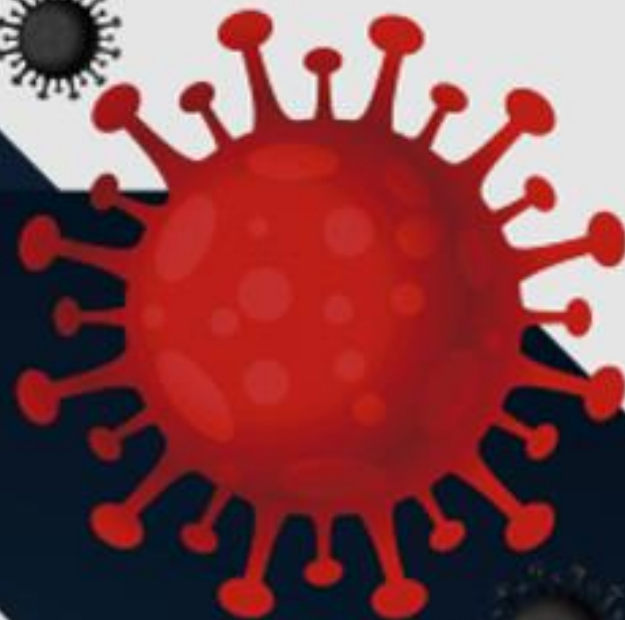
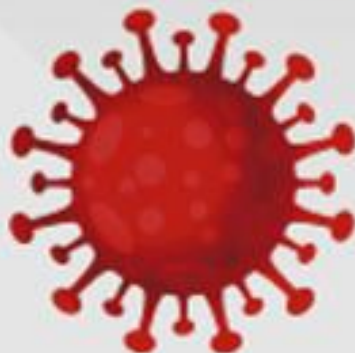


FEDERAÇÃO DAS INDÚSTRIAS DO ESTADO DE SANTA CATARINA FIESC

CORONAVÍRUS
COVID-19



1.

PROTOCOLO CORONA

Combate ao coronavírus com o Protocolo Corona, que tem como objetivo traçar um plano de ação para reduzir a propagação da doença, com medidas como a adoção de equipamentos e sistemas adequados de proteção dos indivíduos, dos ambientes e da coletividade em geral, além da realização de testes e a disponibilização de uma ferramenta para monitoramento de sintomas.

2.

CORONADADOS

Tecnologia que promove o monitoramento, rastreamento, análise e ação para isolar os infectados, preservar os não-infectados e manter o controle da pandemia. O software é abastecido por dados informados pelos próprios trabalhadores, que respondem diariamente se apresentam ou não sintomas por meio de mensagens enviadas via Telegram. Os líderes das equipes podem checar no sistema se os colaboradores já responderam à pesquisa e, assim, ampliar o engajamento com a ferramenta. Com base nestas informações, as equipes de saúde e segurança do trabalho das indústrias podem agir, promovendo o isolamento preventivo, testes e ações de higienização do ambiente.

3.

GESTÃO CORONA

Neste serviço entregamos às indústrias uma série de assessorias para apoiá-las nas medidas de prevenção ao COVID -19 conforme segue:

- 1) Assessoria especializada para a avaliação das medidas de prevenção ao COVID-19 já implementadas pela empresa, entrega de diagnóstico com as orientações necessárias para que o ambiente de trabalho esteja em conformidade com as normas de biossegurança e elaboração de plano de ação em conjunto com a empresa;

CONTINUAÇÃO – GESTÃO CORONA

- 2) Assessoria para levantamento de evidências: assessoria técnica para coleta, avaliação e orientação dos procedimentos de prevenção à Covid-19 com objetivo de elaborar um relatório de evidências, com todas as medidas implementadas pela empresa, para fins de comprovação da fiscalização;
- 3) Assessoria para acompanhamento de sintomáticos: assessoria técnica com objetivo acompanhar a empresa na realização do monitoramento dos sintomas de Covid 19 dos trabalhadores, por meio do sistema CoronaDados. Inclui acompanhamento periódico dos dados inseridos no sistema e apoio a tomada de decisão do protocolo de condutas de saúde para a prevenção a Covid- 19.

4.

TESTES

Os testes têm o intuito de auxiliar o processo de triagem e diagnóstico da COVID -19. Eles apoia m no restabelecimento das atividades de modo a preservar a saúde de toda equipe. Realizamos atualmente teste PCR e Rápido/Imunológico.

5.

PROGRAMA DE ACOLHIMENTO E CONVIVÊNCIA

Programa de Acolhimento e Convivência, com objetivo de cuidar da sensação das pessoas, para que sintam-se acolhidas também pelo ambiente (cartazes com mensagens acolhedores, música nas televisões dos corredores, totens nos lugares que não são para sentar, flores para impedir proximidade, cartões de boas-vindas).

6.

GOOGLE FOR EDUCATION

Ampla utilização das plataformas Google for Education e o reconhecimento como escolas certificadas para sua utilização, permitindo sua utilização para momentos remotos de ensino e complementando as aulas presenciais

7.

PLATAFORMA DA GEEKIE ONE/TESTE

Disponibilização de material didático completamente digital, por meio da plataforma da Geekie One/Teste, parceria no ensino médio, promovendo acompanhamentos de desempenho e aplicação de simulados do ENEM.

8.

GAMES

Aplicação de projetos específicos e virtuais, como o desenvolvimento de competências da matemática pela Manga High, com jogos e exercícios gamificados e adequado a cada faixa etária do EF e EM.

9. KIT ROBÓTICA

as atividades práticas com kits de robótica estimulando os estudantes em desenvolver suas habilidades e possibilitando participar de torneios estaduais, nacionais e internacionais;

The background features a light blue and white geometric pattern of overlapping triangles. Scattered across this pattern are several stylized virus particles, depicted as spheres with numerous small protrusions (spikes) extending from their surfaces. The largest virus particle is positioned on the right side of the frame, while others are smaller and more faded, appearing in the upper left and lower left areas.

FIM