



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE SERGIPE
PRÓ-REITORIA DE DESENVOLVIMENTO INSTITUCIONAL
NÚCLEO INSTITUCIONAL DE SEGURANÇA DO TRABALHO - NIST

CATÁLOGO DE EQUIPAMENTOS DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL

ENG. DE SEGURANÇA DO TRABALHO – Allan Charles Marques de Carvalho
ENG. DE SEGURANÇA DO TRABALHO – João Paulo do Nascimento Lisboa

Aracaju / SE
2020



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE SERGIPE
PRÓ-REITORIA DE DESENVOLVIMENTO INSTITUCIONAL
NÚCLEO INSTITUCIONAL DE SEGURANÇA DO TRABALHO - NIST

Sumário

Boné Árabe de Helanca	9
Capacete Aba Frontal	9
Capacete Aba Total	9
Touca descartável	10
Óculos de segurança	10
Óculos de segurança com lente escura	10
Óculos plumbífero	11
Protetor auricular tipo concha	11
Protetor auricular tipo plug de inserção.....	11
Máscara de solda	12
Protetor facial transparente.....	12
Máscara PFF2	12
Máscara Respirador Semifacial com filtro	13
Máscara cirúrgica descartável	13
Avental de PVC Forrado.....	14
Avental de Raspa de Couro	14
Avental para Alta Temperatura	14
Camisa profissional em brim.....	14
Camisa com tecido retarde a chama e contra arco voltáico.....	15
Japona Térmica Impermeável.....	15
Cinturão de segurança tipo paraquedista com trava-queda ou talabarte	16
Avental plumbífero.....	16
Colete Balístico	16
Colete salva vidas	16
Avental Descartável TNT Manga Longa.....	17
Conjunto para aplicação de agrotóxico	17
Conjunto para saneamento.....	17



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE SERGIPE
PRÓ-REITORIA DE DESENVOLVIMENTO INSTITUCIONAL
NÚCLEO INSTITUCIONAL DE SEGURANÇA DO TRABALHO - NIST

Jaleco unissex	18
Macacão para apicultor.....	18
Mangote de raspa de couro.....	18
Luva antiestática.....	19
Luva de borracha isolante.....	19
Luva de cobertura.....	19
Luva em curvim branco.....	19
Luva Nitrílica.....	20
Luva palpação retal.....	20
Luva tricotada de algodão.....	20
Luva de nylon para baixa temperatura	20
Luvras de látex.....	21
Luvras de malha de aço.....	21
Luvras de neoprene.....	21
Luvras de raspa de couro	22
Luva plástica descartável.....	22
Luva de procedimento descartável	22
Luvras nitrílicas cano longo.....	22
Luva para alta temperatura	23
Calça profissional em brim.....	23
Calça com tecido retarde a chama e contra arco voltaico.....	24
Calça Térmica Nylon para baixa temperatura	24
Perneiras de raspa de couro	24
Meia de segurança para proteção contra baixas temperaturas.....	24
Sapato de segurança cor branca.....	25
Calçado de segurança com biqueira de composite	25
Bota de PVC cano longo	26
Creme protetor para as mãos	26
Protetor solar	26



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE SERGIPE
PRÓ-REITORIA DE DESENVOLVIMENTO INSTITUCIONAL
NÚCLEO INSTITUCIONAL DE SEGURANÇA DO TRABALHO - NIST

ESPECIFICAÇÃO DOS EPIS POR CARGO	27
Administrador	27
Agente de Limpeza	27
Ajudante de Pedreiro	28
Almoxarife	29
Analista de Tecnologia da Informação	29
Arquiteto e Urbanista.....	29
Arquivista.....	30
Assistente de Aluno	30
Assistente de Laboratório – Área Química.....	31
Assistente em Administração.....	31
Assistente Social	32
Assistente de Som	32
Auditor	33
Auxiliar de Almoxarife	33
Auxiliar de Agropecuária.....	33
Auxiliar de Arquivo	35
Auxiliar de Biblioteca.....	35
Auxiliar de Campo.....	36
Auxiliar de Cozinha	37
Auxiliar de Eletricista	37
Auxiliar de Encanador	38
Auxiliar de Enfermagem.....	39
Auxiliar de Manutenção Predial	39
Auxiliar de Mecânica.....	41
Auxiliar de Processamento de Dados	42
Auxiliar de Serviços Operacionais	42
Auxiliar em Administração.....	43
Auxiliar em Assuntos Educacionais	43



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE SERGIPE
PRÓ-REITORIA DE DESENVOLVIMENTO INSTITUCIONAL
NÚCLEO INSTITUCIONAL DE SEGURANÇA DO TRABALHO - NIST

Auxiliar Rural	44
Bibliotecário-Documentalista	45
Bombeiro Hidráulico	45
Carpinteiro	46
Contador.....	46
Contínuo.....	47
Copeirarem.....	47
Cozinheiro.....	47
Datilógrafo de Textos Gráficos.....	48
Desenhista de Artes Gráficas	48
Desenhista-Projetista	49
Diagramador	49
Economista.....	50
Eletricista	50
Enfermeiro	51
Engenheiro de Segurança do Trabalho	51
Engenheiro Eletricista.....	52
Engenheiro Florestal	53
Engenheiro Civil	53
Fisioterapeuta.....	54
Fotógrafo.....	54
Garçom.....	54
Instrutor de Academia.....	55
Jardineiro	55
Jornalista	56
Lavador de carros.....	57
Marceneiro	57
Médico Veterinário	58
Médico	59



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE SERGIPE
PRÓ-REITORIA DE DESENVOLVIMENTO INSTITUCIONAL
NÚCLEO INSTITUCIONAL DE SEGURANÇA DO TRABALHO - NIST

Motorista CNH "D"	59
Músico	59
Nutricionista.....	60
Odontólogo	60
Operador de Trator Agrícola/Máquinas Agrícolas	61
Operador de Máquinas de Fotocópias.....	62
Orçamentista	62
Pedagogo.....	63
Pedreiro	63
Pintor.....	64
Porteiro.....	65
Procurador Federal.....	65
Produtor Cultural	65
Professor de 1º e 2º graus	66
Professor do Ensino Básico, Técnico e Tecnológico – Área Química	66
Professor do Ensino Básico, Técnico e Tecnológico – Área Elétrica.....	66
Professor do Ensino Básico, Técnico e Tecnológico – Área Eletrônica.....	67
Professor do Ensino Básico, Técnico e Tecnológico – Área Animal	67
Professor do Ensino Básico, Técnico e Tecnológico – Área Ecológica	68
Programador Visual	69
Psicólogo.....	69
Recepcionista	70
Relações públicas.....	70
Revisor de Textos Braille.....	70
Secretário Executivo	71
Servente de Limpeza.....	71
Servente de Obras	71
Supervisor dos agentes de limpeza	72
Técnico em Enfermagem	73



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE SERGIPE
PRÓ-REITORIA DE DESENVOLVIMENTO INSTITUCIONAL
NÚCLEO INSTITUCIONAL DE SEGURANÇA DO TRABALHO - NIST

Técnico de Laboratório – Área Química	73
Técnico de Laboratório – Área Eletrônica.....	74
Técnico de manutenção / Técnico de refrigeração	74
Técnico de Tecnologia da Informação.....	75
Técnico em Agropecuária.....	75
Técnico em Alimentos e Laticínios	76
Técnico em Arquivo	77
Técnico em Artes Gráficas.....	78
Técnico em Assuntos Educacionais.....	78
Técnico em Audiovisual	79
Técnico em Contabilidade	79
Técnico em Edificações	79
Técnico em Eletroeletrônica	80
Técnico em Eletrotécnica.....	80
Técnico em Mecânica	81
Técnico em Secretariado.....	82
Tecnólogo em Agroecologia.....	82
Tecnólogo em Cooperativismo.....	83
Tecnólogo em Gestão Pública	83
Tecnólogo em Recursos Humanos.....	84
Telefonista	84
Tradutor Interpretador de Linguagem Sinais	84
Vaqueiro.....	85
Vigilante.....	85



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE SERGIPE
PRÓ-REITORIA DE DESENVOLVIMENTO INSTITUCIONAL
NÚCLEO INSTITUCIONAL DE SEGURANÇA DO TRABALHO - NIST

Este catálogo de Equipamentos de Proteção Individual (EPI) tem por finalidade contribuir para a indicação, aquisição e o fornecimento de EPI's mais adequados aos servidores, de acordo com a Norma Regulamentadora nº6 e demais normas técnicas.

Considerando a Norma Regulamentadora nº6, dita que:

6.3 A empresa é obrigada a fornecer aos empregados, gratuitamente, EPI adequado ao risco, em perfeito estado de conservação e funcionamento, nas seguintes circunstâncias:

- a) sempre que as medidas de ordem geral não ofereçam completa proteção contra os riscos de acidentes do trabalho ou de doenças profissionais e do trabalho;
- b) enquanto as medidas de proteção coletiva estiverem sendo implantadas; e,
- c) para atender a situações de emergência.

6.6.1 Cabe ao empregador quanto ao EPI:




- a) adquirir o adequado ao risco de cada atividade;
- b) **exigir seu uso**;
- c) fornecer ao trabalhador somente o aprovado pelo órgão nacional competente em matéria de segurança e saúde no trabalho;
- d) orientar e treinar o trabalhador sobre o uso adequado, guarda e conservação;
- e) substituir imediatamente, quando danificado ou extraviado;
- f) responsabilizar-se pela higienização e manutenção periódica; e,
- g) comunicar ao MTE qualquer irregularidade observada.
- h) registrar o seu fornecimento ao trabalhador, podendo ser adotados livros, fichas ou sistema eletrônico.

6.7.1 Cabe ao empregado quanto ao EPI:

- a) **usar, utilizando-o apenas para a finalidade a que se destina**;
- b) responsabilizar-se pela guarda e conservação;
- c) comunicar ao empregador qualquer alteração que o torne impróprio para uso; e,
- d) cumprir as determinações do empregador sobre o uso adequado.






MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE SERGIPE
PRÓ-REITORIA DE DESENVOLVIMENTO INSTITUCIONAL
NÚCLEO INSTITUCIONAL DE SEGURANÇA DO TRABALHO - NIST

Nº	ILUSTRAÇÃO	EPI / ACESSÓRIOS	CARACTERÍSTICAS	CONTEUDO	PRAZO DE VALIDADE	RISCO AMBIENTAL	INDICAÇÃO	COMO USAR
1		Boné Árabe de Helanca	Boné árabe confeccionado em helanca, com fechamento em velcro para ajuste do usuário. Indicado para serviços em áreas descobertas, serviços agrícolas e outros.	Unidade	A depender do uso / Validade impressa no EPI	Físico	Capuz para proteção do crânio e pescoço contra riscos de origem térmica;	-
2		Capacete Aba Frontal	Esse capacete é desenvolvido por meio do polietileno de alta densidade ou ABS e suspensão, que são materiais resistentes contra rachaduras e impactos. Já o seu revestimento é realizado com espuma, o que garante um encaixe preciso e confortável aos usuários. A sua aba frontal é responsável pela proteção da face do indivíduo contra a queda de produtos, deslizamento de líquidos e exposição ao sol.	Unidade	A depender do uso / Validade impressa no EPI	Mecânico	Capacete para proteção contra impactos de objetos sobre o crânio;	https://www.youtube.com/watch?v=Y6gPnrHwJsQ
3		Capacete Aba Total	O capacete aba total é de utilização indicada para ramos que atuam com eletricidade e siderurgia. Esse modelo de aba contribui com a segurança contra deslizamento de líquidos e contato com fiações elétricas na cabeça e no rosto dos trabalhadores.	Unidade	A depender do uso / Validade impressa no EPI	Mecânico	Capacete para proteção contra choques elétricos;	https://www.youtube.com/watch?v=Y6gPnrHwJsQ




MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE SERGIPE
PRÓ-REITORIA DE DESENVOLVIMENTO INSTITUCIONAL
NÚCLEO INSTITUCIONAL DE SEGURANÇA DO TRABALHO - NIST

Nº	ILUSTRAÇÃO	EPI / ACESSÓRIOS	CARACTERÍSTICAS	CONTEUDO	PRAZO DE VALIDADE	RISCO AMBIENTAL	INDICAÇÃO	COMO USAR
4		Touca descartável	Touca descartável branca, com elástico. Tamanho único. Unissex. É confeccionada em TNT (tecido não tecido).	Caixa com 100 unidades	Descartável	Biológico	Uso hospitalar, odontológico, frigoríficos, cozinhas, panificadoras, refeitórios.	https://www.youtube.com/watch?v=rtpzTsvYQ7Q
5		Óculos de segurança	Óculos de segurança em policarbonato óptico, com armação de nylon, hastes reguláveis.	Unidade	A depender do uso / Validade impressa no EPI	Químico e Mecânico	Óculos para proteção dos olhos contra impactos de partículas volantes;	https://www.youtube.com/watch?v=GNCsrYQCDBk
6		Óculos de segurança com lente escura	Óculos de segurança com lente de proteção em policarbonato com tratamento antirrisco, antiembaçante e UV, protetor nasal de silicone, haste regulável em três estágios de comprimento e inclinação, com cordão. Lente Cinza (Fume) - tonalidade 3.0. Usada em ambientes externos onde a luz do sol e a luminosidade causam fadiga e dificuldade de visão. Absorve mais de 99,9% da radiação ultravioleta.	Unidade	A depender do uso / Validade impressa no EPI	Físico	Óculos para proteção dos olhos contra radiação ultravioleta;	https://www.youtube.com/watch?v=GNCsrYQCDBk






MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE SERGIPE
PRÓ-REITORIA DE DESENVOLVIMENTO INSTITUCIONAL
NÚCLEO INSTITUCIONAL DE SEGURANÇA DO TRABALHO - NIST

Nº	ILUSTRAÇÃO	EPI / ACESSÓRIOS	CARACTERÍSTICAS	CONTEUDO	PRAZO DE VALIDADE	RISCO AMBIENTAL	INDICAÇÃO	COMO USAR
7		Óculos plumbífero	Óculos com armação em acrílico e lentes de vidro plumbífero, com proteção frontal.	Unidade	A depender do uso / Validade impressa no EPI	Físico	Óculos para proteção dos olhos contra radiação ionizante;	-
8		Protetor auricular tipo concha	Protege contra os altos e baixos níveis de ruído de frequência e são preenchidos com espuma macia para uma baixa pressão.	Unidade	A depender do uso / Validade impressa no EPI	Físico	Protetor auditivo circum-auricular para proteção do sistema auditivo contra níveis de pressão sonora superiores ao estabelecido na NR-15, Anexos n.º 1 e 2;	https://www.youtube.com/watch?v=95gpuHdaWfg
9		Protetor auricular tipo plug de inserção	Protetor auditivo tipo plug, confeccionado em copolímero, com três flanges macias e cônicas.	Unidade	A depender do uso / Validade impressa no EPI	Físico	Protetor auditivo de inserção para proteção do sistema auditivo contra níveis de pressão sonora	https://www.youtube.com/watch?v=5moOpHC4G4s





MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE SERGIPE
PRÓ-REITORIA DE DESENVOLVIMENTO INSTITUCIONAL
NÚCLEO INSTITUCIONAL DE SEGURANÇA DO TRABALHO - NIST

Nº	ILUSTRAÇÃO	EPI / ACESSÓRIOS	CARACTERÍSTICAS	CONTEUDO	PRAZO DE VALIDADE	RISCO AMBIENTAL	INDICAÇÃO	COMO USAR
							superiores ao estabelecido na NR-15, Anexos n.º 1 e 2;	
10		Máscara de solda	Máscara de solda composta de escudo confeccionado em polipropileno, carneira com regulagem de tamanhos através de ajuste simples ou com catraca e visor articulado que suporta um filtro de luz e uma placa de cobertura de plástico na parte interna e externa.	Unidade	A depender do uso / Validade impressa no EPI	Físico	Protetor facial para proteção da face contra radiação infravermelha e ultravioleta;	https://www.youtube.com/watch?v=fhGpVTqYZA8
11		Protetor facial transparente	Protetores faciais protegem a face do usuário contra impactos de partículas volantes frontais, poeiras e respingos químicos. O visor articulado se ajusta ao usuário por meio de uma carneira.	Unidade	A depender do uso / Validade impressa no EPI	Mecânico	Protetor facial para proteção da face contra impactos de partículas volantes;	https://www.youtube.com/watch?v=AP7Lq5CwqMs
12		Máscara PFF2	Máscara oferece o mais alto nível de eficiência de filtração nominal em um respirador sem manutenção. máscara facial naturalmente contornada com flange nariz de espuma alivia pontos de pressão, estão disponíveis em uma versão com válvula para reduzir a acumulação de calor no interior da	Unidade	A depender do uso / Validade impressa no EPI	Químico e Biológico	Peça semifacial filtrante (PFF2) para proteção das vias respiratórias contra poeiras, névoas e	https://www.youtube.com/watch?v=w_NzcpmPCYw




MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE SERGIPE
PRÓ-REITORIA DE DESENVOLVIMENTO INSTITUCIONAL
NÚCLEO INSTITUCIONAL DE SEGURANÇA DO TRABALHO - NIST

Nº	ILUSTRAÇÃO	EPI / ACESSÓRIOS	CARACTERÍSTICAS	CONTEUDO	PRAZO DE VALIDADE	RISCO AMBIENTAL	INDICAÇÃO	COMO USAR
			máscara para uma maior aceitação do trabalhador.				fumos;	
13		Máscara Respirador Semifacial com filtro	São peças semifaciais desenvolvida em elastômero de borracha de altíssima qualidade, o que promove conforto e segurança ao usuário e também uma ótima relação custo/benefício para a empresa. Eles podem ser encontrados em duas versões: tirantes normal ou deslizante, ambos em três tamanhos, garantindo a perfeita vedação e eficiência do respirador.	Unidade	A depender do uso / Validade impressa no EPI	Químico	Peça um semifacial com filtros químicos e ou combinados para proteção das vias respiratórias contra gases e vapores e ou material particulado.	https://www.youtube.com/watch?v=Jyz_2rsDmJQ
14		Máscara cirúrgica descartável	Máscara descartável dupla com clips nasal e elástico. Confeccionado em TNT - Tecido Não Tecido 100% polipropileno atóxica. Dispõe lateralmente dois elásticos do tipo roliço recobertos com algodão, que se destinam ao apoio e a ajustes à face e que se prendem atrás da orelha de usuários, A máscara é confeccionada no estilo retangular, tamanho único, inteiramente em TNT, com acabamento em toda a extremidade por soldagem eletrônica.	Caixa com 100 unidades	Descartável	Biológico	Para conforto e higiene das vias respiratórias nos trabalhos que não requeiram barreiras filtrantes, pois esta máscara não possui filtros para a proteção respiratória. Indicada para	https://www.youtube.com/watch?v=BebuB8Qq0WY





MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE SERGIPE
PRÓ-REITORIA DE DESENVOLVIMENTO INSTITUCIONAL
NÚCLEO INSTITUCIONAL DE SEGURANÇA DO TRABALHO - NIST

Nº	ILUSTRAÇÃO	EPI / ACESSÓRIOS	CARACTERÍSTICAS	CONTEUDO	PRAZO DE VALIDADE	RISCO AMBIENTAL	INDICAÇÃO	COMO USAR
							uso na área Gastronômica, Estética e Saúde.	
15		Avental de PVC Forrado	Avental de segurança amarelo confeccionado em PVC com forro de poliéster, com tiras soldadas eletronicamente sendo uma no pescoço e duas na cintura com fivela plástica para fechamento.	Unidade	A depender do uso / Validade impressa no EPI	Químico e Físico	Vestimentas para proteção do tronco contra agentes químicos;	https://www.youtube.com/watch?v=99eRkK_e cps
16		Avental de Raspa de Couro	Sua utilização proporciona ao usuário a segurança adequada nas atividades que envolvam algum risco de respingo de materiais em fusão, agentes cortantes, agentes escoriantes e durante operações de solda.	Unidade	A depender do uso / Validade impressa no EPI	Mecânico	Vestimentas para proteção do tronco contra riscos de origem mecânica;	https://www.youtube.com/watch?v=2IZO71IIZ Pk
17		Avental para Alta Temperatura	Avental de segurança confeccionado em tecido especial, com tratamento em silicone, ajustável através de tiras do mesmo material nas costas com plug de engate rápido, costura em linha de aramida.	Unidade	A depender do uso / Validade impressa no EPI	Físico	Vestimentas para proteção do tronco contra riscos de origem térmica;	-
18		Camisa profissional em brim	A camisa profissional é confeccionada em brim, oferecendo excelente durabilidade, resistência à rasgos e abrasões em geral. Pode ser utilizado nas mais diversas	Unidade	A depender do uso / Validade impressa no EPI	Mecânico	Camisa para proteção do tronco e braços contra agentes	-



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE SERGIPE
PRÓ-REITORIA DE DESENVOLVIMENTO INSTITUCIONAL
NÚCLEO INSTITUCIONAL DE SEGURANÇA DO TRABALHO - NIST

