 <p>Uso Interno CPFL</p> <p>CPFL</p> <p>ENERGIA</p> <p>Interno</p>	Tipo de Documento:	Procedimento
	Área de Aplicação:	Segurança e Saúde do Trabalho
	Título do Documento:	Laudo pericial por cargo de insalubridade - periculosidade

Sumário

1.	OBJETIVO.....	1
2.	ÂMBITO DE APLICAÇÃO.....	1
3.	DEFINIÇÕES.....	1
4.	DOCUMENTOS DE REFERÊNCIA.....	2
5.	RESPONSABILIDADES.....	2
6.	REGRAS BÁSICAS.....	3
7.	CONTROLE DE REGISTROS.....	6
8.	ANEXOS.....	6
9.	REGISTRO DE ALTERAÇÕES.....	6

1.OBJETIVO

Regulamentar os procedimentos para elaboração do Laudo de Cargos para apuração afins de pagamento ou não do Adicional de Insalubridade e/ou Periculosidade para os colaboradores que possam estar ou não expostos a agentes nocivos em condições insalubres e/ou perigosas (atividades, operações, ambientes entre outros), conforme estabelece a legislação vigente.

2.ÂMBITO DE APLICAÇÃO

2.1. Empresa

A CPFL Energia, seus departamentos / áreas corporativas e todas as suas controladas diretas e / ou indiretas (juntas, denominadas “Grupo CPFL”), exceto as empresas com seus próprios padrões de governança e gestão que compartilham controle com outras empresas.

2.2. Área

Todas as áreas corporativas da CPFL Energia e todas as áreas das empresas mencionadas acima estão incluídas no escopo deste documento.

3.DEFINIÇÕES


3.1 Perícia

A perícia de insalubridade e/ou periculosidade é necessária para a garantia do direito à segurança e à saúde no trabalho, a qual será realizada por um perito. Ele irá verificar o nexo causal entre a efemeridade e as condições do trabalho que possam contribuir direta ou indiretamente para o surgimento de determinado quadro clínico.

3.2. Perito

Especialista em determinado assunto, para oferecer laudos técnicos. O laudo técnico é escrito e assinado pelo perito e passa a ser uma peça comprobatória da organização. É o elemento capacitado com formação técnica e profissional, podem exercer as atividades os profissionais

N.Documento:	Categoria:	Versão:	Aprovado por:	Data Publicação:	Página:
2385	Instrução	1.7	Marcos Víctor Lopes	23/06/2023	1 de 6

 <p>Uso Interno CPFL</p> <p>CPFL</p> <p>ENERGIA</p> <p>Interno</p>	Tipo de Documento:	Procedimento
	Área de Aplicação:	Segurança e Saúde do Trabalho
	Título do Documento:	Laudo pericial por cargo de insalubridade - periculosidade

que atuam como Engenheiros de Segurança do Trabalho e Médico do Trabalho, no Grupo CPFL Energia.

3.3. Laudo

O trabalho do perito deve envolver o estabelecimento, a interpretação dos fatos e a comprovação das evidências. Esse parecer deve ser feito através de um laudo pericial. Para a elaboração desse laudo, o perito deverá fazer uma visita nos ambientes de trabalho e colher as informações necessárias que servem para dar embasamento ao documento.

3.3.1 Laudo de Cargos para apuração do direito, ou não, a percepção do adicional de Insalubridade / Periculosidade

No Grupo CPFL Energia a demonização será de “Laudo de Cargos para apuração do direito, ou não, a percepção do adicional de Insalubridade / Periculosidade”, e serão elaborados para todos os cargos, conforme Formulário de Descrição de Cargos – FDC.

Nota

Devem ser atualizados periodicamente conforme legislação vigente.

3.4. Formulário de Descrição de Cargo - FDC

O formulário de descrição de cargo é um documento onde consta, de forma detalhada, as características dos cargos e funções existentes em uma organização.

