

	PLANO	[№] : PL-MCG-QSMS-004		
CLIENTE:	MCG Engenhar	ia de Projetos LTDA	FOLHA: 1 de 17	
ÁREA:	ESCRITÓRIO DE	REV. E		
SETOR:	(QSMS		
TÍTULO:	PLANO DE ATENDIMENT	ΓΟ A EMERGÊNCIAS DE SAÚI	DE, SEGURANÇA	

						L WILIO	AMDIENTE		
				ÍNDI	CE DE F	REVISÕE	S		
REV.	DESCRIÇÃO E/OU FOLHAS ATINGIDAS								
B C D	Revisã	o Anua o do ite o dos it o Anua	l. m 5. ens 1, 2, 3					REV. G	REV. H
DATA	23	/05/2018			20/07/2020	16/07/2021	16/08/2021		
PROJETO		MCG	MCG	MCG	MCG	MCG	MCG		
EXECUÇÃO		_iziane	Liziane	Liziane	Liz	Liziane	Ysis		
VERIFICAÇÂ	io I	Manoel	Manoel	Manoel	Manoel	Manoel	Manoel		



PLANO

PL-MCG-QSMS-004

JSWS-004

de 17

Е

TÍTULO:

PLANO DE ATENDIMENTO A EMERGÊNCIAS DE SAÚDE, SEGURANÇA E MEIO AMBIENTE

ÍNDICE

ESCRITÓRIO DE SALVADOR - QSMS

INDICE	
1. OBJETIVO	3
2. CAMPO DE APLICAÇÃO	3
3. DOCUMENTOS DE REFERÊNCIA	3
4. TERMOS E DEFINIÇÕES	3
5. DESCRIÇÃO DO PROCEDIMENTO	4
5.1 SEQUÊNCIA DAS AÇÕES PARA ATENDIMENTO A EMERGÊNCIAS	4
5.1.1. ALGUMAS SITUAÇÕES DE EMERGÊNCIA	4
5.2 EQUIPE DE EMERGÊNCIA	5
5.3 DESCRIÇÃO DOS DISPOSITIVOS DE COMBATE A INCÊNDIO (RESPONSABILIDAD DO CONDOMINIO ALTO DO PARQUE)	
5.4 EVACUAÇÃO DA EDIFICAÇÃO	8
5.4.1 ROTA DE FUGA	8
5.4.2 PONTO DE ENCONTRO	9
5.5 SIMULADOS	9
5.6 RECOMENDAÇÕES GERAIS	9
5.7 FLUXOGRAMA DA COMUNICAÇÃO E AÇÕES DE EMERGÊNCIA1	0
5.8 ANEXO1	1

MCG	PLANO	PL-MCG-QSMS-00)4	REV.	Е
EN GEN HARIA	ESCRITÓRIO DE	SALVADOR - QSMS	FOLHA:	de	17
	TÍTULO:	NTO A EMERCÊNCIAS DE SAÚDE	CECLIDA	NCA	

PLANO DE ATENDIMENTO A EMERGÊNCIAS DE SAÚDE, SEGURANÇA E MEIO AMBIENTE

1. OBJETIVO

Documentar a metodologia definida pela organização para a atuação de pessoas designadas à prestação de primeiros-socorros e ao combate a um eventual princípio de incêndio, bem como, proceder à evacuação parcial ou total das instalações da empresa, de maneira ordenada e segura para local definido e chamado de Ponto de Encontro.

2. Campo de Aplicação

Este procedimento é aplicável a todas as atividades desenvolvidas nas instalações da MCG Engenharia de Projetos LTDA, situada na Rua Professor Leopoldo Amaral, 366, Edf. Empresarial Alto do Parque, salas 803 e 806 a 810 Lot. Alto do Parque - Itaigara, Salvador-BA.

3. Documentos de Referência

Manual do Sistema de Gestão Integrado (MA-MCG-QSMS-001);

ABNT NBR ISO 45001:2018 - Sistema de Gestão de Segurança e Saúde Ocupacional.

ABNT NBR ISO 14001:2015 - Sistemas de Gestão Ambiental;

Norma Regulamentadora Nº 23 – Proteção Contra Incêndios;

Procedimento de Tratamento de NC, Ações Corretivas e Potenciais Não Conformidades. (PR-MCG-QSMS-004);

Procedimento de SMS (PR-MCG-QSMS-008);

Coleta Seletiva PR-MCG-QSMS-009.