Nº	ILUSTRAÇÃO	EPI / ACESSÓRIOS	CARACTERÍSTICAS	CONTEUDO	PRAZO DE VALIDADE	RISCO AMBIENTAL	INDICAÇÃO	COMO USAR
			atividades onde o uniforme exige mais resistência para os trabalhos mais pesados, com a vantagem de não sujar com facilidade.				térmicos;	
19		Camisa com tecido retarde a chama e contra arco voltáico	Camisa Eletricista com abertura frontal, fechamento com botões anti-chama e pala protetora, gola calorim esporte com pé de gola, punho com carcela e botão, com ou sem faixa refletiva de 5cm, com bolso frontal. Proteção de Risco 2, possui proteção contra fogo repentino e arco elétrico. Confeccionado com tecido retardante à chama, 100% algodão.	Unidade	A depender do uso / Validade impressa no EPI	Mecânico	Camisa para proteção do tronco e braços contra choque elétrico;	-
20		Japona Térmica Impermeável	A japona é confeccionada em tecido 100% poliamida com resina, forrada com manta térmica e acolchoada. Possui bolsos embutidos nas laterais, capuz conjugado, fechamento frontal até o pescoço através de velcro alinhado por botão guia e barra lisa. É ideal para baixas temperaturas.	Unidade	A depender do uso / Validade impressa no EPI	Físico	Vestimentas para proteção do tronco e braços contra riscos de origem térmica;	https://www.youtube.com/watch?v=8UGKJSJw-jw



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE SERGIPE
PRÓ-REITORIA DE DESENVOLVIMENTO INSTITUCIONAL
NÚCLEO INSTITUCIONAL DE SEGURANÇA DO TRABALHO - NIST

Nº	ILUSTRAÇÃO	EPI / ACESSÓRIOS	CARACTERÍSTICAS	CONTEUDO	PRAZO DE VALIDADE	RISCO AMBIENTAL	INDICAÇÃO	COMO USAR
21		Cinturão de segurança tipo paraquedista com trava-queda ou talabarte	Cinturão tipo paraquedista com cadaço poliéster bicolor 45mm, e pontos de ancoragem em aço forjado, ajuste rápido no peito, cintura e pernas, acolchoamento nos ombros, para melhor conforto.	Unidade	A depender do uso / Validade impressa no EPI	Mecânico	Cinturão de segurança COM TALABARTE para proteção do usuário contra riscos de queda em trabalhos em altura;	https://www.youtube.com/watch?v=ACVtnxFBkh4
22		Avental plumbífero	Avental plumbífero padrão, fechamento através de tiras cruzadas, fixadas com velcro, fácil colocação ou retirada sem utilizar as mãos.	Unidade	A depender do uso / Validade impressa no EPI	Físico	Vestimentas para proteção do tronco contra riscos de origem radioativa;	https://www.youtube.com/watch?v=VvpFUljXFac
23		Colete Balístico	Quando o colete é utilizado, há uma redução significativa da probabilidade de seu usuário ser fatalmente ferido ou sofrer danos em seus órgãos internos, o que pode deixá-lo temporariamente incapacitado de reagir às ameaças.	Unidade	A depender do uso / Validade impressa no EPI	Mecânico	Vestimentas para proteção do tronco contra riscos de origem mecânica;	-
24		Colete salva vidas	Estes coletes passaram por rigorosos testes de tração, flutuabilidade e resistência. Possui apito amarrado ao colete e acondicionado em bolso próprio.	Unidade	A depender do uso / Validade impressa no EPI	Mecânico	Vestimentas para proteção do corpo todo contra riscos de	https://www.youtube.com/watch?v=5lpCOC517Uc






MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE SERGIPE
PRÓ-REITORIA DE DESENVOLVIMENTO INSTITUCIONAL
NÚCLEO INSTITUCIONAL DE SEGURANÇA DO TRABALHO - NIST

Nº	ILUSTRAÇÃO	EPI / ACESSÓRIOS	CARACTERÍSTICAS	CONTEUDO	PRAZO DE VALIDADE	RISCO AMBIENTAL	INDICAÇÃO	COMO USAR
			Tem passante para ajuste abdominal e um laço para ajuste na altura do pescoço.				afogamento;	
25		Avental Descartável TNT Manga Longa	Avental descartável frontal manga longa, punho lastex, confeccionado em TNT, fabricada em 100% polipropileno, gramatura 20. Atóxico.	Pacote com 10 unidades	Descartável	Biológico		-
26		Conjunto para aplicação de agrotóxico	Conjunto herbicida, confeccionado em tecido 50% algodão / 50% poliéster com tratamento hidrorrepelente para 30 lavagens, composto por blusão de segurança com manga raglan, ajuste no peito por velcro, ajuste na cintura por tiras do mesmo material; calça de segurança com ajustes na cintura por cordão, barra feita em PVC forrado de alta resistência; boné árabe com ajuste no pescoço por velcro e avental de segurança confeccionado em PVC forrado.	Conjunto	A depender do uso / Validade impressa no EPI	Químico	Macacão para proteção do tronco e membros superiores e inferiores contra agentes químicos;	https://www.youtube.com/watch?v=dJFfd7qzong
27		Conjunto para saneamento	Macacão para saneamento, produto de ótima qualidade e formado por um conjunto completo, O Macacão é totalmente impermeável. Seu uso é indicado para risco proveniente de água e contaminantes que podem agredir a pele do usuário.	Unidade	A depender do uso / Validade impressa no EPI	Biológico	Macacão para proteção do tronco e membros superiores e inferiores contra	-



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE SERGIPE
PRÓ-REITORIA DE DESENVOLVIMENTO INSTITUCIONAL
NÚCLEO INSTITUCIONAL DE SEGURANÇA DO TRABALHO - NIST

Nº	ILUSTRAÇÃO	EPI / ACESSÓRIOS	CARACTERÍSTICAS	CONTEUDO	PRAZO DE VALIDADE	RISCO AMBIENTAL	INDICAÇÃO	COMO USAR
			Este modelo é confeccionado em PVC grosso o suficiente para proteção de inúmeros contaminantes.				umidade proveniente de operações com uso de água.	
28		Jaleco unissex	Jaleco longo manga longa em brim leve confortável e resistente.	Unidade	A depender do uso / Validade impressa no EPI	Químico e biológico	Vestimentas para proteção do tronco e braços contra agentes químicos e biológicos;	-
29		Macacão para apicultor	O macacão de apicultor com chapéu e máscara é todo inteiriço em brim 100% algodão é um excelente produto para quem procura segurança e conforto no manuseio da apicultura. Composto por um macacão de brim branco de alta qualidade, máscara com tela de nylon presa ao chapéu, o macacão é seguro e confortável.	Unidade	A depender do uso / Validade impressa no EPI	Mecânico	Macacão para proteção do tronco e membros superiores e inferiores contra agentes mecânicos;	https://www.youtube.com/watch?v=Qu7lbaP5nqM
30		Mangote de raspa de couro	Manga de segurança confeccionada em raspa, tiras em raspa presas por arrebites e fivela metálicas para ajustes. Proteção do braço e antebraço do usuário contra agentes térmicos (calor e chamas) e abrasivos e escoriantes para uso em processos de soldagem e similares.	Par	A depender do uso / Validade impressa no EPI	Mecânico	Braçadeira para proteção do antebraço contra agentes escoriantes.	https://www.youtube.com/watch?v=kIdnDb1Fp5k



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE SERGIPE
PRÓ-REITORIA DE DESENVOLVIMENTO INSTITUCIONAL
NÚCLEO INSTITUCIONAL DE SEGURANÇA DO TRABALHO - NIST

Nº	ILUSTRAÇÃO	EPI / ACESSÓRIOS	CARACTERÍSTICAS	CONTEUDO	PRAZO DE VALIDADE	RISCO AMBIENTAL	INDICAÇÃO	COMO USAR
31		Luva antiestática	luva de segurança tricotada em nylon e elastano, recoberta em nitrilo foam na palma e nos dedos, punho tricotado em elástico. Antiestática. Alta performance, perfeita para a indústria eletrônica.	Par	A depender do uso / Validade impressa no EPI	Mecânico	Luvas para proteção das mãos contra choques elétricos;	https://www.youtube.com/watch?v=ESiJfCz-VI
32		Luva de borracha isolante	As luvas isolantes são confeccionadas em borracha natural. Foram elaboradas especialmente para proteger as mãos dos eletricitistas e demais trabalhadores da área contra choques elétricos, oferecendo segurança contra choque elétrico	Par	A depender do uso / Validade impressa no EPI	Mecânico	Luvas para proteção das mãos contra choques elétricos;	https://www.youtube.com/watch?v=xfEBI34f-Io
33		Luva de cobertura	Luvas de cobertura em vaqueta e raspa para luvas de borracha para alta tensão.	Par	A depender do uso / Validade impressa no EPI	Mecânico	Luvas para proteção das mãos contra agentes abrasivos e escoriantes;	https://www.youtube.com/watch?v=frCc0DcV Oqk
34		Luva em curvim branco	Luva Apicultor (Luva 5 dedos de alta sensibilidade, ajuste em elástico no dorso da mão.)	Par	A depender do uso / Validade impressa no EPI	Mecânico	Luvas para proteção das mãos contra agentes cortantes e perfurantes;	https://www.youtube.com/watch?v=Qu7lbaP5n qM






MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE SERGIPE
PRÓ-REITORIA DE DESENVOLVIMENTO INSTITUCIONAL
NÚCLEO INSTITUCIONAL DE SEGURANÇA DO TRABALHO - NIST

Nº	ILUSTRAÇÃO	EPI / ACESSÓRIOS	CARACTERÍSTICAS	CONTEUDO	PRAZO DE VALIDADE	RISCO AMBIENTAL	INDICAÇÃO	COMO USAR
35		Luva Nitrílica	Consistindo de azul nitrílica, estas luvas descartáveis são três vezes mais resistente a perfurações do que as luvas comparáveis feitos de látex. De espessura com uma maior força de ruptura para um nível mais forte de durabilidade. O material um pouco mais fino ajuda a reduzir a fadiga de mão, melhorando a forma e sentir e permitindo uma maior sensibilidade tátil .	Caixa com 100 unidades	Descartável	Químico	Luvas para proteção das mãos contra agentes químicos;	https://www.youtube.com/watch?v=72ogoxhIOgQ
36		Luva palpação retal	Luvas de E.V.A. siliconado para palpação retal e inseminação artificial. Permitem trabalhar com sensibilidade e proteção.	Caixa com 100 unidades	Descartável	Biológico	Luvas para proteção das mãos contra agentes biológicos;	-
37		Luva tricotada de algodão	Luva de segurança tricotada em fio de helanca, acabamento em overloque, modelo reversível, punho com elástico.	Unidade	A depender do uso / Validade impressa no EPI	Mecânico	Luvas para proteção das mãos contra agentes abrasivos e escoriantes;	https://www.youtube.com/watch?v=_pg5EmreXew
38		Luva de nylon para baixa temperatura	Luva de segurança para frio, confeccionada em nylon resinado forrada internamente com manta aquecedora sintética. Conforto térmico para trabalhos que exigem resistência a abrasão e impermeabilidade. Um	Unidade	A depender do uso / Validade impressa no EPI	Físico	Luvas para proteção das mãos contra agentes térmicos;	https://www.youtube.com/watch?v=8UGKJSJw-jw



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE SERGIPE
PRÓ-REITORIA DE DESENVOLVIMENTO INSTITUCIONAL
NÚCLEO INSTITUCIONAL DE SEGURANÇA DO TRABALHO - NIST

Nº	ILUSTRAÇÃO	EPI / ACESSÓRIOS	CARACTERÍSTICAS	CONTEUDO	PRAZO DE VALIDADE	RISCO AMBIENTAL	INDICAÇÃO	COMO USAR
			equipamento excelente para trabalho de carga e descarga em ambiente refrigerado.					
39		Luvas de látex	Luva de segurança produzida em látex natural, na cor amarela, revestida internamente com flocos de algodão, punho com virola, espessura de 0,25 mm e comprimento de 30 cm.	Par	A depender do uso / Validade impressa no EPI	Físico e biológico	Luvas para proteção contra umidade proveniente de operações com uso de água;	https://www.youtube.com/watch?v=1dwq1iotv_M
40		Luvas de malha de aço	Cada anel de aço inoxidável é soldado individualmente para uma força insuperável. Oferece a máxima proteção contra cortes que podem ocorrer durante o processamento de carne e aves ou outras atividades e ergonomicamente projetado para o conforto e ajuste apropriado. Possui um sistema de correia de pulso de fixação universal para permitir que a luva fique totalmente firme e segura na mão.	Par	A depender do uso / Validade impressa no EPI	Mecânico	Luvas para proteção das mãos contra agentes cortantes e perfurantes;	https://www.youtube.com/watch?v=A2IYciH0NQc
41		Luvas de neoprene	Luva de segurança confeccionada em borracha de látex natural e neoprene, revestimento interno de flocos de algodão, texturizada na palma e dedos.	Par	A depender do uso / Validade impressa no EPI	Químico	Luvas para proteção das mãos contra agentes químicos;	-





MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE SERGIPE
PRÓ-REITORIA DE DESENVOLVIMENTO INSTITUCIONAL
NÚCLEO INSTITUCIONAL DE SEGURANÇA DO TRABALHO - NIST

Nº	ILUSTRAÇÃO	EPI / ACESSÓRIOS	CARACTERÍSTICAS	CONTEUDO	PRAZO DE VALIDADE	RISCO AMBIENTAL	INDICAÇÃO	COMO USAR
42		Luvas de raspa de couro	Reforço interno em raspa, tanto na palma como também na face palmar dos dedos; Reforço externo extra, localizado entre os dedos polegar e indicador;	Unidade	A depender do uso / Validade impressa no EPI	Mecânico	Luvas para proteção das mãos contra agentes abrasivos e escoriantes;	-
43		Luva plástica descartável	Confeccionada em filme de polietileno de alta densidade, com cores translúcida ou leitosa, sendo toda a face externa da luva ligeiramente asperada por gravação multiponteadada em médio relevo, de consistência atóxica e não perecível.	Caixa com 100 unidades	Descartável	Biológico	Luvas para proteção das mãos contra agentes biológicos;	
44		Luva de procedimento descartável	Luva para procedimentos não cirúrgicos com pó bio-absorvível. Fabricada 100% em borracha natural, hipoalergênicas, ambidestras, não estéreis. Possuem a superfície lisa na cor creme. Possuem o punho em acabamento enrolado para facilitar sua colocação e retirada.	Caixa com 100 unidades	Descartável	Biológico	Luvas para proteção das mãos contra agentes biológicos;	https://www.youtube.com/watch?v=obYTV4E4egY https://www.youtube.com/watch?v=FRM_vyXOEG
45		Luvas nitrílicas cano longo	Luva de borracha nitrílica, com ou sem forro flocado de algodão, clorinada, punho reto com 33 cm de comprimento. Proteção química versátil que executa através de uma gama diversificada de aplicações,	Par	A depender do uso / Validade impressa no EPI	Químico	Luvas para proteção das mãos e antebraço contra agentes químicos;	https://www.youtube.com/watch?v=LeUS2z5hFxs



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE SERGIPE
PRÓ-REITORIA DE DESENVOLVIMENTO INSTITUCIONAL
NÚCLEO INSTITUCIONAL DE SEGURANÇA DO TRABALHO - NIST

Nº	ILUSTRAÇÃO	EPI / ACESSÓRIOS	CARACTERÍSTICAS	CONTEUDO	PRAZO DE VALIDADE	RISCO AMBIENTAL	INDICAÇÃO	COMO USAR
			projetada para oferecer os melhores resultados em ambientes de trabalho úmidos ou secos onde a resistência química é crucial. Totalmente reutilizável, com uma resistência à abrasão inigualável, proporciona excelente conforto para o usuário.					
46		Luva para alta temperatura	Luva de grafatex com fio de aramida e forro interno de algodão. Recomendado para trabalhos onde a mão esteja exposta de forma contínua a elevadas temperaturas. O forro de algodão permite poder isolante. O punho aberto, permite uma rápida extração da luva.	Par	A depender do uso / Validade impressa no EPI	Físico	Luvas para proteção das mãos contra agentes térmicos;	https://www.youtube.com/watch?v=U6BAB6HfwMI
47		Calça profissional em brim	A calça profissional é confeccionada em brim, oferecendo excelente durabilidade, resistência à rasgos e abrasões em geral. Pode ser utilizado nas mais diversas atividades onde o uniforme exige mais resistência para os trabalhos mais pesados, com a vantagem de não sujar com facilidade.	Unidade	A depender do uso / Validade impressa no EPI	Mecânico	Calça para proteção dos membros inferiores contra agentes térmicos;	-





MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE SERGIPE
PRÓ-REITORIA DE DESENVOLVIMENTO INSTITUCIONAL
NÚCLEO INSTITUCIONAL DE SEGURANÇA DO TRABALHO - NIST

Nº	ILUSTRAÇÃO	EPI / ACESSÓRIOS	CARACTERÍSTICAS	CONTEUDO	PRAZO DE VALIDADE	RISCO AMBIENTAL	INDICAÇÃO	COMO USAR
48		Calça com tecido retardante à chama e contra arco voltaico	Calça Eletricista 1/2 cós Risco 2, com fechamento botão retardante a chama, braguilha botão com proteção, cós traseiro elástico de 40mm, 5 passantes, 2 bolsos frontais chapados, 2 bolsos traseiros chapados, com ou sem faixa refletiva, identificação do EPI, RISCO E ATPV bordados. Possui proteção contra fogo repentino e arco elétrico. Confeccionado com tecido retardante à chama, 100% algodão.	Unidade	A depender do uso / Validade impressa no EPI	Mecânico	Calça para proteção dos membros inferiores contra choque elétrico;	-
49		Calça Térmica Nylon para baixa temperatura	Calça térmica confeccionada em nylon, manta térmica interna de poliéster, acabamento externo liso, acabamento interno matelado.	Unidade	A depender do uso / Validade impressa no EPI	Físico	Calça para proteção das pernas contra agentes térmicos;	-
50		Perneiras de raspa de couro	Perneira de segurança confeccionada em raspa, fechamento em velcro, costura em fio de algodão	Par	A depender do uso / Validade impressa no EPI	Mecânico	Perneira para proteção da perna contra agentes cortantes e perfurantes;	https://www.youtube.com/watch?v=0mN0nwu1uYI
		Meia de segurança para proteção contra baixas temperaturas	Meia de segurança confeccionada em nylon com revestimento externo do pé e punho em poliéster sanfonado e revestimento interno em suedine com forração em manta	Par	A depender do uso / Validade impressa no EPI	Físico	Meia para proteção dos pés contra baixas temperaturas.	https://www.youtube.com/watch?v=8UGKJSJw-jw


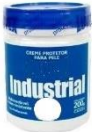



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE SERGIPE
PRÓ-REITORIA DE DESENVOLVIMENTO INSTITUCIONAL
NÚCLEO INSTITUCIONAL DE SEGURANÇA DO TRABALHO - NIST

Nº	ILUSTRAÇÃO	EPI / ACESSÓRIOS	CARACTERÍSTICAS	CONTEUDO	PRAZO DE VALIDADE	RISCO AMBIENTAL	INDICAÇÃO	COMO USAR
			de proteção térmica e antialérgica.					
51		Sapato de segurança cor branca	Calçado de proteção com biqueira de composite, tipo sapato, cano baixo, fechado na parte do calcanhar e na parte superior, confeccionado em material polimérico sendo EVA (Etil Vinil Acetato) proporcionando maior leveza ao calçado, na cor branca com solado de borracha antiderrapante resistente ao escorregamento classificação SRC, com absorção de energia na região do salto (calcanhar) (E), resistente ao óleo combustível (FO).	Par	A depender do uso / Validade impressa no EPI	Mecânico e Biológico	Calçado para proteção dos pés contra agentes cortantes e perfurantes;	https://www.youtube.com/watch?v=xx-3O8naGaQ
51		Calçado de segurança com biqueira de composite	Calçado ocupacional de uso profissional tipo sapato, modelo blatt, fechamento em elástico, confeccionado em couro curtido ao cromo, palmilha de montagem em material reciclável montada pelo sistema strobrel, com bico de conformação e solado de poliuretano bidensidade injetado direto no cabedal, resistente ao óleo combustível.	Par	A depender do uso / Validade impressa no EPI	Mecânico	Calçado para proteção dos pés contra agentes cortantes e perfurantes;	https://www.youtube.com/watch?v=Pxgjs6OfQcE



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE SERGIPE
PRÓ-REITORIA DE DESENVOLVIMENTO INSTITUCIONAL
NÚCLEO INSTITUCIONAL DE SEGURANÇA DO TRABALHO - NIST

Nº	ILUSTRAÇÃO	EPI / ACESSÓRIOS	CARACTERÍSTICAS	CONTEUDO	PRAZO DE VALIDADE	RISCO AMBIENTAL	INDICAÇÃO	COMO USAR
52		Bota de PVC cano longo	Bota de segurança cano longo tipo impermeável, de uso profissional, confeccionada em policloreto de vinila (PVC) injetado em uma só peça com fechamento superior.	Par	A depender do uso / Validade impressa no EPI	Mecânico e Biológico	Calçado para proteção dos pés e pernas contra umidade proveniente de operações com uso de água;	https://www.youtube.com/watch?v=sxUo-DJSE1Q
53		Creme protetor para as mãos	Ideal para processos onde se utiliza óleo, graxa, acetona, aguarrás, tintas a base de óleo, substâncias que não contém água e derivados petroquímicos (gasolina, querosene, diesel, tinner, etc).	Unidade	A depender do uso / Validade impressa no EPI	Químico	Creme para proteção das mãos e braços contra agentes químicos.	https://www.youtube.com/watch?v=F3z2OTdIZPs
54		Protetor solar	O protetor solar age contra a ação nociva dos raios ultravioletas dos tipos UVA e UVB emitidas pelas radiações solares, pelas radiações provenientes de trabalhos com soldas elétricas e de outras máquinas e equipamentos que emitam este tipo de radiações.	Unidade	A depender do uso / Validade impressa no EPI	Físico	Protetor solar para proteção de todo o corpo contra agentes térmicos.	https://www.youtube.com/watch?v=dKyhMlr4dRI



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE SERGIPE
PRÓ-REITORIA DE DESENVOLVIMENTO INSTITUCIONAL
NÚCLEO INSTITUCIONAL DE SEGURANÇA DO TRABALHO - NIST