O documento é geralmente elaborado pelo indivíduo na organização responsável pela supervisão do processo de seleção para a função, geralmente com a ajuda do departamento de RH da empresa.

3.5 Agente Nocivo

Agentes nocivos são aqueles que podem trazer ou ocasionar danos à saúde ou à integridade física do trabalhador, em função da natureza da concentração, da intensidade e do fator de exposição nos ambientes de trabalho.

4. DOCUMENTOS DE REFERÊNCIA


- ✓ Consolidação das Leis do Trabalho - CLT
- ✓ Portaria 3.214 – Norma Regulamentadora NR-10 - Segurança em Instalações e Serviços em Eletricidade
- ✓ Portaria 3.214 - Norma Regulamentadora NR-15 – Atividades e Operações Insalubres e seus anexos
- ✓ Portaria 3.214 - Norma Regulamentadora NR-16 – Atividades e Operações Perigosas e seus anexos.

5. RESPONSABILIDADES

5.1. Gerência de Saúde e Segurança do Trabalho – PGS

A responsabilidade da elaboração do laudo é da Gerência de Saúde e Segurança do Trabalho – PGS, devendo ser assinado por Engenheiro de Segurança do Trabalho e/ou Médico do Trabalho, devidamente registrado no Conselho de Classe.

N.Documento:	Categoria:	Versão:	Aprovado por:	Data Publicação:	Página:
2385	Instrução	1.7	Marcos Víctor Lopes	23/06/2023	2 de 6

 Uso Interno CPFL CPFL ENERGIA Interno	Tipo de Documento:	Procedimento
	Área de Aplicação:	Segurança e Saúde do Trabalho
	Título do Documento:	Laudo pericial por cargo de insalubridade - periculosidade

O Engenheiro/Médico do Trabalho deverá elaborar o Laudo das condições ambientais do trabalho, para aferir que o exercício da atividade é ou não prejudicial à saúde ou à integridade física e analisar quais são os agentes nocivos.

5.1.1 Atividades e Operações Insalubres

Situação que exponham os colaboradores a agentes nocivos à saúde, acima dos limites de tolerância fixados em razão da natureza e da intensidade do agente e do tempo de exposição aos seus efeitos. (Art. 189 da Consolidação das Leis do Trabalho e NR-15 – Atividades e Operações Insalubres e também seus anexos).

5.1.2 Atividades e Operações Perigosas

Atividades ou operações que, por sua natureza ou métodos de trabalho, impliquem risco acentuado em virtude de exposição permanente do trabalhador as situações a seguir relacionadas.

I – Atividades e Operações Perigosas com Explosivos

II – Atividades e Operações Perigosas com Inflamáveis

III – Atividades e Operações Perigosas com Exposição a Roubos ou outras Espécies de Violência Física nas Atividades Profissionais de Segurança Pessoal ou Patrimonial

IV – Atividades e Operações Perigosas com Energia Elétrica

V – Atividades Perigosas em Motocicleta

(*) – Atividades e Operações Perigosas com Radiações Ionizantes ou Substâncias Radioativas

5.2 Gerência Remuneração e Planejamento – PGR

Responsável por encaminhar a Gerência de Saúde e Segurança do Trabalho – PGS os novos cargos, que são criados na organização em novas contratações ou em desenvolvimento de carreiras internas, para elaboração do Laudo de Cargos para apuração do direito, ou não, a percepção do adicional de Insalubridade / Periculosidade, antes que as atividades sejam efetivadas e colaboradores atrelados ao mesmo.


6. REGRAS BÁSICAS

6.1. Analisar as condições da exposição dos colaboradores aos agentes insalubres e/ou perigosos durante a execução das atividades de suas atribuições no Grupo CPFL Energia verificando o enquadramento ou não com o estabelecido nas Normas Regulamentadoras - NR-15 – Atividades e Operações Insalubres e seus anexos ou na NR-16 – Atividades e Operações Perigosas e seus anexos, através da Portaria 3.214/78 e suas alterações, aprovadas pelo atual Ministério da Economia.

