


REVISTA DO CONSELHO REGIONAL DOS TÉCNICOS INDUSTRIAIS DA BAHIA

SEGUNDA EDIÇÃO - ABRIL DE 2019



**CONHEÇA OS CURSOS
TÉCNICOS MAIS BEM
PAGOS E COM MAIOR
EMPREGABILIDADE
PARA 2019**

CRT-BA e UPB firmam parceria para valorizar técnicos industriais da Bahia



O presidente do Conselho Regional dos Técnicos Industriais da Bahia (CRT-BA), Sandro Augusto, e o presidente da União dos Municípios da Bahia (UPB), Eures Ribeiro, se reuniram no dia 21 de fevereiro, a fim de discutir ações para a valorização dos profissionais técnicos industriais do estado da Bahia.

Na ocasião, os representantes das instituições debateram vários assuntos, entre eles, a intermediação de informações do CRT em todos os municípios da Bahia, através da UPB. O presidente da mesma também tomou conhecimento da Lei nº 13.639/2018, que trata da criação dos CRTs, recebendo em mãos a documentação para mais esclarecimentos.

Ainda na reunião, o presidente do CRT-BA solicitou que fosse firmado um Termo de Cooperação Técnica com a UPB, a fim de alcançar os 417 municípios do estado. “Queremos que os nossos técnicos industriais sejam valorizados e

executem seu trabalho garantido por lei. Tomamos conhecimento que muitas prefeituras têm realizado concursos públicos, licitações e tomadas de preço excluindo esses profissionais. Vamos lutar para reverter este quadro e garantir os direitos desses profissionais”, disse Sandro Augusto.

O presidente da UPB recebeu com grande surpresa a visita dos representantes do CRT-BA e parabenizou a iniciativa do Conselho em manter um diálogo aberto entre os órgãos.



CRT-BA realiza primeira reunião deliberativa da Diretoria

Membros da diretoria do Conselho Regional dos Técnicos Industriais da Bahia (CRT-BA), se reuniram, no dia 09 de março, com o objetivo de resolver vários assuntos e decidir questões referentes aos primeiros passos que serão dados pela instituição.

“Temos em nossas mãos a responsabilidade de realizar atividades da melhor forma possível, correspondendo e alcançando as expectativas que a nós foram confiadas”, iniciou o presidente do CRT-BA, Sandro Augusto. “Neste primeiro encontro, vamos discutir ações e decidir como elas serão executadas com responsabilidade e probidade”, continuou.

Estrutura física e de pessoal, procedimentos operacionais e institucionais foram os principais tópicos discutidos durante a reunião. O presidente do Conselho esclareceu os procedimentos que estão sendo tomados quanto à locação do imóvel, aquisição de móveis e equipamentos para a sede da instituição; organograma das atividades; banco de dados e cadastro de novos profissionais; além de relacionamento entre o Conselho e instituições de ensino e empresas, a fim de conectar o profissional técnico com as mesmas.

Durante a reunião deliberativa, após colocadas as questões em pauta e em votação, todos os tópicos foram aprovados por unanimidade pelos membros do Conselho presentes.



**JOAQUIM
AFFONSO BRITO:**
inspiração de um
século para os
**Técnicos
Industriais.**

JOAQUIM AFFONSO BRITO: inspiração de um século para os Técnicos Industriais.

O Conselho Federal dos Técnicos Industriais felicita o Técnico em Edificações Joaquim Affonso de Brito por seu aniversário de 100 anos.

Nascido em 1919, na cidade de Santa Eudóxia (interior de São Paulo) – Joaquim, aos 5 anos de idade, migrou com a família para Pirajuí, onde vive até hoje ladeado pelos filhos e demais descendentes de sua frondosa árvore genealógica.

Com apenas 12 anos, o talento de Joaquim nas áreas de Marcenaria, Carpintaria e Arquitetura já era tão notável, que seu pai, José Affonso, decidiu contratar um professor para dar aulas particulares de desenho arquitetônico para ele – o que seria o prelúdio de uma próspera carreira profissional.

Joaquim, que recebeu sua carteira definitiva e o título de Técnico em Edificações em 2010, aos 91 anos, possui um vasto repertório de edificações, dentre as quais destacam-se a “Casa Avenida”, propriedade dos irmãos Rizzo de 1945; e a Capela de Santo Antônio, localizada no Jardim Aclimação – para ele, sua obra mais importante.

As obras de Joaquim tornam-se, com o passar dos anos, ainda mais emblemáticas, convertendo-se em patrimônio para a cidade de Pirajuí e para o Brasil.



Define as prerrogativas e atribuições dos Técnicos Industriais com habilitações em Edificações, e dá outras providências.

O CONSELHO FEDERAL DOS TÉCNICOS INDUSTRIAIS - CFT, no uso das competências que lhe confere a Lei nº 13.639, de 26 de março de 2018, bem como o Regimento Interno e dando cumprimento à deliberação do Plenário em sua 6ª Reunião Plenária Ordinária, realizada de 20 a 22 de março de 2019 na cidade de São Paulo - SP.

