



**UNIVERSIDADE FEDERAL  
DE SANTA CATARINA**

## UFSC NA MÍDIA - CLIPPING



**Agcom**  
Agência de  
Comunicação  
da UFSC

**28 e 29 de setembro de 2019**

**Diário Catarinense**  
**Estela Benetti**  
"Defesa acelera a inovação"

Defesa acelera a inovação / SC Expo Defense / Ciesc / Fiesc / Base Aérea de Florianópolis / Ministro da Defesa / Fernando Azevedo e Silva / Governador / Carlos Moisés / Mário Cezar de Aguiar / Cesar Augusto Olsen / UFSC

**ESTELA BENETTI**



estela.benetti@somosnsc.com.br  
@estelab  
facebook.com/estelabenetti



## Defesa acelera a inovação

O setor empresarial e instituições de pesquisa de Santa Catarina estão animados com os contatos feitos na SC Expo Defense, a primeira exposição no Estado focada na aproximação entre indústrias e outras empresas com o setor de defesa. O objetivo é identificar demandas e gerar negócios com ênfase em inovação. Esse é o ambiente próprio. Um exemplo global resume a importância dessa estratégia: foi para criar uma rede secreta de comunicação para proteger os Estados Unidos da insegurança da "Guerra Fria" com a União Soviética que cientistas americanos criaram a internet em 1969. Décadas depois essa tecnologia digital chegou para as pessoas e está virando o mundo pelo avesso.

Realizada pelo Ciesc, através do Comitê da Indústria de Defesa da Fiesc (Comdefesa) e pela Base Aérea de Florianópolis, a Expo Defense foi aberta na sexta-feira com presenças de autoridades como o ministro da Defesa, Fernando Azevedo e Silva, governador Carlos Moisés, presidente da Fiesc Mário Cezar de Aguiar e o presidente do Comdefesa, Cesar Augusto Olsen. O ministro

falou da importância do projeto de construção de quatro navios de escolta no estaleiro Oceana, em Itajaí. Disse que cerca de 50 fornecedores atenderão o projeto de R\$ 10 bilhões.

– As Forças Armadas são clientes que requerem muita tecnologia. Isso vai agregar valor à nossa indústria que é muito diversificada – disse Mário Aguiar.

Antes da abertura da Expo, Cesar Olsen já comemorava o retorno do evento.

– Eu brinco com o pessoal. Nós miramos na coruja e acertamos na lua. As autoridades militares ficaram impressionadas com o potencial da indústria de SC – observou ele. O governador também falou da importância da inovação da indústria de SC para as forças armadas. Ano passado, o setor de Defesa realizou compras no valor de R\$ 17,5 bilhões. A mostra, que vai até este domingo, conta com 60 expositores – indústrias e instituições que são referência no Estado. Entre os participantes estão a Dígito, Intelbras, WEG, Olsen, Schulz, Altona, Altenburg, Librelato, Horus, Víposa, Farben, Ypy, Senai, UFSC, Acate e Certi.



FABRÍCIO ALMEIDA, DIVULGAÇÃO

### ABERTO

Na foto, Aguiar (E), o governador, o ministro Silva e Olsen (D) abriram a Expo Defense.

## A Notícia Luto

“Morre neurologista Norberto Cabral em acidente de carro”

Morre neurologista Norberto Cabral em acidente de carro / Joinville /  
Norberto Luiz Cabral / Curso de Medicina / UFSC / Universidade Federal de  
Santa Catarina

LUTO

# Morre neurologista Norberto Cabral em acidente de carro

Médico colocou Joinville no cenário internacional da pesquisa do AVC. Ele faleceu na Sexta-feira

**LUAN MARTENDAL**  
luan.martendal@somosnsc.com.br

A morte do neurologista Norberto Luiz Cabral em um acidente de carro na Serra Dona Francisca na manhã de sexta-feira, representa uma perda não só para Joinville, mas também para a ciência e os estudos pioneiros relacionados ao Acidente Vascular Cerebral (AVC) no Brasil.

### ACIDENTE

O acidente aconteceu no sentido Sul da SC-418, por volta das 9h. O carro que estava o médico pegou fogo.

Reconhecido nacional e internacionalmente por sua contribuição na área neurológica, o médico de 56 anos acumulava posições de destaque na medicina: era vice-presidente da Sociedade Brasileira de AVC e membro titular da Associação Brasileira de Neuro-

logia, coordenava o Registro de AVC de Joinville. Também era professor de Neurologia e do programa de pós-graduação em Saúde e Meio Ambiente da Universidade de Joinville, e também atuava como médico e pesquisador no Hospital Municipal São José e da Clínica Neurológica, em Joinville.

### LEGADO DE CONQUISTAS

Dentre as conquistas recentes do médico neurologista também se destacam publicações de artigos científicos e pesquisas inéditas em renomadas revistas acadêmicas internacionais.

Para os profissionais da rede

pública de Saúde de Joinville que conviviam diariamente com Norberto, o sentimento é de consternação e tristeza. De acordo com o secretário de Saúde do Município, Jean Rodrigues da Silva, Cabral estava cheio de ideias, que serão levadas adiante pelos colegas de trabalho.

– É com muito pesar que recebemos essa notícia. O Cabral, como era conhecido por nós (da secretaria), era um profissional ímpar e estava desenvolvendo projetos importantíssimos para a nossa rede de prevenção do AVC. No momento, ele liderava uma proposta de um programa fantástico para combater o AVC nos idosos e que agora vamos

perseguir e implantá-lo no município, em homenagem a sua memória – afirmou Jean Rodrigues da Silva.