ESPECIFICAÇÃO DOS EPIS POR CARGO

ITEM	CARGO	UNIDADE	DESCRIÇÃO SUMÁRIA DO CARGO (CBO)	ESPECIFICAÇÃO DOS EPI
01	Administrador	Posto	Planejar, organizar, controlar e assessorar as organizações nas áreas de recursos humanos, patrimônio, materiais, informações, financeira, tecnológica, entre outras; implementar programas e projetos; elaborar planejamento organizacional; promover estudos de racionalização e controlar o desempenho organizacional. Prestar consultoria administrativa a organizações e pessoas. Assessorar nas atividades de ensino, pesquisa e extensão.	N / A
02*	Agente de Limpeza	Posto	Executar trabalhos de limpeza em geral em edifícios e outros locais, para a manutenção das condições de higiene e conservação do ambiente, coletando o lixo.	<ol style="list-style-type: none">1) Óculos de segurança em policarbonato, lente incolor, resistente a impactos, antirrisco e antiembaçante para proteção dos olhos contra impactos de partículas volantes;2) Máscara peça semifacial filtrante (PFF2) com válvula para proteção das vias respiratórias contra poeiras e névoas;3) Camisa e calça confeccionado em brim para proteção do tronco e membros superiores e inferiores contra umidade proveniente de operações com uso de água;4) Luvas de látex (limpeza) para proteção das mãos contra agentes químicos e biológicos;5) Luvas de algodão (malha) pigmentada tricotada com (4 fios) para proteção das mãos contra agentes escoriantes;



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE SERGIPE
PRÓ-REITORIA DE DESENVOLVIMENTO INSTITUCIONAL
NÚCLEO INSTITUCIONAL DE SEGURANÇA DO TRABALHO - NIST

ITEM	CARGO	UNIDADE	DESCRIÇÃO SUMÁRIA DO CARGO (CBO)	ESPECIFICAÇÃO DOS EPI
				6) Álcool em gel 70% para proteção das mãos contra agentes biológicos; 7) Calçado com biqueira composite para proteção dos pés contra impactos de quedas de objetos sobre os artemhos;
03*	Ajudante de Pedreiro	Posto	Demolem edificações de concreto, de alvenaria e outras estruturas; preparam canteiros de obras, limpando a área e compactando solos. Efetuam manutenção de primeiro nível, limpando máquinas e ferramentas, verificando condições dos equipamentos e reparando eventuais defeitos mecânicos nos mesmos. Realizam escavações e preparam massa de concreto e outros materiais.	1) Capacete classe A (aba frontal) com carneira e jugular para proteção contra impactos de objetos sobre o crânio; 2) Óculos de segurança para proteção dos olhos contra impactos de partículas volantes; 3) Protetor facial para proteção da face contra impactos de partículas volantes; 4) Máscara de solda para proteção dos olhos e face contra impactos de partículas volantes, radiação ultravioleta, radiação infravermelha e luminosidade intensa; 5) Protetor auditivo circum-auricular tipo concha para proteção do sistema auditivo contra níveis de pressão sonora superiores ao estabelecido na NR-15, Anexos n.º 1 e 2; 6) Máscara PFF2 com válvula para proteção das vias respiratórias contra poeiras e névoas; 7) Camisa e calça confeccionada em brim para proteção do tronco e membros superiores e inferiores contra agentes químicos; 8) Cinturões de segurança com TALABARTE em Y com absorvedor de energia para proteção do usuário contra riscos de queda em trabalhos em altura; 9) Avental de raspa de couro para proteção do tronco contra riscos de origem mecânica; 10) Manga de raspa de couro para proteção do braço e do antebraço contra agentes abrasivos e escoriantes 11) Luva de raspa de couro para proteção das mãos contra agentes escoriantes; 12) Luva de algodão (malha) pigmentada para proteção das mãos contra agentes escoriantes; 13) Calçado com biqueira composite para proteção dos pés contra impactos de quedas de objetos sobre os artemhos;



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE SERGIPE
PRÓ-REITORIA DE DESENVOLVIMENTO INSTITUCIONAL
NÚCLEO INSTITUCIONAL DE SEGURANÇA DO TRABALHO - NIST

ITEM	CARGO	UNIDADE	DESCRIÇÃO SUMÁRIA DO CARGO (CBO)	ESPECIFICAÇÃO DOS EPI
04**	Almoxarife	Posto	Organizar e manter o almoxarifado, executar recebimento, estocagem, distribuição, registro e inventário de matérias-primas e mercadorias adquiridas e confeccionadas na universidade. Utilizar recursos de informática. Executar outras tarefas de mesma natureza e nível de complexidade associadas ao ambiente organizacional.	1) Óculos de segurança para proteção dos olhos contra impactos de partículas volantes; 2) Máscara PFF2 com válvula para proteção das vias respiratórias contra poeiras e névoas; 3) Camisa e calça confeccionado em brim para proteção do tronco e membros superiores e inferiores contra agentes químicos; 4) Cinta ergonômica para proteção das costas durante o levantamento manual de cargas; 5) Luva de algodão (malha) pigmentada para proteção das mãos contra agentes escoriantes; 6) Calçado com biqueira composite para proteção dos pés contra impactos de quedas de objetos sobre os artelhos;
05	Analista de Tecnologia da Informação	Posto	Desenvolver e implantar sistemas informatizados dimensionando requisitos e funcionalidade do sistema, especificando sua arquitetura, escolhendo ferramentas de desenvolvimento, especificando programas, codificando aplicativos. Administrar ambientes informatizados, prestar suporte técnico ao usuário e o treinamento, elaborar documentação técnica. Estabelecer padrões, coordenar projetos e oferecer soluções para ambientes informatizados e pesquisar tecnologias em informática. Assessorar nas atividades de ensino, pesquisa e extensão.	N / A
06	Arquiteto e	Posto	Elaborar planos e projetos associados à	1) Capacete classe A (aba frontal) para proteção contra impactos de objetos



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE SERGIPE
PRÓ-REITORIA DE DESENVOLVIMENTO INSTITUCIONAL
NÚCLEO INSTITUCIONAL DE SEGURANÇA DO TRABALHO - NIST

ITEM	CARGO	UNIDADE	DESCRIÇÃO SUMÁRIA DO CARGO (CBO)	ESPECIFICAÇÃO DOS EPI
	Urbanista		arquitetura em todas as suas etapas, definindo materiais, acabamentos, técnicas, metodologias, analisando dados e informações. Fiscalizar e executar obras e serviços, desenvolver estudos de viabilidade financeiros, econômicos, ambientais. Prestar serviços de consultoria e assessoramento, bem como estabelecer políticas de gestão. Assessorar nas atividades de ensino, pesquisa e extensão.	sobre o crânio para proteção contra impactos de objetos sobre o crânio; 2) Óculos de segurança, lente escura com proteção UV, contra impactos de partículas volantes; 3) Máscaras PFF2 com válvula para proteção das vias respiratórias contra poeiras e névoas; 4) Calçado com biqueira composite para proteção dos pés contra impactos de quedas de objetos sobre os artelhos;
07	Arquivista	Posto	Organizar documentação de arquivos institucionais e pessoais, criar projetos de museus e exposições, organizar acervos musicológicos públicos e privados. Dar acesso à informação, conservar acervos. Preparar ações educativas ou culturais, planejar e realizar atividades técnico-administrativas, orientar implantação das atividades técnicas. Participar da política de criação e implantação de museus e instituições arquivística. Assessorar nas atividades de ensino, pesquisa e extensão.	1) Toucas descartáveis para proteção da cabeça contra agentes biológicos; 2) Óculos de proteção para proteção dos olhos contra agentes biológicos; 3) Máscara PFF2 com válvula para proteção das vias respiratórias contra poeiras e névoas; 4) Máscara cirúrgica descartável para proteção das vias respiratórias contra agentes biológicos; 5) Avental descartável para proteção do tronco contra riscos de origem biológica; 6) Luva descartável de procedimento (látex), sem talco/pó para proteção das mãos contra agentes biológicos 7) Álcool em gel 70% para proteção das mãos contra agentes biológicos;
08	Assistente de Aluno	Posto	Assistir e orientar os alunos no aspecto de disciplina, lazer, segurança, saúde, pontualidade e higiene, dentro das	N / A



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE SERGIPE
PRÓ-REITORIA DE DESENVOLVIMENTO INSTITUCIONAL
NÚCLEO INSTITUCIONAL DE SEGURANÇA DO TRABALHO - NIST

ITEM	CARGO	UNIDADE	DESCRIÇÃO SUMÁRIA DO CARGO (CBO)	ESPECIFICAÇÃO DOS EPI
			dependências escolares. Assistir o corpo docente nas unidades didático-pedagógicas com os materiais necessários e execução de suas atividades. Auxiliar nas atividades de ensino, pesquisa e extensão. Utilizar recursos de informática. Executar outras tarefas de mesma natureza e nível de complexidade associadas ao ambiente organizacional.	
09	Assistente de Laboratório – Área Química	Posto	Desenvolver atividades auxiliares gerais de laboratório bem como de áreas específicas, de acordo com as especialidades. Preparar vidrarias e materiais similares. Preparar soluções e equipamentos de medição e ensaios e analisar amostras de insumos e matérias-primas. Limpar instrumentos e aparelhos e efetuar coleta de amostras, para assegurar maior rendimento do trabalho e seu processamento de acordo com os padrões requeridos. Organizar o trabalho conforme normas de segurança, saúde ocupacional e preservação ambiental. Auxiliar nas atividades de ensino, pesquisa e extensão.	<ol style="list-style-type: none">1) Óculos de proteção ampla visão antirrisco e antiembaçante vedação contra gases para proteção dos olhos contra respingos de produtos químicos;2) Protetor auditivo de inserção tipo plug para proteção do sistema auditivo contra níveis de pressão sonora superiores ao estabelecido na NR-15, Anexos n.º 1 e 2;3) Máscara PFF2 com válvula para proteção das vias respiratórias contra poeiras e névoas;4) Máscara peça semifacial com filtros químicos e/ou combinados para proteção das vias respiratórias contra gases e vapores e/ou material particulado;5) Jaleco para proteção de todo o corpo contra respingos de produtos químicos;6) Luvas para alta temperatura para proteção das mãos contra agentes térmicos;7) Luvas nitrílicas descartáveis para proteção das mãos contra agentes químicos;8) Calçado com biqueira composite para proteção dos pés contra impactos de quedas de objetos sobre os artelhos;
12	Assistente em	Posto	Executar serviços de apoio nas áreas de	N / A



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE SERGIPE
PRÓ-REITORIA DE DESENVOLVIMENTO INSTITUCIONAL
NÚCLEO INSTITUCIONAL DE SEGURANÇA DO TRABALHO - NIST

ITEM	CARGO	UNIDADE	DESCRIÇÃO SUMÁRIA DO CARGO (CBO)	ESPECIFICAÇÃO DOS EPI
	Administração		recursos humanos, administração, finanças e logística; atender usuários, fornecendo e recebendo informações; tratar de documentos variados, cumprindo todo o procedimento necessário referente aos mesmos; preparar relatórios e planilhas; executar serviços gerais de escritórios. Assessorar nas atividades de ensino, pesquisa e extensão.	
13	Assistente Social	Posto	Prestar serviços sociais orientando indivíduos, famílias, comunidade e instituições sobre direitos e deveres (normas, códigos e legislação), serviços e recursos sociais e programas de educação; planejar, coordenar e avaliar planos, programas e projetos sociais em diferentes áreas de atuação profissional (seguridade, educação, trabalho, jurídica, habitação e outras); desempenhar tarefas administrativas e articular recursos financeiros disponíveis. Assessorar nas atividades de ensino, pesquisa e extensão.	N / A
14*	Assistente de Som	Posto	Auxiliar o operador de áudio, vídeo e vídeo-tape nas gerações, montagens e sonorização de programas gravados em fita magnética.	1) Óculos de segurança para proteção dos olhos contra impactos de partículas volantes; 2) Cinta ergonômica para proteção das costas durante o levantamento manual de cargas; 3) Luva isolante de borracha (AT), classe 00, para proteção das mãos contra



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE SERGIPE
PRÓ-REITORIA DE DESENVOLVIMENTO INSTITUCIONAL
NÚCLEO INSTITUCIONAL DE SEGURANÇA DO TRABALHO - NIST

ITEM	CARGO	UNIDADE	DESCRIÇÃO SUMÁRIA DO CARGO (CBO)	ESPECIFICAÇÃO DOS EPI
				choques elétricos; 4) Calçado com biqueira composite para proteção dos pés contra impactos de quedas de objetos sobre os artelhos;
15	Auditor	Posto	Realizar auditoria, acompanhar as execuções orçamentárias, financeiras, patrimoniais e de pessoal. Emitir pareceres e elaborar relatórios. Assessorar nas atividades de ensino, pesquisa e extensão.	N / A
16*	Auxiliar de Almoxarife	Posto	Recepcionam, conferem e armazenam produtos e materiais em almoxarifados, armazéns, silos e depósitos.	1) Óculos de segurança para proteção dos olhos contra impactos de partículas volantes; 2) Máscara PFF2 com válvula para proteção das vias respiratórias contra poeiras e névoas; 3) Camisa e calça confeccionado em brim para proteção do tronco e membros superiores e inferiores contra agentes químicos; 4) Cinta ergonômica para proteção das costas durante o levantamento manual de cargas; 5) Luva de algodão (malha) pigmentada para proteção das mãos contra agentes escoriantes; 6) Calçado com biqueira composite para proteção dos pés contra impactos de quedas de objetos sobre os artelhos;
17	Auxiliar de Agropecuária	Posto	Executar trabalhos próprios de cultura agrícola, bem como operar conjuntos mecânicos para armazenagem de grãos e fabricação de rações destinadas à criação, tratamento e alimentação de animais. Auxiliar nas atividades de ensino, pesquisa e extensão.	1) Boné tipo árabe confeccionado em tecido para proteção do crânio e pescoço contra riscos de origem térmica; 2) Touca descartável para proteção da cabeça contra agentes biológicos; 3) Óculos de proteção para proteção dos olhos contra respingos de produtos químicos; 4) Protetor auditivo circum-auricular tipo concha para proteção do sistema auditivo contra níveis de pressão sonora superiores ao estabelecido na NR-15, Anexos n.º 1 e 2;



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE SERGIPE
PRÓ-REITORIA DE DESENVOLVIMENTO INSTITUCIONAL
NÚCLEO INSTITUCIONAL DE SEGURANÇA DO TRABALHO - NIST

ITEM	CARGO	UNIDADE	DESCRIÇÃO SUMÁRIA DO CARGO (CBO)	ESPECIFICAÇÃO DOS EPI
				<p>5) Máscara respirador PFF2 com válvula para proteção das vias respiratórias contra poeiras e névoas;</p> <p>6) Máscara peça semifacial com filtros químicos e/ou combinados para proteção das vias respiratórias contra gases e vapores e/ou material particulado;</p> <p>7) Camisa e calça confeccionado em brim para proteção do tronco e membros superiores e inferiores contra agentes térmicos;</p> <p>8) Cinta ergonômica para proteção das costas durante o levantamento manual de cargas;</p> <p>9) Conjunto de segurança, confeccionado em tecido algodão hidro-repelente, formado por japonsa com mangas longas para proteção de todo o corpo contra respingos de produtos químicos;</p> <p>10) Macacão para apicultor ventilado para proteção de todo o corpo contra picadas de abelhas;</p> <p>11) Avental cirúrgico descartável para proteção de todo o corpo contra agentes biológicos;</p> <p>12) Avental em PVC para proteção do tronco contra agentes químicos;</p> <p>13) Luva de algodão (malha) pigmentada para proteção das mãos contra agentes abrasivos e escoriantes;</p> <p>14) Luvas de neoprene para proteção das mãos contra agentes químicos;</p> <p>15) Luvas palpação retal para uso veterinário para proteção das mãos e braços contra agentes biológicos;</p> <p>16) Luva em curvim branco para apicultor para proteção das mãos contra picadas de abelhas;</p> <p>17) Perneira tala dura com três lâminas de aço para proteção da perna contra agentes cortantes e perfurantes;</p> <p>18) Calçado com biqueira composite para proteção dos pés contra impactos de quedas de objetos sobre os artelhos;</p> <p>19) Bota de borracha (PVC) cano longo para proteção dos pés e pernas contra umidade proveniente de operações com uso de água;</p>



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE SERGIPE
PRÓ-REITORIA DE DESENVOLVIMENTO INSTITUCIONAL
NÚCLEO INSTITUCIONAL DE SEGURANÇA DO TRABALHO - NIST

ITEM	CARGO	UNIDADE	DESCRIÇÃO SUMÁRIA DO CARGO (CBO)	ESPECIFICAÇÃO DOS EPI
				20) Protetor solar para proteção da pele contra agentes térmicos;
18*	Auxiliar de Arquivo	Posto	Organizam documentos e informações. Orientam usuários e os auxiliam na recuperação de dados e informações.	1) Toucas descartáveis para proteção da cabeça contra agentes biológicos; 2) Óculos de proteção para proteção dos olhos contra agentes biológicos; 3) Máscara PFF2 com válvula para proteção das vias respiratórias contra poeiras e névoas; 4) Máscara cirúrgica descartável para proteção das vias respiratórias contra agentes biológicos; 5) Avental descartável para proteção do tronco contra riscos de origem biológica; 6) Luva descartável de procedimento (látex), sem talco/pó para proteção das mãos contra agentes biológicos; 7) Álcool em gel 70% para proteção das mãos contra agentes biológicos;
19	Auxiliar de Biblioteca	Posto	Atuar no tratamento, recuperação e disseminação da informação e executar atividades especializadas e administrativas relacionadas à rotina de unidades ou centros de documentação ou informação, quer no atendimento ao usuário, quer na administração do acervo, ou na manutenção de bancos de dados. Colaborar no controle e na conservação de equipamentos. Realizar manutenção do acervo. Participar de treinamentos e programas de atualização. Auxiliar nas atividades de ensino, pesquisa e extensão. Utilizar recursos de informática. Executar outras tarefas de mesma natureza e nível de complexidade associadas ao	1) Óculos de segurança para proteção dos olhos contra impactos de partículas volantes; 2) Máscara PFF2 com válvula para proteção das vias respiratórias contra poeiras e névoas; 3) Luva descartável de procedimento (látex) para proteção das mãos contra agentes biológicos; 4) Álcool em gel 70% para proteção das mãos contra agentes biológicos;



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE SERGIPE
PRÓ-REITORIA DE DESENVOLVIMENTO INSTITUCIONAL
NÚCLEO INSTITUCIONAL DE SEGURANÇA DO TRABALHO - NIST

ITEM	CARGO	UNIDADE	DESCRIÇÃO SUMÁRIA DO CARGO (CBO)	ESPECIFICAÇÃO DOS EPI
			ambiente organizacional.	
20*	Auxiliar de Campo	Posto	Efetuar serviços de cargas e descarga de materiais e insumos. Executar serviços de capinação, corte de gramas e limpeza de terrenos. Abrir valas e drenos. Construir e reformar cercas. Efetuar serviços de roçagens e destocamentos. Efetuar atividades manuais de plantio e colheita. Utilizar convenientemente ferramentas agrícolas no exercício de suas atividades. Executar outras tarefas de mesma natureza e nível de complexidade associadas ao ambiente organizacional.	<ol style="list-style-type: none">1) Boné tipo árabe confeccionado em tecido para proteção do crânio e pescoço contra riscos de origem térmica;2) Óculos de proteção para proteção dos olhos contra respingos de produtos químicos;3) Protetor facial para proteção da face contra respingos de produtos químicos;4) Protetor auditivo circum-auricular tipo concha para proteção do sistema auditivo contra níveis de pressão sonora superiores ao estabelecido na NR-15, Anexos n.º 1 e 2;5) Máscara respirador PFF2 com válvula para proteção das vias respiratórias contra poeiras e névoas;6) Camisa e calça confeccionado em brim para proteção do tronco e membros superiores e inferiores contra agentes térmicos;7) Macacão para apicultor ventilado para proteção de todo o corpo contra picadas de abelhas;8) Cinta ergonômica para proteção das costas durante o levantamento manual de cargas;9) Avental de raspa de couro para proteção do tronco contra riscos de origem mecânica;10) Manga de raspa de couro para proteção do braço e do antebraço contra agentes abrasivos e escoriantes;11) Luva de algodão (malha) pigmentada para proteção das mãos contra agentes abrasivos e escoriantes;12) Luva em curvim branco para apicultor para proteção das mãos contra picadas de abelhas;13) Perneira tala dura com três lâminas de aço para proteção da perna contra agentes cortantes e perfurantes;14) Calçado com biqueira composite para proteção dos pés contra impactos de quedas de objetos sobre os artelhos;



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE SERGIPE
PRÓ-REITORIA DE DESENVOLVIMENTO INSTITUCIONAL
NÚCLEO INSTITUCIONAL DE SEGURANÇA DO TRABALHO - NIST

