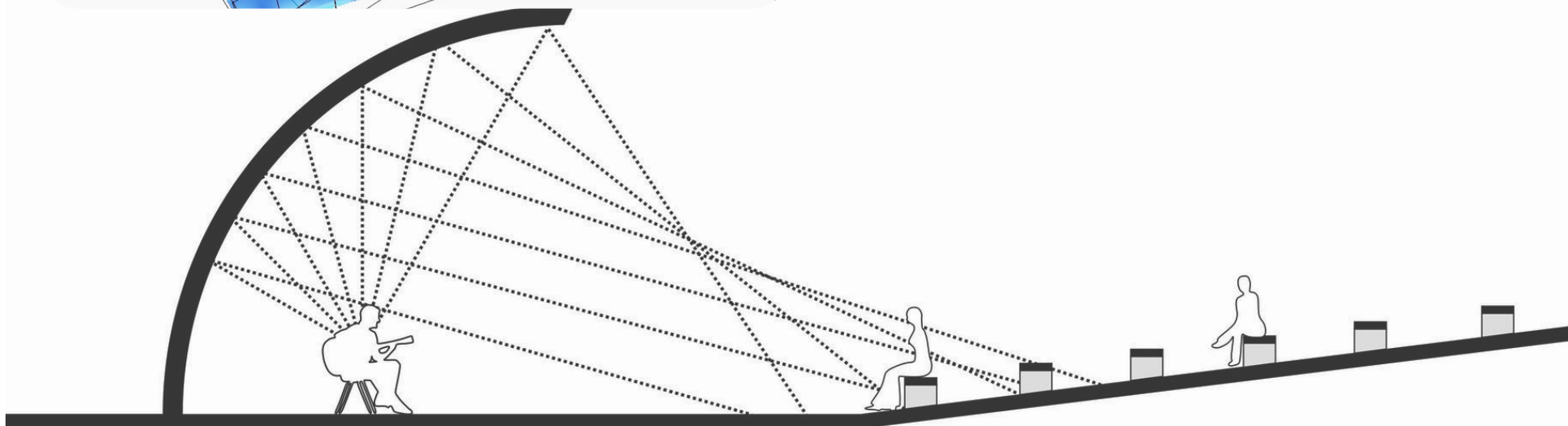
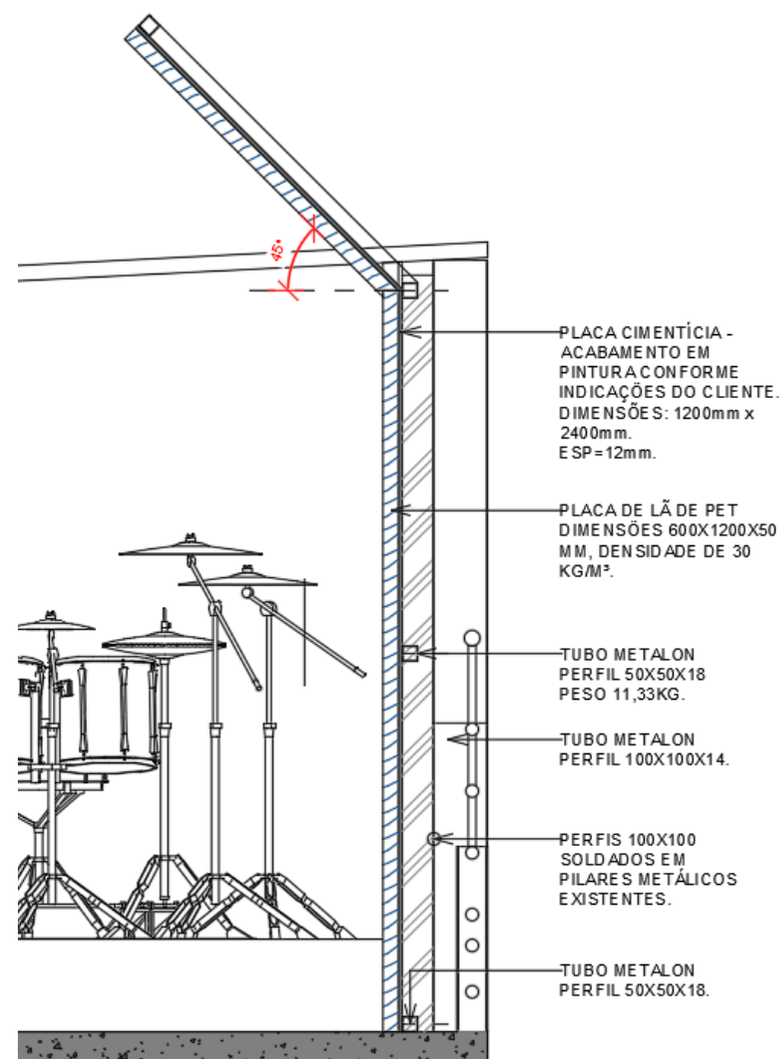