4. Termos e Definições

MCG – Sigla que identifica MCG Engenharia de Projetos LTDA;

QSMS – Sigla que identifica a área de Qualidade, Saúde, Segurança e Meio Ambiente;

Emergência – Toda ocorrência anormal, que foge ao controle de um processo, sistema ou atividade, da qual possam resultar danos às pessoas, ao meio ambiente, a equipamentos, ao patrimônio ou de terceiros, envolvendo atividades ou instalações;

Equipe de Emergência - Equipe formada por profissionais da MCG devidamente treinados para o desempenho das atividades de controle de emergência nas instalações da empresa;

Evacuação – Ação ordenada de retirada de pessoas da área atingida ou de regiões com potencial de serem atingidas em decorrência do agravamento de uma emergência;

Ponto de Encontro – Local escolhido de forma que, dificilmente, será afetado pelas conseqüências ou efeitos de uma possível emergência, onde devem reunir as pessoas que tiverem seus locais de trabalho afetados por uma emergência;

Rota de Fuga - Vias de menor risco pelos quais as pessoas passíveis de serem atingidas pelos efeitos ou conseqüências de uma emergência nas instalações da MCG devem seguir de forma ordenada até o Ponto de Encontro;

Incêndio – Corresponde a chama fora do controle do homem;

MCG		PLANO	PL-MCG-QSMS-00)4	REV.	Е
ENGENHARIA	J	ESCRITÓRIO DE S	ALVADOR - QSMS	FOLHA: 4	de	17
	TÍTULO:	PI ANO DE ATENDIMEN	ITO A EMERGÊNCIAS DE SAÚDE	SEGURA	NCA	F

Simulado – Exercício destinado ao treinamento dos colaboradores, para a eficiência da evacuação, diante de uma situação real.

MEIO AMBIENTE

5. DESCRIÇÃO DO PROCEDIMENTO

Em situações de emergência, os colaboradores obrigatoriamente deverão seguir as orientações da Equipe de Emergência, que indicará a rota de fuga mais segura.

NOTA 01: Quando os colaboradores estiverem realizando serviço de levantamento cadastral e inspeção de campo área do cliente os mesmo deverão participar e seguir o brifing da instalação ou recomendações de segurança do contratante.

5.1 Sequência das Ações para Atendimento a Emergências

- Acionar a Equipe de Emergência (pessoa que receber a informação de situação de emergência);
- 2) Combater o princípio de incêndio (Brigadistas):
- 3) Acionar o Corpo de Bombeiros caso seja necessário (Coordenador da Brigada)
- 4) Apresentar-se aos brigadistas e seguir as instruções (demais colaboradores).

Esta sequência permite que as medidas sejam tomadas de forma ágil e eficaz.

Caso o incêndio não possa ser controlado, os Brigadistas determinarão a evacuação dos andares, e o Coordenador da Brigada acionará o Corpo de Bombeiros.

5.1.1. Algumas Situações de Emergência

Situação	Atendimento
Princípio de Incêndio / Incêndio / Explosões	Acionar designado da emergência da área diretamente afetada. Todo pessoal existente na área deverá utilizar a rota de fuga devidamente sinalizada. Desde que se considere capaz, deve controlá-lo utilizando o extintor de incêndio adequado e acionar o Corpo de Bombeiros – 193. Após controle da situação, realizar a coleta dos resíduos, identificar os recipientes e descartar conforme procedimento de Coleta Seletiva (PR-MCG-QSMS-009.
Acidente com lesões	Se o acidentado puder se deslocar, encaminhá-lo até o hospital mais próximo. Se o acidentado não puder se deslocar (desacordado ou impossibilitado de andar), fazer o atendimento de primeiros socorros ao acidentado e acionar o SAMU – 192; Abrir a CAT No caso de acidente fatal confirmado por um Médico no local do acidente,
	isolar a área, não mover o corpo e acionar a Polícia Técnica Pericial, Corpo de Bombeiros.
Acidentes de trânsito	Comunicar à autoridade policial; Prestar primeiros socorros (em caso de acidente com vítima); Acionar o SAMU – 192
ue transito	Interditar e isolar a área (em caso de vítima fatal).