ITEM	CARGO	UNIDADE	DESCRIÇÃO SUMÁRIA DO CARGO (CBO)	ESPECIFICAÇÃO DOS EPI
				15) Bota de borracha (PVC) cano longo para proteção dos pés e pernas contra umidade proveniente de operações com uso de água; 16) Protetor solar para proteção da pele contra agentes térmicos;
21**	Auxiliar de Cozinha	Posto	Auxiliar nas diversas tarefas relacionadas com atividades do restaurante, tais como: preparação de alimentos, limpeza e conservação das dependências do restaurante, lanchonete e dos equipamentos existentes.	1) Toucas descartáveis para proteção da cabeça por questões higiênicas; 2) Protetor auditivo de inserção tipo plug para proteção do sistema auditivo contra níveis de pressão sonora superiores ao estabelecido na NR-15, Anexos n.º 1 e 2; 3) Máscara cirúrgica descartável para proteção das vias respiratórias por questões higiênicas; 4) Avental em tecido de brim na cor branca para proteção do tronco contra riscos de origem térmica; 5) Cinta ergonômica para proteção das costas durante o levantamento manual de cargas; 6) Blusão com capuz embutido para proteção do crânio e pescoço contra riscos de origem térmica; 7) Luva plástica descartável proteção das mãos por questões higiênicas; 8) Luvas em malha de aço inoxidável para proteção das mãos contra agentes cortantes e perfurantes; 9) Luva de látex (limpeza) para proteção contra umidade proveniente de operações com uso de água; 10) Luva para alta temperatura para proteção das mãos contra agentes térmicos; 11) Luva de baixa temperatura para proteção das mãos contra agentes térmicos; 12) Calça para proteção das pernas contra agentes térmicos; 13) Bota de borracha (PVC) cano longo cor branca para proteção dos pés contra umidade;
22**	Auxiliar de Eletricista	Posto	Auxiliar na reparação de aparelhos elétricos. Auxiliar na montagem de instalações elétricas de residências, fábricas e outros estabelecimentos, e de	1) Capacete classe B (aba total) com carneira e jugular para proteção contra impactos de objetos sobre o crânio; 2) Óculos de segurança para proteção dos olhos contra impactos de partículas volantes;



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE SERGIPE
PRÓ-REITORIA DE DESENVOLVIMENTO INSTITUCIONAL
NÚCLEO INSTITUCIONAL DE SEGURANÇA DO TRABALHO - NIST

ITEM	CARGO	UNIDADE	DESCRIÇÃO SUMÁRIA DO CARGO (CBO)	ESPECIFICAÇÃO DOS EPI
			embarcações, aviões, automóveis e outros veículos automotores. Auxiliar na instalação e manutenção de redes elétricas. Transportar equipamentos e ferramentas necessários à execução dos trabalhos. Executar outras tarefas de mesma natureza e nível de complexidade associadas ao ambiente organizacional.	<ol style="list-style-type: none">3) Protetor facial para proteção dos olhos e face contra impactos de partículas volantes, luminosidade intensa e arco elétrico;4) Vestimenta condutivas de acordo com as normas da NR-10, com refletor, confeccionada em tecido resistente a chamas e arcos voltaicos para proteção de todo o corpo contra choques elétricos;5) Macacão para apicultor ventilado para proteção de todo o corpo contra picadas de abelhas (somente para atividades rurais);6) Cinturões de segurança com TALABARTE em Y com absorvedor de energia para proteção do usuário contra riscos de queda em trabalhos em altura;7) Luva isolante de borracha (AT), classe 00 e 2, de acordo com a tensão de exposição para proteção das mãos contra choques elétricos;8) Luva em curvim branco para apicultor para proteção das mãos contra picadas de abelhas (somente para atividades rurais);9) Luva de cobertura para proteção da luva isolante de borracha contra perfurações;10) Perneira tala dura com três lâminas de aço para proteção da perna contra agentes cortantes e perfurantes (somente para atividades rurais);11) Calçado com biqueira composite para proteção dos pés contra impactos de quedas de objetos sobre os artelhos;
23	Auxiliar de Encanador	Posto	Desenvolver atividades auxiliares gerais de encanamento, limpando, conservando e guardando os equipamentos necessários ao trabalho. Auxiliar nas atividades de ensino, pesquisa e extensão.	<ol style="list-style-type: none">1) Capacete classe A (aba frontal) com carneira e jugular para proteção contra impactos de objetos sobre o crânio;2) Óculos de proteção para proteção dos olhos contra respingos de produtos químicos;3) Máscara peça semifacial filtrante (PFF2) com válvula para proteção das vias respiratórias contra poeiras e névoas;4) Máscara peça semifacial com filtros químicos e/ou combinados para proteção das vias respiratórias contra gases e vapores e/ou material particulado;



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE SERGIPE
PRÓ-REITORIA DE DESENVOLVIMENTO INSTITUCIONAL
NÚCLEO INSTITUCIONAL DE SEGURANÇA DO TRABALHO - NIST

ITEM	CARGO	UNIDADE	DESCRIÇÃO SUMÁRIA DO CARGO (CBO)	ESPECIFICAÇÃO DOS EPI
				<ol style="list-style-type: none">5) Camisa e calça confeccionado em brim para proteção do tronco e membros superiores e inferiores contra agentes químicos;6) Cinta ergonômica para proteção das costas durante o levantamento manual de cargas;7) Macacão impermeável para saneamento com luvas e botas acopladas para proteção de todo o corpo contra agentes biológicos;8) Luva de algodão (malha) pigmentada para proteção das mãos contra agentes escoriantes;9) Calçado com biqueira composite para proteção dos pés contra impactos de quedas de objetos sobre os artelhos;
24	Auxiliar de Enfermagem	Posto	Prestar assistência ao paciente, atuando sob supervisão de enfermeiro e/ou médico. Trabalhar em conformidade às boas práticas, normas e procedimentos de biossegurança. Auxiliar nas atividades de ensino, pesquisa e extensão.	<ol style="list-style-type: none">1) Óculos de segurança para proteção dos olhos contra impactos de partículas volantes;2) Protetor facial para proteção da face contra impactos de partículas volantes;3) Máscara cirúrgica descartável para proteção das vias respiratórias contra agentes biológicos;4) Máscara peça semifacial filtrante (PFF2) com válvula para proteção das vias respiratórias contra poeiras e névoas;5) Jaleco para proteção de todo o corpo contra agentes biológicos;6) Luva descartável de procedimento (látex), sem talco/pó para proteção das mãos contra agentes biológicos;7) Álcool em gel 70% para proteção das mãos contra agentes biológicos;8) Sapato de segurança para proteção dos pés contra agentes biológicos;
25*	Auxiliar de Manutenção Predial	Posto	Executam serviços de manutenção elétrica, mecânica, hidráulica, carpintaria e alvenaria, substituindo, trocando, limpando, reparando e instalando peças, componentes e equipamentos. Conservam vidros e fachadas, limpam recintos e acessórios	<ol style="list-style-type: none">1) Capacete classe A (aba frontal) com carneira e jugular para proteção contra impactos de objetos sobre o crânio;2) Óculos de segurança para proteção dos olhos contra impactos de partículas volantes;3) Protetor facial para proteção da face contra impactos de partículas volantes;4) Máscara de solda para proteção dos olhos e face contra impactos de partículas volantes, radiação ultravioleta, radiação infravermelha e luminosidade



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE SERGIPE
PRÓ-REITORIA DE DESENVOLVIMENTO INSTITUCIONAL
NÚCLEO INSTITUCIONAL DE SEGURANÇA DO TRABALHO - NIST

ITEM	CARGO	UNIDADE	DESCRIÇÃO SUMÁRIA DO CARGO (CBO)	ESPECIFICAÇÃO DOS EPI
			e tratam de piscinas. Trabalham seguindo normas de segurança, higiene, qualidade e proteção ao meio ambiente.	intensa; 5) Protetor auditivo circum-auricular tipo concha para proteção do sistema auditivo contra níveis de pressão sonora superiores ao estabelecido na NR-15, Anexos n.º 1 e 2; 6) Máscara peça semifacial filtrante (PFF2) com válvula para proteção das vias respiratórias contra poeiras e névoas; 7) Camisa e calça confeccionada em brim para proteção do tronco e membros superiores e inferiores contra agentes químicos; 8) Vestimenta condutivas de acordo com as normas da NR-10, com refletor, confeccionada em tecido resistente a chamas e arcs voltaicos para proteção de todo o corpo contra choques elétricos; 9) Macacão impermeável para saneamento com luvas e botas acopladas para proteção de todo o corpo contra agentes biológicos; 10) Cinturões de segurança com TALABARTE em Y com absorvedor de energia para proteção do usuário contra riscos de queda em trabalhos em altura; 11) Avental de raspa de couro para proteção do tronco contra riscos de origem mecânica; 12) Manga de raspa de couro para proteção do braço e do antebraço contra agentes abrasivos e escoriantes; 13) Luva de raspa de couro para proteção das mãos contra agentes escoriantes; 14) Luva de algodão (malha) pigmentada para proteção das mãos contra agentes escoriantes; 15) Luva isolante de borracha (AT), classe 00 e 2, de acordo com a tensão de exposição para proteção das mãos contra choques elétricos; 16) Luva de cobertura para proteção da luva isolante de borracha contra perfurações; 17) Calçado com biqueira composite para proteção dos pés contra impactos de quedas de objetos sobre os artelhos;



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE SERGIPE
PRÓ-REITORIA DE DESENVOLVIMENTO INSTITUCIONAL
NÚCLEO INSTITUCIONAL DE SEGURANÇA DO TRABALHO - NIST

ITEM	CARGO	UNIDADE	DESCRIÇÃO SUMÁRIA DO CARGO (CBO)	ESPECIFICAÇÃO DOS EPI
26	Auxiliar de Mecânica	Posto	Auxiliar na manutenção de máquinas, motores e equipamentos industriais. Realizar transporte de equipamentos e ferramentas necessários ao trabalho. Realizar a limpeza, conservação e guarda das peças e de ferramentas e equipamentos utilizados. Auxiliar o mecânico nas tarefas de montagem e desmontagem de máquinas e motores em geral. Executar outras tarefas de mesma natureza e nível de complexidade associadas ao ambiente organizacional.	1)Óculos de segurança para proteção dos olhos contra impactos de partículas volantes; 2)Protetor auditivo circum-auricular tipo concha (Atenuação de 23 dB (NRRsf)) para proteção do sistema auditivo contra níveis de pressão sonora superiores ao estabelecido na NR-15, Anexos n.º 1 e 2; 3)Máscara peça semifacial filtrante (PFF2) com válvula para proteção das vias respiratórias contra poeiras e névoas; 4)Protetor facial para proteção da face contra impactos de partículas volantes; 5)Máscaras de solda para proteção dos olhos e face contra impactos de partículas volantes, radiação ultravioleta, radiação infravermelha e luminosidade intensa. 6)Camisa e calça confeccionado em brim para proteção do tronco e membros superiores e inferiores contra agentes químicos; 7)Cinta ergonômica para proteção das costas durante o levantamento manual de cargas; 8)Avental de raspa de couro para proteção do tronco contra riscos de origem mecânica; 9)Manga de raspa de couro para proteção do braço e do antebraço contra agentes abrasivos e escoriantes; 10) Luva de algodão (malha) pigmentada para proteção das mãos contra agentes abrasivos e escoriantes; 11) Luvas nitrílica para proteção das mãos contra agentes químicos; 12) Luvas de vaqueta cano curto para proteção das mãos contra agentes cortantes e perfurantes; 13) Luvas para alta temperatura cano longo para proteção das mãos contra agentes térmicos; 14) Luvas de borracha isolante (classe 00) para baixa tensão para proteção das mãos contra choques elétricos (tensão máxima de uso 500V (constante) e pico de 2500V);



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE SERGIPE
PRÓ-REITORIA DE DESENVOLVIMENTO INSTITUCIONAL
NÚCLEO INSTITUCIONAL DE SEGURANÇA DO TRABALHO - NIST

ITEM	CARGO	UNIDADE	DESCRIÇÃO SUMÁRIA DO CARGO (CBO)	ESPECIFICAÇÃO DOS EPI
				15) Creme para proteção da pele contra agentes químicos; 16) Calçado com biqueira composite para proteção dos pés contra impactos de quedas de objetos sobre os artelhos;
27*	Auxiliar de Processamento de Dados	Posto	Auxiliar o sistema de processamento de dados em tarefas de apoio.	N / A
28*	Auxiliar de Serviços Operacionais	Posto	Executar atividades de apoio operacional, administrativo e técnico em qualquer setor da Instituição.	1) Touca descartável para proteção da cabeça contra agentes biológicos; 2) Óculos de proteção contra gases para proteção dos olhos contra respingos de produtos químicos; 3) Protetor auditivo de inserção tipo plug para proteção do sistema auditivo contra níveis de pressão sonora superiores ao estabelecido na NR-15, Anexos n.º 1 e 2; 4) Máscara PFF2 com válvula para proteção das vias respiratórias contra poeiras e névoas; 5) Máscara peça semifacial com filtros químicos e/ou combinados para proteção das vias respiratórias contra gases e vapores e/ou material particulado; 6) Máscara cirúrgica descartável cor branca para proteção das vias respiratórias contra agentes biológicos; 7) Blusão com capuz embutido para proteção do crânio e pescoço contra riscos de origem térmica; 8) Jaleco de tecido para proteção de todo o corpo contra respingos de produtos químicos; 9) Avental de PVC na cor branca para proteção do tronco contra riscos de origem térmica; 10) Cinta ergonômica para proteção das costas durante o levantamento manual de cargas; 11) Luvas em malha de aço inoxidável para proteção das mãos contra agentes cortantes e perfurantes; 12) Luva plástica descartável proteção das mãos por questões higiênicas;



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE SERGIPE
PRÓ-REITORIA DE DESENVOLVIMENTO INSTITUCIONAL
NÚCLEO INSTITUCIONAL DE SEGURANÇA DO TRABALHO - NIST

ITEM	CARGO	UNIDADE	DESCRIÇÃO SUMÁRIA DO CARGO (CBO)	ESPECIFICAÇÃO DOS EPI
				13) Luva para alta temperatura para proteção das mãos contra agentes térmicos; 14) Luvas de látex (limpeza) para proteção das mãos contra agentes químicos e biológicos; 15) Luva nitrílica descartável para proteção das mãos contra agentes químicos; 16) Luva de nylon para baixa temperatura para proteção das mãos contra riscos de origem térmica; 17) Calça para proteção das pernas contra agentes térmicos; 18) Álcool em gel 70% para proteção das mãos contra agentes biológicos; 19) Bota de borracha (PVC) cano longo cor branca para proteção dos pés e pernas contra umidade proveniente de operações com uso de água;
29	Auxiliar em Administração	Posto	Executar serviços de apoio nas áreas de recursos humanos, administração, finanças e logística; atender usuários, fornecendo e recebendo informações; tratar de documentos variados, cumprindo todo o procedimento necessário referente aos mesmos; preparar relatórios e planilhas; executar serviços gerais de escritórios. Assessorar nas atividades de ensino, pesquisa e extensão.	N / A
30	Auxiliar em Assuntos Educacionais	Posto	Execução, sob supervisão e orientação, trabalhos relacionados com assistência e orientação educacional, aplicação de recursos audiovisuais na educação e supervisão, administração e inspeção do ensino. Organizar, coletar dados e colaborar na aplicação de testes psicológicos e vocacionais. Assistir aos	N / A



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE SERGIPE
PRÓ-REITORIA DE DESENVOLVIMENTO INSTITUCIONAL
NÚCLEO INSTITUCIONAL DE SEGURANÇA DO TRABALHO - NIST

ITEM	CARGO	UNIDADE	DESCRIÇÃO SUMÁRIA DO CARGO (CBO)	ESPECIFICAÇÃO DOS EPI
			alunos nas atividades escolares, profissionais e de lazer. Classificar e catalogar recursos audiovisuais.	
31	Auxiliar Rural	Posto	Efetuar serviços de cargas e descarga de materiais e insumos. Executar serviços de capinação, corte de gramas e limpeza de terrenos. Abrir valas e drenos. Construir e reformar cercas. Efetuar serviços de roçagens e destocamentos. Efetuar atividades manuais de plantio e colheita. Utilizar convenientemente ferramentas agrícolas no exercício de suas atividades. Executar outras tarefas de mesma natureza e nível de complexidade associadas ao ambiente organizacional.	<ol style="list-style-type: none">1) Boné tipo árabe confeccionado em tecido para proteção do crânio e pescoço contra riscos de origem térmica;2) Óculos de proteção para proteção dos olhos contra respingos de produtos químicos;3) Protetor facial para proteção da face contra respingos de produtos químicos;4) Protetor auditivo circum-auricular tipo concha para proteção do sistema auditivo contra níveis de pressão sonora superiores ao estabelecido na NR-15, Anexos n.º 1 e 2;5) Máscara respirador PFF2 com válvula para proteção das vias respiratórias contra poeiras e névoas;6) Camisa e calça confeccionado em brim para proteção do tronco e membros superiores e inferiores contra agentes térmicos;7) Macacão para apicultor ventilado para proteção de todo o corpo contra picadas de abelhas;8) Cinta ergonômica para proteção das costas durante o levantamento manual de cargas;9) Avental de raspa de couro para proteção do tronco contra riscos de origem mecânica;10) Manga de raspa de couro para proteção do braço e do antebraço contra agentes abrasivos e escoriantes;11) Luva de algodão (malha) pigmentada para proteção das mãos contra agentes abrasivos e escoriantes;12) Luva em curvim branco para apicultor para proteção das mãos contra picadas de abelhas;13) Perneira tala dura com três lâminas de aço para proteção da perna contra agentes cortantes e perfurantes;



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE SERGIPE
PRÓ-REITORIA DE DESENVOLVIMENTO INSTITUCIONAL
NÚCLEO INSTITUCIONAL DE SEGURANÇA DO TRABALHO - NIST

ITEM	CARGO	UNIDADE	DESCRIÇÃO SUMÁRIA DO CARGO (CBO)	ESPECIFICAÇÃO DOS EPI
				14) Calçado com biqueira composite para proteção dos pés contra impactos de quedas de objetos sobre os artelhos; 15) Bota de borracha (PVC) cano longo para proteção dos pés e pernas contra umidade proveniente de operações com uso de água; 16) Protetor solar para proteção da pele contra agentes térmicos;
32	Bibliotecário-Documentalista	Posto	Disponibilizar informação em qualquer suporte; gerenciar unidades como bibliotecas, centros de documentação, centros de informação e correlatos, além de redes e sistemas de informação. Tratar tecnicamente e desenvolver recursos informacionais; disseminar informação com o objetivo de facilitar o acesso e geração do conhecimento; desenvolver estudos e pesquisas; realizar difusão cultural; desenvolver ações educativas. Assessorar nas atividades de ensino, pesquisa e extensão.	1) Óculos de segurança para proteção dos olhos contra impactos de partículas volantes 2) Máscara PFF2 com válvula para proteção das vias respiratórias contra poeiras e névoas 3) Luva descartável de procedimento (látex) para proteção das mãos contra agentes biológicos 4) Álcool em gel 70% para proteção das mãos contra agentes biológicos;
33*	Bombeiro Hidráulico	Posto	Operacionalizar projetos de instalações de tubulações, definir traçados e dimensionam tubulações; especificar, quantificar e inspecionar materiais; preparar locais para instalações, realizar pré-montagem e instalar tubulações. Realizar testes operacionais de pressão de fluidos e testes de estanqueidade. Proteger instalações e fazer manutenções em equipamentos e	1) Óculos de proteção para proteção dos olhos contra respingos de produtos químicos; 2) Máscara peça semifacial filtrante (PFF2) com válvula para proteção das vias respiratórias contra poeiras e névoas; 3) Máscara peça semifacial com filtros químicos e/ou combinados para proteção das vias respiratórias contra gases e vapores e/ou material particulado; 4) Camisa e calça confeccionado em brim para proteção do tronco e membros superiores e inferiores contra agentes químicos; 5) Macacão impermeável para saneamento com luvas e botas acopladas para proteção de todo o corpo contra agentes biológicos;



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE SERGIPE
PRÓ-REITORIA DE DESENVOLVIMENTO INSTITUCIONAL
NÚCLEO INSTITUCIONAL DE SEGURANÇA DO TRABALHO - NIST

ITEM	CARGO	UNIDADE	DESCRIÇÃO SUMÁRIA DO CARGO (CBO)	ESPECIFICAÇÃO DOS EPI
			acessórios.	
34*	Carpinteiro	Posto	Efetuar trabalhos de carpintaria, cortando, armando, instalando e reparando peças de madeira, utilizando ferramentas manuais e mecânicas.	<ol style="list-style-type: none">1) Óculos de segurança para proteção dos olhos contra impactos de partículas volantes;2) Protetor facial para proteção da face contra impactos de partículas volantes;3) Protetor auditivo circum-auricular tipo concha para proteção do sistema auditivo contra níveis de pressão sonora superiores ao estabelecido na NR-15, Anexos n.º 1 e 2;4) Máscara peça semifacial filtrante (PFF2) com válvula para proteção das vias respiratórias contra poeiras e névoas;5) Máscara peça semifacial com filtros químicos e/ou combinados para proteção das vias respiratórias contra gases e vapores e/ou material particulado;6) Camisa e calça confeccionada em brim para proteção do tronco e membros superiores e inferiores contra agentes químicos;7) Avental de raspa de couro para proteção do tronco contra riscos de origem mecânica;8) Manga de raspa de couro para proteção do braço e do antebraço contra agentes abrasivos e escoriantes;9) Luva de raspa de couro para proteção das mãos contra agentes escoriantes;10) Luva de algodão (malha) pigmentada para proteção das mãos contra agentes escoriantes;11) Calçado com biqueira composite para proteção dos pés contra impactos de quedas de objetos sobre os artelhos;
35	Contador	Posto	Administrar os tributos; registrar atos e fatos contábeis; controlar o ativo permanente; gerenciar custos; preparar obrigações acessórias, tais como: declarações acessórias ao fisco, órgãos competentes e contribuintes e administrar o registro dos livros nos	N / A



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE SERGIPE
PRÓ-REITORIA DE DESENVOLVIMENTO INSTITUCIONAL
NÚCLEO INSTITUCIONAL DE SEGURANÇA DO TRABALHO - NIST

