

Tribunal de Justiça do Estado do Amazonas

TJ-AM

Assistente Judiciário – Especialidade: Técnico de
Segurança do Trabalho

AG028-N9

Todos os direitos autorais desta obra são protegidos pela Lei nº 9.610, de 19/12/1998.
Proibida a reprodução, total ou parcialmente, sem autorização prévia expressa por escrito da editora e do autor. Se você conhece algum caso de "pirataria" de nossos materiais, denuncie pelo sac@novaconcursos.com.br.

OBRA

Tribunal De Justiça do Estado do Amazonas - TJ-AM

Assistente Judiciário – Especialidade: Técnico de Segurança do Trabalho

Edital Nº 1 – TJAM, de 2 de Julho de 2019

AUTORES

Língua Portuguesa - Profª Zenaide Auxiliadora Pachegas Branco

Geografia do Amazonas - Profª Leticia Veloso

Legislação Institucional e do Poder Judiciário - Profº Rodrigo Gonçalves

Acessibilidade - Profª Bruna Pinotti

Noções de Informática e Processo Digital - Profº Ovidio Lopes da Cruz Netto

Conhecimentos Específicos - Profª Marcela Almendros

PRODUÇÃO EDITORIAL/REVISÃO

Elaine Cristina

DIAGRAMAÇÃO

Thais Regis

CAPA

Joel Ferreira dos Santos



www.novaconcursos.com.br

sac@novaconcursos.com.br

APRESENTAÇÃO

PARABÉNS! ESTE É O PASSAPORTE PARA SUA APROVAÇÃO.

A Nova Concursos tem um único propósito: mudar a vida das pessoas.

Vamos ajudar você a alcançar o tão desejado cargo público.

Nossos livros são elaborados por professores que atuam na área de Concursos Públicos. Assim a matéria é organizada de forma que otimize o tempo do candidato. Afinal corremos contra o tempo, por isso a preparação é muito importante.

Aproveitando, convidamos você para conhecer nossa linha de produtos "Cursos online", conteúdos preparatórios e por edital, ministrados pelos melhores professores do mercado.

Estar à frente é nosso objetivo, sempre.

Contamos com índice de aprovação de 87%*.

O que nos motiva é a busca da excelência. Aumentar este índice é nossa meta.

Acesse **www.novaconcursos.com.br** e conheça todos os nossos produtos.

Oferecemos uma solução completa com foco na sua aprovação, como: apostilas, livros, cursos online, questões comentadas e treinamentos com simulados online.

Desejamos-lhe muito sucesso nesta nova etapa da sua vida!

Obrigado e bons estudos!

*Índice de aprovação baseado em ferramentas internas de medição.

CURSO ONLINE



PASSO 1

Acesse:

www.novaconcursos.com.br/passaporte



PASSO 2

Digite o código do produto no campo indicado no site.

O código encontra-se no verso da capa da apostila.

*Utilize sempre os 8 primeiros dígitos.

Ex: JN001-19



PASSO 3

Pronto!

Você já pode acessar os conteúdos online.



SUMÁRIO

LÍNGUA PORTUGUESA

Compreensão e interpretação de textos de gêneros variados.....	01
Reconhecimento de tipos e gêneros textuais.....	10
Domínio da ortografia oficial.....	12
Emprego das letras.....	12
Emprego da acentuação gráfica.....	15
Domínio dos mecanismos de coesão textual.....	18
Emprego de elementos de referência, substituição e repetição, de conectores e outros elementos de sequenciação textual.....	18
Emprego/correlação de tempos e modos verbais.....	22
Domínio da estrutura morfossintática do período.....	22
Relações de coordenação entre orações e entre termos da oração.....	66
Relações de subordinação entre orações e entre termos da oração.....	66
Emprego dos sinais de pontuação.....	74
Concordância verbal e nominal.....	78
Emprego do sinal indicativo de crase.....	85
Colocação dos pronomes átonos.....	88

GEOGRAFIA DO AMAZONAS

Municípios do estado do Amazonas: área, limites, hidrografia, distância da cidade de Manaus.....	01
Distribuição de municípios em microrregiões.....	04
Aspectos humanos (população e grupos).....	05
Aspectos econômicos (Zona Franca de Manaus, indústria, impactos urbanos e sociais).....	09