ı	MCGII	PLANO	PL-MCG-QSMS-004	l ^{rev.} E
ENGENHARIA		ESCRITÓRIO DE S	ALVADOR - QSMS	. HA: 5 de 17
PLANO DE ATENDIMENTO A EMERGÊN MEIO AMBI			TO A EMERGÊNCIAS DE SAÚDE, SI MEIO AMBIENTE	EGURANÇA E
	Emergên- cias Médi- cas / Mal Súbito		erá ser acionado imediatamente o o do estado emergencial da vítima	

NOTA 02: Os hospitais localizados próximo à MCG encontram-se listados no PCMSO, divulgado aos colaboradores.

5.2 Equipe de Emergência

5.2.1 Identificação da Brigada

A Equipe de Emergência da MCG deve ser identificada através do selo no crachá cooporativo.

5.2.2 Composição

A Equipe de Emergência é composta por profissionais treinados. Estes agirão em casos de emergência nas instalações da MCG, atuando simultaneamente no combate a princípios de incêndio e evacuação parcial ou total da edificação.

A relação nominal destes colaboradores é apresentada no quadro de avisos da MCG.

- Brigadistas 01 Zenildo Silva
- Brigadistas 02 Marcus Matos
- Coordenadora da Brigada 03 Claudia Cruz

5.2.3 Atribuições e Responsabilidades

Brigadistas

Ações de Prevenção:

- Conhecer o Procedimento de Atendimento a Emergências;
- Avaliar os riscos existentes;
- Isolar, em conjunto com a brigada, as áreas que apresentem condições inseguras;
- Elaborar, em conjunto com a brigada, relatório das irregularidades encontradas;
- Participar dos exercícios simulados;
- Assumir o controle da(s) área(s) afetada(s);
- Definir a estratégia geral necessária para o controle da emergência. Como exemplos: isolar área, cortar a energia, etc;
- Definir e identificar recursos necessários para a atuação;
- Caso necessário, acionar auxílio (profissionais especializados, Corpo de Bombeiros, SAMU, etc);

MCG	PLANO	[№] PL-MCG-QSMS-004	REV. E
ENGENHARIA	ESCRITÓRIO DE S	ALVADOR - QSMS FOLHA:	6 de 17
	TITULO: PLANO DE ATENDIMEN	TO A EMERGÊNCIAS DE SAÚDE, SEG	URANCA E

- Caso necessário, ordenar o abandono do local;
- Orientar equipe quanto ao descarte dos resíduos gerados;
- Manter atualizada a lista de telefones de emergência;
- Participar da análise crítica da atuação da equipe de emergência em situações simuladas e reais;
- Manter o controle sobre o acesso de pessoas ao local da ocorrência;
- Participar da elaboração do plano de emergência para as situações identificadas.

NOTA 03: As irregularidades encontradas deverão ser tratadas conforme Procedimento de Tratamento de Não-Conformidades, Ações Corretivas e Preventivas (PR-MCG-QSMS-004)

Ações de Emergência:

- Utilizar os equipamentos de combate a incêndio existentes no condomínio, atentando para a classe de incêndio envolvida no momento da emergência;
- Ao receber a informação sobre a necessidade de evacuação da área, deverá seguir as orientações da brigada se deslocarem até as saídas de emergência de acordo com as rotas de fuga, dirigindo-se até a saída de emergência mais próxima, formar fila para o deslocamento (de acordo com as orientações do Coordenador da Brigada) até o Ponto de Encontro, observando se todos estão utilizando o lado direito das escadas;
- Ao chegar ao Ponto de Encontro, verificar junto ao membro indicado e QSMS se todos estão presentes e, caso haja alguma ausência, comunicá-la imediatamente às autoridades competentes (Bombeiros, Polícia Militar e/ou Guarda Municipal).

