



**UNIVERSIDADE FEDERAL
DE SANTA CATARINA**

UFSC NA MÍDIA - CLIPPING



Agcom
Agência de
Comunicação
da UFSC

21, 22, 23 e 24 de março de 2015

Diário Catarinense

Visor

“Comissão do levante”

Comissão / Levante do Bosque / Diretoria de Comunicação / UFSC / Paulo Pinheiro Machado / Jean Marie Alexandre Farines / Vera Regina Pereira de Andrade / Zulmira da Silva

COMISSÃO DO LEVANTE

Diretoria de Comunicação da UFSC envia nota para informar que o professor Paulo Pinheiro Machado não integra a comissão instituída pela reitoria, conforme informou este Visor, para apurar os fatos ocorridos no campus dia 25 de março do ano passado em episódio conhecido como Levante do Bosque. A comissão é formada pelos professores Jean Marie Alexandre Farines e Vera Regina Pereira de Andrade, além da técnica Zulmira da Silva. Machado não integrou a comissão, mas é um dos que foram agredidos pelos policiais naquele dia.

Notícias do Dia

Serviço

“Oficinas de teatro”

Oficina Permanente de Teatro / Teatro / UFSC / Universidade Federal de Santa Catarina / OPT / Oficina de Bonecos

Oficinas de teatro

A UFSC (Universidade Federal de Santa Catarina) está com inscrições abertas para a OPT (Oficina Permanente de Teatro) e Oficina de Bonecos, nos dias 24 e 25 deste mês. Interessados devem comparecer no dia 24, às 20h, no Teatro da UFSC (ao lado da Igrejinha). E para a Oficina de Teatro para adolescentes, no dia 25, às 14h, também no Teatro da UFSC. Informações sobre inscrições no site <http://dac.ufsc.br/cursos-e-oficinas-de-arte/>.

Notícias do Dia

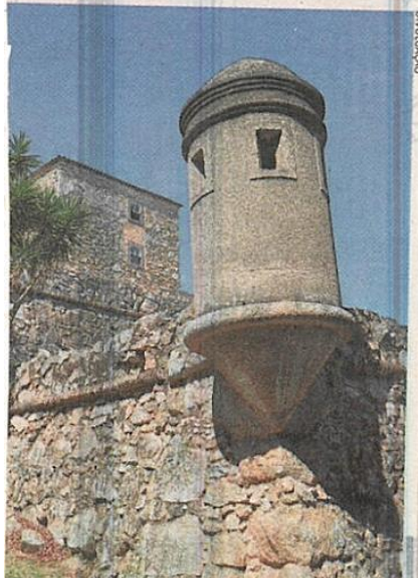
Visor

“História da defesa”

Exposição / Sistema defensivo da ilha de Santa Catarina / Coroa portuguesa / Fortalezas / Santa Cruz de Anhatomirim / Santo Antônio de Rationes / São José da Ponta Grossa / Museu Etnográfico Casa dos Açores / Fundação Catarinense de Cultura / Biguaçu / UFSC

HISTÓRIA DA DEFESA

Uma boa pedida para este feriado é conferir a exposição sobre o Sistema Defensivo da Ilha de Santa Catarina, construído pela Coroa Portuguesa durante o século 18. São maquetes, fotos, painéis e modelos das fortalezas de Santa Cruz de Anhatomirim, Santo Antônio de Rationes e São José da Ponta Grossa, réplicas de canhão e trajes militares e civis da época. A mostra está montada no Museu Etnográfico Casa dos Açores da Fundação Catarinense de Cultura, em Biguaçu. Toda a pesquisa foi desenvolvida pela UFSC.