LEGISLAÇÃO INSTITUCIONAL E DO PODER JUDICIÁRIO

Lei Complementar nº 17/1997 e suas alterações (Organização Judiciária do Estado do Amazonas).....	01
Lei Estadual nº 1.762/1986 e suas alterações (Estatuto dos Servidores Públicos Cíveis do Estado do Amazonas).....	47
Lei Estadual nº 3.226/2008 e suas alterações (Plano de Cargos, Carreiras e Vencimentos dos Servidores do Poder Judiciário do Estado do Amazonas).....	69
Metas Nacionais do Poder Judiciário 2019 (Justiça Estadual).....	74
Resoluções do Conselho Nacional de Justiça nos 46/2007; 125/2010 e suas alterações; 165/2012 e suas alterações; 194/2014; 201/2015; 230/2016; 251/2018; 254/2018; 270/2018; 284/2019.....	76

SUMÁRIO

ACESSIBILIDADE

Lei Federal nº 13.146/2015 e suas alterações (Lei Brasileira de inclusão da pessoa com deficiência).....	01
----------------------------------------------------------------------------------------------------------	----

NOÇÕES DE INFORMÁTICA E PROCESSO DIGITAL

Sistema Operacional Microsoft Windows (7 e posteriores).....	01
Conceitos básicos de redes de computadores. Internet e Intranet (programas de navegação, e-mail, sites).....	17
Noções de segurança da informação.....	31
Lei nº 11.419/2006 e suas alterações (Processo Digital).....	37

CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

Introdução a saúde e segurança do trabalho. Saúde e segurança: conceitos.....	01
Órgãos e campanhas de segurança.....	04
Inspeções de segurança.....	04
Política de saúde e segurança nas empresas.....	05
Legislação e órgãos de segurança e saúde do trabalho. Consolidação das Leis do Trabalho (CLT): Decreto-Lei nº 5.452/1943 e suas alterações e Lei nº 6.514/1977.....	06
Normas regulamentadoras (NR) do Ministério do Trabalho.....	08
Portaria MTB nº 3.214/1978.....	8
Lei nº 8.213/1991 e suas alterações.....	10
Ministério do Trabalho e unidades descentralizadas.....	11
Normas da ABNT.....	12
Acidentes de trabalho. Conceito, causas, consequências, custos e estatísticas.....	14
Doenças ocupacionais. Doenças do trabalho e doenças profissionais — causas e prevenção.....	16
Higiene e medicina do trabalho. Conceitos e aplicação.....	18
Riscos ambientais. Equipamentos de medição. Programa de prevenção de riscos ambientais (PPRA).....	19
Programa de controle médico de saúde ocupacional (PCMSO).....	19
Noções de doenças transmissíveis.....	20
Toxicologia.....	20
Noções de meio ambiente e saneamento. Conceitos de meio ambiente e saneamento do meio. Preservação do meio ambiente e degradação ambiental.....	22
Ergonomia. Conceito, classificação e aplicação.....	23
Prevenção e combate a incêndios. Propriedades físico-químicas do fogo.....	24
Classificação de incêndios. Causas de incêndios. Equipamentos de detecção e combate a incêndios.....	25
Brigadas de incêndios.....	25
Equipamentos de proteção. Equipamento de proteção individual (EPI).....	28
Equipamento de proteção coletiva (EPC).....	28
Comissão interna de prevenção de acidentes (CIPA). Objetivos e atribuições.....	29

SUMÁRIO

Constituição, treinamento e funcionamento.....	29
Processo eleitoral e dimensionamento.....	29
Mapeamento de riscos ambientais.....	30
Serviço especializado de segurança e medicina do trabalho (SESMT). Dimensionamento e atribuições.....	32
Funcionamento do SESMT nas empresas.....	33
Noções de primeiros socorros. Conceituação e procedimentos básicos para primeiros socorros.....	36
Noções de psicologia do trabalho. Comportamentos, necessidades básicas e relacionamento humano.....	40

ÍNDICE

CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS – ASSISTENTE JUDICIÁRIO – ESPECIALIDADE: TÉCNICO DE SEGURANÇA DO TRABALHO

