



# **PLANO DE CONTINGÊNCIA PARA A COVID-19**

**Estabelecimento de Educação Infantil/Ensino Fundamental I**

## **COLÉGIO CRISTÃO MONTE SIÃO**

**PLANCON-EDU/ESCOLAS COVID-19**



**Florianópolis**

**Novembro de 2020**

**Este Modelo de Plano de Contingência foi elaborado e aprovado no âmbito do Comitê Técnico Científico da Defesa Civil do Estado de Santa Catarina e vem acompanhado do Caderno de Apoio ao Plancon-Edu/COVID-19.**

**Governador do Estado de Santa Catarina  
Carlos Moisés da Silva**

**Chefe da Defesa Civil do Estado de Santa Catarina  
João Batista Cordeiro Junior**

**Diretor de Gestão de Educação  
Alexandre Corrêa Dutra**

**Equipe que elaborou o Modelo de Plano de Contingência**

**Coordenação: Mário Jorge C. C. Freitas - Associação Brasileira de Pesquisa Científica, Tecnológica e Inovação em Redução de Riscos e Desastre (ABP-RRD)  
Sub- Coordenação: Cleonice Maria Beppler - Instituto Federal Catarinense (IFC)  
Caroline Margarida - Defesa Civil do Estado de Santa Catarina (DCSC) (relatora)  
Fabiana Santos Lima - Universidade Federal de Santa Catarina (UFSC)  
Francisco Silva Costa - Universidade do Minho (UMinho/Portugal) Janete  
Josina de Abreu - Universidade Federal de Santa Catarina (UFSC)  
Pâmela do Vale Silva - Universidade Federal do Rio Grande do Sul (UFRGS)  
Paulo Henrique Oliveira Porto de Amorim - Instituto Federal de Santa Catarina (IFSC)  
Regina Panceri - Defesa Civil do Estado de Santa Catarina (DCSC) (relatora)**

**Colaboradores Externos**

**Prof. Eduardo R. da Cunha - Colégio Bom Jesus - Unidade Pedra Branca/Palhoça/SC  
Prof. Josué Silva Sabino - Escola Básica Padre Doutor Itamar Luis da Costa - Imbituba/SC  
Profa. Rute Maria Fernandes - Secretaria Municipal de Educação, Cultura e Esportes (SEDUCE) - Imbituba/SC.  
MsC. Maria Cristina Willemann - Epidemiologista - Mestre em Saúde Pública**

**“A escola estará atenta, por parte de seus funcionários e educadores, na identificação de alunos, professores e colaboradores que apresentem sintomas respiratórios (tosse e/ou espirros e/ou coriza e ou dor de garganta). Quando for identificada uma pessoa com dois destes sintomas ou temperatura elevada no rastreamento, a pessoa e os seus contatos próximos (pessoas que permaneceram a menos de 1,5m por mais de 15 minutos, pessoas que tiveram contato físico ou trocaram objetos sem desinfecção prévia) nos últimos dias antes do início dos sintomas devem ser imediatamente afastadas e orientadas a procurar serviços de saúde ou Alô Saúde.”**

## **● INTRODUÇÃO**

A direção do Colégio do Monte Sião vem por intermédio deste documento apresentar seu Plano de Contingência que será utilizado em sua unidade escolar enquanto durar a pandemia do COVID- 19. Seguimos o modelo elaborado e aprovado no âmbito do Comitê Técnico Científico da Defesa Civil do Estado de Santa Catarina e do Caderno de Apoio ao Plancon-Edu/COVID-19.

A COVID-19 é uma doença infecciosa emergente, causada por um vírus da família dos coronavírus — o SARS-CoV-2 (de forma simplificada, como faz a OMS, 2019-nCoV) identificado pela primeira vez em Wuhan, na China, em dezembro de 2019.

Em 30 de janeiro, o Comitê de Emergência da Organização Mundial de Saúde (OMS) decretou Emergência de Saúde Pública de Âmbito Internacional. Em 11 de março, tomando em consideração a amplitude de sua distribuição mundial, veio a ser classificada como pandemia. Segundo a OMS, para configurar uma pandemia são necessárias três condições:

- ser uma nova doença que afeta a população;
- o agente causador ser do tipo biológico transmissível aos seres humanos e causador de uma doença grave; e
- ter contágio fácil, rápido e sustentável entre os humanos.

A ocorrência da COVID-19, bem como as medidas a tomar, se integram na Política Nacional de Proteção e Defesa Civil, definida pela Lei nº 12.608, de 10 de abril de 2012. Efetivamente estamos em estado de calamidade pública decretada em decorrência de um desastre de natureza biológica, que se insere na rubrica “doenças infecciosas virais” (conforme o COBRADE nº 1.5.1.1.0). No Brasil, o Congresso Nacional reconheceu, para fins específicos, por meio do Decreto Legislativo nº 6, de 20 de março, a ocorrência do estado de calamidade pública nos termos da solicitação do Presidente da República.

Em Santa Catarina, o acionamento do Centro Integrado de Gerenciamento de Riscos e Desastres - CIGERD ocorreu no dia 14 de março, quando foi deflagrada a “Operação COVID-19 SC”. No dia 17 de março, o governo do Estado decretou situação de emergência, através do Decreto nº 515, por conta da pandemia de corona vírus. O Decreto nº 562, de 17 de abril de 2020, declarou estado de calamidade pública em todo o território catarinense, nos termos do COBRADE nº 1.5.1.1.0 - doenças infecciosas virais, para fins de enfrentamento à COVID-19, com vigência de 180 (cento e oitenta) dias, suspendendo as aulas presenciais nas unidades das redes de ensino pública e privada, sem prejuízo do cumprimento do calendário letivo, até 31 de maio. Este Decreto foi alterado por outro de número 587, de 30 de abril, que suspendeu as aulas nas unidades das redes de ensino pública e privada por tempo indeterminado. O Decreto nº 630, de 1º de junho, suspendeu até 2 de agosto de 2020 as aulas presenciais nas unidades das redes de ensino pública e privada, sem prejuízo do cumprimento do calendário letivo, o qual deverá ser objeto de reposição oportunamente. Em 16 de junho, o Ministério da Educação publicou a Portaria nº 544 que dispõe sobre a substituição das aulas presenciais por aulas em meios digitais, enquanto durar a situação de pandemia do novo Coronavírus - COVID-19. E, em 18 de junho, a Portaria nº 1.565 que estabeleceu orientações gerais visando à prevenção, ao controle e à mitigação da transmissão da COVID-19, e à promoção da saúde física e mental da população brasileira, de forma a contribuir com as ações para a retomada segura das atividades e o convívio social seguro.