DIAGRAMAÇÃO

Diário Catarinense
Fabiano Moraes
"Luciano Martins no cinema"

Luciano Martins / Cinema / Obra / Documentário / Komodo Imagine Motions
/ Arte, cor e vida / Claudiomar Vill / Rodrigo Araújo / 19º Florianópolis
Audiovisual Mercosul / FAM / Centro de Cultura e Eventos / UFSC



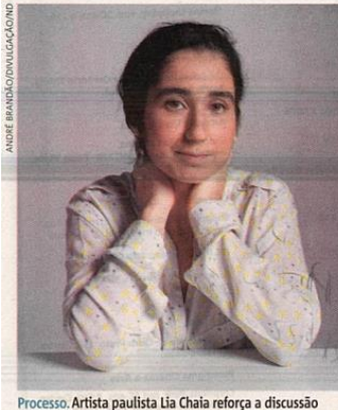
Notícias do Dia Plural

“Para “causar” debate”

Seminário / Artes visuais / Por isso [não] provoque / Florianópolis / Denise Bendiner / Brasil / Janaina Melo / Rio de Janeiro / Arte-educação / Marília Panitz / Brasília / Marisa Mokarel / Pará / Fernando Lindote / Juliana Monachesi / Jornalismo cultural / Priscila dos Anjos / Joinville / Lia Chaia / UFSC / Universidade Federal de Santa Catarina / Raul Antelo / Maria Martins / Edital Prêmio Funarte Mulheres nas Artes Visuais / Fundação Cultural Badesc

Para “causar” *debate*

Seminário. Por isso [não] Provoque! traz artistas e críticos para discutir artes visuais



Processo. Artista paulista Lia Chaia reforça a discussão

Artistas, pesquisadores e críticos tem um espaço para trocar ideias e experiências sobre as artes visuais na tarde deste sábado. O seminário Por isso [não] Provoque! traz para Florianópolis críticos, curadores e artistas para debater sobre questões políticas e estéticas do campo de discussões que constituem o circuito contemporâneo de arte. “O foco é promover o intercâmbio, o fomento e a troca de experiências, possibilitando a formação de redes colaborativas alternativas às instituições oficiais”, afirmou a organizadora do seminário, a produtora Denise Bendiner.

O seminário, gratuito, provocará o encontro de seis mulheres vindas de diferentes partes do Brasil – cada uma delas ministrará uma palestra. A curadora Ja-

naina Melo virá do Rio de Janeiro para falar sobre arte-educação; a crítica de arte Marília Panitz, de Brasília, falará sobre circulação de exposições fora do eixo Rio-São Paulo; a também curadora Marisa Mokarel, do Pará, debaterá sobre os trabalhos do catarinense Fernando Lindote, a jornalista paulista Juliana Monachesi discorrerá sobre jornalismo cultural; a artista Priscila dos Anjos, de Joinville, apresentará uma performance que aborda questões do universo feminino, e a reconhecida artista paulista Lia Chaia, falará sobre seu processo criativo e trará alguns de seus trabalhos fotográficos e apresentará uma curta performance.

Além das mulheres, o crítico de arte catarinense e professor da UFSC (Universidade Federal de Santa Catarina) Raul Antelo tam-

bém participa do debate falando sobre a escultura brasileira Maria Martins. “O seminário não é direcionado as mulheres, porém trará um olhar feminino crítico sobre as artes visuais. Temas como o mercado e a politização da arte também serão discutidos. O fato de estarmos trazendo representantes de diferentes regiões do Brasil também acrescenta um olhar diferenciado e mais abrangente sobre esses tópicos”, explicou a organizadora Denise Bendiner.

O seminário Por isso [não] Provoque!, contemplado com o Edital Prêmio Funarte Mulheres nas Artes Visuais será realizado na Fundação Cultural Badesc. A ideia é de promover futuramente uma segunda edição do evento, que possibilite a difusão e circulação de ideias sobre o circuito artístico.