ITEM	CARGO	UNIDADE	DESCRIÇÃO SUMÁRIA DO CARGO (CBO)	ESPECIFICAÇÃO DOS EPI
			órgãos apropriados; elaborar demonstrações contábeis; prestar consultoria e informações gerenciais; realizar auditoria interna e externa; atender solicitações de órgãos fiscalizadores e realizar perícia. Assessorar nas atividades de ensino, pesquisa e extensão.	
36*	Continuo	Posto	Auxiliar em tarefas simples relativas às atividades de administração, para atender solicitações e necessidades da unidade. Receber, orientar e encaminhar o público; controlar a entrada e saída de pessoas nos locais de trabalho, receber e transmitir mensagens telefônicas e fax; receber, coletar e distribuir correspondência, documentos, mensagens, encomendas, volumes e outros, interna e externamente; coletar assinaturas de documentos diversos de acordo com as necessidades da unidade;	N / A
37*	Copeirarem	Posto	Distribuir refeições, utilizando bandejas e carrinhos, segundo as instruções recebidas.	N / A
38**	Cozinheiro	Posto	Preparar alimentos sob supervisão de nutricionista, de modo que assegure a qualidade, higiene, sabor, aroma e apresentação da refeição a ser servida.	1) Toucas descartáveis para proteção da cabeça por questões higiênicas; 2) Protetor auditivo de inserção tipo plug para proteção do sistema auditivo contra níveis de pressão sonora superiores ao estabelecido na NR-15, Anexos n.º 1 e 2;



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE SERGIPE
PRÓ-REITORIA DE DESENVOLVIMENTO INSTITUCIONAL
NÚCLEO INSTITUCIONAL DE SEGURANÇA DO TRABALHO - NIST

ITEM	CARGO	UNIDADE	DESCRIÇÃO SUMÁRIA DO CARGO (CBO)	ESPECIFICAÇÃO DOS EPI
			Inspeccionar a higienização de equipamentos e utensílios. Auxiliar na requisição do material necessário para a preparação dos alimentos. Coordenar atividades da cozinha. Pode participar da execução da faxina da área interna da cozinha, limpeza de máquinas, utensílios e outros equipamentos, utilizando-se de materiais adequados, para assegurar sua utilização no preparo dos alimentos. Executar outras tarefas de mesma natureza e nível de complexidade associadas ao ambiente organizacional.	3) Máscara cirúrgica descartável para proteção das vias respiratórias por questões higiênicas; 4) Avental em tecido de brim na cor branca para proteção do tronco contra riscos de origem térmica; 5) Cinta ergonômica para proteção das costas durante o levantamento manual de cargas; 6) Blusão com capuz embutido para proteção do crânio e pescoço contra riscos de origem térmica; 7) Luva plástica descartável proteção das mãos por questões higiênicas; 8) Luvas em malha de aço inoxidável para proteção das mãos contra agentes cortantes e perfurantes; 9) Luva de látex (limpeza) para proteção contra umidade proveniente de operações com uso de água; 10) Luva para alta temperatura para proteção das mãos contra agentes térmicos; 11) Luva de baixa temperatura para proteção das mãos contra agentes térmicos 12) Calça para proteção das pernas contra agentes térmicos; 13) Bota de borracha (PVC) cano longo cor branca para proteção dos pés contra umidade;
39*	Datilógrafo de Textos Gráficos	Posto	Datilografar textos, apostilas e livros para impressão em off-set, bem como outros trabalhos, documentos e formulários específicos ou especializados para impressão em geral.	N / A
40	Desenhista de Artes Gráficas	Posto	Interpretar solicitações de desenhos; elaborar desenhos de produtos ou serviços; submeter desenhos à aprovação. Dar acabamento final em desenhos; indicar características de	N / A



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE SERGIPE
PRÓ-REITORIA DE DESENVOLVIMENTO INSTITUCIONAL
NÚCLEO INSTITUCIONAL DE SEGURANÇA DO TRABALHO - NIST

ITEM	CARGO	UNIDADE	DESCRIÇÃO SUMÁRIA DO CARGO (CBO)	ESPECIFICAÇÃO DOS EPI
			materiais e acabamentos em desenhos. Assessorar nas atividades de ensino, pesquisa e extensão.	
41	Desenhista-Projetista	Posto	Auxiliar arquitetos e engenheiros no desenvolvimento de projetos de construção civil e arquitetura, projetos de ferramentas, produtos da mecânica, moldes e matrizes, coletando dados, elaborando anteprojetos, desenvolvendo projetos, dimensionando estruturas e instalações, especificando materiais, detalhando projetos executivos e atualizando projetos conforme obras. Auxiliar na coordenação de projetos; pesquisar novas tecnologias de produtos e processos, verificando viabilidade e coletando dados, aplicando os equipamentos e instrumentos disponíveis, especificando material usado, desenvolvendo protótipos e estimando custo/benefício.	N / A
42	Diagramador	Posto	Planejar serviços de pré-impressão gráfica. Realizar programação visual gráfica e editar textos e imagens. Operar processos de tratamento de imagem, montar fotolitos e imposição eletrônica. Operar sistemas de prova e copiam chapas. Gravar matrizes para	N / A



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE SERGIPE
PRÓ-REITORIA DE DESENVOLVIMENTO INSTITUCIONAL
NÚCLEO INSTITUCIONAL DE SEGURANÇA DO TRABALHO - NIST

ITEM	CARGO	UNIDADE	DESCRIÇÃO SUMÁRIA DO CARGO (CBO)	ESPECIFICAÇÃO DOS EPI
			fotogravura, flexografia, calcografia e serigrafia. Trabalhar seguindo normas de segurança, higiene, qualidade e preservação ambiental.	
43	Economista	Posto	Analisar o ambiente econômico; elaborar e executar projetos de pesquisa econômica, de mercado e de viabilidade econômica, dentre outros. Participar do planejamento estratégico e de curto prazo e avaliar políticas de impacto coletivo para o governo, ONG e outras organizações. Gerir programação econômico financeira; atuar nos mercados internos e externos; examinar finanças empresariais. Exercer mediação, perícia e arbitragem. Assessorar nas atividades de ensino, pesquisa e extensão.	N / A
44**	Eletricista	Posto	Montar, ajustar, instalar, manter e reparar aparelhos e equipamentos elétricos e, tais como motores, dínamos, instrumentos, aparelhos transmissores e receptores de sinais, aparelhos eletrodoméstico, computadores e equipamentos auxiliares e aparelhos de controle e regulagem de corrente. Montar e manter instalações elétricas de residências, fábricas e outros	<ol style="list-style-type: none">1) Capacete classe B (aba total) com carneira e jugular para proteção contra impactos de objetos sobre o crânio;2) Óculos de segurança para proteção dos olhos contra impactos de partículas volantes;3) Protetor facial para proteção dos olhos e face contra impactos de partículas volantes, luminosidade intensa e arco elétrico;4) Vestimenta condutivas de acordo com as normas da NR-10, com refletor, confeccionada em tecido resistente a chamas e arcos voltaicos para proteção de todo o corpo contra choques elétricos;5) Macacão para apicultor ventilado para proteção de todo o corpo contra picadas de abelhas (somente para atividades rurais);



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE SERGIPE
PRÓ-REITORIA DE DESENVOLVIMENTO INSTITUCIONAL
NÚCLEO INSTITUCIONAL DE SEGURANÇA DO TRABALHO - NIST

ITEM	CARGO	UNIDADE	DESCRIÇÃO SUMÁRIA DO CARGO (CBO)	ESPECIFICAÇÃO DOS EPI
			estabelecimentos, bem como de embarcações, aviões, automóveis e motores. Instalar e manter as redes de linhas elétricas, de alta e baixa tensão, telefônicas e telegráficas e seu equipamento auxiliar. Executar outras tarefas de mesma natureza e nível de complexidade associadas ao ambiente organizacional.	<ol style="list-style-type: none">6) Cinturões de segurança com TALABARTE em Y com absorvedor de energia para proteção do usuário contra riscos de queda em trabalhos em altura;7) Luva isolante de borracha (AT), classe 00 e 2, de acordo com a tensão de exposição para proteção das mãos contra choques elétricos;8) Luva em curvim branco para apicultor para proteção das mãos contra picadas de abelhas (somente para atividades rurais);9) Luva de cobertura para proteção da luva isolante de borracha contra perfurações;10) Perneira tala dura com três lâminas de aço para proteção da perna contra agentes cortantes e perfurantes (somente para atividades rurais);11) Calçado com biqueira composite para proteção dos pés contra impactos de quedas de objetos sobre os artelhos;
45	Enfermeiro	Posto	Prestar assistência ao paciente e/ou usuário em clínicas, hospitais, ambulatórios, navios, postos de saúde e em domicílio, realizar consultas e procedimentos de maior complexidade e prescrevendo ações; implementar ações para a promoção da saúde junto à comunidade. Assessorar nas atividades de ensino, pesquisa e extensão.	<ol style="list-style-type: none">1) Óculos de segurança para proteção dos olhos contra impactos de partículas volantes;2) Protetor facial para proteção da face contra impactos de partículas volantes;3) Máscara cirúrgica descartável para proteção das vias respiratórias contra agentes biológicos;4) Máscara peça semifacial filtrante (PFF2) com válvula para proteção das vias respiratórias contra poeiras e névoas;5) Jaleco para proteção de todo o corpo contra agentes biológicos;6) Luva descartável de procedimento (látex), sem talco/pó para proteção das mãos contra agentes biológicos;7) Álcool em gel 70% para proteção das mãos contra agentes biológicos;8) Sapato de segurança para proteção dos pés contra agentes biológicos;
46	Engenheiro de Segurança do Trabalho	Posto	Controlar perdas potenciais e reais de processos, produtos e serviços ao identificar, determinar e analisar causas de perdas, estabelecendo plano de	<ol style="list-style-type: none">1) Capacete classe A (aba frontal) para proteção contra impactos de objetos sobre o crânio para proteção contra impactos de objetos sobre o crânio;2) Óculos de segurança, lente escura com proteção UV, contra impactos de partículas volantes;



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE SERGIPE
PRÓ-REITORIA DE DESENVOLVIMENTO INSTITUCIONAL
NÚCLEO INSTITUCIONAL DE SEGURANÇA DO TRABALHO - NIST

ITEM	CARGO	UNIDADE	DESCRIÇÃO SUMÁRIA DO CARGO (CBO)	ESPECIFICAÇÃO DOS EPI
			ações preventivas e corretivas. Gerencia atividades de segurança do trabalho e do meio ambiente e coordena equipes, treinamentos e atividades de trabalho. Emitir e divulgar documentos técnicos como relatórios, mapas de risco e contratos. Assessorar nas atividades de ensino, pesquisa e extensão.	3) Máscaras PFF2 com válvula para proteção das vias respiratórias contra poeiras e névoas; 4) Calçado com biqueira composite para proteção dos pés contra impactos de quedas de objetos sobre os artelhos;
47	Engenheiro Eletricista	Posto	Participar de execução de atividades de engenharia elétrica relativa a especificações técnicas, montagem, testes de materiais e equipamentos, bem como em estudos e projetos, visando atender necessidades de manutenção de equipamentos; realizar ensaios, avaliar resultados e orientar procedimentos para aceitação de equipamentos especiais.	1) Capacete classe B (aba total) com carneira e jugular para proteção contra impactos de objetos sobre o crânio; 2) Óculos de segurança para proteção dos olhos contra impactos de partículas volantes; 3) Protetor facial para proteção dos olhos e face contra impactos de partículas volantes, luminosidade intensa e arco elétrico; 4) Vestimenta condutivas de acordo com as normas da NR-10, com refletor, confeccionada em tecido resistente a chamas e arcos voltaicos para proteção de todo o corpo contra choques elétricos; 5) Macacão para apicultor ventilado para proteção de todo o corpo contra picadas de abelhas (somente para atividades rurais); 6) Cinturões de segurança com TALABARTE em Y com absorvedor de energia para proteção do usuário contra riscos de queda em trabalhos em altura; 7) Luva isolante de borracha (AT), classe 00 e 2, de acordo com a tensão de exposição para proteção das mãos contra choques elétricos; 8) Luva em curvim branco para apicultor para proteção das mãos contra picadas de abelhas (somente para atividades rurais); 9) Luva de cobertura para proteção da luva isolante de borracha contra perfurações;



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE SERGIPE
PRÓ-REITORIA DE DESENVOLVIMENTO INSTITUCIONAL
NÚCLEO INSTITUCIONAL DE SEGURANÇA DO TRABALHO - NIST

ITEM	CARGO	UNIDADE	DESCRIÇÃO SUMÁRIA DO CARGO (CBO)	ESPECIFICAÇÃO DOS EPI
				10) Perneira tala dura com três lâminas de aço para proteção da perna contra agentes cortantes e perfurantes (somente para atividades rurais); 11) Calçado com biqueira composite para proteção dos pés contra impactos de quedas de objetos sobre os artelhos;
48	Engenheiro Florestal	Posto	Planejar, coordenar e executar atividades agrossilvipecuárias e o uso de recursos naturais renováveis e ambientais. Estudar o índice de crescimento das árvores e o seu cultivo em diferentes condições de clima, umidade relativa do ar e composição do solo. Planejar o plantio, corte e poda das árvores. Identificar as diversas espécies de árvores e definir suas características. Efetuar estudos sobre produção e seleção de sementes.	1) Boné tipo árabe confeccionado em tecido para proteção do crânio e pescoço contra riscos de origem térmica; 2) Máscara respirador PFF2 com válvula para proteção das vias respiratórias contra poeiras e névoas; 3) Camisa e calça confeccionado em brim para proteção do tronco e membros superiores e inferiores contra agentes térmicos; 4) Macacão para apicultor ventilado para proteção de todo o corpo contra picadas de abelhas; 5) Luva em curvim branco para apicultor para proteção das mãos contra picadas de abelhas; 6) Perneira tala dura com três lâminas de aço para proteção da perna contra agentes cortantes e perfurantes; 7) Calçado com biqueira composite para proteção dos pés contra impactos de quedas de objetos sobre os artelhos; 8) Bota de borracha (PVC) cano longo para proteção dos pés e pernas contra umidade proveniente de operações com uso de água; 9) Protetor solar para proteção da pele contra agentes térmicos;
49	Engenheiro Civil	Posto	Desenvolver projetos de engenharia; executar obras; planejar, orçar e contratar empreendimentos; coordenar a operação e a manutenção dos mesmos. Controlar a qualidade dos suprimentos e serviços comprados e executados. Elaborar normas e documentação técnica. Assessorar nas	1) Capacete classe A (aba frontal) para proteção contra impactos de objetos sobre o crânio para proteção contra impactos de objetos sobre o crânio; 2) Óculos de segurança, lente escura com proteção UV, contra impactos de partículas volantes; 3) Máscaras PFF2 com válvula para proteção das vias respiratórias contra poeiras e névoas; 4) Calçado com biqueira composite para proteção dos pés contra impactos de quedas de objetos sobre os artelhos;



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE SERGIPE
PRÓ-REITORIA DE DESENVOLVIMENTO INSTITUCIONAL
NÚCLEO INSTITUCIONAL DE SEGURANÇA DO TRABALHO - NIST

ITEM	CARGO	UNIDADE	DESCRIÇÃO SUMÁRIA DO CARGO (CBO)	ESPECIFICAÇÃO DOS EPI
			atividades de ensino, pesquisa e extensão.	
50	Fisioterapeuta	Posto	Atender pacientes para prevenção, habilitação e reabilitação de pessoas utilizando protocolos e procedimentos específicos de fisioterapia, terapia ocupacional e ortoptia. Habilitar pacientes; realizar diagnósticos específicos; analisar condições dos pacientes. Desenvolver programas de prevenção, promoção de saúde e qualidade de vida. Assessorar nas atividades de ensino, pesquisa e extensão.	1) Óculos indicados para grandes luminosidades para proteção dos olhos contra radiações não-ionizantes; 2) Óculos de segurança para proteção dos olhos contra impactos de partículas volantes; 3) Protetor facial para proteção da face contra impactos de partículas volantes; 4) Máscara cirúrgica descartável para proteção das vias respiratórias contra agentes biológicos; 5) Máscara peça semifacial filtrante (PFF2) com válvula para proteção das vias respiratórias contra poeiras e névoas; 6) Jaleco para proteção de todo o corpo contra agentes biológicos; 7) Luva descartável de procedimento (látex), sem talco/pó para proteção das mãos contra agentes biológicos; 8) Álcool em gel 70% para proteção das mãos contra agentes biológicos; 9) Sapato de segurança para proteção dos pés contra agentes biológicos;
51*	Fotógrafo	Posto	Criar imagens fotográficas de acontecimentos, pessoas, paisagens, objetos e outros temas, em branco e preto ou colorido. Operar câmera fotográfica (de película ou digitais), acessórios e equipamentos de iluminação. Editar imagem; ampliar fotos; digitalizar imagem; tratar imagem digitalizada ou convencional. Executar outras tarefas de mesma natureza e nível de complexidade associadas ao ambiente organizacional.	N / A
52*	Garçom	Posto	Servir alimentos e bebidas em	N / A



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE SERGIPE
PRÓ-REITORIA DE DESENVOLVIMENTO INSTITUCIONAL
NÚCLEO INSTITUCIONAL DE SEGURANÇA DO TRABALHO - NIST

ITEM	CARGO	UNIDADE	DESCRIÇÃO SUMÁRIA DO CARGO (CBO)	ESPECIFICAÇÃO DOS EPI
			restaurantes e outros estabelecimentos, anotando pedidos.	
53*	Instrutor de Academia	Serviço	Orienta alunos e soluciona dúvidas referentes aos exercícios. Prepara sala de aula e equipamentos, acompanha o desenvolvimento dos alunos e realiza avaliação física.	N / A
54*	Jardineiro	Posto	Preparar, conservar e limpar jardins, compreendendo: capina, corte, replantio, adubação periódica, irrigação, varredura, pulverização simples e polvilhamento. Preparar as sementes. Fazer a repicagem e o transplante das mudas, incluindo desmate, transporte e embalagem. Requisitar o material necessário ao trabalho. Executar outras tarefas de mesma natureza e nível de complexidade associadas ao ambiente organizacional.	<ol style="list-style-type: none">1) Boné tipo árabe confeccionado em tecido para proteção do crânio e pescoço contra riscos de origem térmica;2) Óculos de segurança para proteção dos olhos contra impactos de partículas volantes;3) Protetor facial para proteção da face contra impactos de partículas volantes;4) Protetor auditivo circum-auricular tipo concha para proteção do sistema auditivo contra níveis de pressão sonora superiores ao estabelecido na NR-15, Anexos n.º 1 e 2;5) Máscara peça semifacial filtrante (PFF2) com válvula para proteção das vias respiratórias contra poeiras e névoas;6) Máscara peça semifacial com filtros químicos e/ou combinados para proteção das vias respiratórias contra gases e vapores e/ou material particulado;7) Camisa e calça confeccionada em brim para proteção do tronco e membros superiores e inferiores contra agentes químicos;8) Conjunto de segurança, confeccionado em tecido algodão hidro-repelente, formado por japona com mangas longas para proteção de todo o corpo contra respingos de produtos químicos;9) Macacão para apicultor ventilado para proteção de todo o corpo contra picadas de abelhas;10) Cinturões de segurança com TALABARTE em Y com absorvedor de energia para proteção do usuário contra riscos de queda em trabalhos em



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE SERGIPE
PRÓ-REITORIA DE DESENVOLVIMENTO INSTITUCIONAL
NÚCLEO INSTITUCIONAL DE SEGURANÇA DO TRABALHO - NIST

ITEM	CARGO	UNIDADE	DESCRIÇÃO SUMÁRIA DO CARGO (CBO)	ESPECIFICAÇÃO DOS EPI
				altura; 11) Cinta ergonômica para proteção das costas durante o levantamento manual de cargas; 12) Avental de raspa de couro para proteção do tronco contra riscos de origem mecânica; 13) Avental em PVC para proteção do tronco contra agentes químicos; 14) Manga de raspa de couro para proteção do braço e do antebraço contra agentes abrasivos e escoriantes; 15) Luva de raspa de couro para proteção das mãos contra agentes escoriantes; 16) Luva de algodão (malha) pigmentada para proteção das mãos contra agentes escoriantes; 17) Luvas de neoprene para proteção das mãos contra agentes químicos; 18) Luva em curvim branco para apicultor para proteção das mãos contra picadas de abelhas; 19) Perneira tala dura com três lâminas de aço para proteção da perna contra agentes cortantes e perfurantes; 20) Protetor solar para proteção da pele contra agentes térmicos; 21) Calçado com biqueira composite para proteção dos pés contra impactos de quedas de objetos sobre os artelhos; 22) Bota de borracha (PVC) cano longo para proteção dos pés e pernas contra umidade proveniente de operações com uso de água;
55	Jornalista	Posto	Recolher, redigir, registrar através de imagens e de sons, interpretar e organizar informações e notícias a serem difundidas, expondo, analisando e comentando os acontecimentos. Fazer seleção, revisão e preparo definitivo das matérias jornalísticas a serem divulgadas em jornais, revistas,	N / A



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE SERGIPE
PRÓ-REITORIA DE DESENVOLVIMENTO INSTITUCIONAL
NÚCLEO INSTITUCIONAL DE SEGURANÇA DO TRABALHO - NIST

