



## Safe+ Areas

Graças aos mais de 25 anos de experiência da Applus+ na oferta de serviços de segurança e higiene podemos oferecer o novo serviço **Safe+ Areas** (Áreas Seguras ou ARES<sup>+</sup>), com o objetivo de garantir a abertura e normalização de atividades em ambientes com atendimento ao público.



### O que é Safe+ Areas?

**Safe+ Areas** é o serviço prestado pela Applus para validar o espaço como um ambiente limpo e seguro para a sua reabertura, ou manter a continuidade das suas atividades, através de:

Elaboração, revisão, adaptação e validação de protocolos de higiene e desinfecção, para garantir que sejam satisfeitos os critérios sanitários reconhecidos internacionalmente e localmente;

Formação específica dos colaboradores;

Verificação da aplicação das medidas implementadas e do acompanhamento mediante ensaios, **aplicando normas sanitárias** para a sua monitorização, visando garantir o mais elevado nível de segurança nas suas instalações.



### Vantagens do Safe+ Areas

- ⊕ Garantir aos trabalhadores, colaboradores e visitantes que foram implementadas com êxito as práticas e procedimentos de gestão mais rigorosos para oferecer um espaço saudável.
- ⊕ Fortalecer a estratégia de medidas de proteção/desinfecção das diferentes instalações dos nossos clientes.
- ⊕ Possuir informação objetiva que permita garantir a eficácia das práticas de limpeza e desinfecção em frente a terceiros, através da monitorização de ensaios higiénico-sanitários.



## Validação Safe+ Areas

### Porquê escolher a Safe+ Areas?

Além da assistência técnica e da formação que oferecemos, verificamos a eficácia dos tratamentos de limpeza e desinfeção e, finalmente, a manutenção das condições de higiene nos espaços, realizando ensaios de diferentes indicadores biológicos.

### Etapa prévia a supervisão e monitorização de instalações e zonas especialmente sensíveis e concorridas:

- ⊕ Identificação de áreas e superfícies de risco (potencialmente mais afetadas), e mapeamento de rotas de exposição e vias de transmissão para COVID-19.
- ⊕ Determinação de pontos de amostragem crítica para aplicar os ensaios num dos níveis de inspeção ou em ambos, descritos em seguida.
- ⊕ Comprovar a eficácia da implementação dos procesos e metodologías de higienização e desinfeção de acordó com os resultados obtidos na monitorização.

### Programa de monitorização de ausência de Sars-CoV-2 (Dístico nível 1)

- ⊕ Realização da recolha de amostras de controlo necessárias para validar a eficácia dos procedimentos de limpeza e desinfeção de superfícies, para seus ensaios em laboratórios especializados.
- ⊕ Realização de ensaios de Sars-CoV-2 baseados na reação em cadeia da polimerase de transcriptase reversa (RT-qPCR), para determinar a presença ou ausência do vírus alvo.
- ⊕ Análise "in situ" ATP: a Adenosina trifosfato (ATP) é uma molécula utilizada por todos os organismos vivos para produzir energia. A sua presença indica a atividade biológica de uma amostra.



### Programa de monitorização de segurança higiénica avançada (Dístico nível 2)

Adicionalmente Applus+ complementa a atividade com ensaios de outros indicadores biológicos e de qualidade do ar dos principais parâmetros poluentes dos espaços de partilhados. Pode incluir-se:

- ⊕ Análise de aeróbios mesófilos em superfícies utilizando placas Rodac.
- ⊕ Medições da qualidade do ar interior de diferentes parâmetros poluentes: partículas inferiores a 2,5 ppm, dióxido de carbono, monóxido de carbono, conforto termohigrométrico, ozono, compostos orgânicos voláteis.



### Serviços relacionados com a Applus+:

- ⊕ Serviços de Prevenção Externos.
- ⊕ Determinação analítica do COVID19 em amostras ambientais (água e lamas).
- ⊕ Certificação de equipamentos e material sanitário.
- ⊕ Certificação de protocolos:
  - Higiene e monitoramento
  - Higiene e qualidade do ar