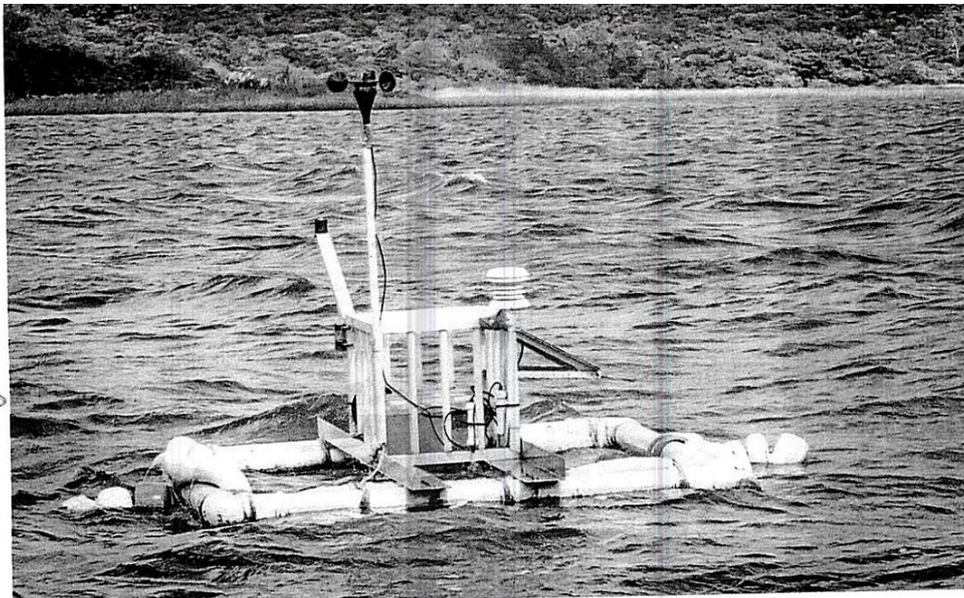


• **O quê:** Seminário Por isso [não] Provoque!
• **Quando:** 21/3, 13h30 às 20h30.
• **Onde:** Fundação Cultural Badesc, rua Visconde de Ouro Preto, 216, Centro, Florianópolis, tel.3224-8846
• **Quanto:** Gratuito

Notícias do Dia - Especial

“Alga intriga pesquisadores”

UFSC / Alga / Saúde / Casan / *Cylindrospermopsis raciborskii* / Cinobactéria / Lagoa do Peri / Universidade Federal de Santa Catarina / Maurício Petrúcio / Limnus / Laboratório de Ecologia de Águas Continentais / Fundo Newton / Fapesc / Fundação de Amparo à Tecnologia do Estado de Santa Catarina / CNPq / Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico / Rio Sangradouro / Poluição / Matadeiro / Morro das Pedras / Armação / Rio Quincas / Pântano do Sul / Ponta das Campanhas / Fatma / Fundação Estadual do Meio Ambiente / Floram / Elias Pires / Contaminação / Pery Fornari Filho / Ministério da Saúde / Funasa / Fundação Nacional de Saúde / AWWA / American Water Works Association Research Foundation / Inglaterra / Biodiversidade / Europa / Universidade de Roehampton / Ecossistemas



Tecnologia. Sensores instalados em boia repassam informações a pesquisadores da UFSC em intervalos de 15 minutos

Alga intriga pesquisadores

Invisível a olhos nus, suposta ameaça ao manancial do Sul da Ilha tem nome e sobrenome esquisitos: *Cylindrospermopsis raciborskii*. Comum em ambientes aquáticos poluídos, a cinobactéria tem sido encontrada em grande densidade e dominância também na Lagoa do Peri. O mais intrigante é que a espécie em estudos por pesquisadores da Universidade Federal de Santa Catarina (UFSC) tem potencial para produzir toxinas que, dependendo da concentração, podem ser nocivas à saúde humana. “Testes em laboratório comprovaram isso”, alerta o professor Maurício Petrúcio, 39, do Limnus (Laboratório de

Ecologia de Águas Continentais), que coordena pesquisas iniciadas em 2007 e busca respostas para a origem e as consequências da alga. “Até agora não foram encontradas quantidades potencialmente prejudiciais ao homem”, tranquiliza o pesquisador.

O ambiente preferido da alga, segundo o professor, são lagos, lagoas e reservatórios de água doce eutrofizados e com altas concentrações de nitrogênio e fósforo presentes em material orgânico. “Ela concentra-se no fundo, longe da luminosidade solar, com grande capacidade de fixar nitrogênio molecular”, explica Petrúcio. A pesquisa é um dos 71 trabalhos com recursos do Fundo

Newton, em parceria com a Fapesc (Fundação de Amparo à Tecnologia do Estado de Santa Catarina), entre 318 propostas.