Introdução a saúde e segurança do trabalho. Saúde e segurança: conceitos.....	01
Órgãos e campanhas de segurança.....	04
Inspeções de segurança.....	04
Política de saúde e segurança nas empresas.....	05
Legislação e órgãos de segurança e saúde do trabalho. Consolidação das Leis do Trabalho (CLT): Decreto-Lei nº 5.452/1943 e suas alterações e Lei nº 6.514/1977.....	06
Normas regulamentadoras (NR) do Ministério do Trabalho.....	08
Portaria MTB nº 3.214/1978.....	8
Lei nº 8.213/1991 e suas alterações.....	10
Ministério do Trabalho e unidades descentralizadas.....	11
Normas da ABNT.....	12
Acidentes de trabalho. Conceito, causas, consequências, custos e estatísticas.....	14
Doenças ocupacionais. Doenças do trabalho e doenças profissionais — causas e prevenção.....	16
Higiene e medicina do trabalho. Conceitos e aplicação.....	18
Riscos ambientais. Equipamentos de medição. Programa de prevenção de riscos ambientais (PPRA).....	19
Programa de controle médico de saúde ocupacional (PCMSO).....	19
Noções de doenças transmissíveis.....	20
Toxicologia.....	20
Noções de meio ambiente e saneamento. Conceitos de meio ambiente e saneamento do meio. Preservação do meio ambiente e degradação ambiental.....	22
Ergonomia. Conceito, classificação e aplicação.....	23
Prevenção e combate a incêndios. Propriedades físico-químicas do fogo.....	24
Classificação de incêndios. Causas de incêndios. Equipamentos de detecção e combate a incêndios.....	25
Brigadas de incêndios.....	25
Equipamentos de proteção. Equipamento de proteção individual (EPI).....	28
Equipamento de proteção coletiva (EPC).....	28
Comissão interna de prevenção de acidentes (CIPA). Objetivos e atribuições.....	29
Constituição, treinamento e funcionamento.....	29
Processo eleitoral e dimensionamento.....	29
Mapeamento de riscos ambientais.....	30
Serviço especializado de segurança e medicina do trabalho (SESMT). Dimensionamento e atribuições.....	32
Funcionamento do SESMT nas empresas.....	33
Noções de primeiros socorros. Conceituação e procedimentos básicos para primeiros socorros.....	36
Noções de psicologia do trabalho. Comportamentos, necessidades básicas e relacionamento humano.....	40

INTRODUÇÃO A SAÚDE E SEGURANÇA DO TRABALHO. SAÚDE E SEGURANÇA: CONCEITOS.

Em meio a tantos contextos históricos, constituição do SUS, trajetórias das políticas públicas, movimento sindical, Medicina Preventiva, da Medicina Social e da Saúde Pública, entre outros, que se consolidou o campo da Saúde do Trabalhador (ST) – década de 80.

A execução das ações de Segurança do Trabalho, segundo a Constituição Federal, Art. 200 é competência do SUS devendo este: " ...II - executar as ações de vigilância sanitária e epidemiológica, bem como as de saúde do trabalhador; VIII - colaborar na proteção do meio ambiente, nele compreendido o do trabalho".

Conforme o artigo 196 da Constituição Federal Brasileira de 1988, temos que:

Art. 196. A saúde é direito de todos e dever do Estado, garantido mediante políticas sociais e econômicas que visem à redução do risco de doença e de outros agravos e ao acesso universal e igualitário às ações e serviços para sua promoção, proteção e recuperação.

Nesse sentido, é possível observar que o Estado fica "obrigado" a proporcionar saúde para a população e também deixa claro que a saúde é um direito de todos, relacionando a existência de um sistema de saúde a uma política social e econômica.



#FicaDica

Conceitos importantes:

Acesso universal e igualitário: todo tem direito a acesso aos bens e serviços de saúde, que são considerados essenciais. Sem distinção de raça, cor, gênero, idade, ou seja, **TODOS SÃO IGUAIS PERANTE A LEI**;

Promoção da saúde: intervenção nos determinantes sociais em saúde, conceito alinhado com a qualidade de vida;

Proteção: ações de vigilância em saúde, intervenção sobre o processo saúde / doença



FIQUE ATENTO!

Na Constituição Federal, O título VIII, seção 2, "Da saúde" é composto por 5 artigos importantíssimo e muito cobrados em provas e concursos, são eles: 196, 197, 198, 199 e 200:

- 1) A obrigação do estado em prover o acesso às ações e serviços de saúde;
- 2) Como o sistema deve ser organizado e as diretrizes;
- 3) A participação complementar da rede privada;
- 4) E algumas das atribuições do sistema único de saúde

A segurança do trabalho por sua vez, é um conjunto de medidas que visam proteger a integridade e a capacidade de trabalho do trabalhador, bem como minimizar os acidentes de trabalho e doenças ocupacionais.