O calendário escolar deverá ser adaptado de forma a diminuir os danos causados pela suspensão das aulas. Deverão seguir, até que novas publicações sejam realizadas, a Medida Provisória 934 (Brasil, 2020d) que flexibiliza os 200 dias letivos, mantendo a

obrigatoriedade das 800 horas de atividades educacionais anuais; e o parecer n. 5/2020 do Conselho Nacional de Educação (Brasil, 2020a).

O impacto potencial da COVID-19 é elevado devido a, entre outros aspectos:

- a propagação do vírus ser fácil e rápida;
- a transmissão ocorrer enquanto o paciente está assintomático ou tem sintomas leves (5 até 14 dias);
- a doença ter consequências agravadas, para além de idosos, em certos grupos populacionais com grande expressão no Brasil, como diabéticos, hipertensos e com problemas cardíacos;
- a possibilidade de gerar sobrecarga nos sistemas e serviços de saúde e assistência social (podendo gerar sua ruptura), na fase exponencial da contaminação;
- a taxa de mortalidade pode atingir, em certos contextos, números preocupantes.

Considerando que a transmissão do agente infeccioso se faz por contágio interpessoal, é fundamental promover a preparação das instituições, organizações e serviços para uma resposta efetiva e oportuna, que ajude a diminuir a amplitude e ritmo da infecção e a mitigar seus impactos, especialmente, o número de vítimas mortais. A estratégia a seguir deve estar alinhada com as indicações do Ministério da Saúde (MS) e da Organização Mundial de Saúde (OMS) e outras indicações de órgãos de governos federal, estadual e municipal. As atividades a desenvolver devem ser sempre proporcionais ao nível de risco definido pelas instituições responsáveis.

As experiências já reconhecidas nos casos mais bem-sucedidos de controle provam que a preparação para uma epidemia começa (ou deve começar) antes dela ocorrer. Se tal não ocorreu (ou só ocorreu parcialmente), mais importante se torna que a prevenção se inicie logo aos primeiros sinais de casos provenientes de outros países (ou regiões), com reforço na fase de transmissão local e, obviamente, maior destaque na fase de transmissão comunitária ou sustentada. Entre as medidas adotadas desde cedo pelos países melhor sucedidos no controle à COVID-19, constam-se a realização massiva de testes com isolamento de casos detectados e quebra de cadeias de transmissão, medidas de reforço da higiene individual e comunitária, comunicação eficaz e adequada e conscientização efetiva,

mas dando devido realce a riscos e consequências em caso de negligência de medidas de distanciamento social (de vários graus e ordem), obrigatórias ou voluntárias, com proibição de aglomerações.

Um instrumento de planejamento e preparação de resposta a eventos adversos de quaisquer tipos, previstos na Codificação Brasileira de Desastres - COBRADE, é o Plano de Contingência de Proteção e Defesa Civil (PLANCON-PDC). Nele se define(m) e caracteriza(m) o(s) cenário(s) de risco, se explicitam os níveis de risco/prontidão considerados e se estabelecem as dinâmicas e ações operacionais a implementar em cada um desses níveis, quando da iminência ou ocorrência do evento adverso a que o(s) cenário(s) de risco(s) alude(m), incluindo questões de comunicação, protocolos operacionais, recursos humanos a mobilizar, recursos/materiais a utilizar e sistema de coordenação operacional,

através da previsão e acionamento de um Sistema de Comando de Operação (SCO) para gestão de crise. Os planos de contingência deverão em princípio ser elaborados em fase de normalidade ou, quando muito, prevenção, ou seja, antes da ocorrência do evento extremo. Na presente situação estão sendo elaborados em plena etapa de mitigação, já na fase de resposta.

O Colégio Monte Sião, face à atual ameaça relacionada com a COVID-19, e tendo em conta a sua responsabilidade perante à comunidade escolar/acadêmica (alunos, professores, funcionários e familiares destes), elaborou o presente PLANO DE CONTINGÊNCIA (PLANCON-EDU/COVID-19). O Plano está alinhado com as metodologias para elaboração de Planos de Contingência da Defesa Civil de Santa Catarina e as orientações nacionais e internacionais (nomeadamente, Ministério da Saúde e Organização Mundial de Saúde, bem como Secretarias de Estado de Saúde e de Educação).

O Plano de Contingência Escolar para a COVID-19, a partir de cenários de risco identificados, define estratégias, ações e rotinas de resposta para o enfrentamento da epidemia da nova (COVID-19), incluindo eventual retorno das atividades presenciais, administrativas e escolares. O conjunto de medidas e ações ora apresentado deverá ser aplicado de modo articulado, em cada fase da evolução da epidemia da COVID-19.

- **ENQUADRAMENTO CONCEITUAL DE REFERÊNCIA**

A estrutura do PLACON-EDU do Colégio Monte Sião obedece ao modelo conceitual ilustrado na Figura 1.