São armazenadas informações sobre temperatura, influência de ventos, radiação solar, condutividade, oxigênio, potencial hidrogeniônico e nutrientes. A pesquisa da UFSC também destrinchou a estrutura da comunidade aquática (algas, invertebrados e peixes). Em 2014, com recursos do CNPq (Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico), foi ampliada a frequência de coleta de dados, feita agora a cada 15 minutos por sensores instalados na boia fixada em ponto estratégico da lagoa.

Das nascentes até a foz.

Espécie que pode produzir toxinas nocivas à saúde humana é monitorada por cientistas da UFSC e da Casan

Rio Sangradouro fecha o ciclo com poluição

Na outra ponta, na parte mais baixa, o rio Sangradouro simboliza o oposto ao esforço para preservação das nascentes. Braço moribundo da lagoa, segue em sentido único ao encontro da água salgada do Matadeiro, mas sem influência das marés. Assoreado, aterrado em vários trechos e espremido entre muros e paredes de casas e comércio, nele é despejada a maior carga do esgoto doméstico das comunidades da Lagoa do Peri, Morro das Pedras e Armação.

Há trechos em que o leito mais parece um tapete verde, coberto pelas algas que se proliferam no excesso de material orgânico produzido pela poluição. Em pouco mais de três quilômetros, desce paralelamente à praia da Armação, até juntar-se ao rio Quincas, que segue do Pântano do Sul, para desaguar, escuro e contaminado entre a Ponta das Campanhas e o Matadeiro. Ali, o selo com a inscrição “imprópria” é permanente na placa da Fatma (Fundação Estadual do

Meio Ambiente), que no verão mede semanalmente índices de poluição por coliformes fecais e balneabilidade, no mar e no rio.

Para o chefe do Departamento de Unidades de Conservação da Floram, Elias Pires, 47, morador tradicional da Armação, a falta de saneamento básico está trazendo problemas ambientais irreversíveis à bacia da Lagoa do Peri. “É impossível conviver mais com tanto esgoto. Os rios recebem diariamente efluentes sem tratamento”, diz.



Casan descarta contaminação

A presença da alga *Cylindrospermopsis raciborskii* em grande densidade não ameaça a potabilidade do manancial da Lagoa do Peri. Quem garante é o gerente de meio ambiente da Casan, Pery Fornari Filho. Segundo ele, a espécie não é exclusiva de ambientes poluídos e é considerada "cosmopolita", por se proliferar também em água doce limpa, como é o caso da Lagoa do Peri. "Ela é resistente em temperaturas diversas, encontrada em países de climas tropicais ou temperados", completa o engenheiro sanitarista e ambiental.

No caso da Lagoa Peri, testes diários da Casan demonstram que se trata de ambiente saudável, com água

em condições de tratamento para ser utilizado no abastecimento da população. O engenheiro Pery Fornari ressalta que o monitoramento de toxinas é realizado desde 13 de setembro de 2006, com análises semanais de contagem e identificação de cianobactérias e de análise de cianotoxinas. "Apesar da presença de *Cylindrospermopsis raciborskii*, os resultados sempre estiveram de acordo com os limites máximos permitidos pela legislação", tranquiliza.

O monitoramento da Casan segue os parâmetros da Portaria 2914/2011 do Ministério da Saúde, que trata da qualidade de água para abastecimento público. "Portanto, é muito baixo o risco de ocorrer

uma produção de toxinas acima do limite máximo permitido", diz. Ainda segundo o engenheiro Pery, no caso de uma concentração de cianotoxinas alcançar níveis acima do permitido, não seria possível sequer o uso da lagoa para o lazer e contato primário, como banho.

Como medida preventiva, a Casan mantém sistema de monitoramento permanente que compõe o gerenciamento de alertas baseado nas recomendações do Ministério da Saúde, por meio da Funasa (Fundação Nacional de Saúde). Também segue as normas propostas pela AWWA (American Water Works Association Research Foundation), adaptadas às condições brasileiras.