ITEM	CARGO	UNIDADE	DESCRIÇÃO SUMÁRIA DO CARGO (CBO)	ESPECIFICAÇÃO DOS EPI
			televisão, rádio, internet, assessorias de imprensa e quaisquer outros meios de comunicação com o público. Assessorar nas atividades de ensino, pesquisa e extensão.	
56*	Lavador de carros	Posto	Lavar veículos externo e internamente removendo detritos, pó e sujeira em geral, utilizando máquinas pneumáticas, aspiradores de pó, escovas e materiais similares. Polir a estrutura metálica do veículo.	1) Capa de chuva para proteção de todo o corpo contra umidade proveniente de operações com uso de água; 2) Luva nitrílica cano longo para proteção dos braços contra umidade proveniente de operações com uso de água; 3) Bota de borracha (PVC) cano longo para proteção dos pés contra umidade proveniente de operações com uso de água;
57	Marceneiro	Posto	Confeccionar e reparar móveis e peças e dar-lhes o acabamento requerido, utilizando equipamento adequado e guiando-se por desenhos e especificações.	1) Óculos de segurança em policarbonato, lente incolor, resistente a impactos, antirrisco e antiembaçante para proteção dos olhos contra impactos de partículas volantes; 2) Protetor facial para proteção da face contra impactos de partículas volantes; 3) Protetor auditivo circum-auricular tipo concha (Atenuação de 23 dB (NRRsf)) para proteção do sistema auditivo contra níveis de pressão sonora superiores ao estabelecido na NR-15, Anexos n.º 1 e 2; 4) Máscara peça semifacial filtrante (PFF2) com válvula para proteção das vias respiratórias contra poeiras e névoas; 5) Camisa e calça confeccionado em brim para proteção do tronco e membros superiores e inferiores contra agentes químicos; 6) Avental de raspa de couro para proteção do tronco contra riscos de origem mecânica; 7) Manga de raspa de couro para proteção do braço e do antebraço contra agentes abrasivos e escoriantes; 8) Luva de raspa de couro para proteção das mãos contra agentes escoriantes; 9) Calçado com biqueira composite para proteção dos pés contra impactos de quedas de objetos sobre os artemhos;



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE SERGIPE
PRÓ-REITORIA DE DESENVOLVIMENTO INSTITUCIONAL
NÚCLEO INSTITUCIONAL DE SEGURANÇA DO TRABALHO - NIST

ITEM	CARGO	UNIDADE	DESCRIÇÃO SUMÁRIA DO CARGO (CBO)	ESPECIFICAÇÃO DOS EPI
58	Médico Veterinário	Posto	Praticar clínica médica veterinária em todas as suas especialidades; contribuir para o bem-estar animal; podem promover saúde pública; exercer defesa sanitária animal; desenvolver atividades de pesquisa e extensão; atuar nas produções industrial e tecnológica e no controle de qualidade de produtos. Fomentar produção animal; atuar nas áreas de biotecnologia e de preservação ambiental; elaborar laudos, pareceres e atestados; assessoram a elaboração de legislação pertinente. Assessorar nas atividades de ensino, pesquisa e extensão.	<ol style="list-style-type: none">1) Touca descartável para proteção da cabeça contra agentes biológicos;2) Boné tipo árabe confeccionado em tecido para proteção do crânio e pescoço contra riscos de origem térmica;3) Óculos de proteção para proteção dos olhos contra respingos de produtos químicos;4) Máscara respirador PFF2 com válvula para proteção das vias respiratórias contra poeiras e névoas;5) Máscara peça semifacial com filtros químicos e/ou combinados para proteção das vias respiratórias contra gases e vapores e/ou material particulado;6) Camisa e calça confeccionado em brim para proteção do tronco e membros superiores e inferiores contra agentes térmicos;7) Jaleco de tecido para proteção de todo o corpo contra agentes biológicos;8) Avental cirúrgico descartável para proteção de todo o corpo contra agentes biológicos;9) Avental em PVC para proteção do tronco contra agentes químicos;10) Cinto ergonômico para proteção das costas durante o levantamento manual de cargas;11) Luva nitrílica descartável para proteção das mãos contra agentes químicos;12) Luvas nitrílicas cano longo para proteção das mãos contra agentes biológicos;13) Luva de algodão (malha) pigmentada para proteção das mãos contra agentes escoriantes;14) Álcool em gel 70% para proteção das mãos contra agentes biológicos;15) Luvas palpação retal para uso veterinário para proteção das mãos e braços contra agentes biológicos;16) Perneira tala dura com três lâminas de aço para proteção da perna contra agentes cortantes e perfurantes;17) Bota de borracha (PVC) cano longo cor preta para proteção dos pés e pernas contra umidade proveniente de operações com uso de água;18) Protetor solar para proteção da pele contra agentes térmicos;



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE SERGIPE
PRÓ-REITORIA DE DESENVOLVIMENTO INSTITUCIONAL
NÚCLEO INSTITUCIONAL DE SEGURANÇA DO TRABALHO - NIST

ITEM	CARGO	UNIDADE	DESCRIÇÃO SUMÁRIA DO CARGO (CBO)	ESPECIFICAÇÃO DOS EPI
59	Médico	Posto	Realizar consultas e atendimentos médicos; tratar pacientes; implementar ações para promoção da saúde; coordenar programas e serviços em saúde, efetuar perícias, auditorias e sindicâncias médicas; elaborar 6 documentos e difundir conhecimentos da área médica. Assessorar nas atividades de ensino, pesquisa e extensão.	1) Óculos de segurança para proteção dos olhos contra impactos de partículas volantes; 2) Protetor facial para proteção da face contra impactos de partículas volantes; 3) Máscara cirúrgica descartável para proteção das vias respiratórias contra agentes biológicos; 4) Máscara peça semifacial filtrante (PFF2) com válvula para proteção das vias respiratórias contra poeiras e névoas; 5) Jaleco para proteção de todo o corpo contra agentes biológicos; 6) Luva descartável de procedimento (látex), sem talco/pó para proteção das mãos contra agentes biológicos; 7) Álcool em gel 70% para proteção das mãos contra agentes biológicos; 8) Sapato de segurança para proteção dos pés contra agentes biológicos;
60**	Motorista CNH "D"	Posto	Dirigir e manobrar veículos e transportar pessoas, cargas ou valores. Realizar verificações e manutenções básicas do veículo. Vistoriar o veículo sob sua responsabilidade; dirigir o veículo observando as normas de trânsito, responsabilizando-se pelos usuários e cargas orgânicas e/ou inorgânicas conduzidas; solicitar os reparos necessários; executar outras tarefas de mesma natureza ou nível de complexidade associado à sua especialidade ou ambiente.	N / A
61	Músico	Posto	Arranjar obras musicais, reger e dirigir grupos vocais, instrumentais ou eventos musicais. Estudar e pesquisar música. Editorar partituras, elaborar	N / A



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE SERGIPE
PRÓ-REITORIA DE DESENVOLVIMENTO INSTITUCIONAL
NÚCLEO INSTITUCIONAL DE SEGURANÇA DO TRABALHO - NIST

ITEM	CARGO	UNIDADE	DESCRIÇÃO SUMÁRIA DO CARGO (CBO)	ESPECIFICAÇÃO DOS EPI
			textos e prestar consultoria na área musical.	
62	Nutricionista	Posto	Prestar assistência nutricional a indivíduos e coletividades (sadios e enfermos); organizar, administrar e avaliar unidades de alimentação e nutrição; efetuar controle higiênico-sanitário; participar de programas de educação nutricional; podem estruturar e gerenciar serviços de atendimento ao consumidor de indústrias de alimento e ministrar cursos. Atuar em conformidade ao Manual de Boas Práticas. Assessorar nas atividades de ensino, pesquisa e extensão.	<ol style="list-style-type: none">1) Toucas descartáveis para proteção da cabeça por questões higiênicas;2) Protetor auditivo de inserção tipo plug para proteção do sistema auditivo contra níveis de pressão sonora superiores ao estabelecido na NR-15, Anexos n.º 1 e 2;3) Máscara cirúrgica descartável para proteção das vias respiratórias por questões higiênicas;4) Jaleco de tecido para proteção de todo o corpo contra agentes biológicos;5) Blusão com capuz embutido para proteção do crânio e pescoço contra riscos de origem térmica;6) Luva de baixa temperatura para proteção das mãos contra agentes térmicos;7) Calça para proteção das pernas contra agentes térmicos;8) Bota de borracha (PVC) cano longo cor branca para proteção dos pés contra umidade;
63	Odontólogo	Posto	Atender e orientar pacientes e executar tratamento odontológico, realizando, entre outras atividades, radiografias e ajuste oclusal, aplicação de anestesia, extração de dentes, tratamento de doenças gengivais e canais, cirurgias bucomaxilofaciais, implantes, tratamentos estéticos e de reabilitação oral, confecção de prótese oral e extra-oral. Diagnosticar e avaliar pacientes e planejar tratamento. Realizar auditorias e perícias odontológicas, administrar local e condições de trabalho, adotando	<ol style="list-style-type: none">1) Toucas descartáveis para proteção da cabeça contra agentes biológicos;2) Óculos de segurança para proteção dos olhos contra impactos de partículas volantes;3) Óculos plumbífero para proteção dos olhos contra radiações ionizantes (caso possua aparelho de raio-x);4) Protetor auditivo de inserção tipo plug para proteção do sistema auditivo contra níveis de pressão sonora superiores ao estabelecido na NR-16, Anexos n.º 1 e 2;5) Máscara peça semifacial filtrante (PFF2) com válvula para proteção das vias respiratórias contra poeiras e névoas;6) Máscara cirúrgica descartável para proteção das vias respiratórias contra agentes biológicos;7) Protetor facial para proteção da face contra impactos de partículas volantes;



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE SERGIPE
PRÓ-REITORIA DE DESENVOLVIMENTO INSTITUCIONAL
NÚCLEO INSTITUCIONAL DE SEGURANÇA DO TRABALHO - NIST

ITEM	CARGO	UNIDADE	DESCRIÇÃO SUMÁRIA DO CARGO (CBO)	ESPECIFICAÇÃO DOS EPI
			medidas de precaução universal de biossegurança. Assessorar nas atividades de ensino, pesquisa e extensão.	8) Protetor de tireoide para proteção do pescoço contra radiações ionizantes (caso possua aparelho de raio-x); 9) Avental plumbífero para proteção do tronco contra radiações ionizantes (caso possua aparelho de raio-x); 10) Jaleco para proteção de todo o corpo contra agentes biológicos; 11) Luva descartável de procedimento (látex), sem talco/pó para proteção das mãos contra agentes biológicos; 12) Álcool em gel 70% para proteção das mãos contra agentes biológicos; 13) Sapato de segurança para proteção dos pés contra agentes biológicos;
64**	Operador de Trator Agrícola/Máquinas Agrícolas	Posto	Operar máquinas agrícolas motorizadas para desenvolver atividades agrícolas, utilizando implementos diversos; zelar diariamente pela conservação e manutenção das máquinas; executar pequenos serviços de mecânica fazendo reparos de emergência nas máquinas em geral; empregar medidas de segurança. Auxiliar nas atividades de ensino, pesquisa e extensão.	1) Boné tipo árabe confeccionado em tecido para proteção do crânio e pescoço contra riscos de origem térmica; 2) Óculos de proteção para proteção dos olhos contra respingos de produtos químicos; 3) Protetor auditivo circum-auricular tipo concha para proteção do sistema auditivo contra níveis de pressão sonora superiores ao estabelecido na NR-15, Anexos n.º 1 e 2; 4) Máscara respirador PFF2 com válvula para proteção das vias respiratórias contra poeiras e névoas; 5) Máscara peça semifacial com filtros químicos e/ou combinados para proteção das vias respiratórias contra gases e vapores e/ou material particulado; 6) Camisa e calça confeccionado em brim para proteção do tronco e membros superiores e inferiores contra agentes térmicos; 7) Cinta ergonômica para proteção das costas durante o levantamento manual de cargas; 8) Conjunto de segurança, confeccionado em tecido algodão hidro-repelente, formado por japona com mangas longas para proteção de todo o corpo contra respingos de produtos químicos; 9) Macacão para apicultor ventilado para proteção de todo o corpo contra



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE SERGIPE
PRÓ-REITORIA DE DESENVOLVIMENTO INSTITUCIONAL
NÚCLEO INSTITUCIONAL DE SEGURANÇA DO TRABALHO - NIST

ITEM	CARGO	UNIDADE	DESCRIÇÃO SUMÁRIA DO CARGO (CBO)	ESPECIFICAÇÃO DOS EPI
				picadas de abelhas; 10) Avental em PVC para proteção do tronco contra agentes químicos; 11) Luva de algodão (malha) pigmentada para proteção das mãos contra agentes abrasivos e escoriantes; 12) Luvas de neoprene para proteção das mãos contra agentes químicos; 13) Luva em curvim branco para apicultor para proteção das mãos contra picadas de abelhas; 14) Perneira tala dura com três lâminas de aço para proteção da perna contra agentes cortantes e perfurantes; 15) Calçado com biqueira composite para proteção dos pés contra impactos de quedas de objetos sobre os artelhos; 16) Bota de borracha (PVC) cano longo para proteção dos pés e pernas contra umidade proveniente de operações com uso de água; 17) Protetor solar para proteção da pele contra agentes térmicos;
65*	Operador de Máquinas de Fotocópias	Posto	Operar máquinas copadoras, abastecendo-as com o material necessário, regulando-as e colocando-as em funcionamento, através de pressão sobre teclas e alavancas de acordo com o tipo das mesmas, para reproduzir desenho, tabelas, documentos e outros impressos. Efetuar a limpeza periódica da máquina copadora. Controlar a movimentação de cópias retiradas, recebimento de numerário e requisições.	1) Óculos de proteção para proteção dos olhos contra respingos de produtos químicos; 2) Protetor auditivo de inserção tipo plug para proteção do sistema auditivo contra níveis de pressão sonora superiores ao estabelecido na NR-16, Anexos n.º 1 e 2; 3) Máscara PFF2 com válvula para proteção das vias respiratórias contra poeiras, névoas e fumos; 4) Luvas nitrílicas descartáveis para proteção das mãos contra agentes químicos;
66*	Orçamentista	Posto	Supervisionam e controlam equipe e serviços financeiros, de câmbio, bens patrimoniais, créditos e bancários;	N / A



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE SERGIPE
PRÓ-REITORIA DE DESENVOLVIMENTO INSTITUCIONAL
NÚCLEO INSTITUCIONAL DE SEGURANÇA DO TRABALHO - NIST

ITEM	CARGO	UNIDADE	DESCRIÇÃO SUMÁRIA DO CARGO (CBO)	ESPECIFICAÇÃO DOS EPI
			elaboram orçamentos; efetuam e conferem pagamentos; realizam cobranças, planejando e solucionando pendências; administram almoxarifado.	
67	Pedagogo	Posto	Implementar a execução, avaliar e coordenar a (re) construção do projeto pedagógico de escolas de educação infantil, de ensino médio ou ensino profissionalizante com a equipe escolar. Viabilizar o trabalho pedagógico coletivo e facilitar o processo comunicativo da comunidade escolar e de associações a ela vinculadas. Assessorar nas atividades de ensino, pesquisa e extensão.	N / A
68**	Pedreiro	Posto	Executar trabalhos em alvenaria, concreto e outros materiais, guiando-se por desenhos, esquemas e especificações, utilizando processos e instrumentos pertinentes ao ofício para construir, reformar ou reparar prédios e obras similares.	<ol style="list-style-type: none">1) Capacete classe A (aba frontal) com carneira e jugular para proteção contra impactos de objetos sobre o crânio;2) Óculos de segurança para proteção dos olhos contra impactos de partículas volantes;3) Protetor facial para proteção da face contra impactos de partículas volantes;4) Máscara de solda para proteção dos olhos e face contra impactos de partículas volantes, radiação ultravioleta, radiação infravermelha e luminosidade intensa;5) Protetor auditivo circum-auricular tipo concha para proteção do sistema auditivo contra níveis de pressão sonora superiores ao estabelecido na NR-15, Anexos n.º 1 e 2;6) Máscara PFF2 com válvula para proteção das vias respiratórias contra poeiras e névoas;7) Camisa e calça confeccionada em brim para proteção do tronco e membros



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE SERGIPE
PRÓ-REITORIA DE DESENVOLVIMENTO INSTITUCIONAL
NÚCLEO INSTITUCIONAL DE SEGURANÇA DO TRABALHO - NIST

ITEM	CARGO	UNIDADE	DESCRIÇÃO SUMÁRIA DO CARGO (CBO)	ESPECIFICAÇÃO DOS EPI
				superiores e inferiores contra agentes químicos; 8) Cinturões de segurança com TALABARTE em Y com absorvedor de energia para proteção do usuário contra riscos de queda em trabalhos em altura; 9) Cinta ergonômica para proteção das costas durante o levantamento manual de cargas; 10) Avental de raspa de couro para proteção do tronco contra riscos de origem mecânica; 11) Manga de raspa de couro para proteção do braço e do antebraço contra agentes abrasivos e escoriantes; 12) Luva de raspa de couro para proteção das mãos contra agentes escoriantes; 13) Luva de algodão (malha) pigmentada para proteção das mãos contra agentes escoriantes 14) Calçado com biqueira composite para proteção dos pés contra impactos de quedas de objetos sobre os artelhos;
69**	Pintor	Posto	Preparar e pintar as superfícies externas e internas de edifícios e outras obras civis, raspando-as, limpando-as, emassando-as e cobrindo-as com uma ou várias camadas de tinta. Pintar letras e motivos decorativos, baseando-se nas especificações do trabalho e nos desenhos. Pintar carrocerias de automóveis, caminhões, ônibus, e outros veículos automotores, na linha de produção ou em oficina de manutenção, pulverizando-os com camadas de tinta ou produto similar. Executar outras tarefas de mesma	1) Capacete classe A (aba frontal) com carneira e jugular para proteção contra impactos de objetos sobre o crânio; 2) Óculos de segurança para proteção dos olhos contra impactos de partículas volantes; 3) Máscara PFF2 com válvula para proteção das vias respiratórias contra poeiras e névoas; 4) Máscara peça semifacial com filtros químicos e/ou combinados para proteção das vias respiratórias contra gases e vapores e/ou material particulado; 5) Camisa e calça confeccionada em brim para proteção do tronco e membros superiores e inferiores contra agentes químicos; 6) Cinturões de segurança com TALABARTE em Y com absorvedor de energia para proteção do usuário contra riscos de queda em trabalhos em altura; 7) Avental em PVC para proteção do tronco contra riscos de origem química; 8) Luva de borracha nitrílica, cano longo, para proteção das mãos e antebraço



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE SERGIPE
PRÓ-REITORIA DE DESENVOLVIMENTO INSTITUCIONAL
NÚCLEO INSTITUCIONAL DE SEGURANÇA DO TRABALHO - NIST

ITEM	CARGO	UNIDADE	DESCRIÇÃO SUMÁRIA DO CARGO (CBO)	ESPECIFICAÇÃO DOS EPI
			natureza e nível de complexidade associadas ao ambiente organizacional.	contra respingos de produtos químicos; 9) Calçado com biqueira composite para proteção dos pés contra impactos de quedas de objetos sobre os artelhos;
70	Porteiro	Posto	Fiscalizar, observar e orientar a entrada e saída de pessoas, receber, identificar e encaminhar as pessoas aos destinatários. Abrir e fechar as dependências de prédios. Receber a correspondência e encaminhá-la ao protocolo. Atender e efetuar ligação telefônica. Receber e transmitir mensagens. Manter o quadro de chaves, controlando seu uso e guarda. Comunicar à autoridade competente as irregularidades verificadas. Zelar pela ordem, segurança e limpeza da área sob sua responsabilidade. Inspeccionar os locais ou instalações do prédio.	N / A
71	Procurador Federal	Posto	Representar a administração pública na esfera judicial; prestar consultoria e assessoramento jurídico à administração pública; exercer o controle interno da legalidade dos atos da administração; zelar pelo patrimônio e interesse público do prédio.	N / A
72	Produtor Cultural	Posto	Elaborar e colaborar no planejamento e divulgação dos eventos culturais, artísticos e administrativos, bem como de ensino, extensão e pesquisa.	N / A



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE SERGIPE
PRÓ-REITORIA DE DESENVOLVIMENTO INSTITUCIONAL
NÚCLEO INSTITUCIONAL DE SEGURANÇA DO TRABALHO - NIST

ITEM	CARGO	UNIDADE	DESCRIÇÃO SUMÁRIA DO CARGO (CBO)	ESPECIFICAÇÃO DOS EPI
			Assessorar nas atividades de ensino, pesquisa e extensão	
73	Professor de 1º e 2º graus	Posto	Ministrar aulas teóricas, acompanhar a produção da área educacional e cultural; planejar o curso, a disciplina e o projeto pedagógico; avaliar o processo de ensino-aprendizagem; preparar aulas e participar de atividades institucionais. Para o desenvolvimento das atividades é mobilizado um conjunto de capacidades comunicativas.	N / A
74	Professor do Ensino Básico, Técnico e Tecnológico – Área Química	Posto	Ministrar aulas teóricas, acompanhar a produção da área educacional e cultural; planejar o curso, a disciplina e o projeto pedagógico; avaliar o processo de ensino-aprendizagem; preparar aulas e participar de atividades institucionais. Para o desenvolvimento das atividades é mobilizado um conjunto de capacidades comunicativas.	<ol style="list-style-type: none">1) Óculos de proteção ampla visão antirrisco e antiembaçante vedação contra gases para proteção dos olhos contra respingos de produtos químicos;2) Protetor auditivo de inserção tipo plug para proteção do sistema auditivo contra níveis de pressão sonora superiores ao estabelecido na NR-15, Anexos n.º 1 e 2;3) Máscara PFF2 com válvula para proteção das vias respiratórias contra poeiras e névoas;4) Máscara peça semifacial com filtros químicos e/ou combinados para proteção das vias respiratórias contra gases e vapores e/ou material particulado;5) Jaleco para proteção de todo o corpo contra respingos de produtos químicos;6) Luvas para alta temperatura para proteção das mãos contra agentes térmicos;7) Luvas nitrílicas descartáveis para proteção das mãos contra agentes químicos;8) Calçado com biqueira composite para proteção dos pés contra impactos de quedas de objetos sobre os artelhos;
75	Professor do Ensino Básico, Técnico e Tecnológico – Área	Posto	Ministrar aulas teóricas, acompanhar a produção da área educacional e cultural; planejar o curso, a disciplina e	<ol style="list-style-type: none">1) Óculos de segurança em policarbonato, lente incolor, resistente a impactos, antirrisco e antiembaçante para proteção dos olhos contra impactos de partículas volantes;