Diversas disciplinas estão entrelaçadas com a Segurança do Trabalho, como: Introdução à Segurança, Higiene e Medicina do Trabalho, Prevenção e Controle de Riscos em Máquinas, Equipamentos e Instalações, Psicologia na Engenharia de Segurança, Comunicação e Treinamento, Administração aplicada à Engenharia de Segurança, O Ambiente e as Doenças do Trabalho, Higiene do Trabalho, Metodologia de Pesquisa, Legislação, Normas Técnicas, Responsabilidade Civil e Criminal, Perícias, Proteção do Meio Ambiente, Ergonomia e Iluminação, Proteção contra Incêndios e Explosões e Gerência de Riscos.

No Brasil a Segurança do Trabalho é composta por Normas Regulamentadoras, Leis Complementares, como Portarias e Decretos e também Convenções Internacionais da Organização Internacional do Trabalho, ratificadas pelo Brasil

O profissional de Segurança do Trabalho tem uma área de atuação ampla, atuando em todas as esferas da sociedade em que houverem trabalhadores.

SAÚDE DO TRABALHADOR

- As mudanças que ocorrem no "mundo do trabalho" exigem das organizações atenção especial em relação à saúde física e mental do trabalhador.
- Advento da internet (era digital), aprimoramento das telecomunicações e tecnologias, disputas globais e competitividade, torna a relação entre as pessoas e o trabalho mais complexa.

FATORES QUE CONTRIBUEM PARA O ADOECIMENTO DO TRABALHADOR

Quadro 1 – Exemplos de riscos existentes no trabalho e seus efeitos sobre a saúde

Categoria	Exemplos de riscos	Possíveis efeitos sobre a saúde	Atividades onde podem estar presentes
Físicos	Ruído	Efeitos auditivos: surdez, zumbidos. Efeitos extraauditivos: gastrite, insônia e outras manifestações de estresse.	Trabalhos com máquinas barulhentas, motores, britadeiras; motoristas de ônibus.
	Temperaturas extremas:	Desidratação, câimbras pelo calor, fadiga, alergia respiratória, sinusite, resfriados frequentes.	Trabalho na rua e a céu aberto; frigoríficos; cozinhas industriais; ambientes com ar-condicionado.
	Iluminação	Problemas de visão, dor de cabeça, acidentes.	Várias atividades na indústria e no setor de serviços, costureiras e manicures, podem ter pouca iluminação ou iluminação em excesso, prejudicando a visão do(a) trabalhador(a).
	Radiações ionizantes e não ionizantes – Ultravioleta, infravermelho, raios X etc.	Câncer de pele, anemia aplásica; leucemia; catarata.	Agricultores(as) e trabalhadores(as) na rua; trabalhadores(as) em hospitais e consultório dentários que operam raios X, soldadores(as) etc.

Categoria	Exemplos de riscos	Possíveis efeitos sobre a saúde	Atividades onde podem estar presentes
Químicos	Substâncias químicas que podem estar presentes nos ambientes de trabalho na forma de poeiras, fumos, névoas, neblinas, gases ou vapores. Ex.: agrotóxicos.	Queimaduras, náusea, vômito, cefaléia, alergia, asma brônquica, câncer, doenças gástricas e intestinais, neurológicas, hepáticas, renais, entre outras. Também podem provocar acidentes decorrentes de explosões e incêndio. Elas penetram no organismo pela via respiratória, pela pele ou pelo trato digestivo provocando intoxicação aguda ou crônica.	Inúmeras atividades na indústria e no setor de serviços, no setor agropecuário, silvicultura, madeireiro; empresas desinsetizadoras e da saúde pública que atuam no controle de endemias e de zoonoses etc.
Mecânicos	Máquinas com partes móveis não protegidas; calandras e cilindros; guilhotinas; prensas e o uso de instrumentos cortantes ou perfurantes etc.	Acidentes diversos (quedas, fraturas, esmagamento, amputação; traumatismos).	Trabalhadores(as) da construção civil; motoristas de transportes coletivos; padeiros, metalúrgicos, trabalhadores(as) em vias públicas, profissionais de saúde etc.