Estudo será aprofundado na Inglaterra

Com recursos do Fundo Newton, os pesquisadores da UFSC orientados pelo professor Maurício Petrúcio observam, também, vazão e qualidade da água dos principais reabastecedores da lagoa. São os riachos Cachoeira Grande e Pequena, na margem oeste, e Ribeirão Grande, ao sul. A meta é calcular o balanço hídrico da bacia e aprofundar o estudo das espécies.

"Desta forma, será estabelecida a relação entre a biodiversidade e a qualidade da água", explica o professor. Os dados obtidos pelos pesquisadores da UFSC na Lagoa do Peri serão comparados com a biodiversidade de outros lagos de água doce da Europa, em parceria com a Universidade de Rochampton, na Inglaterra.

O objetivo é obter indicadores biológicos e entender o

funcionamento destes ecossistemas e os efeitos das alterações climáticas sobre a qualidade da água. "Estas informações ajudarão a encontrar estratégias para conservação e recuperação dos mananciais", diz. Segundo Petrúcio, o detalhamento da dosagens à saúde pública depende de sensores específicos ainda não contemplados nos recursos disponibilizados à pesquisa.

Manancial do Peri

Principais características

A lagoa é originária de antiga enseada bloqueada naturalmente por processos de sedimentação, associados a oscilações do nível do mar.

O Parque Municipal da Lagoa do Peri, regulamentado pela Lei 1.828/81, foi criado para preservar o maior manancial de água doce da ilha, utilizado desde o ano 2000 pela Casan.

Cercada por aproximadamente 1.500 hectares de área florestal, a lagoa está entre dois e três metros acima do nível do mar, com o qual se conecta pelo no Sangradouro, sem influências das marés.

É rodeada por cadeia montanhosa e separada do mar por vegetação de restinga. É laboratório a céu aberto para estudos sobre a qualidade da água, fauna, flora e decomposição de matéria orgânica.

Área superficial: **5,7 km²**

Comprimento máximo: **4 km**

Largura média: **1,7 km**

Profundidade média: **4,2 m**

Profundidade máxima: **11 m**

Principais tributários: riachos Cachoeira Grande, Cachoeira Pequena e Ribeirão Grande

Volume médio: 21,2 milhões de metros cúbicos de água

Reservatório principal: 20 milhões de litros

Proteção institucional

1952 - Decreto Presidencial qualifica todo o Sul da ilha como zona de "florestas remanescentes".

1976 - Decreto Municipal n° 1.408 tomba a bacia hidrográfica como patrimônio natural.

1981 - Lei Municipal n° 1.828 cria o Parque Municipal da Lagoa do Peri, regulamentada pelo decreto 091/82.

Notícias do Dia
Hélio Costa
"PM na UFSC?"

PM / UFSC / Universidade Federal de Santa Catarina / Insegurança / Assaltos/ Sequestros / Tentativa de estupro / Moradia Estudantil / PF

PM na UFSC?

Assaltos, sequestro e tentativa de estupro nas primeiras semanas do ano letivo na UFSC (Universidade Federal de Santa Catarina) têm causado tensão na comunidade universitária. A sensação de insegurança começou após uma funcionária ser abordada por um assaltante, que no último dia 3 botou o revólver no peito dela para roubar dinheiro e o celular. Na semana seguinte, dois estudantes foram sequestrados à noite, no final da aula, quando iam pegar o carro no estacionamento. Sete dias depois, outro aluno vai ao carro pegar o material escolar e é rendido por um suspeito armado que leva o Honda Civic. Como se tudo isso não bastasse, uma jovem da Moradia Estudantil se acordou com um suspeito no quarto passando a mão nas pernas dela. A segurança da universidade não trabalha armada. E agora: a polícia deve entrar no campus para fazer rondas? É obrigação da segurança da UFSC impedir os danos? São dúvidas dos universitários, intranquilos com as invasões. Na última vez que a PM entrou no campus, em março do ano passado, para proteger a PF que prendia um estudante, ocorreu uma batalha entre policiais e alunos.