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE SERGIPE
PRÓ-REITORIA DE DESENVOLVIMENTO INSTITUCIONAL
NÚCLEO INSTITUCIONAL DE SEGURANÇA DO TRABALHO - NIST

ITEM	CARGO	UNIDADE	DESCRIÇÃO SUMÁRIA DO CARGO (CBO)	ESPECIFICAÇÃO DOS EPI
	Elétrica		o projeto pedagógico; avaliar o processo de ensino-aprendizagem; preparar aulas e participar de atividades institucionais. Para o desenvolvimento das atividades é mobilizado um conjunto de capacidades comunicativas.	2) Protetor auditivo de inserção tipo plug para proteção do sistema auditivo contra níveis de pressão sonora superiores ao estabelecido na NR-15, Anexos n.º 1 e 2; 3) Máscara peça semifacial filtrante (PFF2) com válvula para proteção das vias respiratórias contra poeiras, névoas e fumos; 4) Luvas de borracha isolante (classe 00) para baixa tensão para proteção das mãos contra choques elétricos (tensão máxima de uso 500V (constante) e pico de 2500V); 5) Luvas nitrílicas descartáveis para proteção das mãos contra agentes químicos; 6) Calçado para proteção dos pés contra agentes provenientes de energia elétrica;
76	Professor do Ensino Básico, Técnico e Tecnológico – Área Eletrônica	Posto	Ministrar aulas teóricas, acompanhar a produção da área educacional e cultural; planejar o curso, a disciplina e o projeto pedagógico; avaliar o processo de ensino-aprendizagem; preparar aulas e participar de atividades institucionais. Para o desenvolvimento das atividades é mobilizado um conjunto de capacidades comunicativas.	1) Óculos de segurança em policarbonato, lente incolor, resistente a impactos, antirrisco e antiembaçante para proteção dos olhos contra impactos de partículas volantes; 2) Máscara peça semifacial filtrante (PFF2) com válvula para proteção das vias respiratórias contra poeiras, névoas e fumos; 3) Avental em PVC para proteção do tronco contra riscos de origem química; 4) Luva nitrílica descartável para proteção das mãos contra agentes químicos; 5) Luva antiestática tricotada em nylon recoberta em banho nitrílico para proteção das mãos contra choques elétricos; 6) Luva de algodão (malha) pigmentada tricotada com (4 fios) para proteção das mãos contra agentes escoriantes;
77	Professor do Ensino Básico, Técnico e Tecnológico – Área Animal	Posto	Ministrar aulas teóricas, acompanhar a produção da área educacional e cultural; planejar o curso, a disciplina e o projeto pedagógico; avaliar o processo de ensino-aprendizagem; preparar aulas e participar de atividades institucionais. Para o desenvolvimento	1) Touca descartável para proteção da cabeça contra agentes biológicos; 2) Boné tipo árabe confeccionado em tecido para proteção do crânio e pescoço contra riscos de origem térmica; 3) Óculos de proteção para proteção dos olhos contra respingos de produtos químicos; 4) Máscara respirador PFF2 com válvula para proteção das vias respiratórias contra poeiras e névoas



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE SERGIPE
PRÓ-REITORIA DE DESENVOLVIMENTO INSTITUCIONAL
NÚCLEO INSTITUCIONAL DE SEGURANÇA DO TRABALHO - NIST

ITEM	CARGO	UNIDADE	DESCRIÇÃO SUMÁRIA DO CARGO (CBO)	ESPECIFICAÇÃO DOS EPI
			das atividades é mobilizado um conjunto de capacidades comunicativas.	5) Camisa e calça confeccionado em brim para proteção do tronco e membros superiores e inferiores contra agentes térmicos; 6) Jaleco de tecido para proteção de todo o corpo contra agentes biológicos; 7) Avental cirúrgico descartável para proteção de todo o corpo contra agentes biológicos; 8) Avental em PVC para proteção do tronco contra agentes biológicos; 9) Cinta ergonômica para proteção das costas durante o levantamento manual de cargas; 10) Luva nitrílica descartável para proteção das mãos contra agentes químicos; 11) Luvas nitrílicas cano longo para proteção das mãos contra agentes biológicos; 12) Luva de algodão (malha) pigmentada para proteção das mãos contra agentes escoriantes; 13) Luvas palpação retal para uso veterinário para proteção das mãos e braços contra agentes biológicos; 14) Álcool em gel 70% para proteção das mãos contra agentes biológicos; 15) Perneira tala dura com três lâminas de aço para proteção da perna contra agentes cortantes e perfurantes; 16) Bota de borracha (PVC) cano longo cor preta para proteção dos pés e pernas contra umidade proveniente de operações com uso de água; 17) Protetor solar para proteção da pele contra agentes térmicos;
78	Professor do Ensino Básico, Técnico e Tecnológico – Área Ecológica	Posto	Ministrar aulas teóricas, acompanhar a produção da área educacional e cultural; planejar o curso, a disciplina e o projeto pedagógico; avaliar o processo de ensino-aprendizagem; preparar aulas e participar de atividades institucionais. Para o desenvolvimento das atividades é mobilizado um conjunto de capacidades	1) Boné tipo árabe confeccionado em tecido para proteção do crânio e pescoço contra riscos de origem térmica; 2) Óculos de proteção para proteção dos olhos contra respingos de produtos químicos; 3) Protetor auditivo de inserção tipo plug para proteção do sistema auditivo contra níveis de pressão sonora superiores ao estabelecido na NR-15, Anexos n.º 1 e 2; 4) Máscara respirador PFF2 com válvula para proteção das vias respiratórias contra poeiras e névoas;



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE SERGIPE
PRÓ-REITORIA DE DESENVOLVIMENTO INSTITUCIONAL
NÚCLEO INSTITUCIONAL DE SEGURANÇA DO TRABALHO - NIST

ITEM	CARGO	UNIDADE	DESCRIÇÃO SUMÁRIA DO CARGO (CBO)	ESPECIFICAÇÃO DOS EPI
			comunicativas.	5) Camisa e calça confeccionado em brim para proteção do tronco e membros superiores e inferiores contra agentes térmicos; 6) Luva de algodão (malha) pigmentada para proteção das mãos contra agentes abrasivos e escoriantes; 7) Perneira tala dura com três lâminas de aço para proteção da perna contra agentes cortantes e perfurantes; 8) Bota de borracha (PVC) cano longo para proteção dos pés e pernas contra umidade proveniente de operações com uso de água; 9) Protetor solar para proteção da pele contra agentes térmicos;
79	Programador Visual	Posto	Planejar serviços de pré-impressão gráfica. Realizar programação visual gráfica e editar textos e imagens. Trabalhar seguindo normas de segurança, higiene, qualidade e preservação ambiental. Assessorar nas atividades de ensino, pesquisa e extensão.	N / A
80	Psicólogo	Posto	Estudar, pesquisar e avaliar o desenvolvimento emocional e os processos mentais e sociais de indivíduos, grupos e instituições, com a finalidade de análise, tratamento, orientação e educação; diagnosticar e avaliar distúrbios emocionais e mentais e de adaptação social, elucidando conflitos e questões e acompanhando o(s) paciente(s) durante o processo de tratamento ou cura; investigar os fatores inconscientes do	N / A



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE SERGIPE
PRÓ-REITORIA DE DESENVOLVIMENTO INSTITUCIONAL
NÚCLEO INSTITUCIONAL DE SEGURANÇA DO TRABALHO - NIST

ITEM	CARGO	UNIDADE	DESCRIÇÃO SUMÁRIA DO CARGO (CBO)	ESPECIFICAÇÃO DOS EPI
			comportamento individual e grupal, tornando-os conscientes; desenvolvem pesquisas experimentais, teóricas e clínicas e coordenar equipes e atividades de área e afins. Assessorar nas atividades de ensino, pesquisa e extensão.	
81*	Recepcionista	Posto	Recepcionar membros da comunidade e visitantes procurando identificá-los, averiguando suas pretensões para prestar-lhes informações e/ou encaminhá-los a pessoas ou setor procurados. Atender chamadas telefônicas. Anotar recados. Prestar informações. Registrar as visitas e os telefonemas recebidos. Auxiliar em pequenas tarefas de apoio administrativo.	N / A
82	Relações publicas	Posto	Estruturar estratégias de projeto; pesquisar o quadro econômico, político, social e cultural; desenvolver propaganda e promoções; implantar ações de relações públicas e assessoria de imprensa. No desenvolvimento das atividades é mobilizado um conjunto de capacidades comunicativas. Assessorar nas atividades de ensino, pesquisa e extensão.	N / A
83	Revisor de Textos	Posto	Revisar textos escritos no sistema	N / A



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE SERGIPE
PRÓ-REITORIA DE DESENVOLVIMENTO INSTITUCIONAL
NÚCLEO INSTITUCIONAL DE SEGURANÇA DO TRABALHO - NIST

ITEM	CARGO	UNIDADE	DESCRIÇÃO SUMÁRIA DO CARGO (CBO)	ESPECIFICAÇÃO DOS EPI
	Braille		Braille.	
84	Secretário Executivo	Posto	Assessorar, gerenciando informações, auxiliando na execução de suas tarefas administrativas e em reuniões, marcando e cancelando compromissos. Coordenar e controlar equipes e atividades; controlar documentos e correspondências. Atender usuários externos e internos; organizar eventos e viagens e prestar serviços em idiomas estrangeiros. Assessorar nas atividades de ensino, pesquisa e extensão.	N / A
85	Servente de Limpeza	Posto	Executar trabalhos de limpeza em geral em edifícios e outros locais, para manutenção das condições de higiene e conservação do ambiente, coletando o lixo.	<ol style="list-style-type: none">1) Óculos de segurança em policarbonato, lente incolor, resistente a impactos, antirrisco e antiembaçante para proteção dos olhos contra impactos de partículas volantes;2) Máscara peça semifacial filtrante (PFF2) com válvula para proteção das vias respiratórias contra poeiras e névoas;3) Camisa e calça confeccionado em brim para proteção do tronco e membros superiores e inferiores contra umidade proveniente de operações com uso de água;4) Luvas de látex (limpeza) para proteção das mãos contra agentes químicos e biológicos;5) Luvas de algodão (malha) pigmentada tricotada com (4 fios) para proteção das mãos contra agentes escoriantes;6) Álcool em gel 70% para proteção das mãos contra agentes biológicos;7) Calçado com biqueira composite para proteção dos pés contra impactos de quedas de objetos sobre os artelhos;
86	Servente de Obras	Posto	Executar tarefas manuais simples na construção civil para auxiliar na	<ol style="list-style-type: none">1) Capacete classe A (aba frontal) com carneira e jugular para proteção contra impactos de objetos sobre o crânio;



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE SERGIPE
PRÓ-REITORIA DE DESENVOLVIMENTO INSTITUCIONAL
NÚCLEO INSTITUCIONAL DE SEGURANÇA DO TRABALHO - NIST

ITEM	CARGO	UNIDADE	DESCRIÇÃO SUMÁRIA DO CARGO (CBO)	ESPECIFICAÇÃO DOS EPI
			edificação e reforma de construção civil.	2) Óculos de segurança para proteção dos olhos contra impactos de partículas volantes; 3) Protetor facial para proteção da face contra impactos de partículas volantes; 4) Máscara de solda para proteção dos olhos e face contra impactos de partículas volantes, radiação ultravioleta, radiação infravermelha e luminosidade intensa; 5) Protetor auditivo circum-auricular tipo concha para proteção do sistema auditivo contra níveis de pressão sonora superiores ao estabelecido na NR-15, Anexos n.º 1 e 2; 6) Máscara PFF2 com válvula para proteção das vias respiratórias contra poeiras e névoas; 7) Camisa e calça confeccionada em brim para proteção do tronco e membros superiores e inferiores contra agentes químicos; 8) Cinturões de segurança com TALABARTE em Y com absorvedor de energia para proteção do usuário contra riscos de queda em trabalhos em altura; 9) Cinta ergonômica para proteção das costas durante o levantamento manual de cargas; 10) Avental de raspa de couro para proteção do tronco contra riscos de origem mecânica; 11) Manga de raspa de couro para proteção do braço e do antebraço contra agentes abrasivos e escoriantes; 12) Luva de raspa de couro para proteção das mãos contra agentes escoriantes; 13) Luva de algodão (malha) pigmentada para proteção das mãos contra agentes escoriantes; 14) Calçado com biqueira composite para proteção dos pés contra impactos de quedas de objetos sobre os artelhos;
87*	Supervisor dos agentes de limpeza	Posto	Supervisionar trabalhos na área de limpeza de forma geral e liderar equipes de trabalho.	1) Calçado com biqueira composite para proteção dos pés contra impactos de quedas de objetos sobre os artelhos;



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE SERGIPE
PRÓ-REITORIA DE DESENVOLVIMENTO INSTITUCIONAL
NÚCLEO INSTITUCIONAL DE SEGURANÇA DO TRABALHO - NIST

ITEM	CARGO	UNIDADE	DESCRIÇÃO SUMÁRIA DO CARGO (CBO)	ESPECIFICAÇÃO DOS EPI
88	Técnico em Enfermagem	Posto	Desempenhar atividades técnicas de enfermagem em hospitais, clínicas e outros estabelecimentos de assistência médica, embarcações e domicílios; atuar em cirurgia, terapia, puericultura, pediatria, psiquiatria, obstetrícia, saúde ocupacional e outras áreas; prestar assistência ao paciente, atuando sob supervisão de enfermeiro; desempenhar tarefas de instrumentação cirúrgica, posicionando de forma adequada o paciente e o instrumental, o qual passa ao cirurgião; organizar ambiente de trabalho, dar continuidade aos plantões. Trabalhar em conformidade às boas práticas, normas e procedimentos de biossegurança.	<ol style="list-style-type: none">1) Óculos de segurança para proteção dos olhos contra impactos de partículas volantes;2) Protetor facial para proteção da face contra impactos de partículas volantes;3) Máscara cirúrgica descartável para proteção das vias respiratórias contra agentes biológicos;4) Máscara peça semifacial filtrante (PFF2) com válvula para proteção das vias respiratórias contra poeiras e névoas;5) Jaleco para proteção de todo o corpo contra agentes biológicos;6) Luva descartável de procedimento (látex), sem talco/pó para proteção das mãos contra agentes biológicos;7) Álcool em gel 70% para proteção das mãos contra agentes biológicos;8) Sapato de segurança para proteção dos pés contra agentes biológicos;
89	Técnico de Laboratório – Área Química	Posto	Executar trabalhos técnico de laboratório relacionados com a área de atuação, realizando ou orientando coleta, análise e registros de material e substâncias através de métodos específicos. Assessorar nas atividades de ensino, pesquisa e extensão.	<ol style="list-style-type: none">1) Óculos de proteção ampla visão antirrisco e antiembaçante vedação contra gases para proteção dos olhos contra respingos de produtos químicos;2) Protetor auditivo de inserção tipo plug para proteção do sistema auditivo contra níveis de pressão sonora superiores ao estabelecido na NR-15, Anexos n.º 1 e 2;3) Máscara PFF2 com válvula para proteção das vias respiratórias contra poeiras e névoas;4) Máscara peça semifacial com filtros químicos e/ou combinados para proteção das vias respiratórias contra gases e vapores e/ou material particulado;5) Jaleco para proteção de todo o corpo contra respingos de produtos químicos;6) Luvas para alta temperatura para proteção das mãos contra agentes térmicos;7) Luvas nitrílicas descartáveis para proteção das mãos contra agentes químicos;



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE SERGIPE
PRÓ-REITORIA DE DESENVOLVIMENTO INSTITUCIONAL
NÚCLEO INSTITUCIONAL DE SEGURANÇA DO TRABALHO - NIST

ITEM	CARGO	UNIDADE	DESCRIÇÃO SUMÁRIA DO CARGO (CBO)	ESPECIFICAÇÃO DOS EPI
				8) Calçado com biqueira composite para proteção dos pés contra impactos de quedas de objetos sobre os artelhos;
90	Técnico de Laboratório – Área Eletrônica	Posto	Executar trabalhos técnico de laboratório relacionados com a área de atuação, realizando ou orientando coleta, análise e registros de material e substâncias através de métodos específicos. Assessorar nas atividades de ensino, pesquisa e extensão.	1) Óculos de segurança em policarbonato, lente incolor, resistente a impactos, antirrisco e antiembaçante para proteção dos olhos contra impactos de partículas volantes; 2) Máscara peça semifacial filtrante (PFF2) com válvula para proteção das vias respiratórias contra poeiras, névoas e fumos; 3) Avental em PVC para proteção do tronco contra riscos de origem química; 4) Luva nitrílica descartável para proteção das mãos contra agentes químicos; 5) Luva antiestática tricotada em nylon recoberta em banho nitrílico para proteção das mãos contra choques elétricos; 6) Luva de algodão (malha) pigmentada tricotada com (4 fios) para proteção das mãos contra agentes escoriantes;
91*	Técnico de manutenção / Técnico de refrigeração	Posto	Avaliar e dimensionar locais para instalação de equipamentos de refrigeração, calefação e ar condicionado. Especificar materiais e acessórios e instalar equipamentos de refrigeração e ventilação. Instalar ramais de dutos, montar tubulações de refrigeração, aplicar vácuo em sistemas de refrigeração. Carregar sistemas de refrigeração com fluido refrigerante. Realizar testes nos sistemas de refrigeração.	1) Óculos de proteção contra gases para proteção dos olhos contra respingos de produtos químicos; 2) Protetor auditivo de inserção tipo plug para proteção do sistema auditivo contra níveis de pressão sonora superiores ao estabelecido na NR-15, Anexos n.º 1 e 2; 3) Máscara PFF2 com válvula para proteção das vias respiratórias contra poeiras e névoas; 4) Máscara de solda para proteção dos olhos e face contra impactos de partículas volantes, radiação ultravioleta, radiação infravermelha e luminosidade intensa; 5) Cinturões de segurança com TALABARTE em Y com absorvedor de energia para proteção do usuário contra riscos de queda em trabalhos em altura; 6) Luvas nitrílicas descartáveis para proteção das mãos contra agentes químicos; 7) Luva raspa de couro para proteção das mãos contra agentes escoriantes;



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE SERGIPE
PRÓ-REITORIA DE DESENVOLVIMENTO INSTITUCIONAL
NÚCLEO INSTITUCIONAL DE SEGURANÇA DO TRABALHO - NIST

ITEM	CARGO	UNIDADE	DESCRIÇÃO SUMÁRIA DO CARGO (CBO)	ESPECIFICAÇÃO DOS EPI
				8) Luvas de borracha isolante (classe 00) para baixa tensão para proteção das mãos contra choques elétricos (tensão máxima de uso 500V (constante) e pico de 2500V); 9) Calçado com biqueira composite para proteção dos pés contra impactos de quedas de objetos sobre os artelhos;
92	Técnico de Tecnologia da Informação	Posto	Desenvolver sistemas e aplicações, determinando interface gráfica, critérios ergonômicos de navegação, montagem da estrutura de banco de dados e codificação de programas; projetar, implantar e realizar manutenção de sistemas e aplicações; selecionar recursos de trabalho, tais como metodologias de desenvolvimento de sistemas, linguagem de programação e ferramentas de desenvolvimento. Assessorar nas atividades de ensino, pesquisa e extensão.	1) Óculos de segurança em policarbonato, lente incolor, resistente a impactos, antirrisco e antiembaçante para proteção dos olhos contra impactos de partículas volantes; 2) Máscara peça semifacial filtrante (PFF2) com válvula para proteção das vias respiratórias contra poeiras, névoas e fumos; 3) Luva nitrílica descartável para proteção das mãos contra agentes químicos; 4) Luva antiestática tricotada em nylon recoberta em banho nitrílico para proteção das mãos contra choques elétricos; 5) Luva de algodão (malha) pigmentada tricotada com (4 fios) para proteção das mãos contra agentes escoriantes;
93	Técnico em Agropecuária	Posto	Prestar assistência e consultoria técnicas, orientando diretamente produtores sobre produção agropecuária, comercialização e procedimentos de biosseguridade. Executar projetos agropecuários em suas diversas etapas. Planejar atividades agropecuárias. Promover organização, extensão e capacitação rural. Fiscalizar produção agropecuária.	1) Boné tipo árabe confeccionado em tecido para proteção do crânio e pescoço contra riscos de origem térmica; 2) Touca descartável para proteção da cabeça contra agentes biológicos; 3) Óculos de proteção para proteção dos olhos contra respingos de produtos químicos; 4) Protetor auditivo circum-auricular tipo concha para proteção do sistema auditivo contra níveis de pressão sonora superiores ao estabelecido na NR-15, Anexos n.º 1 e 2; 5) Máscara respirador PFF2 com válvula para proteção das vias respiratórias contra poeiras e névoas;



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE SERGIPE
PRÓ-REITORIA DE DESENVOLVIMENTO INSTITUCIONAL
NÚCLEO INSTITUCIONAL DE SEGURANÇA DO TRABALHO - NIST