Coordenador de Brigada

Ações de Prevenção:

- Determinar a necessidade de revisão das rotas de fuga, visando o deslocamento mais seguro até o Ponto de Encontro;
- Definir a atuação de cada brigadista para situações de emergência.
- Comunicar aos órgãos pertinentes em caso de situações graves de acidente ambiental ou acidente humano;
- Garantir a assistência social a possíveis acidentados e seus familiares;
- Conduzir a Análise Crítica após as ocorrências reais e os simulados em conjunto com Coordenador da equipe de emergência da área afetada e a equipe de emergência.

Ações de Emergência:

- Comparecer ao local da emergência e analisar a situação encontrada;
- Determinar se será necessária a evacuação do prédio;
- Informar sobre a existência de pessoas com dificuldade de locomoção tais como: grávidas, portadores de necessidades especiais ou feridos, para que os tais tenham prioridade na descida;

PLANO PL-MCG-QSMS-004 REV. E ESCRITÓRIO DE SALVADOR - QSMS 7 de 17

PLANO DE ATENDIMENTO A EMERGÊNCIAS DE SAÚDE, SEGURANÇA E MEIO AMBIENTE

- Verificar se todas as pessoas saíram, principalmente em áreas como banheiros e salas de reuniões.

NOTA 04: Caso haja vítimas, os integrantes da equipe aplicarão as técnicas necessárias, conforme treinamento recebido.

Demais Colaboradores

Atribuições e Responsabilidades

- Observar atentamente a sua área de trabalho e memorizar a sua rota de fuga. As regras recomendadas para as situações de emergência devem ser lidas periodicamente. Lembrar-se que na hora da emergência, o tempo não é o suficiente para permitir a leitura de instruções;
- Ao ser comunicado da situação de emergência, sair imediatamente de seu local de trabalho, levando seus pertences e apresentar-se ao brigadista que estará localizado na escada de incêndio do andar e aguardar as suas instruções;
- Ao sinal do brigadista, descer ordenadamente em fila única. Utilizar sempre o corrimão direito das escadas:
- Se no momento da emergência estiver em outro pavimento, proceder da mesma forma e não retornar ao pavimento de origem para resgatar seus pertences;
- Orientar os visitantes que estiverem em seu pavimento a acompanhá-lo (cada um é responsável pelo seu visitante).

5.3 Descrição dos Dispositivos de Combate a Incêndio (RESPONSABILIDADE DO CONDOMINIO ALTO DO PARQUE)

Extintores:

	1
MEZANINO	1
G 1	3
	3
G 3	3
	4 EM CADA ANDAR

SENDO:

PÓ QUÍMICO(01) AGUA(01) DIOXIDO DE CARBONO (02)

TODAS AS SALAS COM SPRINKLER
TODOS OS ANDARES COM (HIDRANTES MANGUEIRAS)
TODOS OS ANDARES COM SENSORES
CENTRAL DE ALARME NA RECEPÇÃO



TÍTULO

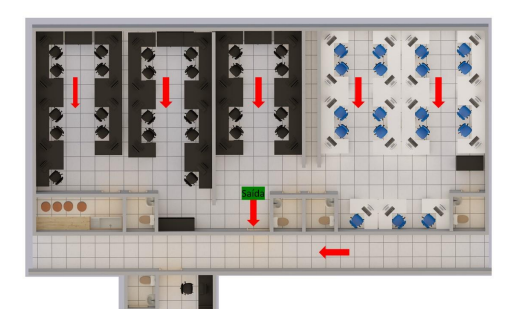
PLANO DE ATENDIMENTO A EMERGÊNCIAS DE SAÚDE, SEGURANÇA E MEIO AMBIENTE

5.4 Evacuação da Edificação

A evacuação de edificação obedecerá às diretrizes definidas pela brigada, sendo colocada em prática imediatamente após o sinal dos Brigadistas e/ou autoridades competentes (bombeiros, polícia militar).

5.4.1 Rotas de Fuga

As Rotas de Fuga estão sinalizadas, indicando o sentido de deslocamento para as saídas de emergência. Tais indicações estão afixadas na parede, possibilitando aos colaboradores a identificação das saídas de emergência caso seja necessário rastejar, em função de acúmulo de fumaça e/ou falta de energia elétrica, nas instalações da empresa.





TÍTULO:

PLANO DE ATENDIMENTO A EMERGÊNCIAS DE SAÚDE, SEGURANÇA E MEIO AMBIENTE

Os colaboradores devem conhecer a Rota de Fuga e se dirigir com segurança até o Ponto de Encontro.