Notícias do Dia

Ana Lavratti

“Entre as sedes”

Olimpíadas Rio 2016 / UFSC / Pista sintética de Atletismo

ENTRE AS SEDES selecionadas como opção de treinamento e aclimação para as Olimpíadas Rio 2016, a UFSC inaugura nesta quinta à tarde a nova Pista Sintética de Atletismo, com acabamento em borracha natural.

Diário Catarinense

Agenda

“Cultura açoriana”

Cultura açoriana / NEA / Núcleo de Estudos Açorianos / Colóquio / Preservando a herança cultural açoriana em Santa Catarina / Exposições de arte / Debates / Filmes / UFSC / Florianópolis

Cultura açoriana

O quê: o NEA (Núcleo de Estudos Açorianos) completa 30 anos e realiza colóquio com o tema “preservando a herança cultural açoriana em Santa Catarina”, com exposições de arte, debates e exibição de filmes

Quando: A programação acontece até sábado, com abertura amanhã, às 10h

Onde: Auditório da Reitoria – UFSC (Campus Universitário Reitor João David Ferreira Lima, s/n, Trindade, Florianópolis)

Quanto: gratuito

Informações: nea.ufsc.br ou (48) 3721-8605

Diário Catarinense
Upiara Boschi
"Organizar as leis / Faxina"

Leis / Gelson Merisio / Assembleia / PonTiton / Aldo Schneider /
Consolidação da legislação estadual / Regimento interno / UFSC



Notícias do Dia
Hélio Costa

"Homem invade Universidade Federal"

UFSC / Universidade Federal de Santa Catarina / Trindade / RU /
Restaurante Universitário / Departamento de Segurança Física e Patrimonial
/ Centro de Cultura e Eventos / Polícia Militar / Polícia Federal / PF / Ildo
Rosa

Homem invade Universidade Federal

Um homem de 34 anos, visivelmente alterado e com sintomas depressivos, invadiu o campus da UFSC (Universidade Federal de Santa Catarina) no bairro Trindade, no final da manhã de ontem, e tentou entrar no RU (Restaurante

Universitário), onde mais de 1 mil estudantes almoçavam. Agentes de plantão do Departamento de Segurança Física e Patrimonial da UFSC contaram que ele teria quebrado vidros do Centro de Cultura e Eventos e depois seguiu para o

restaurante falando palavras desconexas, com xingamentos e forçando a entrada. A invasão ocorreu entre às 11h45 e às 12h15min.

Seguranças de uma empresa terceirizada, que presta serviço no campus, não conseguiram deter o

suspeito e acionaram a Polícia Militar. Conforme um estudante, o suspeito ficou gritando na porta do RU mais de quinze minutos.

PMS tiveram que se deslocar para o local e usar a força para conduzir o homem à sede da Po-

lícia Federal, onde ele foi ouvido e liberado à família. Segundo o chefe de comunicação da PF, Ildo Rosa, a delegada de plantão instaurou inquérito policial e ouviu os agentes que conduziram o invasor, para apurar com detalhes os fatos.

Notícias do Dia

Carlos Damião

"A cidade nos ... anos 1940"

Florianópolis / Henrique Berenhauer / UFSC / Ponte Hercílio Luz / Catedral Metropolitana / Palácio Episcopal / Cine Roxy / Igreja de São Francisco da Penitência / Palácio dos Despachos / Ilha do Carvão / Mobilidade urbana / Equilíbrio ecológico / Nereu do Vale Pereira



HENRIQUE BERENHAUSER/UFSC/DIVULGAÇÃO/ND

A cidade nos...

Vista de Florianópolis registrada na década de 1940 por Henrique Berenhauer e pertencente ao acervo da UFSC. A região central ainda tinha forte autenticidade colonial, com seus palácios, sobrados e casas históricas. Em destaque, a ponte Hercílio Luz ao fundo e a Catedral Metropolitana e o Palácio Episcopal (onde depois foi o Cine Roxy e hoje é o salão paroquial).

