



	<p>PROCEDIMENTO PARA RESGATE EM ESPAÇOS CONFINADOS</p>	Código:	PS – MAUA – QSMS23
		Status de Revisão:	07/02/2023
			Rev.01

PROCEDIMENTO PARA RESGATE EM ESPAÇOS CONFINADOS


 	PROCEDIMENTO PARA RESGATE EM ESPAÇOS CONFINADOS	Código:	PS – MAUA – QSMS23
		Status de Revisão:	07/02/2023
			Rev.01

Histórico de Revisões		
Data	Revisão	O que foi revisado
06/08/2020	0	Elaboração da nova versão de procedimento com base nos requisitos das normas ISO9001:2015 e ISO14001:2015
07/02/2023	1	Inclusão do item 6 – Plano de Resgate e do Anexo I.

 	PROCEDIMENTO PARA RESGATE EM ESPAÇOS CONFINADOS	Código:	PS – MAUA – QSMS23
		Status de Revisão:	07/02/2023
			Rev.01

ÍNDICE

1	PROPÓSITO _____	4
2	REFERÊNCIAS _____	4
3	PARA QUEM É ESTE PROCEDIMENTO? _____	4
4	TERMOS UTILIZADOS _____	4
5	PROCEDIMENTOS _____	4
6	O PLANO DE RESGATE _____	5
7	ANEXOS _____	5

	PROCEDIMENTO PARA RESGATE EM ESPAÇOS CONFINADOS		Código:	PS – MAUA – QSMS23
			Status de Revisão:	07/02/2023
				Rev.01

1 PROPÓSITO

Criar mecanismos que viabilizem um socorro rápido e resgate eficiente com acidentados em ambientes confinados.

2 REFERÊNCIAS

NBR 14787 – ABNT - Espaço Confinado – Prevenção de Acidentes, Procedimentos e Medidas de Proteção

NR-33 – Segurança e Saúde nos Trabalhos em Espaços Confinados

NR-34 – Condições e Meio Ambiente de Trabalho na Indústria da Construção e Reparação Naval

PS-MAUA/QSMS22 – Procedimento para Entrada e Trabalho em Espaços Confinados

PL-MAUA/QSMS04 – Plano para Atendimento à Emergência em Unidades Marítimas

3 PARA QUEM É ESTE PROCEDIMENTO?

Todos os setores.

4 TERMOS UTILIZADOS

4.1 Equipe de Resgate

Grupo de pessoas treinadas e preparadas para executar resgates a vítimas de acidentes.

4.2 Equipamentos de emergência

Equipamentos capazes de viabilizar o resgate de pessoas, constituindo-se basicamente de:

- a) Equipamento de Respiração Autônoma;
- b) Colar Cervical;
- c) Lanternas;
- d) Cintos de Segurança (tipo paraquedista);
- e) Guincho, carretilhas, tripé e outros mecanismos de resgate;
- f) Maca
- g) Ambulância

4.3 Vigia

Trabalhador designado para permanecer fora do espaço confinado e que é responsável pelo acompanhamento, comunicação e ordem de abandono para os trabalhadores.


5 PROCEDIMENTOS

5.1 Treinamento

5.1.1 As Equipes de Resgate podem ser composta por Resgatista, Técnicos de Segurança do Trabalho, Enfermeiros, Médicos, Vigias e Membros da Brigada de Incêndio, e para tanto deverão receber treinamento específico.

5.1.2 O Treinamento para os componentes da Equipe de Resgate deverá atender:

- a) Utilização de Equipamento de respiração autônoma;

	PROCEDIMENTO PARA RESGATE EM ESPAÇOS CONFINADOS	Código:	PS – MAUA – QSMS23
		Status de Revisão:	07/02/2023
			Rev.01

- b) Primeiros Socorros;
- c) Manuseio dos equipamentos de resgate.

5.2 Comunicação de Emergência

- 5.2.1 A comunicação em emergências deverá ser feita via rádio VHS através do canal 9 (nove), ou sistema de telefonia através do ramal 55. Outros meios de contato estão descritos e indicados nos quadros de contatos de emergência.
- 5.2.2 Nesta ocasião, o Vigia deverá se pronunciar, repetindo pausadamente por 02 (duas) vezes seu nome, localização do espaço confinado e o tipo da emergência.
- 5.2.3 A equipe de resgate deverá se deslocar imediatamente para o local com todo o equipamento de resgate.

5.3 Execução do Resgate

- 5.3.1 O Resgate deverá ser executado por um grupo mínimo de 02 (dois) membros da equipe, onde cada um desenvolverá atividades planejadas.
- 5.3.2 02 (dois) serão responsáveis pelo deslocamento de todo o equipamento de resgate até o acesso do espaço confinado, sendo que dois assumirão as atividades de resgate no interior do espaço confinado, enquanto o outro controlará o equipamento de resgate.
- 5.3.3 Em seguida, serão prestados os primeiros socorros e instalado o colar cervical, se necessário, enquanto os outros equipamentos são disponibilizados.
- 5.3.4 No momento do resgate, já deverá estar próximo ao local o cesto aéreo suspenso para retirada do acidentado da embarcação, caso seja necessário, e encaminhamento ao serviço médico.

5.4 Evasão do Espaço Confinado

- 5.4.1 No caso de evasão do espaço confinado, o apito deve ser tocado por três vezes consecutivas;
- 5.4.2 Ao ouvir o alarme, os supervisores / encarregados / mestres deverão orientar o pessoal a sair, de forma ordenada do espaço confinado.

6 O PLANO DE RESGATE

O plano de resgate é realizado para todo espaço confinado através do formulário PS-MAUA-QSMS23-DG01 contendo as seguintes informações:

- a) Identificação dos perigos associados à operação de resgate;
- b) Designação da equipe de emergência e salvamento, interna ou externa,
- c) Tempo de resposta para atendimento à emergência;
- d) Seleção das técnicas apropriadas, equipamentos pessoais e/ou coletivos específicos e sistema de resgate disponíveis, de forma a reduzir o tempo de suspensão inerte do trabalhador e sua exposição aos perigos existentes;
- e) Previsão da realização de simulados dos cenários identificados.

7 ANEXOS

Anexo I – Plano de Resgate NR 33 – (Código: PS-MAUA-QSMS23-DG01).