

## Como trabalhar com Metais

Antigamente trabalhar em peças de metais era um processo demorado, extremamente trabalhoso, e era feito de forma artesanal, exigindo pessoas muito habilidosas para exercer esta função. Hoje em dia com o crescente avanço da tecnologia, as máquinas ocupam grande parte desta obra. Porém ainda é preciso da inteligência humana para programar e conduzir estas máquinas e ferramentas utilizadas na usinagem de metais.

A principal [ferramenta para torneiar roda](#), o torno mecânico, é a ferramenta mais completa que existe na usinagem, sendo assim, aprender a utilizá-la, ou trabalhar com ela e seus derivados se torna essencial para quem quer trabalhar com metais. O torneiro mecânico é o operador desta máquina. Apesar de hoje em dia existirem máquinas de torno que fazem o processo de torno e até mesmo o abastecimento da máquina sozinho, é preciso encontrar pessoas capazes para trabalharem na programação destas máquinas. O que é o caso do torno CNC. É preciso adquirir este conhecimento em sala de aula, frequentando um curso profissionalizante na área ou um curso técnico, a profissão é bastante valorizada, portanto uma boa base de conhecimento é fundamental. Há bastante procura nestes cursos, devido a baixa quantidade destes profissionais no mercado, o que faz deste momento uma boa hora para buscar qualificação e se candidatar a uma destas vagas, já que o salário pode ser bem atrativo quando há falta de profissionais no mercado. Trabalhar em metalurgia pode ser muito perigoso, há muitas notificações de acidentes de trabalho neste setor das indústrias. É preciso seguir as normas estabelecidas na empresa com rigor. As máquinas e ferramentas para usinagem, não são de todo difíceis de manejar, porém exigem que o operador esteja bastante concentrado no seu trabalho, onde com a máquina distraído o poder acontecer acidentes graves devido a intensidade e precisão da maioria das ferramentas de usinagem de metais. É de extrema importância que a empresa ofereça e incentive o uso de EPIs, que são itens que garantem a proteção do trabalhador no seu ambiente de trabalho. Uma empresa séria e preocupada com seus funcionários investe em técnicos de segurança do trabalho para controlar esta parte. Portanto, se você deseja trabalhar com metais, a melhor coisa é se qualificar para operar máquinas e ferramentas de usinagem. A colocação no mercado de trabalho tem uma excelente perspectiva, onde a experiência poder deixar de ser um importante pré-requisito, se o profissional contar com conhecimento técnico na área. &nbsp; &nbsp; Acesse nosso site e confira os nossos produtos &nbsp; - [www.geolit.com.br](http://www.geolit.com.br)

## Sobre o Autor

Fundada em 1997, é especializada em fabricação de ferramentas diamantadas para a indústria em geral, primando pela qualidade, atendimento e respeito aos seus clientes. <http://www.geolit.com.br>

Source: <http://www.artigopt.com>