5.4.2 Ponto de Encontro

O Ponto de Encontro dos colaboradores da MCG fica localizado na guarita de acesso ao Loteamento Alto do Parque na Rua Professor Leopoldo Amaral, 366, Edf. Empresarial Alto do Parque - Itaigara, Salvador-BA.



5.5 Simulados

Deve ocorre pelo menos um simulado por ano. Este simulado pode ser de Princípio de Incêndio e Primeiros Socorros em conjunto ou separado.

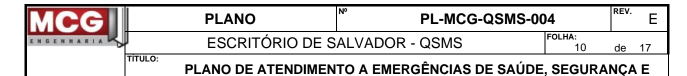
Para aplicação deste plano será necessário diligenciar junto a administração do prédio para comunicação aos locatários e liberação das catracas.

Será realizado um Planejamento do Exercício Simulado De Emergência pelo QSMS o após o simulado com assinatura dos participantes e para análise crítica com a equipe de emergência.

5.6 Recomendações Gerais

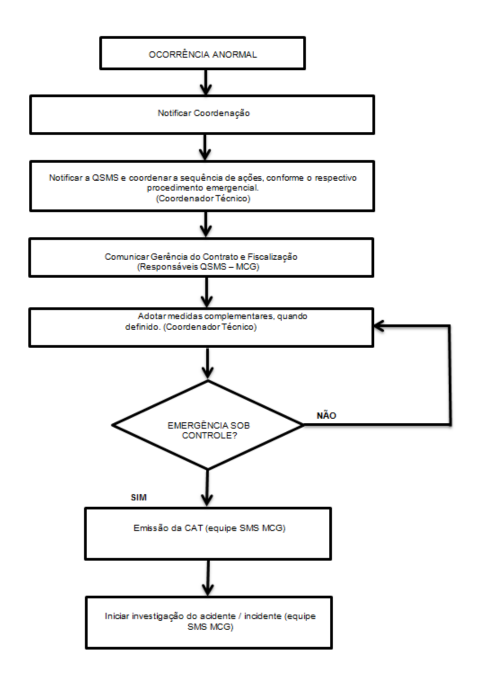
Em caso de necessidade de evacuação, todos que estiverem no prédio devem:

- Acatar as orientações dos brigadistas;
- Manter a ordem;
- Caminhar em ordem, sem atropelos;
- Permanecer em silêncio:
- Pessoas em pânico: se não puder acalmá-las, deve-se evitá-las. Se possível, avisar um brigadista;
- Nunca voltar para pegar objetos;
- Ao sair de um lugar, fechar as portas e janelas sem trancá-las;
- Não se afastar dos outros e não parar nos andares;
- Levar consigo os visitantes que estriverem no local de trabalho;



- Deixar a rua e as entradas livres para a ação dos bombeiros;
- Encaminhar-se ao ponto de encontro e aguardar novas instruções.

5.7 Fluxograma da comunicação e Ações de Emergência



NOTA 04: A CAT só será emitida quando necessário.

MCG	PLANO	PL-MCG-QSMS-004	REV.	Е
ENGENHARIA	ESCRITÓRIO DE S	ALVADOR - QSMS	LHA: 11 de 17	7
	TITULO: PLANO DE ATENDIMEN	TO A EMERGÊNCIAS DE SAÚDE. S	EGURANÇA E	=

PLANO DE ATENDIMENTO A EMERGÊNCIAS DE SAÚDE, SEGURANÇA E MEIO AMBIENTE

5.8 ANEXO

Procedimentos Operacionais de Atendimento à Emergência

CENÁRIO 1

PO - Primeiros Socorros

EPIs

Luvas de látex para procedimentos

• EQUIPAMENTOS DE PRIMEIROS SOCORROS

Não se aplica

• EQUIPAMENTOS DE RESGATE

Maca (se aplicável) Ambulância (se aplicável) Prancha de imobilização

• DISPOSIÇÃO DE RESÍDUOS

Dispor os resíduos ambulatoriais e os demais resíduos conforme orientação dos Socorristas.

PROCEDIMENTOS:

Chamar o socorrista mais próximo.