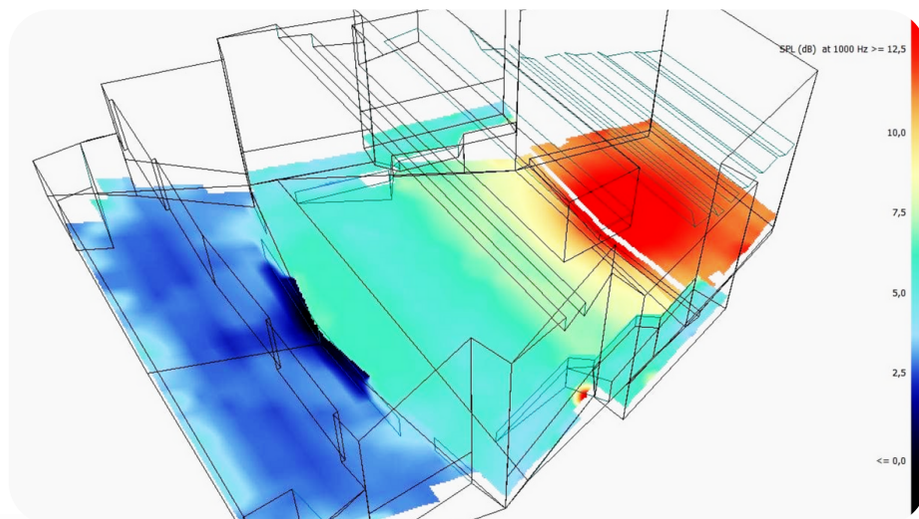
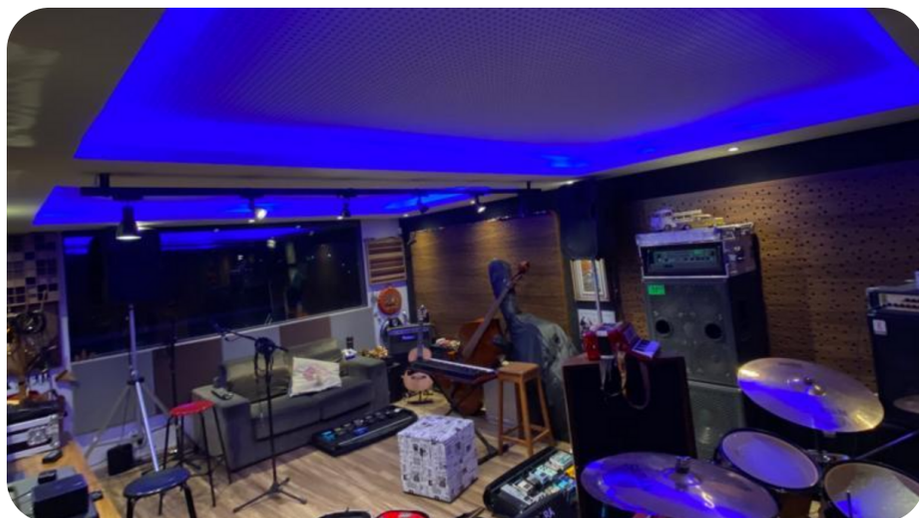