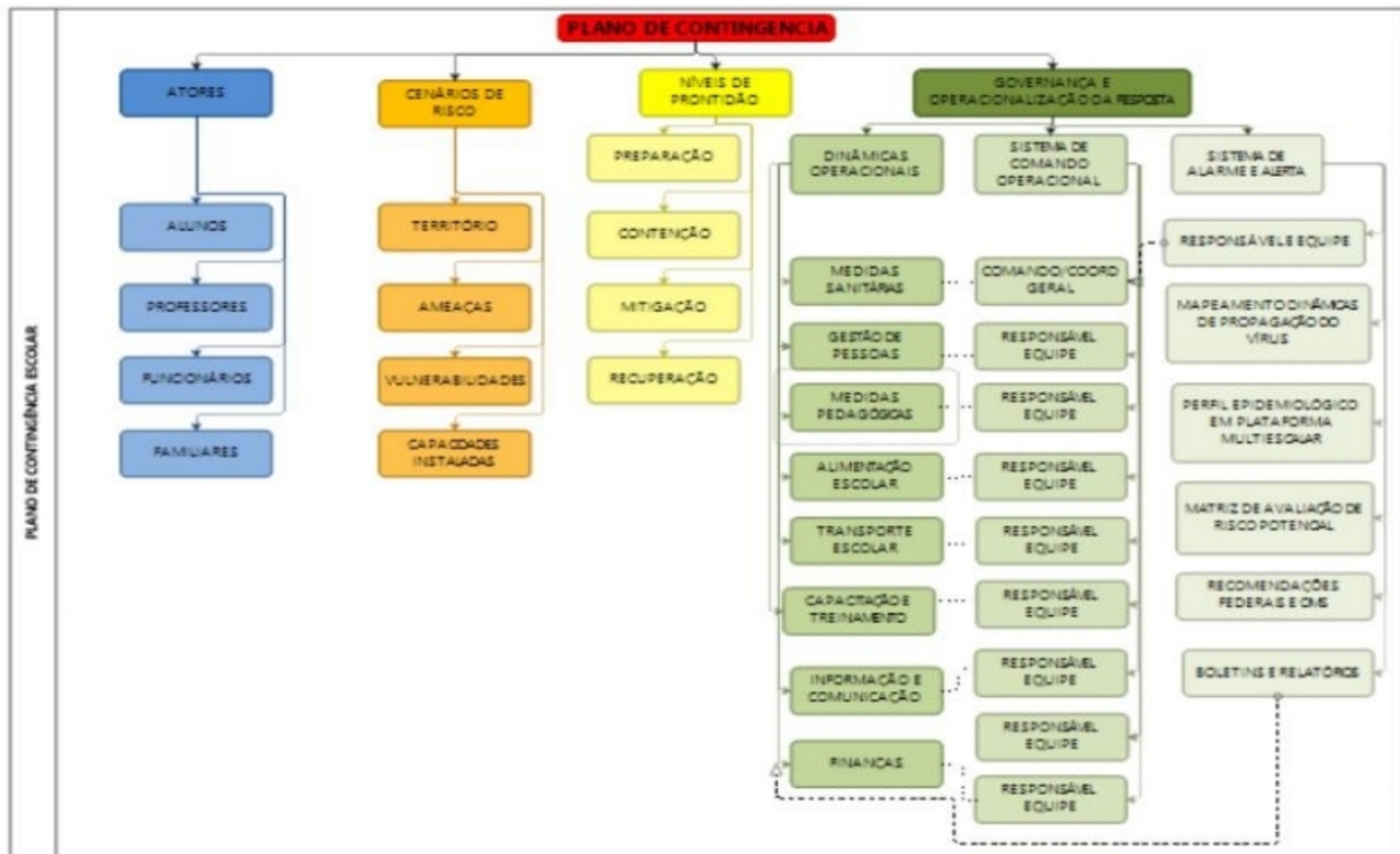


Figura 1. Mapa conceitual de estrutura do Plano.

- **ATORES/POPULAÇÃO ALVO**

Público alvo: alunos, professores, funcionários e familiares destes do Colégio Monte Sião.

- **OBJETIVOS**

- **OBJETIVO GERAL**

Fortalecer os processos de governança da escola, definindo estratégias, ações e rotinas de atuação para o enfrentamento da epidemia enquanto persistirem as recomendações nacionais, estaduais e/ou regionais de prevenção ao contágio da COVID-19, buscando assegurar a continuidade da sua missão educacional pautada pela proteção e segurança da comunidade escolar/acadêmica.

## ● **OBJETIVOS ESPECÍFICOS**

- Identificar os cenários de riscos (com base nas ameaças, território envolvido, vulnerabilidades e capacidades instaladas do estabelecimento de ensino);
- Definir as dinâmicas e ações operacionais e adotar os protocolos operacionais específicos, abrangendo todas as atividades do estabelecimento e todos os membros da comunidade escolar e cumprindo todas as recomendações oficiais;
- Estabelecer uma Unidade de Gestão Operacional que assegure a implementação das dinâmicas e ações definidas para diferentes fases, em especial, na retomada de atividades presenciais;
- Promover acesso à informação constante de boletins atualizados e outros materiais de fontes oficiais sobre a pandemia, formas de contágio e formas de prevenção;
- Garantir uma eficiente comunicação interna (com alunos, professores e funcionários) e externa (com pais e/ou outros familiares dos alunos, fornecedores e população em geral);
- Determinar quais os recursos necessários para dar uma resposta efetiva e competente, adequada a cada fase de risco/prontidão associada à COVID-19;
- Implementar as ações de resposta, mitigação e recuperação, em cada fase, abrangendo toda a atividade do estabelecimento;
- Monitorar e avaliar as ações/medidas implementadas, possibilitando ajustes nas estratégias frente aos resultados esperados;

- Identificar eventuais casos suspeitos de COVID-19, orientando/encaminhando para que de imediato possam usufruir de apoio da escola e por parte dos serviços de saúde, evitando ou restringindo situações de contágio;
- Assegurar a continuidade da missão educativa, estabelecendo estratégias e metodologias pedagógicas adaptadas, buscando qualidade e equidade no atendimento escolar;
- Garantir condições sanitárias, profissionais, tecnológicas e apoio psicológico compatíveis com o momento da pandemia e pós-pandemia, garantindo a segurança da comunidade escolar nos aspectos sanitários, de higiene, saúde física e mental/emocional.

