

ANEXO I

INSTRUÇÃO NORMATIVA Nº 85 /PRES/INSS, DE 18 DE FEVEREIRO DE 2016

(Substitui o Anexo XV da IN nº 77/PRES/INSS, de 21 de janeiro de 2015)

PERFIL PROFISSIONGRÁFICO PREVIDENCIÁRIO – PPP

DADOS ADMINISTRATIVOS				
1- CNPJ do Domicílio Tributário/CEI 02.641.663/0001-10		2 – Nome Empresarial Fundação CPqD – Centro de Pesquisa e Desenvolvimento em Telecomunicações		3 – CNAE 72.10-0-00
4-Nome do Trabalhador LEANDRO SOUZA SILVA		5-BR/PDH N.A	6-NIT 181.94536.61.3	
7-Data de Nascimento:	8-Sexo (F/M)	9- CTPS (Nº, Série e UF)	10-Data de Admissão:	11-Regime Revezamento
14/12/1974	M	01450 / 0123 / SSP-MG	05/03/2012	N.A

12-CAT REGISTRADA:			
12.1-Data do Registro:	12.2-Número da CAT	12.1-Data do Registro	12.2-Número da CAT
-	-	-	-

13- LOTAÇÃO E ATRIBUIÇÃO:						
13.1-Período	13.2-CNPJ/CEI	13.3-Setor:	13.4-Cargo:	13.5-Função:	13.6-CBO:	13.7-Cód GFIP
05/03/2012 a 04/07/2012	02.641.663/0001-10	UA: 2360 - Gerência de Sistemas Sem Fio	Analista de Desenvolvimento Tecnológico	Analista Desenvolvimento Tecnológico	2124-05	00
05/07/2012 a 30/09/2014	02.641.663/0001-10	UA: 2360 - Gerência de Sistemas Sem Fio	Analista de Desenvolvimento Tecnológico Júnior	Analista de Desenvolvimento Tecnológico Júnior	2124-05	00
01/10/2014 a 31/03/2016	02.641.663/0001-10	UA: 4022/2422 - Gerência de Tecnologias de Rádio Especializadas	Analista de Desenvolvimento Tecnológico Júnior	Analista de Desenvolvimento Tecnológico Júnior	2124-05	00
01/04/2016 a 30/09/2016	02.641.663/0001-10	UA: 4022/2422 - Gerência de Tecnologias de Rádio Especializadas	Pesquisador Júnior	Pesquisador Júnior	2031-05	00
01/10/2016 a 30/06/2017	02.641.663/0001-10	UA: 2420 - Gerência de Tecnologias de Comunicação Sem Fio	Pesquisador Júnior	Pesquisador Júnior	2031-05	00
01/07/2017 a 31/07/2017	02.641.663/0001-10	UA: 2430 - Gerência de Tecnologias de Controle e Inteligência de Sistemas	Pesquisador Júnior	Pesquisador Júnior	2031-05	00
01/08/2017 a 31/10/2018	02.641.663/0001-10	UA: 2420 - Gerência de Tecnologias de Comunicação Sem Fio	Pesquisador Júnior	Pesquisador Júnior	2031-05	00
01/11/2018 a 31/01/2019	02.641.663/0001-10	UA: 2420 - Gerência de Tecnologias de Comunicação Sem Fio	Pesquisador Pleno	Pesquisador Pleno	2031-05	00
01/02/2019 a 14/11/2019	02.641.663/0001-10	UA: 1230 - Centro de Competência - Sistemas Embarcados	Pesquisador Pleno	Pesquisador Pleno	2031-05	00

14- PROFISSIOGRAFIA:

14.1- Período	14.2- Descrição das Atividades
05/03/2012 – 14/11/2019	<p>Atividades do cargo/função: Realizar pesquisa e desenvolvimento, gerando conhecimento, métodos, processos, protótipos, produtos e aplicações, conforme necessidade.</p> <p>Realizar planos, programas, projetos e atividades de fomento ao desenvolvimento científico e tecnológico, criando cenários para estimular projetos em tecnologia a fim de promover visibilidade ao CPqD e gerar novos negócios.</p> <p>Divulgar projetos e resultados de pesquisa elaborando e publicando trabalhos científicos em nível nacional e internacional. Participar da elaboração de propriedade intelectual. Contribuir para o cumprimento de prazos e a obtenção do melhor resultado dos projetos. Realizar apresentações e palestras internas, sobre assuntos técnicos relacionados à sua área de atuação.</p> <p>Compartilhar seu conhecimento e experiência na elaboração e condução de projetos. Manter-se alinhado com o estado da arte da tecnologia na qual atua. Contribuir com o aprimoramento técnico de profissionais menos experientes.</p> <p>Executar outras tarefas correlatas às descritas acima, a critério da organização, de acordo com orientação do superior imediato.</p>
05/03/2012 a 30/09/2014	<p>Atribuição da área de atuação: UA: 2360 - Gerência de Sistemas Sem Fio Pesquisar e desenvolver tecnologias de eletrônica, microeletrônica, antenas, protocolos, subsistemas e sistemas de equipamentos para redes de comunicações sem fio, bem como atender às demandas do setor produtivo e prover serviços especializados com ênfase em desenvolvimento tecnológico ao mercado.</p>
01/10/2014 a 30/09/2016	<p>Atribuição da área de atuação: UA: 4022/2422 - Gerência de Tecnologias de Rádio Especializadas Pesquisar e desenvolver tecnologias de radiocomunicação especializadas, com foco em comunicação sem fio entre objetos, rádio definido por software, antenas inteligentes e dispositivos de RF, visando transferência de tecnologia indústria nacional e fomento da base tecnológica e competências do CPqD na área, gerando produção científica de relevância nacional e internacional.</p>
01/10/2016 a 30/06/2017	<p>Atribuição da área de atuação: UA: 2420 - Gerência de Tecnologias de Comunicação Sem Fio Pesquisar e desenvolver tecnologias para redes e sistemas de comunicações sem fio aderentes a modelos de banda larga e banda estreita, com forte ênfase em padrões globais para o setor de telecomunicações, visando transferir tecnologia para a indústria nacional, prover serviços especializados e fomentar a base tecnológica e as competências do CPqD na área, gerando indicadores de P&D de relevância nacional e internacional.</p>
01/07/2017 a 31/07/2017	<p>Atribuição da área de atuação: UA: 2430 - Gerência de Tecnologias de Controle e Inteligência de Sistemas Pesquisar e desenvolver tecnologias envolvendo soluções de software de alta complexidade e software evolutivo, utilizadas para controle, otimização e extração de informações de alta valia em sistemas de rede complexos e distribuídos, bem como software embarcado para equipamentos de comunicações, com o objetivo de trazer inovações na forma de produtos e colocar a indústria nacional em níveis de competitividade com fornecedores globais.</p>
01/08/2017 a 31/01/2019	<p>Atribuição da área de atuação: UA: 2420 - Gerência de Tecnologias de Comunicação Sem Fio Pesquisar e desenvolver tecnologias para redes e sistemas de comunicações sem fio, aderentes a modelos banda larga e banda estreita, com forte ênfase em padrões globais para o setor de telecomunicações, visando transferir tecnologia para a indústria nacional, prover serviços especializados, e fomentar a base tecnológica e competências do CPqD na área, gerando indicadores de P&D de relevância nacional e internacional.</p>

01/02/2019 a 14/11/2019	<p>Atribuição da área de atuação: UA: 1230 - Centro de Competência - Sistemas Embarcados - UA 2440 - Gerência de Sistemas Embarcados</p> <p>Estabelecer processos e métodos de desenvolvimento de tecnologia de produtos embarcados, protótipos com diferentes níveis de engenharia de produto (laboratório, pré-industrial e industrial). Responsável pela fase de testes e qualidade, transferência de tecnologia, suporte ao parceiro industrial e pela maximização do reuso de tecnologias via o estabelecimento de frameworks de HW e de empacotamento (elétrico, mecânico, ensaios, EMC/EMI). Prestar serviços de pesquisa e desenvolvimento de circuitos integrados e Hardware Programável (ASIC, ASSP, FPGA e afins) visando a implementação em silício de propriedade intelectual de elevado valor agregado, atuando nas fases de modelagem, codificação, verificação, síntese e interface com as fábricas.</p> <p>Desenvolvimento de tecnologia de produto partindo de protótipo laboratorial visando produto pré-industrial, como resultado de suas atividades de desenvolvimento.</p>
-------------------------	---