Identificado o cenário, devem ser seguidas as seguintes etapas:

- Paralisar a atividade realizada;
- Acionar o SAMU e 1º socorros;
- A equipe de Socorrista/Brigada presta os primeiros socorros à vítima;
- Comunicação à equipe de SMS;
- Comunicação à fiscalização de Saúde pela Equipe de SMS;
- Encaminhamento para atendimento externo (se aplicável).
- I. ACIDENTE EM CASO QUE NÃO SE SABE A NATUREZA DO MESMO (VÍTIMA INCONSCIENTE)
 - Usar luva de látex para procedimentos;
 - Fazer a avaliação do acidentado;
 - Em caso de parada cardiorrespiratória, aplicar a reanimação cardiopulmonar;
 - Só remover a vítima quando estiver em situação de risco iminente ou sua posição estiver obstruindo as vias respiratórias ou impedindo a realização da análise primária;
 - Imobilizar a vítima:
 - Encaminhar a vítima ao ambulatório para atendimento e avaliação;
- II. FRATURAS E TRAUMAS

MCG	PLANO	Nº	PL-MCG-QSMS	-004	REV.	Е
ENGENHARIA	ESCRITÓ	RIO DE SALVA	ADOR - QSMS	FOLHA: 12	de	17
TÍTULO: PI ANO DE ATENDIMENTO A EMERGÊNCIAS DE SAÚDE SEGURA						

- Usar luva de látex para procedimentos;
- Afastar os curiosos;
- Considerar que toda vítima de trauma poderá ser portadora de lesão de coluna;
- Adotar as medidas salvadoras necessárias;
- Encaminhar a vítima ao ambulatório para atendimento e avaliação;

III. QUEIMADURAS

2º e 3º Grau:

- Usar luva de látex para procedimentos;
- Afastar os curiosos;
- Deitar a vítima:
- Colocar a cabeça e o tórax da vítima em plano inferior ao resto do corpo;
- Levantar as pernas da vítima, se possível;
- Dar bastante líquido para a vítima beber (se estiver consciente);
- Cobrir a superfície queimada (com plástico ou pano limpo);
- Encaminhar a vítima ao ambulatório para atendimento e avaliação;

1º Grau:

- · Lavar com água ou soro fisiológico;
- Colocar gaze com soro na queimadura cobrindo a superfície queimada;
- Encaminhar a vítima ao ambulatório para atendimento e avaliação;

IV. INTOXICAÇÃO COM PRODUTOS QUÍMICOS

- Avaliar a área para saber a necessidade do uso da proteção respiratória;
- Remover a vítima para um local arejado;
- Em caso de deficiência respiratória, aplicar respiração artificial ou oxigenação;
- Pegar a FISPQ Ficha de Informação de Segurança do Produto Químico e seguir as recomendações contidas nas mesmas;
- Encaminhar a vítima ao ambulatório para atendimento e avaliação;

V. CHOQUE ELÉTRICO

- Desligar a chave geral no quadro de eletricidade;
- Interromper imediatamente o contato da vítima com a corrente elétrica, utilizando materiais não condutores bem secos (pedaço de madeira seca, cabo de vassoura, pano grosso);
- · Controlar a hemorragia se houver;
- Nunca dar água à vítima;
- Aplicar a reanimação cardiopulmonar, em caso de parada cardiorrespiratória;
- Imobilizar a vítima, caso haja fratura;
- Encaminhar a vítima ao ambulatório para atendimento e avaliação;

Observações:

 Toda vítima de acidente de trabalho deve ser encaminhada ao ambulatório para avaliação. Após essa avaliação, se houver necessidade, será feito encaminhamento para avaliação externa.

MCG		PLANO	PL-MCG-QSMS-00)4	REV.	Е
ENGENHARIA	J	ESCRITÓRIO DE S	ALVADOR - QSMS	FOLHA: 13	de	17
	TÍTULO:	PLANO DE ATENDIMEN	TO A EMERGÊNCIAS DE SAÚDE	. SEGURA	NCA	

• Em caso de óbito no local de trabalho, o corpo não deve ser removido, ficando a suspensão do isolamento a cargo das autoridades competentes.