PROJETO E CONSULTORIA ACÚSTICA



Processo pelo qual se procura dar um recinto, pela finalidade a que se destina, condições que permitam boa audição às pessoas nele presentes. O projeto é desenvolvido com base nas legislações vigentes de controle do ruído e conforto acústico.



01. O PROJETO

Desenvolvimento de Projeto Acústico específico a área de intervenção, dentro das normas de regularização vigentes:

- 10.151: Acústica - Medição e avaliação de níveis de pressão sonora em áreas habitadas.
- 10.152: Acústica - Níveis de pressão sonora em ambientes internos a edificações.
- 12.179: Tratamento acústico em Recintos Fechados
- 15.575: Edificações habitacionais - Desempenho Acústico

1. Objetivos

São a seguir apresentados os objetivos gerais e específicos da elaboração do projeto acústico. Vale salientar que o objetivo geral é alcançado a partir do cumprimento dos objetivos específicos.

- a. Caracterizar quali-quantitativamente o entorno;
- b. Elaborar modelo baseado nos levantamentos realizados, para determinar áreas e volumes;
- c. Tratar dados coletados durante visita técnica para estipular o nível de pressão sonora nos pontos relevantes;
- d. Determinar proposta de intervenção inicial cabível com base no objetivo do projeto;
- e. Desenvolver a melhor solução dentre as analisadas, levando em consideração o custo benefício do sistema;
- f. Apresentar projeto elaborado com seus respectivos detalhamentos.

2. Metodologia

Para atingir os objetivos deste projeto, será adotada a seguinte metodologia:

- a. Consulta a legislação aplicável vigente, a níveis municipal, estadual e nacional, de acordo com a tipologia e aplicação;
- b. Coleta e análise crítica dos pontos de medição de acordo com as metodologias propostas pela norma aplicável;
- c. Caracterização quali-quantitativa do entorno com levantamento de usos do solo, análise do zoneamento no qual o ambiente está inserido, determinação da classe de ruído do local e dos índices de qualidade acústica requeridos nos ambientes internos e externos para especificação de isolamento acústico necessário, quando aplicável;
- d. Definição de intervenções construtivas cabíveis, com desenhos, detalhes técnicos e especificação de materiais e sistemas construtivos para que as condições de isolamento acústico atendam aos valores preconizados avaliados anteriormente;



QUEM SOMOS?

Com mais de 20 anos de experiência em acústica, oferecemos soluções que proporcionam total satisfação aos nossos clientes pela qualidade dos materiais empregados, onde oferecemos garantia de alto padrão de qualidade, além da nossa rigorosa política de cumprimento de prazos

Somos uma empresa reconhecida e premiada no mercado nacional. Trabalhamos continuamente na inovação e modernização de nossas soluções oferecidas.

Recebemos o Troféu Top of Business, uma homenagem que incentiva o talento, a produtividade e principalmente a capacidade de empreender com inovação e qualidade.

A verdade, o profissionalismo, o respeito e a honestidade fazem parte de nossos valores.



EMPRESAS QUE JÁ PRESTAMOS SERVIÇO





EQUIPE SOLUCIONNE

Ronaldo Lúcio de Carvalho

Diretor Executivo

CRT: 70018529615

Débora Cristiane A. Carvalho

Diretora Financeira

Victor Aquino de Carvalho

Planejamento e Gestão

Paulo Roberto de Barros

Supervisão de obras

CREA: 58904/D

Anibal Alejandro Campos Orihuela

Comercial

Luana Scarpati Sesana

Projetos

CREA: 338425

Francisco Martins Nunes

Comercial Técnico

Esaú Hanniel Silva Viana

Marketing e Publicidade

Olívia Sousa Lima Santos

Auxiliar Administrativo