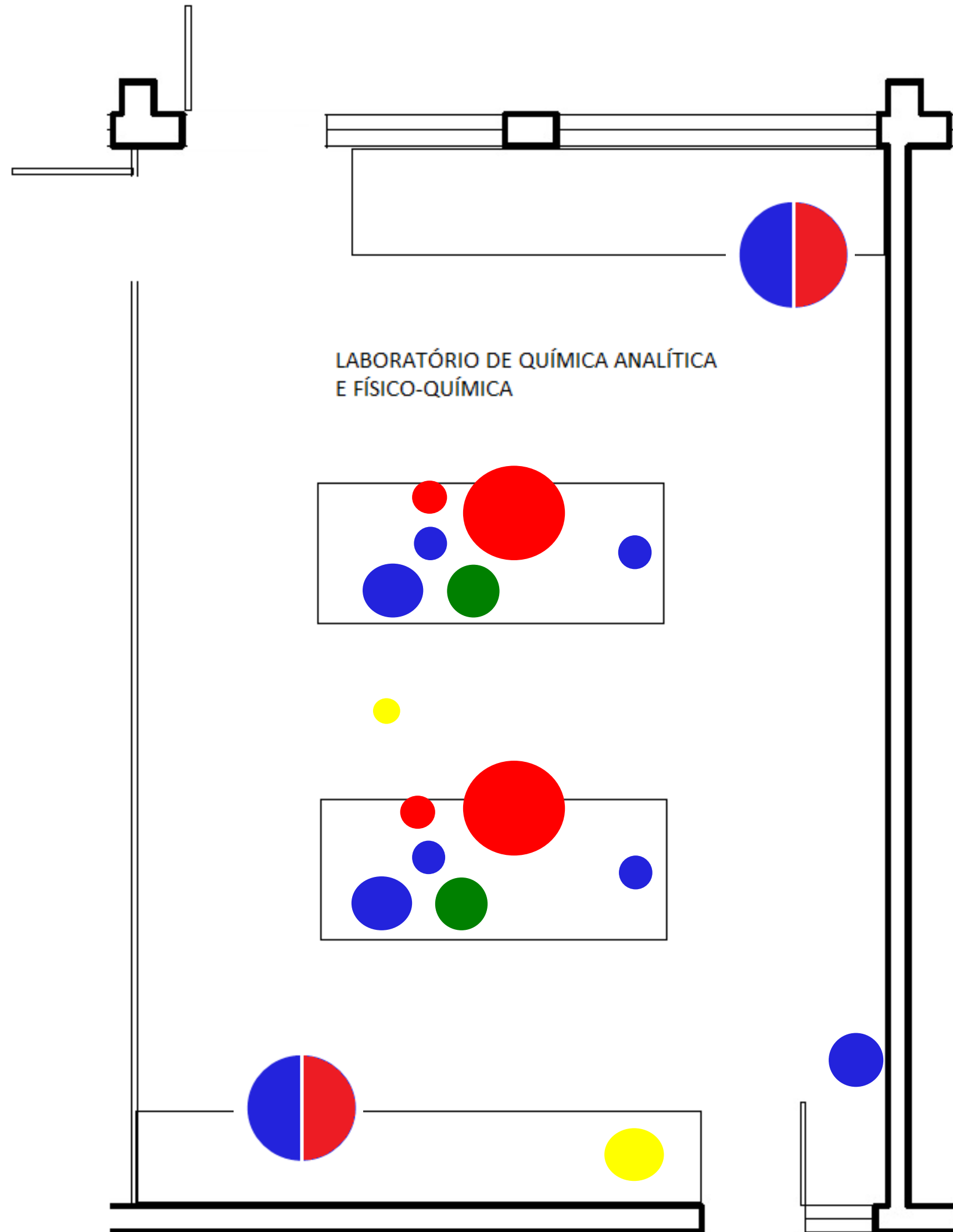


LOCAL/AMBIENTE

BLOCO D – SALA D 13-A – LABORATÓRIO DE QUÍMICA ANALÍTICA E FÍSICO-QUÍMICA

Nº DE SERVIDORES EXPOSTOS

3



EPIs



RISCOS	AGENTES/FONTES	GRAU de RISCO	RECOMENDAÇÕES para PREVENIR ACIDENTES
FÍSICO	Prejudicial contato das mãos com amostras	Grande	Usar luvas de proteção
QUÍMICO	Aerodispersóides, gases e vapores	Grande	Uso de máscaras de proteção. Manipular produtos dentro da capela com exaustor
QUÍMICO	Reagentes tóxicos	Grande	Manipular dentro da capela. Usar luvas e máscaras com filtro. Manter funcionando a área com chuveiro e lava-olhos. Providenciar a FISPQ (ficha de Informações de Segurança de Produtos Químicos) de todos os produtos químicos e deixar disponível em local bem visível.
QUÍMICO	Reagentes em geral ácidos e bases)	Médio	Usar luvas, máscara, guarda-pó, calçado fechado, cabeça preso. Não levar alimentos para o laboratório.
ERGONÔMICO	Trabalho predominantemente em pé	Pequeno	Alternar postura em pé e sentada
ERGONÔMICO	Vícios posturais durante a digitação e uso do computador	Médio	Manter postura correta com coluna ereta, braços e pernas com um ângulo de 90°
ERGONÔMICO	Mobílias e cadeiras inergonômicas	Médio	Instalar mobílias/cadeiras com características ergonômicas
ACIDENTE	Manipular vidrarias	Médio	Cuidado para não quebrar vidrarias, evitando cortes.
ACIDENTE	Uso de bico de Bunsen / estufa	Pequeno	Fechar a válvula do gás após o uso. Usar luva para retirar amostras da estufa evitando queimaduras.
ACIDENTE	Risco de incêndio	Médio	Manter extintor no interior do laboratório.
ACIDENTE	Armazenamento de resíduos e materiais	Grande	Verificar com empresa de descarte contratada pela UDESC como proceder o descarte correto. Identificar o local dos resíduos e recipientes. Armazenar corretamente produtos químicos
ACIDENTE	Risco de contaminação ambiental	Pequeno	Para onde vai o esgoto das pias? Providenciar sistema de coleta e descarte do esgoto como resíduo

LEGENDA

Grupos de Risco	Grau de Risco de Acidentes e Doenças do Trabalho		
<ul style="list-style-type: none"> ■ Risco Físico ■ Risco Químico ■ Risco Biológico ■ Risco Ergonômico ■ Risco de Acidente 	Pequeno	Médio	Grande ou Grave