



## Laudo de Ruído para Conforto na Comunidade

O Laudo de ruído é realizado por profissional especializado para entender e minimizar o nível de emissão sonora gerado na empresa ou residência.

A medição é realizada com um medidor de nível de pressão sonora, também chamado de decibelímetro, de acordo com normas específicas como a NBR 10.151, NBR 10.152, NBR 12.179, NBR 15.575, Resolução CONAMA 01 e L11.032 para atender padrões definidos por órgãos fiscalizadores como CETESB, Programa de Silêncio Urbano (PSIU), prefeituras e ISO 14.000, entre outros.

As medições e o mapeamento podem ser realizadas para ambientes abertos ou fechados, como um indústria ou um aeroporto e uma rodovia, respectivamente.

### Ambientes onde são requeridos Laudo de Ruído

O laudo atende a necessidade de Indústrias, Casas noturnas, Igrejas, Casas de evento, Comércio, Aeroportos, Rodovias, Residências, entre outros. As indústrias, por exemplo são padrão comum para o uso de laudo de ruído, devido intensos barulhos de máquinas, que acabam gerando desconforto. No caso de ambiente aberto, o Aeroporto é um exemplo de ambiente aberto de grande emissão sonora em consequência da operação de aeronaves. Por isso, é necessário que haja um **laudo de ruído** para conhecer e gerenciar tal impacto ambiental.



Foto ilustrativa



### Quem somos

Empresa de consultoria com atuação em engenharia de segurança do trabalho, meio ambiente e responsabilidade social.

A **Ecologika Brasil** é uma empresa de Assessoria e Consultoria em Segurança no Trabalho e Meio Ambiente que busca promover os melhores resultados aos clientes atuando sempre com consciência e responsabilidade, além de exercer a ética, integridade e melhoria contínua nos serviços prestados.

Atua em todo território nacional visando sempre a excelência e qualidade. Constituída por uma equipe de profissionais qualificados para atender às necessidades de todos nossos clientes.

A **ECOLOGIKABRASIL** oferece este serviço na realização de Laudos de Ruído para todas as finalidades.

**Consulte-nos!**



Foto ilustrativa

## Saiba como economizar com a saúde e segurança do trabalho

O Boletim Digital da **Ecologika Brasil** também tem como missão apresentar as melhores – e, claro, mais econômicas – soluções em segurança e saúde do trabalho para a sua empresa. Confira a seguir algumas dicas:

- Revisão de procedimentos poderão **evitar o pagamento do adicional de periculosidade**, para ao menos parte dos funcionários;
- O **GFIP pode ter seu valor reduzido** com a adoção de pequenas medidas que minimizem, ou eliminem, **as condições insalubres**;
- Empresas que fazem o uso de energia elétrica no **processo de industrialização**, está apta a **recuperar parte do ICMS pago**;
- Um plano completo voltado para a segurança e saúde do trabalho, com a realização de laudos técnicos e treinamentos, tudo conforme a legislação brasileira, também é uma forma das empresas economizarem, principalmente porque a previsão é que **até 2017 o governo federal deverá aumentar a cobrança de empresas que causam acidentes de trabalho**. A fiscalização também deve aumentar com a vigência do **eSocial**;

Fica bem clara a importância de manter a boa imagem da empresa, mesmo em tempos de crise. E a **segurança e saúde do trabalho** tem tudo a ver com isso.

## Proteção Auditiva

A audição é um dos sentidos humanos mais atacados na maioria das vezes no ambiente de trabalho. O ruído é seu principal inimigo.

O cuidado e o uso de protetores auriculares no trabalho são indispensáveis para a manutenção da saúde auditiva em ambientes ruidosos.

É considerado ruído todo som desagradável ou incompreensível a nossos ouvidos.

O ruído está presente em todos os lugares com mais ou menos intensidade. A intensidade do ruído é medida em Decibel abreviado normalmente por Db.

O limite legal do ruído ocupacional segundo a NR 15 é de 85 Decibéis.

Esteja atento a sua audição e procure ajuda médica sempre que necessário.

Fonte: 3M do Brasil



Imagem ilustrativa

## Trabalho em Altura—NR 35

A Norma Regulamentadora nº 35 ou **NR-35** estabelece os requisitos mínimos e as medidas de proteção para o trabalho em altura, envolvendo o planejamento, a organização e a execução, de forma a garantir a segurança e a saúde dos trabalhadores envolvidos direta ou indiretamente com esta atividade. Considera o trabalho em altura toda atividade executada acima de 2,00 m (dois metros) do nível inferior, onde haja risco de queda. A **ECOLOGIKABRASIL** oferece treinamentos práticos e teóricos. **Consulte-nos !**



Foto ilustrativa

## AVCB/Licença do Bombeiro

É o documento emitido pelo Corpo de Bombeiros da Polícia Militar do Estado de São Paulo certificando que, durante a vistoria, a edificação possuía e cumpria todas as condições de segurança contra

incêndio, ou seja, um conjunto de medidas estruturais, ou seja, técnicas e organizacionais integradas para garantir a edificação um excelente nível de proteção no segmento de segurança contra incêndios e pânico, assegurando portanto que a edificação está de acordo com todas as normas previstas pela legislação.



## Fale Conosco

Entre em contato para conhecer nossos serviços

Acesse nosso site:

[www.ecologikabrasil.com.br](http://www.ecologikabrasil.com.br)

Telefones:

+55 11 950 BRASIL (272745)

+55 11 9 8985 0002

Ou através do e-mail:

conta-  
to@ecologikabrasil.com.br