... anos 1940

Temos também a igreja de São Francisco da Penitência à esquerda, o Palácio dos Despachos (ou Rosado) ao centro e, bem à esquerda, a Ilha do Carvão, destruída durante a implantação do aterro da Baía Sul. Entre a catedral e o palácio havia um belo prédio histórico, demolido no início da década de 1950, para construção do Edifício das Secretarias, depois Secretaria da Fazenda e hoje sede do gabinete do prefeito.

Desafios presentes

"Anotamos que Florianópolis entra no século 21 com o conforto de ser a Meca do momento brasileiro, mas que se enfrenta com o surgir de fortes exigências em relação ao seu traçado urbano, na ocupação de seu solo e no que concerne à mobilidade urbana e ao equilíbrio ecológico".
Observação do professor Nereu do Vale Pereira, sobre nossa realidade atual. Ele tem 86 anos, foi vereador e professor da UFSC e lançará novo livro até junho deste ano.

A Notícia
Jefferson Saavedra
"Mais recursos"

UFSC / Udo Döhler / Luiz Henrique / Mauro Mariani / Joinville / Obra / BR-101 / Roselane Neckel / Licitação

Mais recursos

Na reunião de ontem da direção da UFSC com Udo Döhler, Luiz Henrique e Mauro Mariani, a universidade deixou claro que haverá necessidade de ampliação do orçamento previsto para a obra no campus de Joinville: a revisão do projeto obrigou a incluir novas despesas. E será preciso luta política pelos recursos. A obra ao lado da BR-101 está parada desde o ano passado.

Com aluguel

A previsão é retomar a construção no final deste semestre. Será feita a licitação para concluir o bloco iniciado e para os projetos de outro bloco. Enquanto isso, as aulas dos cursos de engenharia em Joinville continuam em prédios alugados. A reitora da UFSC, Roselane Neckel, participou da reunião de ontem.

Obra no acesso

Apesar dos atrasos, a UFSC mantém a disposição de iniciar a utilização do campus ao lado da BR-101 ainda no final de 2016. Mas deve ficar para 2017. A pedra fundamental do campus foi lançada em 2007 e as obras iniciaram em 2010. A novidade é o início das obras do acesso ao campus pela Autopista Litoral Sul.

Diário Catarinense - Juliana Wosgrauss

“Visita 1”

Jim Avignon / Brasil / São Paulo / KultuTour / Alemanha / Carlos Dias / Floripa / Colégio de Aplicação / UFSC / O Sítio / Lagoa da Conceição / José Miguel Wisnik / Universidade de São Paulo / O Som e o Sentido

Visita 1

O artista alemão Jim Avignon veio ao Brasil participar em São Paulo do KultuTour durante o ano da Alemanha no Brasil. Com o brasileiro Carlos Dias, ele pintou um caminhão que passou por mais de 17 cidades do país. O veículo funcionou como um instituto cultural sobre rodas. Em Floripa, veio desenhar e colorir com estudantes um mural no Colégio de Aplicação da UFSC e também abrir exposição no espaço O Sítio, na Lagoa da Conceição, que permanece até o dia 31. Na semana de aniversário da cidade ainda é possível encontrar o multiartista, que é fã da Ilha e aproveita para passar mais uns dias por aqui.

Visita 2 – Wisnik na área

Falando em Sítio, a programação ali segue intensa. O próximo convidado especial é José Miguel Wisnik, músico, compositor, ensaísta e professor de Literatura Brasileira na Universidade de São Paulo. Um dos mais importantes artistas e pensadores brasileiros da atualidade, ele vem para ministrar em Floripa a palestra *O Som e o Sentido*, no dia 8 de abril, a partir das 20h30min. O ingresso custa R\$ 25 para as primeiras 15 pessoas e R\$ 30 para as demais. Mais informações no site ositio.com.br

Diário Catarinense - Notícias

“Trilha adaptada é inaugurada”