REGISTROS AMBIENTAIS							
15- EXPOSIÇÃO A FATORES DE RISCOS:							
15.1- Período	15.2- Tipo	15.3-Fator de Risco	15.4-Intensidade/ Concentração	15.5-Técnica Utilizada	15.6- EPC Eficaz (S/N)	15.7-EPI Eficaz (S/N)	15.8-CA EPI
05/03/2012 a 14/11/2019	F	Ruído	55dBA	Aparelho Audiossímetro	NA	NA	NA
	F	Radiações Ionizantes	N.D	Análise qualitativa	NA	NA	NA
	F	Radiações não-ionizantes	0,91% do limite de tolerância	Análise qualitativa	NA	NA	NA
	Q	Fumos metálicos de solda	N.D	Quantitativo	NA	NA	NA
15.9-ATENDIMENTO AOS REQUISITOS DAS NR-06 E NR-09 DO MTE PELOS EPI INFORMADOS:							Sim/Não
Foi tentada a implementação de medidas de proteção coletiva, de caráter administrativo ou de organização do trabalho, optando-se pelo EPI por inviabilidade técnica, insuficiência ou interinidade, ou ainda em caráter complementar ou emergencial.							N
Foram observadas as condições de funcionamento e do uso ininterrupto do EPI ao longo do tempo, conforme especificação técnica do fabricante, ajustada às condições de campo.							N
Foi observado o prazo de validade, conforme Certificado de Aprovação – CA do MTE.							N
Foi observada a periodicidade de troca definida pelos programas ambientais, comprovada mediante recibo assinado pelo usuário em época própria.							N
Foi observada a higienização.							N
16- RESPONSÁVEL PELOS REGISTROS AMBIENTAIS:							
16.1- Período:	16.2- NIT	16.3- Registro Conselho de Classe	16.4- Nome do Profissional Legalmente Habilitado				
05/03/2012 a 14/11/2019	10885767699	CRM – 49266	Dr. Clayton Franco de Camargo				
RESULTADOS DE MONITORAÇÃO BIOLÓGICA							
17-EXAMES MÉDICOS CLÍNICOS E COMPLEMENTARES (Quadros I e II, da NR-07):							
17.1- Data	17.2- Tipo	17.3- Natureza	17.4- Exame (R/S)	17.5-Indicação de Resultados			
__/__/__			() Normal	() Alterado () Estável () Agravamento () Ocupacional () Não Ocupacional			
18-RESPONSÁVEL PELA MONITORAÇÃO BIOLÓGICA:							
18.1- Período	18.2- NIT	18.3- Registro	18.4- Nome do Profissional Legalmente Habilitado				

		Conselho de Classe	
05/03/2012 a 14/11/2019	10885767699	CRM – 49266	Dr. Clayton Franco de Camargo

RESPONSÁVEIS PELAS INFORMAÇÕES

Declaramos, para todos os fins de direito, que as informações prestadas neste documento são verídicas e foram transcritas fielmente dos registros administrativos, das demonstrações ambientais e dos programas médicos de responsabilidade da empresa. É de nosso conhecimento que a prestação de informações falsas neste documento constitui crime de falsificação de documento público, nos termos do art. 297 do Código Penal e, também, que tais informações são de caráter privativo do trabalhador, constituindo crime, nos termos da Lei nº 9.029, de 13 de abril de 1995, práticas discriminatórias decorrentes de sua exigibilidade por outrem, bem como de sua divulgação para terceiros, ressalvado quando exigida pelos órgãos públicos competentes.

