



## Prefeitura Municipal de Lagoa Santa

### **COMUNICADO DE ABERTURA DA 2º SESSÃO DO CREDENCIAMENTO 005/2021**

Credenciamento nº 005/2021

Tipo: Credenciamento

**OBJETO: CREDENCIAMENTO DE PROPOSTAS ARTÍSTICO-CULTURAIS DE RENOME LOCAL OU RENOME REGIONAL, PARA COMPOR A PROGRAMAÇÃO ARTÍSTICA DOS EVENTOS, PROJETOS E ATIVIDADES CULTURAIS REALIZADAS E/OU APOIADAS PELO MUNICÍPIO DE LAGOA SANTA, ESTADO DE MINAS GERAIS**

**O MUNICÍPIO DE LAGOA SANTA/MG**, por intermédio da Comissão Julgadora de Mérito Artístico-Cultural, nomeada através da Portaria nº 1.226, de 16 de setembro de 2021, auxiliada pela Comissão Permanente de Licitação, nomeada pela Portaria nº 1.190, de 27 de abril de 2021, tornam público, para conhecimento de quantos possam se interessar, que na data: **30/11/2021, às 9hs30min**, no Auditório do Centro Administrativo deste Município, situado na Rua Acadêmico Nilo Figueiredo, nº 2.500, Santos Dumont - Lagoa Santa/MG estará procedendo à análise dos documentos referente a 2º SESSÃO do **CREDENCIAMENTO DE PROPOSTAS ARTÍSTICO-CULTURAIS DE RENOME LOCAL OU RENOME REGIONAL, PARA COMPOR A PROGRAMAÇÃO ARTÍSTICA DOS EVENTOS, PROJETOS E ATIVIDADES CULTURAIS REALIZADAS E/OU APOIADAS PELO MUNICÍPIO DE LAGOA SANTA, ESTADO DE MINAS GERAIS**, conforme mencionado no edital, para o período de 12 (doze) meses, regido pela Lei Federal nº 8.666, de 21 de junho de 1993, e demais condições fixadas no edital.

**OS DOCUMENTOS DEVERÃO SER ENTREGUES EM ENVELOPE FECHADO E IDENTIFICADO, ATÉ ÀS 9HS00MIN DO DIA 30/11/2021, credenciamento de propostas entregues após as 9h00min da data da 1ª sessão até 9h00min da data da sessão 2.**

O edital para o CREDENCIAMENTO encontra-se disponível para consulta no sítio eletrônico: <https://www.lagoasanta.mg.gov.br/licitacao/credenciamento/8183-2021-credenciamento5>

Lagoa Santa, 09 de novembro de 2021.

**Luiz Tadeu Neves Pimenta**  
Presidente Comissão Julgadora de Mérito Artístico-Cultural

**Monique Duarte Coelho de Oliveira**  
Presidente da Comissão Permanente de Licitação/Interina