

Prefeitura de Joinville

COMUNICADO SEI Nº 0014986149/2022 - SAP.CVN

Joinville, 17 de novembro de 2022.

EDITAL DE CHAMAMENTO PÚBLICO MUNICIPAL nº 005/2022/PMJ

Chamamento Público de pessoas físicas e jurídicas de direito privado com e sem fins lucrativos, na modalidade MECENATO, por meio da seleção de projetos, para a execução de ações culturais no Município de Joinville, dos quais procederão com a captação de recursos, autorizada junto aos contribuintes do ISSQN e do IPTU.

A Comissão Permanente de Habilitação COMUNICA aos interessados no presente certame que, julgados os recursos pela Comissão de Análise de Projetos - CAP protocolados tempestivamente nesta Secretaria, reabre-se o prazo para protocolo dos documentos de habilitação em formato digital, através da aba "Autosserviços" (https://oauthexternal.joinville.sc.gov.br/account/login?returnUrl=%2F), no serviço "Req. para Cadastro Documentos de Habilitação - Parceria", no site oficial do Município, até 23/11/2022, para os seguintes proponentes culturais: FERNANDA BRANDAO ARGENTI, AYLTON BOGO, EVANDRO GOMES DA SILVA, DOUGLAS OLIVEIRA RIBEIRO, INSTITUTO DA CULTURA E EDUCAÇÃO, ERIKA DE MOURA NESSLER 09624815992, MERCADO AGÊNCIA DE NOTÍCIAS LTDA, COOPERFILM CINE VIDEO E EVENTOS LTDA, DECIO SONCINI JUNIOR, MARIA EDUARDA MACHADO DOBNER ME, EVERTON DA COSTA DIAS, ABCDE DO ESPORTE e ESCOLA DO TEATRO BOLSHOI NO BRASIL.

Seije Andre Sanchez

Presidente da Comissão de Habilitação - Portaria nº 114/2022





Documento assinado eletronicamente por **Seije Andre Sanchez, Servidor(a) Público(a)**, em 17/11/2022, às 15:25, conforme a Medida Provisória nº 2.200-2, de 24/08/2001, Decreto Federal nº8.539, de 08/10/2015 e o Decreto Municipal nº 21.863, de 30/01/2014.



A autenticidade do documento pode ser conferida no site https://portalsei.joinville.sc.gov.br/informando o código verificador 0014986149 e o código CRC 227F3B57.

Avenida Hermann August Lepper,	10 - Bairro Saguaçu - CEP	89221-005 - Joinville - SC -
www.joinville.sc.gov.br		

22.0.251440-0

0014986149v3