## ● CENÁRIOS DE RISCO

Este plano de contingência está elaborado para cenários de risco específicos, que consideramos se aplicar ao nosso estabelecimento educativo. Em tais cenários são considerados o território de alcance da ameaça (COVID-19) com que se tem que lidar, bem como as vulnerabilidades e capacidades instaladas/a instalar.

### ● Ameaça(s)

A principal ameaça a que o plano de contingência visa dar resposta é uma ameaça biológica, uma pandemia, mais exatamente, a transmissão do vírus 2019-nCoV, que tem impacto direto no sistema cardiorrespiratório, desencadeando no organismo humano a COVID-19.

A transmissão ocorre através:

Gotículas ou micro gotículas de saliva e secreção nasal, etc., projetadas por uma pessoa infectada e que atingem diretamente a boca, nariz e/ou olhos de outra pessoa. Essas gotículas podem atingir a boca, olhos ou nariz de pessoas próximas ou por contato:

\*De contato físico com pessoa contaminada, como, por exemplo, ao apertar a mão de uma pessoa contaminada e em seguida levar essa mão à boca, ao nariz ou aos olhos.

\*De objetos ou superfícies contaminadas e posterior contato com a boca, nariz ou olhos. Não podendo ser descartada a possibilidade de transmissão pelo ar em locais públicos – especialmente locais cheios, fechados e mal ventilados.

Depois do vírus atingir as mucosas, a maioria das pessoas desenvolve a doença com sintomas amenos. Há, contudo, pessoas que desenvolvem quadros de grande gravidade que, em certos casos, causam a morte do paciente. A probabilidade de complicações graves é mais comum em pessoas de grupos etários mais idosos e/ou na presença de outras doenças crônicas. Contudo, começam a aparecer mais casos em outras faixas de idade e em pessoas sem comorbidades aparentes.

Por outro lado, segundo a Organização Pan-Americana da Saúde (OPAS) e a OMS, calcula-se que a taxa de mortalidade associada à COVID-19 seja substancialmente maior que a da gripe sazonal (0,02% para 3,6% ou mais). A taxa de transmissão é elevada (cerca de 3, ou seja, 1 pessoa contamina, em média, 3 pessoas). Sem estratégias de distanciamento físico, deixando o vírus se transmitir livremente, a taxa de contaminação pode atingir, eventualmente, até 50 a 70%, o que teria por consequência a falência total de sistemas de saúde e funerários, pois teríamos milhões de mortos e um cenário extremamente crítico. Cabe ainda ressaltar que a falência dos sistemas de saúde e funerário não depende somente da taxa de contaminação, mas sobretudo da capacidade de atendimento dos casos graves da doença que podem atingir o nível de saturação mesmo em contexto de taxas menores de contágio. Não existe ainda nenhuma vacina disponível e provavelmente não estarão disponíveis ainda em 2020. Também não existem tratamentos

medicamentosos específicos suficientemente testados, embora alguns medicamentos - tradicionalmente utilizados no tratamento de outras doenças - tenham sido utilizados com aparente sucesso, que não se sabe advir de qual ou de sua combinação com outros, e alguns novos medicamentos começam a ser testados.

Assim, a esta ameaça principal do vírus em si e da doença - por vezes mortal - que ele desencadeia, juntam-se, no mínimo, mais duas:

- a ameaça de uma profunda crise econômica e financeira;
- a ocorrência de contextos de perturbações emocionais pessoais e desequilíbrios sociais variados. Nos dois últimos casos, o planejamento de estratégias mais adequadas para prevenir e restringir novos contágios, quando da retomada gradual de atividades, pode contribuir significativamente para o controle da doença e dirimir os impactos colaterais, favorecendo um ambiente mais propício à recuperação econômica e dos impactos psico-sociais da pandemia.

Em síntese, a ameaça é real e de natureza complexa, uma vez que:

- o vírus é novo, com elevada taxa de mutação (sem que saibamos, totalmente, o que isso implica);
- seus impactos dependem das medidas de contingenciamento tomadas em tempo;
- os efeitos potenciais de curvas de crescimento epidemiológico, súbito e alto, sobre os sistemas de saúde são grandes, o que pode afetar a capacidade de resposta e a resiliência individual e comunitária e, por retroação, aumentar muito o risco;
- seu impacto na situação econômica global e de cada país pode gerar uma forte crise;
- o inevitável choque entre medidas de distanciamento social e preocupação de dinamização da atividade econômica pode criar conflitos e impasses difíceis de ultrapassar;

- aos períodos de distanciamento social mais extensivo têm que suceder-se períodos de maior flexibilização e tentativa de retomar a normalidade que, contudo, podem vir a gerar novas necessidades de distanciamento.

- **Caracterização do Território**

No caso concreto do Colégio Monte Sião foi julgada como ajustada a descrição de território que segue: Rua Elesbão Pinto da Luz, 694- Bairro Jardim Atlântico. Cep 88095-500 – Florianópolis.

A estrutura física da escola inclui: a) espaços de aula; b) espaço de recreação e para a prática de atividades físicas; c) banheiros; d) biblioteca; e) espaços administrativos; f) uma área para acesso de alunos e funcionários (espaço aberto e externo), com a possibilidade de controle na chegada e saída do estabelecimento; g); auditório, j) outros...

Nas proximidades do Colégio Monte Sião encontra-se a UPA 24hs do Jardim Atlântico.

Estas características permitirão que a escola reforce suas medidas de segurança e recorra aos serviços de saúde quando necessário.

