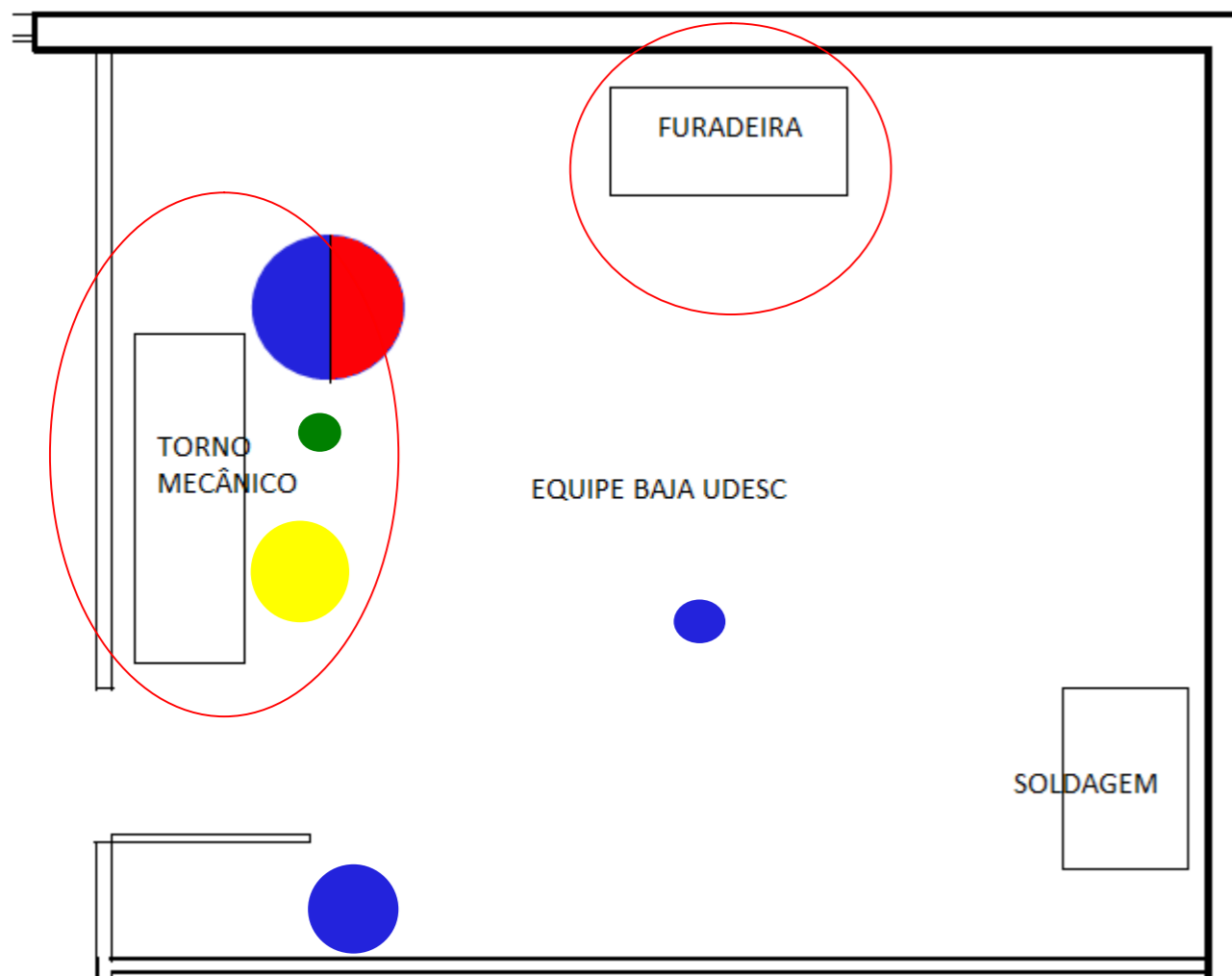




LOCAL/AMBIENTE	<b>BLOCO G – BAJA – Torno mecânico, furadeira e esmeril</b>	Nº DE SERVIDORES EXPOSTOS	3
----------------	---	---------------------------	---



### DESCRIÇÃO DAS ATIVIDADES NA ÁREA DO TORNO / FURADEIRA:

Executa serviços em torno mecânico (furos, rebaixos, escareamento e rosca), torneando peças conforme lido e interpretado em desenhos mecânicos requisitando as ferramentas com base em especificações da peça e tipo de torneamento a executar.

RISCOS	AGENTES/FONTES	GRAU de RISCO	RECOMENDAÇÕES para PREVENIR ACIDENTES
<b>FÍSICO</b>	Ruído proveniente do torno / furadeira	●	Usar protetor auricular
<b>FÍSICO</b>	Prejudicial contato das mãos com peças / ferramentas	●	Usar luvas de proteção
<b>QUÍMICO</b>	Óleo de corte, óleo lubrificante, vapores, emulsão oleosa (névoas) de hidrocarbonetos e outros compostos de carbono	●	Usar EPIs. Providenciar sistema de exaustão. Treinamento sobre riscos de absorção cutânea.
<b>ERGONÔMICO</b>	Transporte de peças pesadas	●	Usar carrinho e solicitar ajuda quando possível
<b>ERGONÔMICO</b>	Vícios posturais durante operação no torno. Postura inadequada, força excessiva e compressão de músculos e tendões	●	Manter postura correta. Orientação sobre DORT
<b>ACIDENTE</b>	Lançamento de estilhaços no torno/ furadeira e esmeril. Abrasão no esmeril.	●	Usar óculos, luvas e avental de proteção. Providenciar proteção para o torno.
<b>ACIDENTE</b>	Torno: Cortes, prensagem de membros, queda de objetos, quebra de ferramentas	●	Usar EPIs. Treinamento e orientação sobre DORT. Não utilizar o torno sozinho na sala. Usar cabelo comprido completamente preso. Não usar mangas longas nem luvas.
<b>ACIDENTE</b>	Organização inadequada do ambiente	●	Organizar ferramentas e peças. Melhorar organização do espaço, armazenamento de materiais (identificar combustível). Melhorar iluminação.
<b>ACIDENTE</b>	Risco de incêndio	●	Manter extintor em local de acesso rápido.

### LEGENDA

Grupos de Risco	Grau de Risco de Acidentes e Doenças do Trabalho
■ Risco Físico	Pequeno ● Médio ● Grande ou Grave ●
■ Risco Químico	
■ Risco Biológico	
■ Risco Ergonômico	
■ Risco de Acidente	

### EPIs

