



**UNIVERSIDADE FEDERAL
DE SANTA CATARINA**

UFSC NA MÍDIA - CLIPPING



Agcom
Agência de
Comunicação
da UFSC

31 de outubro de 2019

Notícias do Dia
Opinião

“Transporte público sustentável”

Transporte público sustentável / Bernardo Meyer / Observatório da Mobilidade Urbana / UFSC / Transporte público não poluente

Transporte público sustentável

Os debates em torno da preservação do meio ambiente e a sua sustentabilidade tem marcado o segundo semestre do ano, em função de polêmicas produzidas no âmbito nacional, no tocante ao enfrentamento da queimadas e das mudanças climáticas antrópicas. Diante das discussões, cabe questionar o que pode ser feito em termos de mobilidade urbana para contribuir para a preservação do meio ambiente e melhoria da qualidade de vida das pessoas nos centros urbanos.

Uma primeira constatação é que no Brasil tem havido pouco investimento no sentido de aproximar o país das práticas sustentáveis observadas em outros países. Ainda que crescentes, ainda são poucas e tímidas as iniciativas de promoção de uso de modais não motorizados e de uso de fontes de energia não poluentes para o transporte urbano nas cidades.

Mesmo no contexto latino americano, é possível ver outros países avançando com maior rapidez na adoção de ônibus movidos a energia elétrica para o transporte público de passageiros. Recentemente, em julho de 2019, a cidade de Bogotá na Colômbia divulgou a abertura de licitação para aquisição de 600 ônibus elétricos, formando a maior frota da América Latina. Santiago do Chile atualmente já conta com 285 ônibus 100% elétricos.



Bernardo Meyer

Coordenador
do Observatório
de Mobilidade
Urbana da UFSC

É justamente neste intuito que o Observatório da Mobilidade Urbana da UFSC vem trabalhando em parceria com a agência alemã GIZ para apoiar o governo do Estado na elaboração de edital de licitação para o transporte público metropolitano na região da Grande Florianópolis. Busca-se por meio dessa estabelecer exigências que obrigue a empresa vencedora do certame a operar com um percentual de ônibus movidos a energia elétrica ou biometano, de modo a contribuir para redução da poluição atmosférica, o qual deve ser incrementado com o transcorrer do contrato.

A equipe da UFSC está estudando opções de abastecimento e infraestrutura necessárias para que o uso de ônibus limpo não provoque qualquer prejuízo à eficiência operacional. A escolha dessas tecnologias alinharia a região metropolitana da Grande Florianópolis à tendência internacional de uso de transporte público não poluente e serviria de exemplo a muitas outras cidades no país e no mundo.

Notícias do Dia Região

“Força-tarefa vai acelerar a obra do contorno viário”

Força-tarefa vai acelerar a obra do contorno viário / Ministro da Infraestrutura / Tarcísio Gomes de Freitas / Ministério da Infraestrutura / Arteris Litoral Sul / DNIT / Departamento Nacional de Infraestrutura de Transportes / ANTT / Agência Nacional de Transportes Terrestres / EPL / Empresa de Planejamento e Logística / UFSC / Universidade Federal de Santa Catarina

MINISTÉRIO DA INFRAESTRUTURA

Força-tarefa vai acelerar a obra do Contorno Viário

O ministro de Infraestrutura, Tarcísio Gomes de Freitas, determinou a criação de uma força-tarefa para acelerar a resolução de impasses de engenharia e dar celeridade à obra do Contorno Rodoviário de Florianópolis. A ideia do ministro é pular etapas burocráticas e avançar no cronograma de execução dos principais trechos do contorno.

A força-tarefa é formada por representantes da própria concessionária Arteris Litoral Sul, do Ministério da Infraestrutura, da ANTT (Agência Nacional de Transportes Terrestres), do Dnit (Departamento Nacional de Infraestrutura de Transportes), da EPL (Empresa de Planejamento e Logística) e da UFSC (Universidade Federal de Santa Catarina).

O grupo tem o prazo de duas semanas para apresentar uma solução consensual



Grupo tem prazo de duas semanas para resolver os impasses no Contorno

sobre impasses referentes à terraplenagem, produtividade, construção e automação dos quatro túneis previstos no contorno, além de outros detalhes desse empreendimento rodoviário.

“Se há um interesse de todos para fazer com que a obra ande, não há porque ficarmos esperando de ofício em ofício uma solução. A for-

ça-tarefa tem duas semanas para chegar a um consenso sobre pontos-chave da obra”, determinou o ministro Tarcísio Gomes de Freitas.

Durante a reunião com o ministro, ficou definida a entrega do viaduto sobre a SC-407 para dezembro de 2019 e o início das obras do viaduto sobre a BR 282/SC para o mesmo período.


Notícias do Dia
Fabio Gadotti
"Ranking"

Ranking de Universidades Empreendedoras do Brasil / Universidade Federal de Santa Catarina / Confederação Brasileira de Empresas Juniores / Brasil Júnior

 **Ranking.** A Universidade Federal de Santa Catarina ficou em sexto lugar no país no Ranking de Universidades Empreendedoras do Brasil divulgado pela Confederação Brasileira de Empresas Juniores (Brasil Júnior). Nesta terceira edição, foram avaliadas 123 instituições. Foram utilizados seis indicadores para identificar boas práticas: cultura empreendedora, extensão, inovação, infraestrutura, internacionalização e capital financeiro.

Notícias do Dia
Fabio Gadotti
"Arbitragem"

Arbitragem / Estudante / Vitor Esmanhotto / 10ª Competição Brasileira de Arbitragem / Time UFSC

 **Arbitragem.** O estudante da Capital Vitor Esmanhotto foi considerado o melhor orador da 10ª Competição Brasileira de Arbitragem, a maior do gênero na América Latina, no último fim de semana em São Paulo. Estagiário do escritório Menezes Niebuhr, Vitor integrou o Time UFSC. A disputa organizada pela Camarb, uma das principais câmaras de resolução de conflitos empresariais do país, reuniu mais de 60 equipes.

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

CLIPPING DIGITAL

[Conheça as faculdades mais empreendedoras do Brasil](#)

[Óleo no Nordeste destrói ostras desenvolvidas pela UFSC](#)

[UFSC 2020: Inscrição para Licenciatura em Educação do Campo](#)

[Conheça as faculdades mais empreendedoras do Brasil](#)

[Florianópolis amplia cobertura para IoT](#)

[Brusque é a segunda cidade mais resiliente de Santa Catarina](#)

[Congresso em Criciúma reúne 28 dos maiores nomes do Direito no Brasil](#)

[Cepsul promove seminário científico](#)

[Leitura em dose dupla](#)

[Transporte público sustentável](#)

[Equipes da Bahia, São Paulo e Minas Gerais vencem a 21ª competição SAE Brasil Aerodesign](#)

[Satc aprova projetos sobre a indústria carbonífera na Fapesc](#)

[Morre em Florianópolis o advogado Antonio Carlos Brasil Pinto](#)

[CGU suspende aposentadoria de médico que batia ponto e não cumpria jornada no HU](#)

[Mais de 500 alunos visitaram a UFSC pela primeira vez](#)

[UFSC de Araranguá diz não a violência Contra a Mulher](#)

[Novembro é mês de consciência negra e festa alemã em Florianópolis](#)