Biológicos	Micro-organismos (bactérias, fungos, protozoários, vírus, entre outros). Animais peçonhentos (cobras, escorpiões, aranhas).	Doenças contagiosas: hepatite, tuberculose, tétano, pneumonia, aids etc. Envenenamento por picada de cobra ou escorpião.	Profissionais de saúde; manicure, trabalhadores(as) rurais; carteiros etc.
Psicossociais	Jornadas de trabalho longas, esforços físicos exagerados com posturas forçadas e carregamento de peso. Ritmo acelerado, trabalho repetitivo e monótono; trabalho em turnos e noturno. Desemprego, vínculos precários ou ausência de vínculo trabalhista.	Doenças osteomusculares relacionadas ao trabalho (Dort); problemas na coluna, dores musculares e articulares. Sofrimento mental, com manifestações de insegurança; desmotivação; depressão; distúrbios do sono; estresse, entre outros.	Trabalhadores(as) de linha de montagem; carregadores; bancários; trabalhadores(as) em teleatendimento. Trabalhadores(as) informais e com vínculos precários, terceirizados e temporários.

Fonte: (BRASIL, 2001).

Segurança do Trabalho nos dias de hoje:

Uma das principais características que podemos evidenciar na prática moderna da Segurança do Trabalho é que procedimentos que antes eram adotados para atendimento de formalidades legais ou burocráticas, agora passaram a complementar as estatísticas de gestão econômica de recursos das empresas e incorporações modernas. Podemos destacar, a seguir, alguns importantes fatos que foram construídos por meio da evolução e do aperfeiçoamento de medidas com o objetivo de contribuir com o exercício seguro das atividades laborais nos mais diversos ambientes.

- A dignidade do trabalho passou a ser fator fundamental na prática das atividades, bem como as medidas de gratificação que promovem a qualificação profissional e crescimento como cidadão.
- Tornou-se comum a adaptação do trabalho ao homem, priorizando as questões de ergonomia aplicadas na legislação de SST, sendo evidenciada na adaptação e ajuste de máquinas, equipamentos e mobiliário, mudança dos processos produtivos, jornadas de trabalho e intervalos.
- O novo conceito de saúde foi consolidado, não relacionado apenas à inexistência das doenças e sim enfatizando a plena saúde física, mental e social. As normas legais buscam hoje em dia um ambiente de trabalho saudável, sem a única preocupação com existência de agentes insalubres e sim com a preocupação com a prevenção de qualquer fator negativo do ambiente.
- Os trabalhadores passam a ter acesso às informações relativas à segurança e à saúde no ambiente de trabalho, bem como a garantia de participação nos processos de elaboração das normas por meio de representantes.
- Os fatores e agentes de risco no ambiente de trabalho não são mais considerados problemas isolados e passam a ter uma importância geral. A potencialização dos agentes torna-se comum pelo contato entre eles. A jornada de trabalho excessiva, as condições ambientais e processos passam a ter relação direta com a geração e o agravamento das doenças ocupacionais.
- Extinção de fatores de risco, por meio da priorização das medidas de controle de eliminação e que tenham alcance coletivo.
- Priorização das medidas coletivas de controle em detrimento das medidas de proteção individual.
- A limitação do tempo de exposição do trabalhador a atividades insalubres passa a contar com a possibilidade de redução da carga horária de trabalho.
- Proibição de prêmios por produtividade e limitação da jornada são ações que tem o objetivo de evitar a repetição e a monotonia no trabalho, consequências geralmente das tarefas de trabalho mecânico onde não haja necessidade da utilização de criatividade ou raciocínio constante.
- O empregador passa a ter responsabilidade pela aplicação das normas, sendo que assume a geração dos riscos no ambiente de trabalho. No caso de terceirização de serviços, aplica-se o princípio da responsabilidade solidária.
- O empregador ou tomador de serviço atualmente passa a ser responsável pela aplicação das normas de segurança e saúde do trabalho, adotando o princípio de que quem gera o risco é responsável por ele. Na presença de serviços terceirizados, já é frequente o estabelecimento de responsabilidade solidária entre tomadores de serviços e empregadores formais.

ÓRGÃOS E CAMPANHAS DE SEGURANÇA.

O quadro de Segurança do Trabalho de uma empresa compõe-se de uma equipe multidisciplinar composta por Técnico de Segurança do Trabalho, Engenheiro de Segurança do Trabalho, Médico do Trabalho e Enfermeiro do Trabalho. Esta equipe compõe o chamado SESMT – Serviço Especializado em Engenharia de Segurança e Medicina do Trabalho.