O legado do médico também ficará marcado nas importantes instituições pelas quais passou e que o tornaram um profissional de excelência.

Norberto Cabral se formou em medicina pela Universidade Federal de Santa Catarina (UFSC), em 1988, se tornou mestre na área pela Universidade Federal do Paraná (UFPR), em 2003, e PhD em Ciências pela Universidade de São Paulo (USP), em 2008. Nesta década, em 2011, também concluiu pós-doutorado no Reino Unido, na Universidade de Edimburgo.

**A Notícia**  
**Artigo**  
"Mobilidade que queremos"

Mobilidade que queremos / Mobilidade urbana / Trânsito / UFSC / BRT / VLT

## Mobilidade que queremos

**Domingos Aquino**  
*Gerente regional de jornalismo*

Mobilidade urbana é como futebol. É um tema que transita com grande velocidade pela via da paixão, mas que acaba ficando travado no acesso à avenida da razão.

Todo mundo costuma ter opiniões muito claras e soluções definitivas tanto sobre o trânsito da sua cidade quanto a respeito do time do coração.

Até aí, tudo bem. O problema é que nem sempre estas visões estão acompanhadas de informações que sustentem as viabilidades técnica, legal e orçamentaria, entre outras condicionantes.

Debater é preciso. É do inconformismo, da divergência, do choque de ideias, da pluralidade de pensamentos que a sociedade avança. Mas é fundamental que este caminho esteja pavimentado por dados, fatos, exemplos, conhecimento.

Com o objetivo de contribuir com informações que ajudem a qualificar o necessário debate sobre a mobilidade da cidade mais populosa de Santa Catarina, a NSC Comunicação está concluindo mais uma edição do projeto Joinville Que Queremos. Com o relevante apoio de

especialistas da UFSC, de segunda a sexta-feira, o jornal A Notícia, a NSC TV e a Rádio Globo trouxeram à luz exemplos de cidades espalhadas pelo mundo com iniciativas que podem inspirar soluções por aqui.

Sem cair na mesmice dos gargalos e fugindo à tentação de apontar responsabilidades, a NSC aprofundou de forma propositiva temas como complementariedade de modais, veículos leves sobre trilhos (VLT), transporte rápido por ônibus (BRT, sigla da expressão em inglês Bus Rapid Transit), aeromóveis, convívio de bicicletas com carros e gestão da informação do transporte público por meio de aplicativos. O projeto também mostra a visão que o poder público vem trabalhando para a mobilidade e reedita o já tradicional teste da mobilidade, que atualiza o desempenho de carros, ônibus, motos e bicicletas pelas ruas de Joinville.

Duas importantes experiências "fora da tela" coroam o projeto. Neste domingo, a Rua do Lazer oferece diversas atrações. E na quarta-feira à noite teremos o encerramento, com um painel na Unisociesc, com pontos de vista do poder público, da academia e da iniciativa privada, as três hélices do motor que move a sociedade.

**Notícias do Dia**  
**Bom Dia**  
"Reposição"

Reposição / Conselho Universitário / Universidade Federal de Santa Catarina  
/ Reitor / Ubaldo Cesar Balthazar / Paralisação estudantil

## **Reposição**

O Conselho Universitário da Universidade Federal de Santa Catarina tem reunião extraordinária nesta segunda-feira, às 14h. A convocação foi feita pelo reitor Ubaldo Cesar Balthazar para discutir a reposição das atividades de ensino da graduação e pós-graduação "em decorrência da paralisação estudantil" deflagrada há 20 dias.

**Notícias do Dia**  
**Bom Dia**

UFSC / Festas / Reunião / Trindade / Prefeitura Municipal de Florianópolis /  
Polícia Civil / Polícia Militar / Ministério Público Estadual / Ministério Público  
Federal

## **Foi marcada para a**

próxima quinta-feira, às 15h, na UFSC, a reunião que vai discutir o problema das festas, sem autorização, que têm levado insegurança e sujeira ao campus da Trindade nos finais de semana. As estratégias serão delineadas por representantes da Prefeitura de Florianópolis, polícias Civil e Militar e ministérios públicos estadual e federal. Segundo a universidade, as ocorrências "extrapolam a capacidade operacional" da equipe de segurança interna.

**A Notícia**  
**Claudio Loetz**  
"Área de expansão"

Área de expansão / Ministério Público / Joinville / Entorno / Campus /  
Universidade Federal de Santa Catarina / Câmara de Vereadores



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

## **CLIPPING DIGITAL**

28/09/2019

**[Como o setor de defesa impulsiona a inovação](#)**

**[34 das 63 universidades federais já rejeitaram o "Future-se"](#)**

**[Seminário da Alesc debate futuro do meio ambiente em Papanduva](#)**

**[Inscrições abertas para o concurso público e processo seletivo da Câmara Municipal de Içara](#)**

29/09/2019

**[Floresta Amazônica foi 'domesticada', aponta pesquisa premiada](#)**

**[Café com Infra – Cabotagem: Governador e senador confirmam presenças](#)**

**[Confira os jogos universitários que vão rolar a partir de Outubro](#)**

**[Por que as maiores universidades não estão bem no ranking de governança do TCU](#)**

**[Reitor resume gestão da UFPR: 'sobrevivência e resistência'. Leia e também ouça o podcast](#)**

**[Veja os empregos desejados pela nova geração](#)**