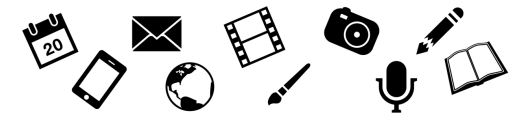


# UFSC NA MÍDIA - CLIPPING





16 de dezembro de 2022

## Notícias do Dia Plural

"Acla faz sessão solene para homenagear personalidades"

Acla faz sessão solene para homenagear personalidades / Carmen Fossari /

Academia Catarinense de Letras e Artes / Teatro Carmen Fossari / UFSC /

Universidade Federal de Santa Catarina

# Acla faz sessão solene para homenagear personalidades

Academia empossa hoje Vera Collaço na cadeira 31 e reverencia a memória de Carmen Fossari no teatro que leva seu nome

A Acla (Academia Catarinense de Letras e Artes) realiza hoje, às 19h30, sessão solene com premiações e posse de novos acadêmicos. Na cerimônia, no Teatro Carmen Fossari da UFSC (Universidade Federal de Santa Catarina), também serão entregues os prêmios Paschoal Apóstolo Pítsica, Victor Meirelles, Waldir Brazil, Edino Krieger e Conjunto da Obra do Ano. Também será dada posse à professora, diretora de teatro e escritora Vera Collaço na cadeira 31, que tem Isnard Azevedo como patrono.

A sessão solene é dedicada à

memória da acadêmica da Acla, a diretora, dramaturga, atriz e poeta Carmen Fossari, que morreu em abril do ano passado. Presidida atualmente pelo dramaturgo Antônio Cunha, a Acla congrega escritores, músicos, artistas visuais e das artes cênicas de Santa Catarina. Fundada no dia 5 de julho de 2003 pelo patrono, advogado, jornalista, professor e escritor Paschoal Apóstolo Pítsica, soma-se às demais instituições acadêmicas do Estado no estímulo, na preservação e no desenvolvimento da cultura e da arte.

# Confira os contemplados

**Jeruse Romão** (escritora): Personalidade Literária

**Helena Fretta** (galerista): Personalidade das Artes Visuais

**Marco Vasques** (crítico teatral, editor e escritor): Personalidade das Artes Cênicas

**Wagner Segura** (músico): Personalidade Musical

**Artêmio Zanon** (escritor): Conjunto da Obra

### Notícias do Dia Política

"CPI do aborto da Alesc aprova relatório final"

CPI do aborto da Alesc aprova relatório final / Ministério Público Federal / HU /

Hospital Universitário Professor Polydoro Ernani de São Thiago

#### IRREGULARIDADES

#### CPI do aborto da Alesc aprova relatório final

A CPI do Aborto aprovou ontem o relatório final que apontou irregularidades no procedimento de aborto feito em uma criança de 11 anos em Santa Catarina. O documento será entregue à mesa diretora da Assembleia Legislativa na próxima sessão e será enviado também para a Defensoria Pública do Estado, Ordem dos Advogados do Brasil, Tribunal de Justiça e Ministério Público.

O relatório foi motivado pelo caso que veio à tona em junho de uma menina de 11 anos, moradora de Tijucas, que engravidou vítima de um estupro e foi impedida pela Justiça de realizar um aborto. Após a recomendação do Ministério Público Federal para o HU (Hospital Universitário) de Florianópolis, o aborto fi realizade.

o aborto foi realizado.
"O relatório final, que
tenta preservar identidades e manter os sigilos
que devem ser preservados, está à disposição
da imprensa para que
conheçam os detalhes",
declarou Ana Campagnolo (PL), relatora e
proponente da CPI.

A parlamentar afirmou que espera que os responsáveis sejam punidos, qualificando o ato como feticidio (morte provocada do feto). Ao longo de dois meses, a CPI ouviu, em sigilo, 15 testemunhas e o relatório final conta com 120 páginas.

O presidente da CPI, Ismael dos Santos (PSD), destacou o ineditismo da comissão por se tratar de uma gravidez de uma criança. "O que me chamou atenção foram as oitivas, não só com técnicos e profissionais, mas sobretudo com os tutores da criança. Eles sempre citavam que havia por parte das orientações jurídicas e médica de que seria um procedimento, em nenhum momento falaram em aborto. A tal ponto que os pais declararam estar dispostos a adotar o neto."

#### Notícias do Dia

#### + Notícias

"Duas reportagens do Grupo ND recebem o Prêmio Fapesc de Jornalismo"

Duas reportagens do Grupo ND recebem o Prêmio Fapesc de Jornalismo /

Fundação de Amparo à Pesquisa e Inovação do Estado de Santa Catarina / 2º

Prêmio Fapesc de Jornalismo em CTI – Ciência, Tecnologia e Inovação / Leticia

Schlemper de Souza Gonçalves / Maykon de Oliveira Bento / UFSC



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

## **CLIPPING DIGITAL**

Agrovoltaica: a solução contra a escassez de terras para a indústria fotovoltaica que se alia à Espanha esvaziada

Ato solene homenageia médico sanitarista Marco Aurélio Da Ros
Cães preveem o resultado dos jogos da Copa do Mundo

Carreira: quais serão as oportunidades para engenheiros em 2023

Conheça reportagens vencedoras do 2º Prêmio Fapesc de Jornalismo em CTI

Consórcio Machadinho realiza soltura de peixes

Dermatologista alerta para os perigos da exposição solar nas crianças e da importância do diagnóstico precoce para o tratamento do câncer de pele

Estudantes da Ufes participam de expedição científica na Bacia de Santos

Experiência internacional de intercâmbio não docente no Brasil

Funetec participa de II Encontro de Gestores de Inovação do IFPB

Funetec participa de II Encontro de Gestores de Inovação do IFPB

<u>Máquinas de alimentos em pó criadas pela UFSC irão ajudar produtores na</u>

<u>Amazônia; entenda</u>

NPqHo "Vital de Oliveira" apoia pesquisa da Petrobras na Bacia de Santos

Praia alargada de Balneário Camboriú está totalmente imprópria para banho

Reportagens Vencedoras do 2º Prêmio Fapesc de Jornalismo em CTI

<u>`Resistência final' a Lula? Veja o que pensam apoiadores de Bolsonaro no Telegram</u>

Resumo da semana na Assembleia (De 12 a 16 de dezembro)

Saiba mais sobre Artes Cênicas, o curso de Bárbara Borges, vencedora de A Fazenda 14

SC consolida-se como polo de desenvolvimento de satélites

SC consolida-se como polo de desenvolvimento de satélites

Servidor do Tribunal de Justiça vazou investigação para neonazistas em SC

Situação financeira da UFFS e IFSC preocupa gestores

TJ demite assessor de juiz investigado por ligação com célula neonazista em SC

Tubarão recebe prêmio sobre saúde bucal em municípios

UFRN obtém o direito de cultivar cannabis para estudos