



R06	07/08/2025	Revisão geral.		Maria Luíza e Giovanna
R01	01/08/2025	Revisão dos detalhes 4.1, 4.2 e 4.4.		Maria Luíza e Giovanna
R0	25/06/2025	Primeira entrega		Maria Luíza e Giovanna
REVISÃO	DATA	DESCRIÇÃO		RESPONSÁVEL
NOTAS / OBSERVAÇÕES:				
Projeto Acústico possui relatório técnico complementar ao projeto a ser consultado.				
Para os detalhamentos acústicos, cada fabricante deve revisar e ajustar as dimensões e formas de fixação de cada revestimento na obra.				
Todo material acústico deve ter, obrigatoriamente, o laudo acústico (isolamento e/ou coeficiente de absorção sonora), o laudo de proteção ao fogo (classe de resistência ao fogo e densidade óptica de fumaça) e ser igníffico.				
A classe de resistência ao fogo e fumaça mínima e obrigatória para todos os materiais acústicos consiste na Classe IIA-IT10.				
REALIZAÇÃO:			COORDENAÇÃO	
EMPREENHIMENTO - OBRA:			PROJETO ARQUITETÔNICO:	
ENDEREÇO: Gleba 2-A, Avenida F, Fazenda Saia Velha, Cidade Ocidental-GO.				
PROPRIETÁRIO: Universidade Federal de Goiás CNPJ .01.567.601/0001-43				
ÁREA DO TERRENO: 500.592,58 m²				
ÁREA TOTAL CONSTRUÍDA: 7.576,61 m²				
PROJETO:			DISCIPLINA:	
			Acústica	
			FASE:	
			EXECUTIVO	
ASSUNTO:			FOLHA:	
Detalhamentos 4 (revestimento de gesso acartonado no palco) e 5 (esquadrias acústicas).				
Unidades em milímetros (mm).			4/4	
RESPONSÁVEL TÉCNICA CONSULTORIA ACÚSTICA:		VIDA ÚTIL DE PROJETO:		ESCALA:
Maria Luíza de Uihôa Carvalho		-		INDICADA
ESTAGIÁRIA LAUI/LPP UFG:		DATA:		FORMATO:
Giovanna Teles de Melo		07/08/2025		A0