- **Vulnerabilidades**

O Colégio Monte Sião toma em consideração, na definição de seu cenário de risco, as vulnerabilidades gerais e específicas que seguem:

- facilitação de condições que permitam a transmissão do vírus, através de contatos diretos (aperto de mão, beijos, atingimento por partículas de pessoa infectada que tosse ou espirra, etc.) ou mediados (toque em superfícies infectadas, etc., seguido de toque com as

mãos na boca, nariz e olhos), particularmente, em sociedades com hábitos sociais de maior interatividade física interpessoal;

- falta de certos hábitos e cuidados de higiene pessoal e relacional ou negligência no seu cumprimento, nomeadamente os hábitos associados à lavagem regular e adequada das mãos, etiquetas corretas de tossir e espirrar;
- insuficiente educação da comunidade escolar para a gestão de riscos e para a promoção da saúde (em especial, contextos epidemiológicos) que, em certos casos, se associa a baixa educação científica e dificuldades de pensamento crítico;
- atitudes de negação do vírus, da COVID-19 e/ou de seu impacto, decorrente de fake news e difusão de informação não validada cientificamente;
- baixa percepção de risco e o descumprimento de regras sociais (por exemplo, distanciamento e isolamento social, uso de máscaras, entre outros);
- existência de atores pertencendo a grupos de risco;
- atividades preferencialmente presenciais e desenvolvidas em grupos;
- dependência de meios de transporte coletivos urbanos, eventualmente saturados;
- alunos sem espaço adequado para estudo em casa, falta de equipamentos como computadores e notebooks e problemas na conexão à internet;
- horário único de acesso às aulas e intervalos (recreios), causando possível aglomeração na entrada e saída das pessoas – situação está passível de ajuste.
- **Capacidades instaladas/ a instalar**

O Colégio Monte Sião considera já ter instaladas e a instalar as seguintes capacidades:

Capacidades instaladas

- espaço da escola é para 100 alunos;
- número de alunos atual: 35
- tapete higiênico na entrada da escola;
- álcool gel na entrada da escola, banheiros, salas de aula, corredores de acesso;
- salas de aula com espaçamento de no mínimo 1 metro por carteira;
- medição de temperatura na entrada dos alunos na escola;
- disponibilização de máscaras para alunos, funcionários e professores em caso de necessidade;
- alunos, funcionários, professores e responsáveis que comparecerem à escola devem respeitar todo o protocolo (usar de máscara, medir a temperatura, higienizar os pés no tapete, utilizar álcool gel). Serão orientados e auxiliados em sua entrada à escola por profissionais capacitados que irão recebê-los;
- cartazes de advertência sobre os cuidados com a COVID-19 nas dependências da escola: corredores, salas de aula, banheiros, pátios e demais dependências;

Orientar os profissionais identificados como casos suspeitos a:

-Informar ao seu gestor sua condição;

-Buscar uma unidade de saúde;

-Manter-se afastado por 14 dias ou a critério médico;

\*A mesma recomendação se faz aos responsáveis pelos alunos com sintomas da doença

- salas de aula com ventilação adequada;

- limpeza constante do ambiente de trabalho;

Neste caso os professores devem:

-Planejar e ministrar aulas de forma remota;

-Participar de planejamentos e reuniões pedagógicas de forma remota;

-Continuar preparando aulas, provas, trabalhos, digitação de notas e tudo o mais que diz respeito ao seu trabalho;

Os demais profissionais da escola devem:

-Realizar tarefas pertinentes a sua função de forma remota.

Os alunos devem:

-Assistir aulas de forma remota;

-Entregar tarefas e realizar provas preparadas adequadamente para este fim.

- Professores já capacitados para aulas online.

Capacidades a instalar

- Formação específica e treinamento aos profissionais da escola de acordo com o planejamento que segue para funcionários, corpo docente e discente:

Capacitar a comunidade escolar com os temas:

-Ações de higiene quanto ao transporte público;

-Utilização de máscara de proteção;

-Troca de máscaras;

-Tempo útil de proteção de máscara;

- Armazenamento/descarte das máscaras
- Higienização das mãos e objetos;
- Etiqueta respiratória;

-Como agir com a alimentação.

- Formação específica e treinamento aos profissionais da escola sobre este plano de contingência e suas responsabilidades frente a ele;

- Recepção dos alunos por profissional preparado;

-Aferição da temperatura;

-Higienização dos calçados;

- Higienização das mãos com álcool gel

-Encaminhamento direto para a sala de aula com professor já na espera;

-Fluxo de entrada e de saída;

-Aluno entregue na portaria evitando circulação de pais e responsáveis pelos corredores da escola;

-Permanência na escola por duas horas (a princípio);

- Bebedouros desligados;

- Entrada dos banheiros monitoradas para evitar acúmulo de alunos;

- Saída da escola por chamada do funcionário da portaria, aluno é chamado e encaminhado até a saída por um profissional.

Em caso de o aluno ser liberado para pegar transporte coletivo esta liberação acontecerá de forma individual, ou seja, cada aluno sai da sala de uma vez.

- Espaços de circulação demarcados para ida e vinda, evitando cruzamento entre pessoas;
- Espaços como auditório, biblioteca, serão limitados a pequenos grupos de alunos, respeitando todas as regras de distanciamento, uso de máscaras etc.

### • NÍVEIS DE PRONTIDÃO/AÇÃO

Este plano de contingência vincula-se aos níveis de prontidão/ação definidos no Quadro 1, que estão baseados em indicações da OMS e correspondem à terminologia que vem sendo utilizada pelo Ministério da Saúde em suas análises. Tal terminologia parece-nos a mais adequada tanto à natureza da pandemia, como para os estabelecimentos a que se destina: Preparação; Resposta (subdividida em Contenção e Mitigação); e Recuperação.