MEIO AMBIENTE

CENÁRIO 2

Princípios de Incêndio

• EPIs

Não se aplica

EQUIPAMENTOS DE PRIMEIROS SOCORROS

Não se aplica

- UNIDADE EXTINTORA
 - Extintor de Água
 - Extintor de CO2
 - Extintor de Pó Químico
- EQUIPAMENTOS DE RESGATE

Não se aplica

DISPOSIÇÃO DE RESÍDUOS

Dispor os resíduos conforme orientação do PR-MCG-QSMS-009 Coleta Seletiva.

PROCEDIMENTOS:

Chamar o socorrista mais próximo.

Identificado o cenário devem ser seguidas as seguintes etapas:

- Paralisar a atividade realizada;
- Retirar os profissionais da área de risco;
- Havendo vítimas, agir conforme instruções do PO Primeiros Socorros;
- Proceder combate ao princípio de incêndio, quando de pequenas proporções, caso contrário acionar o alarme e agir conforme PO-Abandono de Área;
- Após a situação controlada, isolar o local para investigação da ocorrência;
- Comunicar a equipe de SMS;
- Recolhimento e destinação dos resíduos gerados;

O extintor utilizado deve ser apropriado para cada classe de incêndio:

- CLASSE A: Materiais Sólidos Combustíveis (móveis, divisórias, papel/papelão, carpetes, madeiras, plástico/PVC, outros): Extintor de Água.
- CLASSE B: Líquidos / Gases Inflamáveis (GLP, acetileno, tintas, gasolina, querosene, outros): Extintor de Pó Químico.
- CLASSE C: Equipamentos Elétricos Energizados (painéis elétricos, motores transformadores, aquecedores elétricos e outros): Extintor de CO2 ou Pó Químico.

MCG		PLANO	PL-MCG-QSMS-00)4	REV.	Е
ENGENHARIA	J	ESCRITÓRIO DE S	ALVADOR - QSMS	FOLHA: 14	de	17
	TÍTULO:	PLANO DE ATENDIMEN	TO A EMERGÊNCIAS DE SAÚDE	SEGURA	NCA	E

 Nunca utilize extintor de água em incêndio de classe "C" (Elétricos e Eletrônicos energizados);

MEIO AMBIENTE

Observação:

- Avaliar a situação e identificar presença de elementos de risco, como cabos elétricos rompidos e/ou presença de pessoas feridas no local.
- Na presença de cabos rompidos próximos ao local, comunicar os responsáveis e solicitar seu imediato comparecimento ao local, devido ao risco de choque elétrico.

CENÁRIO 3

Colisão ou Abalroamento de Veículos

EPIs

Luvas de látex para procedimentos

• EQUIPAMENTOS DE PRIMEIROS SOCORROS

Não se aplica

- UNIDADE EXTINTORA
 - Extintor de Água
 - Extintor de CO2
 - Extintor de Pó Químico
- EQUIPAMENTOS DE RESGATE
 - Maca (se aplicável)
 - Ambulância (SAMU)
 - Prancha de imobilização
- PROCEDIMENTOS:

Chamar o socorrista mais próximo.

Identificado o cenário devem ser seguidas as seguintes etapas:

- Paralisar a atividade realizada;
- Retirar os profissionais da área de risco;
- Havendo vítimas, agir conforme instruções de Primeiros Socorros;
- Remover o veículo atingido para local seguro;
- Em caso de incêndio/ explosão, agir conforme instruções de Princípios de Incêndio:
- Após a situação controlada, isolar o local para investigação da ocorrência;
- Desobstruir pistas e vias de acesso;
- Recolhimento e destinação dos resíduos gerados.
- Comunicar a equipe de SMS;

MCG	PLANO	PL-MCG-QSMS-004	REV. E
	ESCRITÓRIO DE S	ALVADOR - QSMS FOLHA:	de 17
	TÍTULO:	TO A EMEDOÊNOMO DE OMÍDE OFOME	

PLANO DE ATENDIMENTO A EMERGÊNCIAS DE SAÚDE, SEGURANÇA E MEIO AMBIENTE

Observações:

- Avaliar a situação e identificar presença de elementos de risco, como cabos elétricos rompidos e/ou presença de pessoas feridas no local.
- Na presença de cabos rompidos próximos ao local, comunicar os responsáveis e solicitar seu imediato comparecimento ao local, devido ao risco de choque elétrico.

