



# BOLETIM DO GRUPO DE TRABALHO OPERACIONAL DO PLANO DE BIOSSEGURANÇA DA UFAM

## ANÁLISE DE RISCO DO PLANO DE BIOSSEGURANÇA DA UFAM

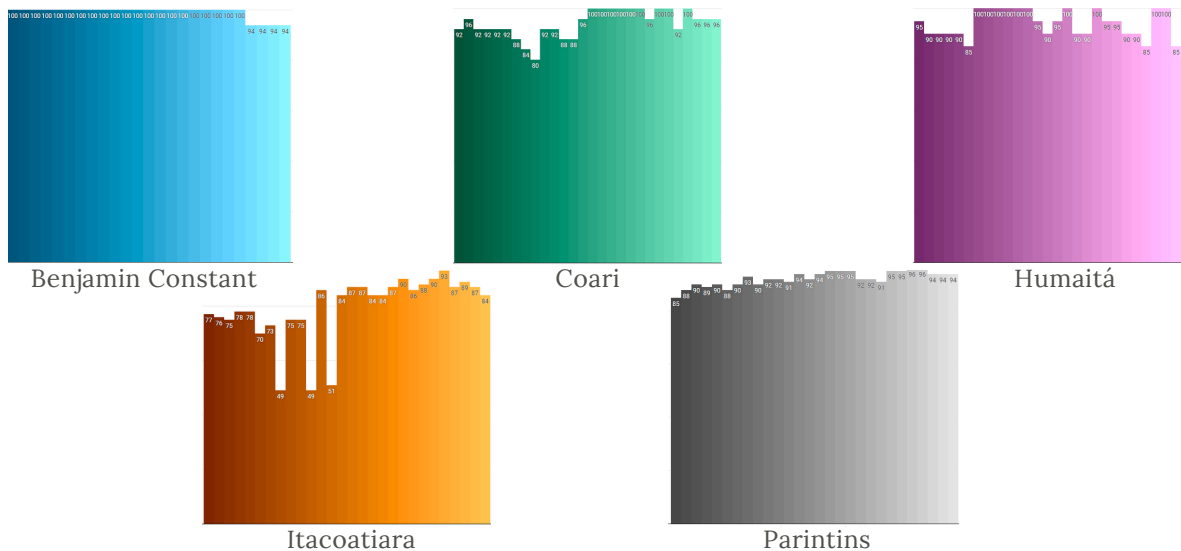
A taxa de ocupação dos leitos de UTI COVID-19 em Manaus foi de 60,51%, na última sexta-feira (maior percentual nos últimos 30 dias). Nota-se um aumento sustentado de 2% na média móvel de ocupação de leitos nas últimas 2 semanas. Todavia os valores não caracterizam alto risco para flexibilização das ações.

### CRITÉRIO 1 DO PLANO DE BIOSSEGURANÇA DA UFAM: TAXA DE OCUPAÇÃO DE LEITOS DE UTI COVID-19 EM MANAUS



A taxa de leitos clínicos disponíveis nos 5 municípios com sede da UFAM, mostra que a ocupação mantém-se baixa e estável. Em Humaitá e Itacoatiara houve um aumento na proporção de leitos ocupados, 30% e 26%, respectivamente, nos últimos 14 dias.