FASES	SUBFASES	CARACTERÍSTICAS	Plano estadual
PREPARAÇÃO		Não existe epidemia ou existe em outros países de forma ainda não ameaçadora	

<p><b>RESPOSTA</b></p>	<p><b>Contenção</b>  (por vezes, subdividida em simples no início e alargada quando já há casos no país/estado)</p>	<p>Pode ir desde quando há transmissão internacional em outros países ou casos importados em outros estados (contenção inicial) até à situação da existência de cadeias secundárias de transmissão em outros estados e/ou casos importados no estado, mas sem cadeias de transmissão secundária (contenção alargada).</p> <p>Inclui medidas como o rastreamento (por meio de testes), isolamentos específicos (para evitar o contágio da população a partir de casos importados) e vigilância de entradas, saídas e deslocamentos de pessoas, buscando erradicar o vírus. O limite da contenção é quando as autoridades perdem o controle do rastreamento, o vírus se propaga e entra em transmissão local. Considera-se na fase de Contenção duas subfases Contenção Inicial e Contenção Alargada.</p>	<p><b>Alerta</b> (quando somente há ocorrências em outros estados)  e <b>Perigo Iminente</b> (quando há casos importados no estado, mas sem cadeias de transmissão secundária)</p>
------------------------	---	---	--

	<p><b>Mitigação</b>  (podendo, se houver medidas muito firmes como testagem generalizada, isolamento de casos e impedimento de entradas chegar até à Supressão)</p>	<p>A mitigação deve começar logo quando há transmissão local e intensificar-se quando há transmissão sustentada ou comunitária.</p> <p>Sabendo-se que não será possível evitar todos os contágios, tenta-se diminuir o avanço da pandemia, com ações como suspensão de aulas, fechamento de comércio, bares e restaurantes, cancelamento de eventos esportivos, congressos, shows e espetáculos, suspensão ou limitação de transportes, etc.</p> <p>Quando a situação de contágio está sob maior controle e caminha para uma fase de recuperação estas medidas restritivas podem ser flexibilizadas.</p>	<p><b>Emergência de Saúde Pública</b></p>
--	---	--	---

## RECUPERAÇÃO

Caracteriza-se inicialmente pela redução do contágio e óbitos e controle parcial da epidemia, sustentada em indicadores oficiais de evolução de taxas de contágio e de ocupação de atendimento

hospitalar. Posteriormente, pela superação do surto epidêmico e/ou surgimento de vacina e/ou descoberta de medicamentos adequados para o tratamento da COVID-19, comprovados cientificamente pelas autoridades competentes podendo considerar-se

consolidada (recuperação plena). Até que isso aconteça, deve-se manter medidas preventivas adequadas para evitar o surgimento de novos focos de infecção e reversão do achatamento da curva de contágio. Na ocorrência de reversão da redução do contágio as medidas adequadas de prevenção e controle deverão ser retomadas, em partes similares às previstas para a fase de Contenção.

### **Quadro 1. Níveis de prontidão/ação a considerar no PLACON-EDU para a COVID-19.**

Fonte: Adaptado de um modelo geral de fases considerado pela OMS e, como base nos quais, muitos países elaboraram seus planos de contingência.

#### **• GOVERNANÇA E OPERACIONALIZAÇÃO DA RESPOSTA**

A gestão de uma situação de crise, tão grave como aquela com que nos confrontamos e temos que lidar, exige um ajuste na governança da escola, adequando-a ao momento muito

particular que vivemos. Neste plano, consideramos em conjunto e de forma relacionada, três domínios essenciais:

- os principais domínios em que se devem situar as Dinâmicas e Ações Operacionais a definir;
  - a Unidade de Gestão Operacional (Sistema de Comando Operacional) que se torna necessário constituir para coordenar toda a implementação a eventuais ajustes do plano, indicando equipe e responsável em cada domínio;
  - Sistema de Vigilância e Comunicação (Sistema de Alerta e Alarme) que permite identificar que conjunto de medidas e/ou ajustes que se torna necessário implementar.
- **Dinâmicas e Ações Operacionais**

As dinâmicas e ações operacionais a serem implementadas estão organizadas segundo o esquema do Quadro 2.

Na definição das dinâmicas e ações tomamos como referência a ferramenta de qualidade 5W2H. Os 5 W (das iniciais do nome em inglês) são: W1) porque será feito; W2) o que será feito; W3) onde será feito; W4) quando será feito; W5) quem o fará. Os dois H: H1) como será feito; H2) quanto custará.

Os quadros síntese que seguem resumem as principais dinâmicas e sugestões de ações que podem ser realizadas, sendo que as diretrizes com mais detalhes estão disponíveis nos links de acesso.

**Porquê (domínios): MEDIDAS SANITÁRIAS (promover a saúde e prevenir a transmissão do vírus)**

Diretrizes: Link de Acesso:

<https://drive.google.com/file/d/13JpI3bInU3Do59SkO8xlQLI2LUcc5rJ8/view?usp=sharing>

g

O quê (ação)	Onde	Quando	Quem	Como	Quanto
--------------	------	--------	------	------	--------

<b>Higiene das mãos de todos os membros da comunidade escolar</b>	<b>Entrada da escola, entradas dos pavilhões, salas de aula, banheiros e corredores</b>	<b>Permanente</b>	<b>Fabiane e Rozilene</b>	<b>Sinalização e avisos escritos e suportes para álcool gel.</b>	<b>A escola já está equipada com estes itens</b>
<b>Demarcação de espaços evitando aglomerações</b>	<b>Pátios, banheiros, salas de aula, recepção...</b>	<b>Permanente</b>	<b>Fabiane e Rozilene</b>	<b>Sinalização e avisos escritos</b>	<b>Não há custo</b>
<b>Medição de temperatura de toda comunidade escolar</b>	<b>Entrada</b>	<b>Diariamente</b>	<b>Fabiane e Rozilene</b>	<b>Controle de acesso</b>	<b>Equipamento já adquirido</b>
<b>Isolamento de casos suspeitos</b>	<b>Sala preparada para este fim.</b>	<b>Quando necessário até chegada do responsável pelo aluno</b>	<b>Fabiane e Rozilene</b>	<b>Deteção precoce de casos suspeitos, com sintomas como temperatura elevada</b>	<b>Espaço existente e equipado</b>
<b>Rastreamento de contatos</b>	<b>Instituição</b>	<b>ao confirmar um caso</b>	<b>Fabiane e Rozilene</b>	<b>Identificar os contatos com casos confirmados e afastá-los preventivamente</b>	<b>Será realizado pela secretária da escola</b>

