí um dos motivos pelos quais a cidade foi apontada entre as 10 mais dinâmicas do mundo, segundo a revista norte-americana *Newsweek*, e é a primeira capital em inclusão digital, conforme a Fundação Getúlio Vargas. Com justo orgulho. Inovar é preciso. Sempre.

Notícias veiculadas em meios impressos, convertidas para o formato digital, com informações e opiniões de responsabilidade dos veículos.

CLIPPING DIGITAL

Diário Catarinense – Notícias

[Reitores da Furb e da UFSC se reúnem com Ministério da Educação para definir futuro da federal de Blumenau](#)

Universidade federal em Blumenau / FURB / João Natel / UFSC / Roselane Neckel / Lúcia Helena Pacheco / Ministério da Educação / Aloizio Mercadante / Plano de Expansão do Ensino Superior / Presidente Dilma Rousseff