ITEM	CARGO	UNIDADE	DESCRIÇÃO SUMÁRIA DO CARGO (CBO)	ESPECIFICAÇÃO DOS EPI
			Desenvolver tecnologias adaptadas à produção agropecuária. Assessorar nas atividades de ensino, pesquisa e extensão.	6) Camisa e calça confeccionado em brim para proteção do tronco e membros superiores e inferiores contra agentes térmicos; 7) Cinta ergonômica para proteção das costas durante o levantamento manual de cargas; 8) Macacão para apicultor ventilado para proteção de todo o corpo contra picadas de abelhas; 9) Avental cirúrgico descartável para proteção de todo o corpo contra agentes biológicos; 10) Luva de algodão (malha) pigmentada para proteção das mãos contra agentes abrasivos e escoriantes; 11) Luvas palpação retal para uso veterinário para proteção das mãos e braços contra agentes biológicos; 12) Luva em curvim branco para apicultor para proteção das mãos contra picadas de abelhas; 13) Perneira tala dura com três lâminas de aço para proteção da perna contra agentes cortantes e perfurantes; 14) Calçado com biqueira composite para proteção dos pés contra impactos de quedas de objetos sobre os artelhos; 15) Bota de borracha (PVC) cano longo para proteção dos pés e pernas contra umidade proveniente de operações com uso de água; 16) Protetor solar para proteção da pele contra agentes térmicos;
94	Técnico em Alimentos e Laticínios	Posto	Planejar o trabalho de processamento, conservação e controle de qualidade de insumos para a indústria alimentícia de alimentos e laticínios. Participar de pesquisa para melhoria, adequação e desenvolvimento de novos produtos e processos, sob supervisão. Supervisionam processos de produção	1) Touca descartável para proteção da cabeça contra agentes biológicos; 2) Óculos de proteção contra gases para proteção dos olhos contra respingos de produtos químicos; 3) Protetor auditivo de inserção tipo plug para proteção do sistema auditivo contra níveis de pressão sonora superiores ao estabelecido na NR-15, Anexos n.º 1 e 2; 4) Máscara PFF2 com válvula para proteção das vias respiratórias contra poeiras e névoas;



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE SERGIPE
PRÓ-REITORIA DE DESENVOLVIMENTO INSTITUCIONAL
NÚCLEO INSTITUCIONAL DE SEGURANÇA DO TRABALHO - NIST

ITEM	CARGO	UNIDADE	DESCRIÇÃO SUMÁRIA DO CARGO (CBO)	ESPECIFICAÇÃO DOS EPI
			e do controle de qualidade nas etapas de produção. Assessorar nas atividades de ensino, pesquisa e extensão.	5) Máscara peça semifacial com filtros químicos e/ou combinados para proteção das vias respiratórias contra gases e vapores e/ou material particulado; 6) Máscara cirúrgica descartável cor branca para proteção das vias respiratórias contra agentes biológicos; 7) Blusão com capuz embutido para proteção do crânio e pescoço contra riscos de origem térmica (caso possua câmara fria); 8) Jaleco de tecido para proteção de todo o corpo contra respingos de produtos químicos; 9) Avental de PVC na cor branca para proteção do tronco contra riscos de origem térmica; 10)Cinta ergonômica para proteção das costas durante o levantamento manual de cargas; 11)Luvas em malha de aço inoxidável para proteção das mãos contra agentes cortantes e perfurantes; 12)Luva plástica descartável proteção das mãos por questões higiênicas; 13)Luva para alta temperatura para proteção das mãos contra agentes térmicos; 14)Luvas de látex (limpeza) para proteção das mãos contra agentes químicos e biológicos; 15)Luva nitrílica descartável para proteção das mãos contra agentes químicos; 16)Luva de nylon para baixa temperatura para proteção das mãos contra riscos de origem térmica (caso possua câmara fria); 17)Calça para proteção das pernas contra agentes térmicos (caso possua câmara fria); 18)Álcool em gel 70% para proteção das mãos contra agentes biológicos; 19)Bota de borracha (PVC) cano longo cor branca para proteção dos pés e pernas contra umidade proveniente de operações com uso de água;
95	Técnico em Arquivo	Posto	Auxiliar especialistas das diversas áreas, nos trabalhos de organização, conservação, pesquisa e difusão de	1) Toucas descartáveis para proteção da cabeça contra agentes biológicos; 2) Óculos de proteção para proteção dos olhos contra agentes biológicos; 3) Máscara PFF2 com válvula para proteção das vias respiratórias contra poeiras



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE SERGIPE
PRÓ-REITORIA DE DESENVOLVIMENTO INSTITUCIONAL
NÚCLEO INSTITUCIONAL DE SEGURANÇA DO TRABALHO - NIST

ITEM	CARGO	UNIDADE	DESCRIÇÃO SUMÁRIA DO CARGO (CBO)	ESPECIFICAÇÃO DOS EPI
			documentos e objetos de caráter histórico, artístico, científico e literário ou de outra natureza.	e névoas; 4) Máscara cirúrgica descartável para proteção das vias respiratórias contra agentes biológicos; 5) Avental descartável para proteção do tronco contra riscos de origem biológica; 6) Luva descartável de procedimento (látex), sem talco/pó para proteção das mãos contra agentes biológicos; 7) Álcool em gel 70% para proteção das mãos contra agentes biológicos;
96	Técnico em Artes Gráficas	Posto	Realizar programações visuais gráficas, buscando alternativas para melhoria em tecnologias e matérias-primas e implantar novas tecnologias. Operar máquinas e equipamentos de pré-impressão de produtos gráficos, planejar e controlar o processo de produção. Realizar controle de qualidade das matérias-primas e do produto final. Assessorar nas atividades de ensino, pesquisa e extensão.	1) Óculos de proteção para proteção dos olhos contra respingos de produtos químicos; 2) Protetor auditivo de inserção tipo plug para proteção do sistema auditivo contra níveis de pressão sonora superiores ao estabelecido na NR-16, Anexos n.º 1 e 2; 3) Máscara PFF2 com válvula para proteção das vias respiratórias contra poeiras, névoas e fumos; 4) Cinta ergonômica para proteção das costas durante o levantamento manual de cargas; 5) Luva de algodão (malha) pigmentada para proteção das mãos contra agentes abrasivos e escoriantes; 6) Luvas para alta temperatura cano longo para proteção das mãos contra agentes térmicos; 7) Luvas nitrílicas descartáveis para proteção das mãos contra agentes químicos 8) Calçado com biqueira composite para proteção dos pés contra impactos de quedas de objetos sobre os artelhos;
97	Técnico em Assuntos Educacionais	Posto	Coordenar as atividades de ensino, planejamento, orientação, supervisionando e avaliando estas atividades, para assegurar a regularidade do desenvolvimento do	N / A



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE SERGIPE
PRÓ-REITORIA DE DESENVOLVIMENTO INSTITUCIONAL
NÚCLEO INSTITUCIONAL DE SEGURANÇA DO TRABALHO - NIST

ITEM	CARGO	UNIDADE	DESCRIÇÃO SUMÁRIA DO CARGO (CBO)	ESPECIFICAÇÃO DOS EPI
			processo educativo. Assessorar nas atividades de ensino, pesquisa e extensão.	
98	Técnico em Audiovisual	Posto	Montar e projetar filmes cinematográficos, manejar equipamentos audiovisuais utilizando nas diversas atividades didáticas, pesquisa e extensão, bem como operar equipamentos eletrônicos para gravação em fita ou fios magnéticos, filmes ou discos virgens. Assessorar nas atividades de ensino, pesquisa e extensão.	1) Óculos de segurança para proteção dos olhos contra impactos de partículas volantes; 2) Cinta ergonômica para proteção das costas durante o levantamento manual de cargas; 3) Luva isolante de borracha (AT), classe 00, para proteção das mãos contra choques elétricos; 4) Calçado com biqueira composite para proteção dos pés contra impactos de quedas de objetos sobre os artelhos;
99	Técnico em Contabilidade	Posto	Identificar documentos e informações, atender à fiscalização e proceder à consultoria. Executar a contabilidade geral, operacionalizar a contabilidade de custos e efetuar contabilidade gerencial. Realizar controle patrimonial. Assessorar nas atividades de ensino, pesquisa e extensão.	N / A
100	Técnico em Edificações	Posto	Realizam levantamentos topográficos e planialtimétricos. Desenvolvem e legalizam projetos de edificações sob supervisão de um engenheiro civil; planejam a execução, orçam e providenciam suprimentos e supervisionam a execução de obras e serviços. Treinam mão-de-obra e	1) Capacete classe A (aba frontal) para proteção contra impactos de objetos sobre o crânio para proteção contra impactos de objetos sobre o crânio; 2) Óculos de segurança, lente escura com proteção UV, contra impactos de partículas volantes; 3) Máscaras PFF2 com válvula para proteção das vias respiratórias contra poeiras e névoas; 4) Calçado com biqueira composite para proteção dos pés contra impactos de quedas de objetos sobre os artelhos;



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE SERGIPE
PRÓ-REITORIA DE DESENVOLVIMENTO INSTITUCIONAL
NÚCLEO INSTITUCIONAL DE SEGURANÇA DO TRABALHO - NIST

ITEM	CARGO	UNIDADE	DESCRIÇÃO SUMÁRIA DO CARGO (CBO)	ESPECIFICAÇÃO DOS EPI
			realizam o controle tecnológico de materiais e do solo. Assessorar nas atividades de ensino, pesquisa e extensão.	
101	Técnico em Eletroeletrônica	Posto	Executar tarefas, manutenção, instalação e reparação de sistemas eletroeletrônicos convencionais e automatizados, bem como as de coordenação e desenvolvimento de equipes de trabalho no planejamento, desenvolvimento, avaliação de projetos e aplicação de normas técnicas. Assessorar nas atividades de ensino, pesquisa e extensão.	<ol style="list-style-type: none">1) Óculos de segurança em policarbonato, lente incolor, resistente a impactos, antirrisco e antiembaçante para proteção dos olhos contra impactos de partículas volantes;2) Protetor auditivo de inserção tipo plug para proteção do sistema auditivo contra níveis de pressão sonora superiores ao estabelecido na NR-15, Anexos n.º 1 e 2;3) Máscara peça semifacial filtrante (PFF2) com válvula para proteção das vias respiratórias contra poeiras, névoas e fumos;4) Avental em PVC para proteção do tronco contra riscos de origem química;5) Luva nitrílica descartável para proteção das mãos contra agentes químicos;6) Luva antiestática tricotada em nylon recoberta em banho nitrílico para proteção das mãos contra choques elétricos;7) Luvas de borracha isolante (classe 00) para baixa tensão para proteção das mãos contra choques elétricos (tensão máxima de uso 500V (constante) e pico de 2500V);8) Luva de algodão (malha) pigmentada tricotada com (4 fios) para proteção das mãos contra agentes escoriantes;
102	Técnico em Eletrotécnica	Posto	Executar tarefas, manutenção, instalação e reparação de sistemas eletroeletrônicos convencionais e automatizados, bem como as de coordenação e desenvolvimento de equipes de trabalho no planejamento, desenvolvimento, avaliação de projetos e aplicação de normas técnicas.	<ol style="list-style-type: none">1) Óculos de segurança em policarbonato, lente incolor, resistente a impactos, antirrisco e antiembaçante para proteção dos olhos contra impactos de partículas volantes;2) Protetor auditivo de inserção tipo plug para proteção do sistema auditivo contra níveis de pressão sonora superiores ao estabelecido na NR-15, Anexos n.º 1 e 2;3) Máscara peça semifacial filtrante (PFF2) com válvula para proteção das vias respiratórias contra poeiras, névoas e fumos;



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE SERGIPE
PRÓ-REITORIA DE DESENVOLVIMENTO INSTITUCIONAL
NÚCLEO INSTITUCIONAL DE SEGURANÇA DO TRABALHO - NIST

ITEM	CARGO	UNIDADE	DESCRIÇÃO SUMÁRIA DO CARGO (CBO)	ESPECIFICAÇÃO DOS EPI
			Assessorar nas atividades de ensino, pesquisa e extensão.	4) Luvas de borracha isolante (classe 00) para baixa tensão para proteção das mãos contra choques elétricos (tensão máxima de uso 500V (constante) e pico de 2500V); 5) Luvas nitrílicas descartáveis para proteção das mãos contra agentes químicos; 6) Calçado para proteção dos pés contra agentes provenientes de energia elétrica;
103	Técnico em Mecânica	Posto	Elaborar projetos de sistemas eletromecânicos; montar e instalar máquinas e equipamentos; planejar e realizar manutenção; desenvolver processos de fabricação e montagem. Assessorar nas atividades de ensino, pesquisa e extensão.	1) Óculos de segurança para proteção dos olhos contra impactos de partículas volantes; 2) Protetor auditivo circum-auricular tipo concha (Atenuação de 23 dB (NRRsf)) para proteção do sistema auditivo contra níveis de pressão sonora superiores ao estabelecido na NR-15, Anexos n.º 1 e 2; 3) Máscara peça semifacial filtrante (PFF2) com válvula para proteção das vias respiratórias contra poeiras e névoas; 4) Protetor facial para proteção da face contra impactos de partículas volantes; 5) Máscaras de solda para proteção dos olhos e face contra impactos de partículas volantes, radiação ultravioleta, radiação infravermelha e luminosidade intensa. 6) Camisa e calça confeccionado em brim para proteção do tronco e membros superiores e inferiores contra agentes químicos; 7) Cinta ergonômica para proteção das costas durante o levantamento manual de cargas; 8) Avental de raspa de couro para proteção do tronco contra riscos de origem mecânica; 9) Manga de raspa de couro para proteção do braço e do antebraço contra agentes abrasivos e escoriantes; 10) Luva de algodão (malha) pigmentada para proteção das mãos contra agentes abrasivos e escoriantes; 11) Luvas nitrílica para proteção das mãos contra agentes químicos; 12) Luvas de vaqueta cano curto para proteção das mãos contra agentes



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE SERGIPE
PRÓ-REITORIA DE DESENVOLVIMENTO INSTITUCIONAL
NÚCLEO INSTITUCIONAL DE SEGURANÇA DO TRABALHO - NIST

ITEM	CARGO	UNIDADE	DESCRIÇÃO SUMÁRIA DO CARGO (CBO)	ESPECIFICAÇÃO DOS EPI
				cortantes e perfurantes; 13) Luvas para alta temperatura cano longo para proteção das mãos contra agentes térmicos; 14) Luvas de borracha isolante (classe 00) para baixa tensão para proteção das mãos contra choques elétricos (tensão máxima de uso 500V (constante) e pico de 2500V); 15) Creme para proteção da pele contra agentes químicos; 16) Calçado com biqueira composite para proteção dos pés contra impactos de quedas de objetos sobre os artelhos;
104	Técnico em Secretariado	Posto	Transformam a linguagem oral em escrita, registrando falas em sinais, decodificando-os em texto; revisam textos e documentos; organizam as atividades gerais da área e assessoram o seu desenvolvimento; coordenam a execução de tarefas; redigem textos e comunicam-se, oralmente e por escrito.	N / A
105	Tecnólogo em Agroecologia	Posto	Planeja, executa, monitora, analisa e certifica sistemas de produção agroecológicos. Planeja e executa atividades de manejo de sistemas de produção agroecológicos e do ambiente agrícola. Implanta sistemas de produção animal e vegetal. Gerencia o processamento e comercialização da produção agroecológica. Elabora, planeja, executa e difunde programas e projetos de fomento ao desenvolvimento rural. Assessora	1) Boné tipo árabe confeccionado em tecido para proteção do crânio e pescoço contra riscos de origem térmica; 2) Touca descartável para proteção da cabeça contra agentes biológicos; 3) Óculos de proteção para proteção dos olhos contra respingos de produtos químicos; 4) Protetor auditivo circum-auricular tipo concha para proteção do sistema auditivo contra níveis de pressão sonora superiores ao estabelecido na NR-15, Anexos n.º 1 e 2; 5) Máscara respirador PFF2 com válvula para proteção das vias respiratórias contra poeiras e névoas; 6) Camisa e calça confeccionado em brim para proteção do tronco e membros superiores e inferiores contra agentes térmicos;



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE SERGIPE
PRÓ-REITORIA DE DESENVOLVIMENTO INSTITUCIONAL
NÚCLEO INSTITUCIONAL DE SEGURANÇA DO TRABALHO - NIST

ITEM	CARGO	UNIDADE	DESCRIÇÃO SUMÁRIA DO CARGO (CBO)	ESPECIFICAÇÃO DOS EPI
			órgãos públicos e empresas privadas. Subsidiária a concepção, acompanha e executa políticas públicas em nível local e regional. Avalia e emite parecer técnico em sua área de formação.	7) Cinta ergonômica para proteção das costas durante o levantamento manual de cargas; 8) Macacão para apicultor ventilado para proteção de todo o corpo contra picadas de abelhas; 9) Avental cirúrgico descartável para proteção de todo o corpo contra agentes biológicos; 10) Luva de algodão (malha) pigmentada para proteção das mãos contra agentes abrasivos e escoriantes; 11) Luvas palpação retal para uso veterinário para proteção das mãos e braços contra agentes biológicos; 12) Luva em curvim branco para apicultor para proteção das mãos contra picadas de abelhas; 13) Perneira tala dura com três lâminas de aço para proteção da perna contra agentes cortantes e perfurantes; 14) Calçado com biqueira composite para proteção dos pés contra impactos de quedas de objetos sobre os artelhos; 15) Bota de borracha (PVC) cano longo para proteção dos pés e pernas contra umidade proveniente de operações com uso de água; 16) Protetor solar para proteção da pele contra agentes térmicos;
106	Tecnólogo em Cooperativismo	Posto	Planejar, coordenar e supervisionar atividades na área de cooperativismo. Assessorar nas atividades de ensino, pesquisa e extensão.	N / A
107	Tecnólogo em Gestão Pública	Posto	Planejar, executar e acompanhar o desenvolvimento de projetos específicos na área de Gestão Pública. Estudar a viabilidade técnica - econômica, assistir, dar suporte técnico e controlar atividades inerentes a	N / A



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE SERGIPE
PRÓ-REITORIA DE DESENVOLVIMENTO INSTITUCIONAL
NÚCLEO INSTITUCIONAL DE SEGURANÇA DO TRABALHO - NIST

ITEM	CARGO	UNIDADE	DESCRIÇÃO SUMÁRIA DO CARGO (CBO)	ESPECIFICAÇÃO DOS EPI
			projetos específicos na área de atuação. Utilizar recursos de informática. Executar outras tarefas de mesma natureza e nível de complexidade associadas ao ambiente organizacional.	
108	Tecnólogo em Recursos Humanos	Posto	Planejar, executar e acompanhar o desenvolvimento de projetos específicos na área de Recursos Humanos. Estudar a viabilidade técnica - econômica de projetos específicos na área de atuação. Assistir e dar suporte técnico a projetos específicos na área de atuação. Controlar atividades inerentes a projetos específicos na área de atuação. Utilizar recursos de informática. Executar outras tarefas de mesma natureza e nível de complexidade associadas ao ambiente organizacional.	N / A
109**	Telefonista	Posto	Manipular equipamentos telefônicos, estabelecendo comunicações internas e externas.	N / A
110	Tradutor Interprete de Linguagem Sinais	Posto	Traduzir e interpretar artigos, livros, textos diversos bem idioma para o outro, bem como traduzir e interpretar palavras, conversações, narrativas, palestras, atividades didático-pedagógicas em um outro idioma, reproduzindo Libras ou na modalidade	N / A



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE SERGIPE
PRÓ-REITORIA DE DESENVOLVIMENTO INSTITUCIONAL
NÚCLEO INSTITUCIONAL DE SEGURANÇA DO TRABALHO - NIST

ITEM	CARGO	UNIDADE	DESCRIÇÃO SUMÁRIA DO CARGO (CBO)	ESPECIFICAÇÃO DOS EPI
			oral da Língua Portuguesa o pensamento e intenção do emissor. Assessorar nas atividades de ensino, pesquisa e extensão.	
111*	Vaqueiro	Posto	Passar grande parte do tempo montado a cavalo percorrendo a fazenda, fiscalizando as pastagens, as cercas e as aguadas (fonte, rio, lagoa ou qualquer manancial existente numa propriedade agrícola).	<ol style="list-style-type: none">1) Boné tipo árabe confeccionado em tecido para proteção do crânio e pescoço contra riscos de origem térmica;2) Óculos de proteção para proteção dos olhos contra respingos de produtos químicos;3) Máscara respirador PFF2 com válvula para proteção das vias respiratórias contra poeiras e névoas;4) Camisa e calça confeccionado em brim para proteção do tronco e membros superiores e inferiores contra agentes térmicos;5) Cinta ergonômica para proteção das costas durante o levantamento manual de cargas;6) Luva de algodão (malha) pigmentada para proteção das mãos contra agentes escoriantes;7) Álcool em gel 70% para proteção das mãos contra agentes biológicos;8) Perneira tala dura com três lâminas de aço para proteção da perna contra agentes cortantes e perfurantes;9) Bota de borracha (PVC) cano longo cor preta para proteção dos pés e pernas contra umidade proveniente de operações com uso de água;
112**	Vigilante	Posto	Exercer vigilância nas entidades, rondando suas dependências e observando a entrada e saída de pessoas ou bens, para evitar roubos, atos de violência e outras infrações à ordem e à segurança.	<ol style="list-style-type: none">1) Colete à prova de balas (nível III-A) de uso permitido para vigilantes que trabalhem portando arma de fogo, para proteção do tronco contra riscos de origem mecânica;2) Bota coturno para proteção dos pés contra agentes cortantes e perfurantes;

*Cargo ocupado somente por colaboradores terceirizados.

**Cargo ocupado por colaboradores terceirizados e servidores públicos.