### CRITÉRIO 2 DO PLANO DE BIOSSEGURANÇA DA UFAM: LEITOS CLÍNICOS COVID-19 DISPONÍVEIS NOS MUNICÍPIOS DO INTERIOR

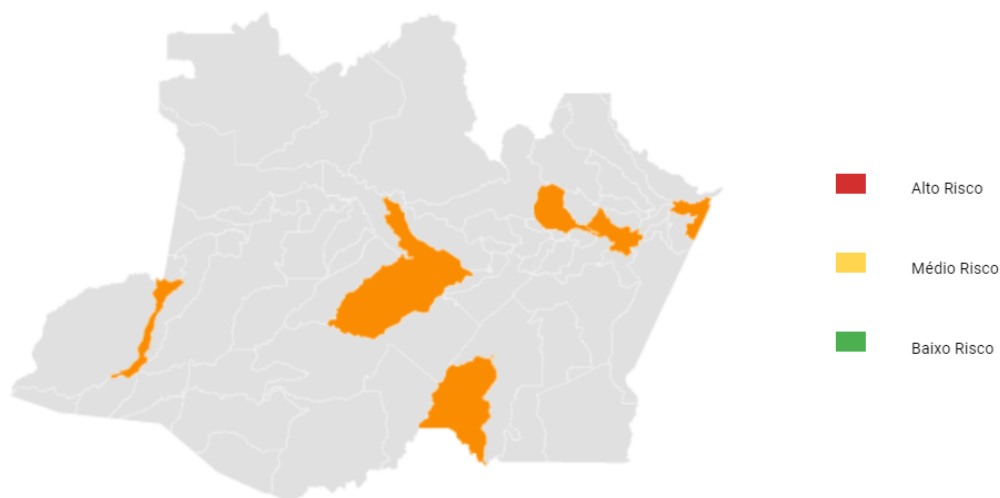


## ANÁLISE DOS CRITÉRIOS DE CLASSIFICAÇÃO DO PLANO DE BIOSSEGURANÇA DA UFAM

O painel do GTO apresenta os dados dos critérios de classificação dos seis municípios que sediam Unidades Acadêmicas da UFAM. As informações detalhadas por município estão disponíveis no link: <http://cutt.ly/painelgtoufam>.

Abaixo segue a avaliação final de acordo com os critérios para flexibilização das atividades presenciais do Plano de Biossegurança da UFAM:

### CLASSIFICAÇÃO DE RISCO (PLANO DE BIOSSEGURANÇA UFAM)



**Parecer:** Risco moderado para flexibilização do distanciamento social em todas as unidades acadêmicas.

| ITEM                   | QUESTÃO   | Benjamin Constant | Coari        | Humaitá      | Itacoatiara  | Manaus        | Parintins    |
|------------------------|---|-------------------|--------------|--------------|--------------|---------------|--------------|
| 1                      | Há pelo menos 30% da capacidade de UTI liberadas para atender casos de SRAG?  | SIM               | SIM          | SIM          | SIM          | SIM           | SIM          |
| 2                      | O atendimento de transferências de UTI (Unidade de Terapia Intensiva) para transporte de pacientes de Covid-19 ocorre em menos de 36 horas? | NÃO               | NÃO          | SIM          | SIM          | NÃO SE APLICA | NÃO          |
| 3                      | A taxa de ocupação de leitos clínicos está caindo há pelo menos 14 dias?  | SIM               | SIM          | NÃO          | NÃO          | SIM           | SIM          |
| 4                      | Sua região está operando sem precisar de leitos de retaguarda ou expansão de leitos pelos últimos 7 dias?                                   | SIM               | SIM          | SIM          | SIM          | SIM           | SIM          |
| 5                      | Há insumos para demanda de diagnóstico de COVID-19 para os próximos 30 dias?  | SIM               | SIM          | SIM          | SIM          | SIM           | SIM          |
| 6                      | Há equipamentos de proteção individual completos para atender a demanda das equipes de saúde para a projeção dos próximos 30 dias?          | NÃO               | SIM          | SIM          | SIM          | SIM           | SIM          |
| 7                      | Proporção dos casos suspeitos e confirmados de COVID-19 entre profissionais da saúde está reduzindo há pelo menos 14 dias?                  | SIM               | SIM          | SIM          | SIM          | SIM           | SIM          |
| 8                      | A regional de saúde do estado continua com a capacidade de diagnóstico molecular para 100% dos profissionais da saúde do SUS?               | NÃO               | NÃO          | SIM          | SIM          | SIM           | SIM          |
| 9                      | A incidência de casos de SRAG com confirmação ou suspeita de COVID-19 está caindo há pelo menos 21 dias?                                    | SIM               | SIM          | SIM          | SIM          | NÃO           | SIM          |
| 10                     | A mortalidade de casos de SRAG com confirmação ou suspeita de COVID-19 está caindo há pelo menos 14 dias?                                   | SIM               | SIM          | SIM          | NÃO          | SIM           | NÃO          |
| 11                     | A incidência de casos de SRAG com confirmação ou suspeita de COVID-19 na população indígena está caindo há pelo menos 21 dias?              | NÃO               | SIM          | SIM          | SIM          | SIM           | SIM          |
| 12                     | A mortalidade de casos de SRAG com confirmação ou suspeita de COVID-19 na população indígena está caindo há pelo menos 14 dias?             | NÃO               | SIM          | SIM          | SIM          | SIM           | SIM          |
| 13                     | Sua região conseguiu implementar medidas de distanciamento social efetivo (acima de 50%) nos últimos 14 dias?                               | INDISPONÍVEL      | INDISPONÍVEL | INDISPONÍVEL | INDISPONÍVEL | INDISPONÍVEL  | INDISPONÍVEL |
| <b>PONTUAÇÃO FINAL</b> |   | <b>7</b>          | <b>10</b>    | <b>11</b>    | <b>10</b>    | <b>10</b>     | <b>10</b>    |