



Antônio Rocha

Labor – Crowe

A NECESSIDADE DA AUDITORIA TRABALHISTA E PREVIDENCIÁRIA COMO FERRAMENTA DE GESTÃO

Sua empresa já passou por um processo de auditoria trabalhista e previdenciária? Este processo consiste em um exame detalhado sobre um determinado escopo de um aspecto organizacional. É uma ferramenta de auxílio para que a gestão possa obter um parecer técnico e apurado dos processos que envolvem o Departamento Pessoal e de Recursos Humanos. Este serviço tem como objetivo a garantia de qualidade, bem como do atendimento das rotinas processuais e legais nas organizações.

As empresas precisam enxergar a auditoria trabalhista e previdenciária como uma auto-análise que busca auxiliar a área de RH a realizar suas funções com qualidade e segurança no que diz respeito ao cumprimento das exigências legais, desta forma, quebra-se aquela visão de que o auditor é o “investigador”, ou seja, aquele que vem para apontar os erros, e passa-se a enxergá-lo como parceiro com papel relevante na prevenção e antecipação de possíveis problemas com os diversos órgãos reguladores (Receita Federal, Ministério do Trabalho) e com o descontentamento dos empregados em si, evitando assim, possíveis litígios trabalhistas.

Importância da auditoria trabalhista e previdenciária:

- ✓ Evitar autuações;
- ✓ Evitar reclamações trabalhistas;
- ✓ Autofiscalização;
- ✓ Retenção de pessoas;
- ✓ Preparação para o Esocial.

Processos que são auditados:

- ✓ Folha de pagamento;
- ✓ Procedimentos de férias e rescisões contratuais;
- ✓ Segurança e Medicina do Trabalho;
- ✓ Admissão e documentação dos empregados;
- ✓ Controle de ponto e jornada de trabalho;
- ✓ Pagamentos à autônomos e terceirizados;
- ✓ Apuração do INSS e FGTS;
- ✓ Controles do Departamento Pessoal.

As empresas precisam enxergar que as pessoas são o recurso mais importante dentro das organizações e por isso a boa gestão desse recurso é indispensável.

A Crowe possui equipe altamente experiente nas diversas áreas de negócio. Entre em contato e veja como podemos auxiliá-los.