CENÁRIO 4

PO - Acidente Rodoviário

EPIs

Não se aplica

• EQUIPAMENTOS DE PRIMEIROS SOCORROS

Não se aplica

UNIDADE EXTINTORA

Não se aplica

• DISPOSIÇÃO DE RESÍDUOS

Não se aplica

• EQUIPAMENTOS DE RESGATE

Não se aplica

• PROCEDIMENTOS:

Identificado o cenário devem ser seguidas as seguintes etapas:

- Posicionar o veículo em local seguro (se possível);
- Havendo vítimas, prestar primeiros socorros e acionar equipe de resgate conforme Primeiros Socorros;
- Comunicar a polícia de trânsito;
- Manter demais envolvidos em local seguro;
- Comunicar equipe de SMS da empresa;
- Prestar informações necessárias às autoridades de trânsito.

Observações:

CENÁRIO 5

Contaminação por Alcool

EPIs

Luvas de látex para procedimentos

MCG	PLANO	[№] PL-MCG-QSMS-004	REV. E
ENGENHARIA	ESCRITÓRIO DE S.	ALVADOR - QSMS FOLHA:	de 17
	TITULO: PLANO DE ATENDIMEN	TO A EMERGÊNCIAS DE SAÚDE, SEGURA	NCA E

• EQUIPAMENTOS DE PRIMEIROS SOCORROS

Não se aplica

- UNIDADE EXTINTORA
 - Extintor de CO2
- EQUIPAMENTOS DE RESGATE
 - Ambulância (SAMU)
- PROCEDIMENTOS:

Identificado o cenário devem ser seguidas as seguintes etapas:

- Olhos: Lavar imediatamente os olhos com água corrente por no mínimo 15 minutos, mantendo as pálpebras abertas. Caso o desconforto persista consultar um médico apresentar embalagem/rótulo do produto. Leve esta FISPQ.
- Pele: Lavar o local com água corrente e sabão. Remover as roupas e os sapatos da vítima se necessário. Lavar as roupas antes de usá- las novamente. Procurar ajuda médica e levar a FISPQ.
- Ingestão: Lave a boca da vítima com água em abundancia. NÃO INDUZA O VÔ-MITO. Não ofereça nada por via oral a uma pessoa inconsciente. Caso ocorra vômito, manter a cabeça mais baixa do que o tronco para evitar aspiração do produto. Procure atenção médica. Leve esta FISPQ.
- Sintomas e efeitos mais importantes, agudos ou tardios: Pode causar dermatite por exposição prolongada ou repetida. Provoca depressão do sistema nervoso central.
- Nota para os médicos: Mantenha a vítima em repouso e aquecida. Não forneça nada pela boca a uma pessoa inconsciente. O tratamento sintomático deve compreender, sobretudo, medidas de suporte como correção de distúrbios hidroeletrolíticos, metabólicos, além de assistência respiratória.

Chamar o socorrista mais próximo.

- Paralisar a atividade realizada;
- Retirar os profissionais da área de risco;
- Havendo vítimas, agir conforme instruções de Primeiros Socorros;
- Em caso de incêndio/ explosão, agir conforme instruções de Princípios de Incêndio:
- Após a situação controlada, isolar o local para investigação da ocorrência;
- Desobstruir pistas e vias de acesso;
- Recolhimento e destinação dos resíduos gerados.
- Comunicar a equipe de SMS;

Observações:

 Avaliar a situação e identificar presença de elementos de risco, como cabos elétricos rompidos e/ou presença de pessoas feridas no local.

ICGI		PLAI	NO		Nº	PL-	MCG-QS			REV.	E
SENHARIA		ESC	RITÓR	IO DE S	SALVADO	R - QSI	ИS		FOLHA: 17	de	17
T	TULO:	PLANO I	DE ATE	NDIMEN	ITO A EM MEIO	ERGÊNO D AMBIE	CIAS DE S NTE	SAÚDE,	SEGURA	ANÇA	Ε
9	a preser solicitar rico.	ıça de ca seu ime	abos ro diato co	mpidos ompared	próximos cimento a	s ao loca o local,	il, comun devido a	icar os o risco	respons de choq	áveis ue el	e é-