Inclusão / Meio ambiente / Trilha / Parque ecológico / Córrego Grande / Florianópolis / Língua de sinais / Pessoas com deficiência / Trilha do Pau-Jacaré / Mata Atlântica / Braile / Volnei Ivo Carlin / Fundação Municipal do Meio Ambiente de Florianópolis / Floram / SC/ Cesar Souza Júnior / Lagoa do Peri / Universidade Federal de Santa Catarina / UFSC / Marianne Rossi Stumpf

INCLUSÃO | MEIO AMBIENTE PARA TODOS

Trilha adaptada é inaugurada

PARQUE ECOLÓGICO DO Córrego Grande, em Florianópolis, tem trajeto de 131 metros com placas em língua de sinais, braile e acesso facilitado para cadeirantes. Inauguração faz parte do programa de aniversário da Capital

KARINE WENZEL
karine.wenzel@diario.com.br

São necessários cerca de 170 passos para percorrer a trilha no Parque Ecológico do Córrego Grande, em Florianópolis. A caminhada, embora curta, representa um avanço ao estreitar a relação das pessoas com deficiência com o meio ambiente. Inaugurada ontem, a Trilha do Pau-Jacaré – árvore de grande porte da Mata Atlântica – conta com placas em português, braile e na língua dos sinais e é acessível a cadeirantes.

Volnei Ivo Carlin, superintendente da Fundação Municipal do Meio Ambiente de Florianópolis (Floram) diz que a trilha de 131

metros é a primeira do tipo SC.

O Parque Ecológico sempre recebeu muitas pessoas com deficiência para conhecer o espaço e fazer as trilhas, o que inspirou o projeto. A intenção, segundo o prefeito de Florianópolis, Cesar Souza Junior, é levar o projeto para outros locais, como a Lagoa do Peri.

A professora da Universidade Federal de Santa Catarina (UFSC) Marianne Rossi Stumpf, de 41 anos, aproveitou o aniversário de Florianópolis para conferir a atração. Ela é surda e afirma que nunca tinha andado em uma trilha que tivesse placas com a língua dos sinais, o que, além de mostrar curiosidades das espécies da mata nativa, aproxima a natureza de quem não pode ouvir.



O prefeito Cesar Souza Junior com visitantes da Trilha do Pau-Jacaré na tarde de ontem

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

CLIPPING DIGITAL

Notícias dia 21/03/2015

[Professor da UFSC elogia entrevista com pesquisador Ricardo Lourenço](#)

[UFSC de Blumenau já tem local de terreno definido](#)

[Obras no campus da UFSC em Joinville devem ser retomadas nos próximos meses](#)

Notícias dia 22/03/2015

[Documentário AGUA VIDA com produção da TV UFSC e Rede Guarani/Serra Geral](#)

Notícias dia 23/03/2015

[Estudante da UFSC tem carro roubado em tentativa de sequestro](#)

[Pista de atletismo da UFSC será inaugurada](#)

Notícias dia 24/03/2015

[UFSC sedia etapa classificatória para o mundial de aviões de papel em Florianópolis](#)

[Alunos do campus da UFSC em Joinville testam protótipo que participará de maratona automotiva nos EUA](#)

[Florianópolis sedia etapa do Campeonato Mundial de Aviões de Papel](#)

[Obras no campus da UFSC em Joinville devem ser retomadas nos próximos meses](#)

[Estudante da UFSC tem carro roubado em tentativa de sequestro](#)

Profissionais de comunicação participam de Workshop de Jornalismo Econômico

UFSC irá sediar etapa da maior competição de aviões de papel do mundo

FAM 2015 prorroga inscrições até 30 de março

Cultura e Lazer

Prefeitura de Florianópolis define projeto para investigar resquícios arqueológicos no Rio Tavares

Espaço do Trabalhador: curso inédito em SC oferece capacitação em Direito Ambiental

Alunos do campus da UFSC em Joinville testam protótipo que participara de maratona automotiva nos EUA

UFSC sedia etapa classificatória para o mundial de aviões de papel em Florianópolis

Florianópolis sedia etapa do Campeonato Mundial de Aviões de papel