6.2. Verificação das condições ou métodos de trabalho, que possam expor os colaboradores a agentes nocivos à saúde, acima dos limites de tolerância fixados em razão da natureza e da intensidade do agente e do tempo de exposição aos seus efeitos. (Art. 189 da Consolidação das Leis do Trabalho).

6.3. Estudo do cargo pela FDC, para definição se os critérios atendem os estabelecidos conforme a NR-01 – Disposições Gerais no item 1.7 - Capacitação e treinamento em Segurança e Saúde no Trabalho.

N.Documento:	Categoria:	Versão:	Aprovado por:	Data Publicação:	Página:
2385	Instrução	1.7	Marcos Víctor Lopes	23/06/2023	3 de 6

 <p>Uso Interno CPFL</p> <p>CPFL</p> <p>ENERGIA</p> <p>Interno</p>	Tipo de Documento:	Procedimento
	Área de Aplicação:	Segurança e Saúde do Trabalho
	Título do Documento:	Laudo pericial por cargo de insalubridade - periculosidade

6.4. Conteúdo do Laudo de Cargos

- ✓ Identificação
- ✓ Finalidade
- ✓ Âmbito de aplicação
- ✓ Objetivo do cargo
- ✓ Descrição das atividades/responsabilidades
- ✓ Treinamentos obrigatórios
- ✓ Ferramentas necessárias para o cargo
- ✓ Equipamentos de proteção individual
- ✓ Metodologia utilizada na avaliação
- ✓ Equipamentos utilizados na avaliação
- ✓ Fundamentação legal
- ✓ Avaliação das atividades e operações insalubres
- ✓ Avaliação das atividades e operações perigosas
- ✓ Conclusão
- ✓ Encerramento

6.4.1. Identificação

- ✓ Número sequencial do laudo, versão do documento e o ano em que foi realizado e revisado, registrado na Gerência de Saúde e Segurança do Trabalho
- ✓ Nomenclatura do cargo, sem abreviações
- ✓ Cargo do superior imediato
- ✓ Sigla da diretoria
- ✓ Código do cargo, separados por Distribuidora ou Área de Negócios
- ✓ Classificação Brasileira de Ocupação - CBO
- ✓ Atuação do cargo na(s) empresa(s) do Grupo CPFL Energia - GHE
- ✓ Classificação Nacional de Atividades Econômicas - CNAE
- ✓ Grau de Risco de acidente do trabalho associado ao CNAE
- ✓ Atividade principal, vinculada à gradação do risco - CNAE
- ✓ Responsável pelas informações.

6.4.2. Finalidade

Verificação das condições ambientais de trabalho para análise dos agentes nocivos, para a percepção ou não do referido adicional de insalubridade e/ou periculosidade.

6.4.3. Âmbito de aplicação

Faz referência a uma zona de atividade, ao campo de atuação de diversos setores do conhecimento. Efeito de aplicação.

6.4.4. Objetivo do cargo

Conteúdo da descrição do objetivo do cargo do FDC.


6.4.5. Descrição das atividades/responsabilidades

Descrição das principais atividades/responsabilidades da FDC.

6.4.6. Treinamentos obrigatórios

Descrição de todos os treinamentos referente as necessidades do cargo conforme agentes nocivos especificados na FDC.

N.Documento:	Categoria:	Versão:	Aprovado por:	Data Publicação:	Página:
2385	Instrução	1.7	Marcos Victor Lopes	23/06/2023	4 de 6

 Uso Interno CPFL Interno	Tipo de Documento:	Procedimento
	Área de Aplicação:	Segurança e Saúde do Trabalho
	Título do Documento:	Laudo pericial por cargo de insalubridade - periculosidade

6.4.7. Ferramentas necessárias para o cargo

Descrição das ferramentas necessárias para o cargo conforme especificadas na FDC.