Já a CIPA – Comissão Interna de Prevenção de Acidentes- é formada por empregados da empresa e tem como objetivo a prevenção de acidentes e doenças decorrentes do trabalho, na busca pela compatibilidade do entre o trabalho, a preservação da vida e a promoção da saúde do trabalhador,

INSPEÇÕES DE SEGURANÇA.

A inspeção de segurança nada mais do que a busca por possíveis situações de risco à saúde e à integridade física do trabalhador. É a procura de desacordos com as normas de segurança, tais como: ruídos excessivos, iluminação deficiente, layouts inadequados, falta de proteção em máquinas, obstáculos, desorganização, sinalização deficiente, ferramentas inadequadas, atos inseguros, entre outros.

A empresas costumam fazer um “check list” ou lista de verificação onde o trabalhador segue uma série de itens de verificação previamente elaborados por profissionais prevencionistas a partir de estudos que envolvem os trabalhadores de um determinado setor ou atividade.

Quanto à sua abrangência, as inspeções podem ser classificadas em:

- Inspeções gerais – todos os setores da empresa são examinados, através de um levantamento global das condições de segurança da empresa.
- Inspeções parciais – são as inspeções que se limitam apenas a verificar as condições de segurança de determinadas áreas, setores, atividades, equipamentos e ferramentas.

Quanto à sua periodicidade, as inspeções de segurança podem ser classificadas sem:

- Inspeções de rotina – feitas pelo SESMT e/ou CIPA e também pelo setor de manutenção, a partir de prioridades estabelecidas. Fazem parte dessa modalidade as inspeções feitas pelos próprios trabalhadores em suas máquinas e ferramentas. São inspeções sistemáticas que diminuem os riscos, reduzindo por consequência as lesões e acidentes
- Inspeções Periódicas – feitas normalmente pelos setores de segurança, manutenção e engenharia e tem como finalidade levantar os riscos existentes de acordo com espaços de tempo determinados. Exemplos: inspeção dos extintores de incêndio, caldeiras e vasos sob pressão.
- Inspeções Eventuais – não tem data determinada. Tem caráter emergencial.

Quanto aos tipos, as Inspeções de Segurança podem ser classificadas:

- Inspeções regulares – realizadas por todos os trabalhadores da empresa
- Inspeções Oficiais – realizadas por agentes de inspeção de órgãos oficiais
- Inspeções especiais – realizadas por técnicos especializados, como por exemplo, as avaliações de concentração de agentes químicos presentes em determinadas atividades da empresa que não possui equipamento apropriado
- Inspeções de atividades críticas – realizadas em atividades de grande perigo que merecem atenção especial dos profissionais por colocar em risco a saúde e a integridade física dos trabalhadores, como por exemplo: trabalhos em altura, em espaços confinados, com cargas suspensas, produtos de alta toxicidade, com escavações, etc. É imprescindível que a empresa tenha procedimentos escritos para essas atividades

A Inspeção de segurança é responsabilidade de todos. Conforme a Norma Regulamentadora 04, em seu item 4.12, diz que caberá aos profissionais do SESMT por sua formação profissional na área, realizar diariamente inspeções de rotina, com a finalidade de descobrir possíveis riscos ali existentes à saúde do trabalhador.

Na falta do SESMT, a CIPA assume a responsabilidade da coordenação das inspeções, conforme determina o item 5.16 da NR 05.

Todos devem colaborar para a inspeção de segurança: encarregados de setores, supervisores, chefes de setor, auxiliares. São pequenas verificações como: uso adequado e correto do equipamento de proteção individual, inspeção de ferramentas, inspeção de procedimentos, etc. Por isso a importância de treinamento da equipe periodicamente sobre instruções para inspecionar suas ferramentas e máquinas antes de iniciarem sua produção, agindo como inspetores de seu ambiente de trabalho. Qualquer irregularidade deve ser comunicada imediatamente ao SESMT ou à CIPA.

Etapas nas inspeções de segurança

1. Fase da observação

Fase em que são observados todos os fatores envolvidos e procura-se por falhas, anormalidade. Nessa fase é importante a participação de todos os trabalhadores que fazem parte da atividade, uma vez que o Técnico em Segurança não detém o conhecimento de todo o processo produtivo.

É importante registrar tudo que foi realizado na inspeção, o que foi observado e fazer uma lista de averiguações para as próximas inspeções.

2. Fase do registro

O Relatório de inspeção deve ser preenchido com tudo que foi observado, bem como as medidas propostas para correção. Deve-se arquivar uma cópia desse relatório no serviço de segurança e outras cópias devem