**Quadro 2: Esquema de organização DAOP Medidas Sanitárias**  
**Porquê (domínios): QUESTÕES PEDAGÓGICAS**

Diretrizes: Link de Acesso:

<https://drive.google.com/file/d/1n97iksLAGrEv2uJnPzCtVI02UNLZH2s/view?usp=sharing>

<b>O quê (ação)</b>	<b>Onde</b>	<b>Quando</b>	<b>Quem</b>	<b>Como</b>	<b>Quanto</b>
---------------------	-------------	---------------	-------------	-------------	---------------

<b>Quadro de horários alternados por turma</b>	<b>Entrada, saída, salas de aula, pátio...</b>	<b>Permanente</b>	<b>Divanir</b>	<b>Definição de cronograma com horários diferentes para entrada e saída das turmas e para recreios e intervalos</b>	<b>Já elaborado</b>
<b>Formação referente a métodos de prevenção para a não transmissão do vírus</b>	<b>Ambiente escolar</b>	<b>Antes do retorno das aulas presenciais</b>	<b>Divanir</b>	<b>Preparação de curso por professores e profissionais da área da saúde</b>	<b>Parceria com familiares dos alunos que trabalham na área da saúde, professores ou contratação de instrutor, se necessário</b>
<b>Orientação dos alunos quanto às medidas preventivas</b>	<b>Salas de aula</b>	<b>Periodicamente</b>	<b>Professores regentes e profissionais colaboradora da área da saúde</b>	<b>Elaboração de material informativo/cartilhas</b>	<b>Em elaboração</b>

**Quadro 3: Esquema de organização DAOP Questões Pedagógicas  
Porquê (domínios): ALIMENTAÇÃO ESCOLAR**

Diretrizes: Link de Acesso:

[https://drive.google.com/file/d/1KETWKjDA630i\\_rrQ5GNENoilK4kSd1Gt/view?usp=sharing](https://drive.google.com/file/d/1KETWKjDA630i_rrQ5GNENoilK4kSd1Gt/view?usp=sharing)

Observação: O Colégio não trabalha com cantina. Cada aluno traz seu próprio lanche.

**Porquê (domínios): TRANSPORTE ESCOLAR** Diretrizes:

Link de Acesso: [https://drive.google.com/file/d/1-f\\_KWOhot0A263pxiacSmpvm\\_BgexkGC/view?usp=sharing](https://drive.google.com/file/d/1-f_KWOhot0A263pxiacSmpvm_BgexkGC/view?usp=sharing)

Observação: Nossa escola não trabalha com transporte escolar.

**Porquê (domínios): GESTÃO DE PESSOAS**

Diretrizes: Link de Acesso:

<https://drive.google.com/file/d/13fykW7jWvt7CYvppxmCHIWM15D3Q61eF/view?usp=sharing>

<b>O quê (ação)</b>	<b>Onde</b>	<b>Quando</b>	<b>Quem</b>	<b>Como</b>	<b>Quanto</b>
<b>Mapeamento de Grupos de Risco</b>	<b>Unidade Escolar</b>	<b>Antes da retomada das aulas e durante</b>	<b>Direção e secretaria escolar</b>	<b>Orientar quanto a apresentação de documentos comprobatórios Diagnosticar quantidade de alunos e servidores que se enquadram no grupo de risco Elaborar formulário específico para proceder a avaliação diagnóstica</b>	<b>Não há custo</b>

<b>Treinamento e capacitação quanto às diretrizes e protocolos escolares, sanitários, de transporte público</b>	<b>Unidade escolar</b>	<b>Antes da retomada das aulas</b>	<b>Professores da educação infantil e Fundamental I</b>	<b>Organização de exercícios e atividades</b>	
---	------------------------	------------------------------------	---	---	--

<b>Organização do trabalho presencial e trabalho remoto</b>	<b>Unidade Escolar</b>	<b>Antes da retomada das aulas</b>	<b>Direção, Coordenação Pedagógica</b>	<b>Planejar em conjunto com a coordenação pedagógica e professores procedimentos para aulas presenciais e remotas</b>	<b>Não há custo</b>
				<b>Distribuir tarefas administrativas que possam ser realizadas remotamente Preparar material para aulas remotas e meio de chegar aos estudantes</b>	
<b>Acolhimento e Apoio Psicossocial</b>	<b>Unidade Escolar</b>	<b>Ao recomeçar as aulas e no durante o retorno</b>	<b>Direção, coordenação</b>	<b>Preparar um ambiente acolhedor para recepção da comunidade escolar Promover campanhas motivacionais utilizando diferentes meios de comunicação</b>	

**Quadro 6: Esquema de organização DAOP Gestão de Pessoas  
Porquê (domínios): TREINAMENTO E CAPACITAÇÃO**

<b>O quê (ação)</b>	<b>Onde</b>	<b>Quando</b>	<b>Quem</b>	<b>Como</b>	<b>Quanto</b>
---------------------	-------------	---------------	-------------	-------------	---------------

<b>Capacitação e formação</b>	<b>Colégio Monte Sião</b>	<b>Assim que divulgado Plano de contingência</b>	<b>Corpo docente, discente e demais envolvidos na rotina escolar</b>	<b>Plataformas digitais ( Web conference/webinar, live, Podcasts)</b>	
<b>Comunicação com a comunidade escolar</b>	<b>Colégio Monte Sião</b>	<b>Assim que divulgado Plano de contingência</b>	<b>Depto de comunicação</b>	<b>Plataformas digitais ( Web conference/webinar, live, Podcasts)</b>	<b>Não há custo</b>
<b>Treinamento para os professores sobre a aplicação das diferentes diretrizes e protocolos</b>	<b>Colégio Monte Sião apoio das diretrizes da Secretaria de Educação,</b>	<b>Assim que divulgado Plano de contingência</b>	<b>direção</b>	<b>Plataformas digitais ( Web conference/webinar, live, Podcasts)</b>	<b>Não há custo</b>