19- Data Emissão PPP	20- REPRESENTANTE LEGAL DA EMPRESA:	
26/08/2020	20.1-NIT	20.2 – Nome:
	12012961411	JOSE VICENTE GALLANTE RICARDO
	<p>FUNDAÇÃO CPQD - CENTRO DE PESQUISA E DESENVOLVIMENTO EM TELECOMUNICAÇÕES 02.641.663/0001-10 Rua Dr. Ricardo Benetton Martins Nº 1000 Campinas SP PESQ./DESENV DAS CIÊNCIAS</p>	<p>DocuSigned by:</p> <p><i>José Vicente Gallante Ricardo</i></p> <p>A9453C270DC947C...</p>
OBSERVAÇÕES: Categoria sujeita a Aposentadoria Especial por exercício profissional, conforme estabelecido no item 2.1.1. do Quadro a que se refere o Artigo 2º do Decreto 53.831 de 25.03.64.		

Certificado de Conclusão

Identificação de envelope: D4D37E4401B947449EAC22181D5656F2

Assunto: DocuSign: PPP Leandro Souza Silva.doc

Origem do Envelope:

Qtde Págs Documento: 4

Assinaturas: 1

Qtde Págs Certificado: 2

Rubrica: 3

Assinatura guiada: Desativado

Selo com ID do Envelope: Desativado

Fuso horário: (UTC-03:00) Brasília

Status: Concluído

Remetente do envelope:

José Vicente Gallante Ricardo

R. Dr. Ricardo Benetton Martins, 1000 – Parque II
do Polo de Alta Tecnologia

Campinas, SP 13086-902

jvicente@cpqd.com.br

Endereço IP: 201.82.51.75

Rastreamento de registros

Status: Original

31/08/2020 18:38:08

Portador: José Vicente Gallante Ricardo

jvicente@cpqd.com.br

Local: DocuSign

Eventos de Signatários

José Vicente Gallante Ricardo

jvicente@cpqd.com.br

Gerente de Gestão de Pessoas

CPQD

Nível de Segurança: E-mail, Autenticação da conta
(Nenhuma)**Detalhes do provedor de assinatura:**

Tipo de assinatura: DS Electronic

Termos de Assinatura e Registro Eletrônico:

Não disponível através do DocuSign

Assinatura

DocuSigned by:
José Vicente Gallante Ricardo
A9453C270DC947C

Adoção de assinatura: Estilo pré-selecionado

Usando endereço IP: 201.82.51.75

Data/Hora

Enviado: 31/08/2020 18:38:27

Visualizado: 31/08/2020 18:38:37

Assinado: 31/08/2020 18:40:59

Assinatura de forma livre

Eventos de Signatários Presenciais	Assinatura	Data/Hora
Eventos de Editores	Status	Data/Hora
Eventos de Agentes	Status	Data/Hora
Eventos de Destinatários Intermediários	Status	Data/Hora
Eventos de entrega certificados	Status	Data/Hora
Eventos de cópia	Status	Data/Hora
Vera Aguiar Honorato vaguiar@cpqd.com.br CPQD Nível de Segurança: E-mail, Autenticação da conta (Nenhuma) Detalhes do provedor de assinatura: Tipo de assinatura: DS Electronic Termos de Assinatura e Registro Eletrônico: Não disponível através do DocuSign	Copiado	Enviado: 31/08/2020 18:41:01 Visualizado: 01/09/2020 10:44:34
Eventos com testemunhas	Assinatura	Data/Hora
Eventos do tabelião	Assinatura	Data/Hora

Eventos de resumo do envelope**Status****Carimbo de data/hora**

Envelope enviado

Com hash/criptografado

31/08/2020 18:41:01

Entrega certificada

Segurança verificada

31/08/2020 18:38:37

Assinatura concluída

Segurança verificada

31/08/2020 18:41:01

Concluído

Segurança verificada

31/08/2020 18:41:01

Eventos de pagamento**Status****Carimbo de data/hora**