



**UNIVERSIDADE FEDERAL
DE SANTA CATARINA**

UFSC NA MÍDIA - CLIPPING



Agcom
Agência de
Comunicação
da UFSC

09 de março de 2018

Diário Catarinense
Estela Benetti

“SC atrai 15% dos recursos de pesquisa da Embrapii”

SC atrai 15% dos recursos de pesquisa da Embrapii / Pesquisa e Desenvolvimento / Inovação / Empresa Brasileira de Pesquisa e Inovação Industrial / Fórum Nacional da Confederação de Fundações de Amparo à Pesquisa / Fundação Certi / Laboratório Polo / Departamento de Engenharia Mecânica / UFSC / Universidade Federal de Santa Catarina

SC atrai 15% dos recursos de pesquisa da Embrapii

Convencidas da importância da pesquisa e desenvolvimento para impulsionar a economia, instituições do Estado aproveitam oportunidades para atrair projetos na área de inovação. Graças a essa postura, SC, que responde por 4,2% do PIB do país (dados de 2014), investe 15% do volume nacional de recursos da Embrapii, a Empresa Brasileira de Pesquisa e Inovação Industrial. Desde que essa estatal foi criada, o Estado já atraiu R\$ 102 milhões para 39 projetos, informa o presidente da companhia, Jorge Guimarães, que esteve em Florianópolis participando do Fórum Nacional da Confederação de Fundações de Amparo à Pesquisa dos Estados.

Quem mais demanda recursos em SC é a Fundação Certi, da Capital, credenciada em setembro de 2010. Com pesquisas para empresas de todo o país, a instituição já firmou 23 contratos com a Embrapii, somando R\$ 67,8 milhões. Outra unidade credenciada Embrapii é o Laboratório Polo, do departamento de Engenharia Mecânica da Universidade Federal de Santa Catarina (UFSC). Ele desenvolve 14 projetos visando a

tecnologias para refrigeração e soma R\$ 31 milhões. O ISI Laser, instituto de laser da indústria catarinense, em Joinville,

tem dois projetos que somam R\$ 3,8 milhões. Vale destacar que essas pesquisas não são somente para empresas locais.

Boa parte é para companhias de outros Estados que buscam os centros de pesquisa de SC para avançarem em P&D.

Além disso, outras frentes de pesquisas com a Embrapii se abriram. O Instituto Federal de Florianópolis, via área de sistemas inteligentes de energia, e o Instituto Senai de Inovação, que atua com sistemas embarcados e ganhará sede nova semana que vem, acabam de ser credenciados para atuar com a estatal de pesquisa industrial. Em cada projeto, a Embrapii entra com até um terço dos investimentos. Os dois terços restantes são divididos entre a empresa parceira e a unidade de pesquisa. Esses projetos compartilhados têm sido uma importante alternativa para inovação industrial por parte das indústrias mais competitivas do Brasil, começando pela Embraer.

Notícias do Dia
Marcos Cardoso
"Telão"

Telão / Antônio Celso dos Santos / Diretor-Geral do FAM / Florianópolis
Audiovisual Mercosul / Centro de Cultura e Eventos / UFSC

Telão

Antônio Celso dos Santos, diretor-geral do FAM (Florianópolis Audiovisual Mercosul), comemora o sucesso das inscrições para a 22ª edição do evento: 791 filmes candidatos às cinco mostras competitivas do festival, 11% a mais que em 2017. As produções da Argentina, Brasil, Bolívia, Chile, Colômbia, Equador, Paraguai, Peru, Uruguai e Venezuela serão selecionadas e o resultado anunciado até 18 de maio. O FAM ocorrerá de 19 a 24 de junho, no Centro de Cultura e Eventos da UFSC.

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

CLIPPING DIGITAL

[**UFSC abre edital para a contratação de 15 professores**](#)

[**UFSC promove Processo Seletivo com prova didática e de títulos**](#)

[**Low carb, low fat, contar calorias.... Qual é a melhor maneira de perder peso**](#)

[**Opinião José Audisio Costa: O ataque agora é contra as universidades públicas**](#)

[**Prefeito e vice de Forquilha visitam incubadora de empresas**](#)

[**Profissão e vocação pela construção civil**](#)

[**PODER comemora 10 anos e traz o criminalista mais célebre do do país: Antônio Carlos de Almeida Castro, o Kakay**](#)

[**'O mais difícil é conceder habeas corpus', diz Gilmar em seminário da AGU**](#)