Considerando as funções orientadora e disciplinadora previstas no artigo 3º da Lei nº 13.639, de 26 de março de 2018 para o Conselho Federal dos Técnicos Industriais, assim como a competência para detalhar as áreas de atuação privativas dos Técnicos Industriais, estabelecida no art. 31 da Lei nº 13.639, de 26 de março de 2018, observados os limites legais e regulamentares e as áreas de atuação compartilhadas com outras profissões regulamentadas;

Considerando as competências privativas dos profissionais especializados nas áreas de atuação estabelecidas no § 1º do art. 31 da Lei 13.639, de 26 de março de 2018, afastando risco ou dano material ao meio ambiente ou à segurança e saúde do usuário do serviço;

Considerando o estabelecido no Decreto 90.922 de 6 de fevereiro de 1985 e no Decreto 4.560 de 31 de dezembro de 2002, que regulamentam a Lei 5.524 de 05 de novembro de 1968, os quais dispõem sobre o exercício da profissão de Técnico Industrial;

Considerando que o artigo 19 do Decreto 90.922 de 6 de fevereiro de 1985, estabelece que "O Conselho Federal respectivo *haja* as Resoluções que se fizerem necessárias à perfeita execução dos regulamentos estabelecidos no Decreto";

Considerando que o artigo 1º do Decreto 4.560 de 30 de dezembro de 2002, que modifica o artigo 9º do Decreto 90.922 de 6 de fevereiro de 1985;

Considerando que o artigo 2º da Lei 5.524 de 05 e novembro de 1968, outorga ao Técnico Industrial o exercício profissional no campo das realizações através da elaboração e execução de projetos, assistência técnica, pesquisa tecnológica, manutenção e instalação de equipamentos;

Considerando a necessidade de regulamentar e esclarecer as competências e atribuições dos Técnicos Industriais com habilitações em Edificações.

O CFT anuncia a publicação da resolução que define as atribuições dos técnicos e técnicas em edificações do Brasil

No dia 22 de março o CFT baixou a Resolução nº 058, que define as prerrogativas e atribuições dos Técnicos em Edificações, cujo exercício é regulamentado pela Lei nº 5.524/1968 e pelo Decreto nº 90.922/1985.

A criação da resolução havia sido anunciada no I Seminário dos Técnicos em Edificações do Estado de São Paulo, realizado pelo Conselho Regional dos Técnicos Industriais do Estado de São Paulo (CRT-SP) e pelo CFT.

No evento de 16 de março, os técnicos partilharam suas sugestões e principais requisições junto ao CFT e CRT-SP. Na ocasião, o Presidente do CFT, o Técnico em Edificações, Wilson Wanderlei Vieira, pontuou a urgência de regulamentar modalidades como edificações, eletrotécnica, agrimensura e eletromecânica – e reafirmou o compromisso do conselho de garantir que os técnicos possam exercer plenamente suas atribuições.

A resolução nº 058 foi apresentada na Plenária nº 006, realizada em São Paulo, também no dia 22 de março. Além da definição das atribuições dos técnicos e técnicas em edificações – a Sessão Plenária, iniciada em 20 de fevereiro, foi espaço para homenagens póstumas a alguns



técnicos como o professor Alceu Rosolino, Marcos Antonio Borges e Benedito Carlos de Souza, por seu engajamento na criação do conselho. As famílias dos técnicos citados receberam placas de reconhecimento à contribuição destes profissionais para o progresso industrial do Brasil. Também foram rendidas homenagens a Joaquim Affonso Brito, técnico em edificações registrado no CFT, que completou 100 anos em fevereiro.



Conheça os cursos técnicos mais bem pagos e com maior empregabilidade para 2019

Você já parou para pensar sobre quais são os cursos técnicos mais bem pagos em 2019? Que a educação técnica oferece boas possibilidades de realocação profissional você deve imaginar. No entanto, quando o assunto é a faixa salarial, muitos cursos técnicos superam os cursos de graduação – principalmente quando os salários de início de carreira são avaliados. Há quem pense que escolher o curso

técnico mediante a avaliação do salário médio não é a melhor opção. No entanto, é válido esclarecer que além de estudar a área que você gosta, é de extrema importância que as funções tragam, sim, retorno financeiro.

Além de descobrir alguns dos cursos técnicos mais bem pagos em 2019, você terá um direcionamento sobre os cursos técnicos que mais empregam em 2019.

Os cursos técnicos mais bem pagos em 2019

1. Técnico em Meio Ambiente

O avanço industrial deve ser comemorado. Afinal, representa um maior volume de receitas para os estados brasileiros. No entanto, assim como todo processo de desenvolvimento, o crescimento exige cautela. Sobretudo com o meio ambiente. Neste cenário, o curso Técnico em Meio Ambiente dispara entre os cursos técnicos que mais empregam 2019, além dos que mais pagam. Com foco nos setores de óleo, gás e indústria, o profissional técnico de Meio Ambiente inicia sua carreira com um salário médio de R\$3,5 mil.