### **Quadro 7: Esquema de organização DAOP Treinamento e Capacitação**

#### **Porquê (domínios): INFORMAÇÃO E COMUNICAÇÃO**

<b>O quê (ação)</b>	<b>Onde</b>	<b>Quando</b>	<b>Quem</b>	<b>Como</b>	<b>Quanto</b>
---------------------	-------------	---------------	-------------	-------------	---------------

<b>Organizar um plano de comunicação para orientar a comunidade escolar sobre os procedimentos alimentares, de transporte, de medidas sanitárias, questões pedagógicas, de gestão de pessoas, de treinamento</b>	<b>Colégio Monte Sião com apoio da Secretaria de Educação, e parceria com Saúde, Assistência, Proteção e Defesa Civil, entre outras</b>	<b>Antes da retomada das aulas, durante o retorno até a normalidade de</b>	<b>SCO</b>	<b>Articular</b>  <b>Utilizar diferentes meios de comunicação (mídias sociais, grupos de whatsapp, encontros virtuais, etc)</b>  <b>Estabelecer o tipo de comunicação a ser feita: aviso, alerta, news letter, etc.</b>	<b>Não há custo</b>
<b>Estabelecer o processo de comunicação entre o SCO, a comunidade escolar, a comunidade externa e os meios de comunicação locais</b>	<b>Colégio Monte Sião, Secretaria de Educação, Coordenadora Regional</b>	<b>Antes da retomada das aulas, durante o período até o retorno definitivo</b>	<b>SCO</b>	<b>Definir um fluxograma de informações</b>	<b>Não há custo</b>
<b>O que (acao)</b>	<b>Onde</b>	<b>Quando</b>	<b>Quem</b>	<b>Como</b>	<b>Quanto</b>
<b>Identificar fonte de recursos e valores para aquisição de materiais, equipamentos e produtos necessários</b>		<b>Materiais já adquiridos</b>	<b>Setor Financeiro -</b>	<b>Orientar quanto as formas de reposição e uso</b>	<b>Já adquiridos</b>

**Quadro 8: Esquema de organização DAOP Informação e Comunicação**  
**Porquê (domínios): FINANÇAS**

<b>O que (acao)</b>	<b>onde</b>	<b>Quando</b>	<b>Quem</b>	<b>Como</b>	<b>Quanto</b>
<b>Identificar recursos necessários para materiais para a segurança</b>	<b>Colégio Monte Sião</b>	<b>Materiais já adquiridos</b>	<b>Setor Financeiro</b>	<b>Orientar quanto as formas de reposição e uso</b>	<b>Já adquiridos</b>

sanitária e pedagógica do público alvo					
--	--	--	--	--	--

### **Quadro 8: Esquema de organização DAOP Finanças**

- **Unidade de Gestão Operacional (Sistema de Comando Operacional/Comitês Escolares)**

O Colégio Monte Sião adotou a seguinte estrutura de gestão operacional.

#### **COLÉGIO MONTE SIÃO**

**Diretora Fabiane Vorpapel de Brito**  
[Fabivbrito@gmail.com](mailto:Fabivbrito@gmail.com)

**Medidas Sanitárias e Recursos Humanos**  
**Fabiane Vorpapel de Brito**

**Recursos Pedagógicos**  
**Divanir Vorpapel**

**Recursos Humanos**  
**Rozilene Ambrosio da Silva**

- **SISTEMA VIGILÂNCIA E COMUNICAÇÃO (SISTEMA DE ALERTA E ALARME)**
- **DISPOSITIVOS PRINCIPAIS**

Nosso sistema de alerta e alarme está organizado em torno de 5 dispositivos principais de vigilância e comunicação:

- indicações provenientes de instituições hierarquicamente superiores e das entidades de saúde;
- sistema de observações e controle de evidências (tosse persistente de alguém, queixa de sintomas compatíveis com COVID-19, medição de temperatura em casos suspeitos);
- informações variadas plausíveis provenientes de diversas fontes (alunos e pais, funcionários, autoridades locais, entidades representativas e acreditáveis);

Com base nestes dispositivos procede-se um constante monitoramento das dinâmicas e ações implementadas e, se necessário, seu ajuste. No quadro abaixo apresenta-se como está organizado o sistema de vigilância e comunicação.

<b>Nome</b>	<b>Função</b>	<b>Contato</b>	<b>Dispositivo</b>
<b>Professoras : Fabiane Divanir e Rozilene</b>	<b>Direção, Coordenação e Secretaria Escolar ler diariamente toda a informação disponível, em especial, instruções de órgãos superiores e informações com potencial impacto na escola</b>	<b>(48)991.60.04.42  (48) 3207.61.01</b>	<b>Google Drive</b>

- **MONITORAMENTO E AVALIAÇÃO**

Tendo em vista a imprevisibilidade da evolução da pandemia, é fundamental o monitoramento constante do cenário de risco e das dinâmicas e ações operacionais adotadas, com avaliações de processos e resultados e constantes ajustes que se demonstrem necessários, para manter o plano de contingência atualizado. O registro das ações adotadas e das verificações realizadas é também importante para salvaguardar futuras questões legais.

Os registros diários da atividade da escola, da maior ou menor eficácia das diferentes dinâmicas e ações, de eventuais problemas detectados e como foram resolvidos, de questões

que seja necessário resolver ou aspectos a serem alterados, serão realizados em boletins de preenchimento expedido como o modelo que se encontra anexo ao Caderno de Apoio ao PLANCON - COVID-19.

As avaliações mais detalhadas, de periodicidade a ser definida, serão realizadas em relatórios como o modelo que se encontra anexo ao Caderno de Apoio ao PLANCON - COVID-19.

A direção, todo o corpo técnico e demais colaboradores do Colégio do Campeche estarão sempre atentos às demandas e orientações dos órgãos responsáveis pela educação em Santa Catarina, buscando atender a legislação e as demandas em vigor.

Atenciosamente,

**Fabiane Vorpapel**  
**Diretora**  
**Colégio Cristão Monte Sião**