6.4.8. Equipamentos de proteção individual utilizados

Equipamentos de Proteção Individual destinado a proteção contra riscos capazes de ameaçar a segurança e a saúde do colaborador.

6.4.9. Metodologia utilizada na avaliação

Informações técnicas preconizadas pela Engenharia de Segurança do Trabalho, com levantamento das informações, inspeções nos locais das atividades, entre outras análises.

Nota

Necessário apresentar no laudo os documentos comprobatórios de calibração dos equipamentos.

6.4.10. Equipamentos utilizados na avaliação

Descrição técnica dos aparelhos de medição (marca e modelo) quando aplicável.

6.4.11. Fundamentação legal

Descrição dos agentes nocivos com enquadramento legal referente a insalubridade e periculosidade com bases científicas fundamentadas nas Normas Regulamentadoras NR-15 e NR-16, artigos da CLT, decretos, entre outras bases legais.

6.4.12. Avaliação das atividades e operações insalubres

Realização das avaliações qualitativas e/ou quantitativas nos ambientes de trabalho dos cargos em relação aos agentes nocivos à saúde, acima dos limites de tolerância fixados em razão da natureza e da intensidade e do tempo de exposição aos seus efeitos referente a Norma Regulamentadora NR-15 e seus anexos.

6.4.13. Avaliação das atividades e operações perigosas

Realização das avaliações nos ambientes de trabalho dos cargos em relação as condições de periculosidade aos seus efeitos referente a Norma Regulamentadora NR-16 e seus anexos.


6.4.14. Conclusão

Considerações finais relatadas no corpo do laudo com fundamentação técnica e legal para classificar se as condições de trabalho do cargo exercem atividades em condições que possam ou não serem configuradas como insalubres ou perigosas.

6.4.15. Encerramento

Informar o término do trabalho do presente laudo relatando a quantidade de folhas digitadas, sendo a última nomeada pelo Engenheiro de Segurança/Médico do Trabalho Responsável, assinada e datada.

N.Documento:	Categoria:	Versão:	Aprovado por:	Data Publicação:	Página:
2385	Instrução	1.7	Marcos Victor Lopes	23/06/2023	5 de 6

 Uso Interno CPFL Interno	Tipo de Documento:	Procedimento
	Área de Aplicação:	Segurança e Saúde do Trabalho
	Título do Documento:	Laudo pericial por cargo de insalubridade - periculosidade

7. CONTROLE DE REGISTROS

Identificação	Armazenamento e Preservação	Proteção (acesso)	Recuperação e uso	Retenção	Disposição
Laudo de Cargos para apuração do direito, ou não, a percepção do adicional de Insalubridade / Periculosidade	SharePoint	Restrição de Acesso	Por Cargo	Guarda permanente	Permanente

8. ANEXOS

Não se aplica

9. REGISTRO DE ALTERAÇÕES

9.1. Colaboradores

Empresa	Área	Nome
CPFL Paulista	PGS	Danilo Marco Yamada
CPFL Serviços	PGS	Pedro Jairo Ferreira

9.2. Alterações

Versão Anterior	Data da Versão Anterior	Alterações em relação à Versão Anterior
N/A	N/A	Acréscimo itens 5 – Legislação de Referência, 6 – Documentação Aplicável, 7 – Controle de Registros e item 8 – Registro de Alterações / Alteração Âmbito de Aplicação.
1.4	14/12/2015	Formatação geral conforme novo normativo 0. Alteração código SAP.
1.5	29/12/2017	Formatação geral conforme novo normativo 0. Documento alterado no âmbito geral.
1.6	16/12/2020	Alteração de ajuste de texto e formatação, sem alteração do processo.

N.Documento:	Categoria:	Versão:	Aprovado por:	Data Publicação:	Página:
2385	Instrução	1.7	Marcos Victor Lopes	23/06/2023	6 de 6