2. Técnico em Redes de Computadores

O curso Técnico de Redes de Computadores, como o próprio nome já diz, atua em ambientes informatizados. Seja na gestão de equipamentos, seja no treinamento de usuários ou suporte técnico. Com um salário médio de R\$ 2,9 mil, este profissional pode atuar como contratado em empresas de tecnologia e serviços, além de trabalhar por conta própria em

seu negócio. É um dos cursos técnicos mais bem pagos!

3. Técnico em Desenvolvimento Mobile

Os desenvolvedores de aplicativos, com foco no mobile, representam uma das profissões mais promissoras do futuro. A prestação de serviço ocorre tanto no desenvolvimento dos apps, quando de plataformas que automatizam determinados serviços.

Estima-se que este curso, em específico, siga em constante valorização a partir de 2020. Atualmente, o salário inicial médio de um desenvolvedor mobile é de R\$ 5 mil.

4. Técnico em Comércio Exterior

Com uma média salarial de R\$2,8 mil, o Técnico de Comércio Exterior é o profissional responsável por realizar e acompanhar os processos alfandegários de importação e exportação.

É um dos cursos técnicos mais bem pagos na área de gestão, oferecendo até R\$ 2 mil para profissionais em início de carreira.

5. Técnico em Geoprocessamento

Com uma média salarial de R\$ 2,3 mil no Brasil, o curso Técnico de Geoprocessamento atua na formação de profissionais dispostos a coletar informações geoespaciais, desenvolvimento de mapas e cartas georreferenciadas, dentre outros. A área de atuação deste profissional é vasta. É direcionada para o monitoramento de recursos naturais em prefeituras, planejamento urbano, dentre outros. Além de ser um dos cursos técnicos mais bem pagos, o técnico em Geoprocessamento é o profissional certo para a interpretação de imagens criadas para a coleta de dados sobre determinada região.

6. Técnico em Mecânica

O curso Técnico em Mecânica oferece os subsídios necessários para que o profissional domine a manutenção de equipamentos e maquinários, destacando o setor industrial. Logo após a formação completa, o profissional pode receber até R\$ 4,6 mil ao mês.



Estando entre os cursos técnicos mais bem pagos, o Técnico em Mecânica geralmente é a porta de entrada para o curso de graduação em Engenharia Mecânica!

7. Técnico em Logística

Requisitado em praticamente todos os tipos de indústria e comércio, o Técnico em Logística atua na organização, planejamento e gestão das entregas de mercadorias.

O profissional formado no curso pode exercer suas funções em indústrias, no varejo e em qualquer outro setor que exija procedimentos de entrega e envio inteligentes e mais econômicos.

Trata-se de uma área em larga expansão e prova disso é o salário médio ofertado. Dependendo do nicho de atuação da empresa, a remuneração pode alcançar os R\$ 9 mil.

8. Técnico em Segurança do Trabalho

Outro curso que oferece oportunidades em várias áreas de atuação é o curso Técnico em Segurança do Trabalho. Além de figurar entre os cursos técnicos mais bem pagos em 2019, também é um dos que mais emprega. O salário inicial, para candidatos sem experiência, beira os R\$ 3 mil.

Este curso técnico tem como foco a inspeção de instalações comerciais. O técnico garante a realização segura de todos os procedimentos, resguardando a infraestrutura da empresa e a saúde dos colaboradores.

9. Técnico em Construção Civil

O setor da construção civil possui seus altos e baixos mas, ainda assim, é uma área em expansão e que remunera muito bem seus profissionais.

Para você ter uma ideia, o salário mínimo de profissional com curso técnico em Construção Civil recebe, em média, R\$2,5 mil, que pode depender do porte da empresa. Sendo assim, é um dos cursos técnicos mais procurados no mercado de trabalho.

O curso Técnico em Construção Civil prepara o interessado para o planejamento e desenvolvimento de obras residenciais e comerciais.

10. Técnico em Análise de Marketing

Com a popularização do Marketing Digital, muitas empresas estão contratando profissionais que saibam criar e mensurar estratégias de Marketing, com foco na valorização das marcas e encantamento dos clientes.

O curso também é destaque entre os cursos técnicos mais bem pagos, com salário inicial médio de R\$2,9 mil

Qual curso técnico que mais emprega?

É difícil responder esta pergunta, pois o cenário de contratações é muito volátil. As vagas são flexíveis e atendem a demanda do mercado. Inclusive, nem sempre os cursos técnicos mais bem pagos são os que oferecem o maior volume de vagas após a formação.

No geral, os cursos relacionados a gestão e tecnologia são os que ofertam mais vagas aos recém-formados. Cursos de Logística, Comércio Exterior, Rede de Computadores e Desenvolvimento Mobile são os que mais apresentam oportunidades de emprego, considerando também a experiência de cada candidato.

O ideal, na verdade, é não pensar apenas em qual curso técnico que mais emprega, mas sim naquele que traz retorno. A escolha deve satisfazer o profissional junto aos seus objetivos de carreira e vida.



FALE
COM
O CRT



Agora é oficial, nossos canais de comunicação estão abertos e **esperando por você.**

Avenida Luís Vianna, 13223, Hangar Business Park
Sala 210 e 211 Torre 3, São Cristovão, Salvador - BA.

 www.crtba.org.br

   /crtbahiaoficial

 71 3901-1600