Matriz de Monitoramento da Evolução da COVID-19 Referência: 09 a 15/10/2021

| Cidades | Nível de Risco | Variação em Relação ao Período Anterior |
|----------------------|----------------|---|
| AIMORÉS | Baixo | Estável |
| ALFENAS | Baixo | Estável |
| ALMENARA | Médio | Estável |
| ARAÇUAÍ | Baixo | Estável |
| ARAGUARI | Baixo | Estável |
| ARAXÁ | Baixo | Redução |
| BARBACENA | Baixo | Estável |
| BELO HORIZONTE | Baixo | Estável |
| BETIM | Baixo | Estável |
| BOM DESPACHO | Baixo | Estável |
| CARATINGA | Baixo | Estável |
| CATAGUASES | Baixo | Estável |
| CAXAMBU | Baixo | Redução |
| CONGONHAS | Baixo | Estável |
| CONSELHEIRO LAFAIETE | Baixo | Estável |
| CONTAGEM | Baixo | Estável |
| CORONEL FABRICIANO | Baixo | Estável |
| CURVELO | Baixo | Estável |
| DIAMANTINA | Baixo | Estável |
| DIVINOPOLIS | Baixo | Estável |
| FORMIGA | Baixo | Estável |
| FRUTAL | Baixo | Estável |
| GOVERNADOR VALADARES | Baixo | Estável |
| GUANHAES | Baixo | Estável |
| GUAXUPÉ | Baixo | Estável |
| ITABIRA | Baixo | Estável |
| ITAJUBA | Médio | Aumento |
| ITAÚNA | Baixo | Estável |
| ITUIUTABA | Baixo | Estável |
| ITURAMA | Baixo | Estável |
| JANUARIA | Médio | Estável |
| JOAO MONLEVADE | Baixo | Estável |
| JUIZ DE FORA | Baixo | Estável |
| LAVRAS | Baixo | Estável |

| Cidades | Nível de Risco | Variação em Relação ao Período Anterior |
|--------------------------|----------------|---|
| MANHUACU | Médio | Aumento |
| MONTE AZUL | Baixo | Estável |
| MONTES CLAROS | Baixo | Estável |
| MURIAÉ | Baixo | Estável |
| NANUQUE | Baixo | Redução |
| NOVA LIMA | Baixo | Estável |
| OURO PRETO | Baixo | Estável |
| PARÁ DE MINAS | Baixo | Estável |
| PARACATU | Alto | Aumento |
| PASSOS | Baixo | Estável |
| PATOS DE MINAS | Baixo | Estável |
| PATROCINIO | Baixo | Estável |
| PEDRO LEOPOLDO | Baixo | Estável |
| PIRAPORA | Baixo | Redução |
| PIUMHI | Baixo | Estável |
| POCOS DE CALDAS | Baixo | Estável |
| PONTE NOVA | Baixo | Estável |
| POUSO ALEGRE | Baixo | Estável |
| RIBEIRAO DAS NEVES | Baixo | Estável |
| SABARÁ | Baixo | Estável |
| SANTA LUZIA | Baixo | Redução |
| SANTA RITA DO SAPUCAI | Baixo | Estável |
| SAO JOAO DEL REI | Baixo | Estável |
| SAO SEBASTIAO DO PARAISO | Baixo | Estável |
| SETE LAGOAS | Baixo | Estável |
| TEOFILO OTONI | Baixo | Estável |
| TRES CORACOES | Baixo | Estável |
| UBA | Baixo | Estável |
| UBERABA | Baixo | Estável |
| UBERLANDIA | Baixo | Estável |
| UNAI | Alto | Aumento |
| VARGINHA | Baixo | Estável |





Observações da Matriz:

• É fundamental que **TODOS** conheçam e respeitem o **Protocolo para o Trabalho Saudável e Seguro** (disponível <u>aqui</u>) e os normativos que regulamentam o trabalho em função dos **Níveis de Risco** (disponíveis <u>aqui</u>). A observância desses documentos é condição fundamental para a eficiência desta Matriz.

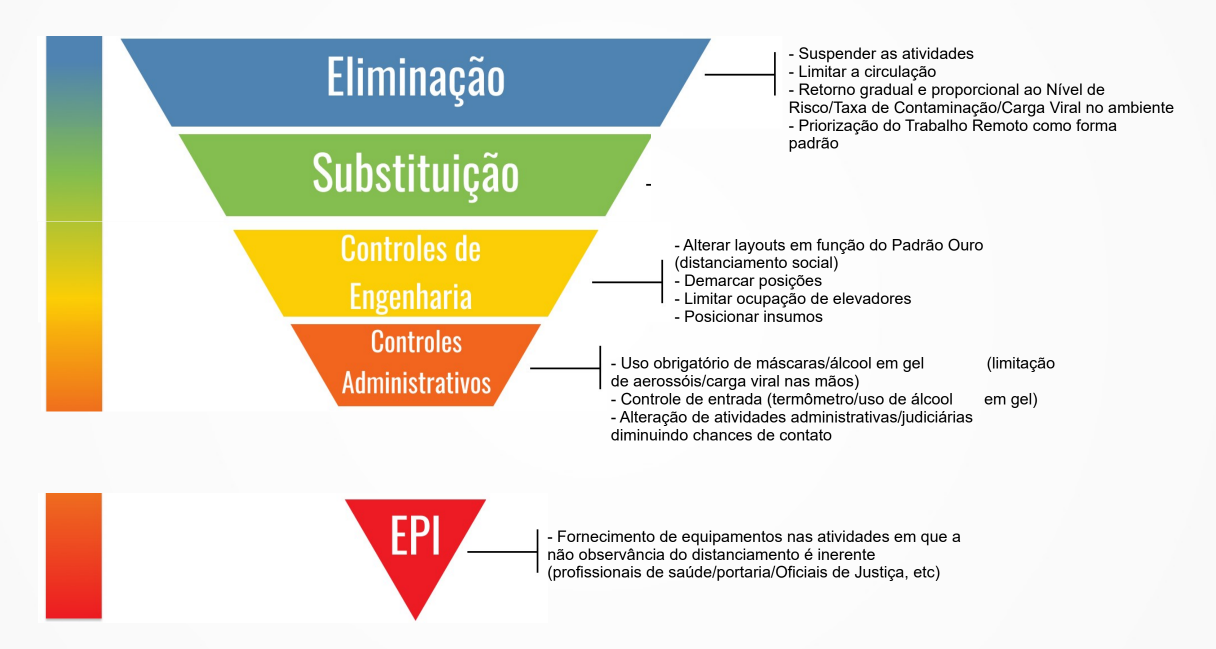


Hierarquia de Controles Nível de Risco Mais efetivo Alto Eliminação Remover fisicamente o perigo Substituição Substituir o perigo Controles de Isolar as pessoas do Engenharia perigo **Controles** Mudar a maneira com que **Administrativos** as pessoas trabalham **EPI** Proteger o trabalhador com Equipamento de Proteção Individual Nível de Risco Menos efetivo

Baixo



Hierarquia de Controles aplicada ao TRT 3





Entradas para o Processo Decisório do Grupo de Trabalho

Orientações das autoridades estaduais/municipais





Estrutura da unidade/ situação dos insumos/particularidades locais & capacidade de resposta



Diretrizes/normativos das instâncias superiores





Status e evolução do Nível de Risco da Matriz