



INSPETOR DA SGS

**VISUALIZAÇÃO
DO CLIENTE**

**MELHORE SUA/SEU GO/CQ COM O
APLICATIVO DE INSPEÇÃO REMOTA SGS QIIQ**





**CONECTANDO PESSOAS,
HABILIDADES E TECNOLOGIA.
UTILIZANDO QUALQUER DISPOSITIVO.
EM QUALQUER LOCAL.**

INSPECTOR DA SGS

APP MÓVEL E
GOOGLE GLASSES



INSPECTOR DA SGS

APP MÓVEL E
GOOGLE GLASSES

SEUS ENGENHEIROS X3

APP MÓVIS DE MESA

O controle de qualidade é parte integrante do sucesso de uma empresa, pois problemas desconhecidos podem afetar negativamente o seu projeto e a sua rentabilidade. As inspeções manuais tradicionais fornecem visibilidade, porém elas podem ser onerosas e consumir tempo, e inspetores qualificados nem sempre estão disponíveis; Para melhorar o processo de inspeção e a interação com os clientes, a SGS desenvolveu um aplicativo (app) de inspeção remota denominado SGS QiiQ.

COMO VOCÊ PODE SE BENEFICIAR DO SGS QiiQ?

1. Participação remota nas inspeções da SGS

O SGS QiiQ é um novo aplicativo de inspeção remota, que conecta diretamente os seus engenheiros com um inspetor da SGS de modo que eles possam participar de uma inspeção, onde quer que estejam trabalhando no mundo. Seus engenheiros de qualidade poderão interagir com os inspetores da SGS e compartilhar informações em tempo real.

2. Redução dos custos de viagem

O SGS QiiQ permite que os seus engenheiros tenham pleno acesso aos conhecimentos e à experiência multidisciplinares da SGS sem os custos adicionais de levar suas equipes de qualidade até o local.

3. Melhora da eficiência das equipes de qualidade

O aplicativo melhora a eficiência de agendamento de suas equipes de qualidade, permitindo que elas participem de várias inspeções em vários continentes no mesmo dia.

4. Aumento da flexibilidade de inspeção

O SGS QiiQ permite inspeções mais flexíveis em termos de escopo – seja para participação pontual, marcos de inspeção, não conformidade ou investigação de falhas.

5. Melhoria de sua auditoria

Nossas inspeções remotas podem melhorar suas evidências de auditoria fornecendo imagens e gravação em vídeo de materiais, componentes, equipamentos e fornecedores.

O SGS QiiQ permite fornecimento mais rápido de serviços e menores tempos de retorno.

COMO FUNCIONA

O SGS QiiQ é a próxima geração de ferramentas de inspeção, combinando inovação e tecnologia de ponta para fornecer aos clientes acesso direto aos inspetores da SGS.

Antes do dia da inspeção:

- O Cliente envia solicitação para uma inspeção QiiQ em um local específico de fornecedor.
- A SGS treina os engenheiros de qualidade e fornece as contas de QiiQ (baixar da App Store / Play Store).
- O Cliente avisa o fornecedor que fotos e vídeos de suas instalações serão transmitidas à SGS e ao Cliente.

No dia da inspeção:

- O Coordenador de SGS inicia a chamada:
- Os engenheiros de qualidade somente precisarão de dispositivos e conexão de energia.
- A chamada prossegue, com os engenheiros podendo participar da inspeção e interagir com o inspetor da SGS utilizando as funcionalidades do QiiQ.
- O Coordenador de SGS coordena a inspeção, registra e mantém os dados, ajuda no diagnóstico e na correção de problemas, gerencia todos os resultados e a comunicação, e fornece o treinamento necessário.

A SGS cobra uma taxa pelo QiiQ, além das taxas de inspeção diária normais, cobrindo coordenador, software, licenças, TI e infraestrutura da SGS, serviços de nuvem, treinamento básico, diagnóstico e correção de problemas, armazenamento/transferência de dados, etc.

FUNCIONALIDADES DO **SGS QIIQ**

O SGS QiiQ é fácil de usar e pode ser instalado em um dispositivo de mesa ou móvel (tablet, telefone móvel ou óculos inteligentes) para permitir que os clientes participem das inspeções.

Para operar, ele requer simplesmente conectividade com a Internet, WiFi ou 3/4G, para permitir ao inspetor no local interagir sem problemas com o especialista no escritório.

O aplicativo pode gravar e compartilhar arquivos de áudio e vídeo e permite troca de documentos e desenhos em tempo real. Telestration pode ser utilizado para identificar e registrar áreas de preocupação e melhorar o fluxo de trabalho.



GRAVAÇÃO

Os participantes poderão gravar toda a sessão de inspeção para fins de reprodução futura e trilhas de auditoria



CONTROLES TRANSFERÍVEIS

Controle remotamente a câmera para obter as visualizações corretas e reduzir o treinamento no campo.



BAIXA LARGURA DE BANDA OTIMIZADA

Compartilhe conteúdos ao vivo até mesmo com a largura de banda mais baixa - celular, wireless ou satélite.



SEGURANÇA E FIDELIDADE DOS DADOS

Proteção com identificação e senha de usuário, criptografia SIP-TLS, criptografia de mídia AES 128.



ÁUDIO/VÍDEO DE ALTA QUALIDADE

Áudio claro e vídeo de alta qualidade até mesmo nos ambientes mais desafiadores no campo



TELESTRAÇÃO

Identifica rapidamente as áreas para análise posterior com desenhos sobre vídeos e imagens ao vivo ou gravados



CONTROLES REMOTOS E TRANSFERÍVEIS

Controle remotamente a câmera de campo para obter as visualizações corretas e reduzir o treinamento.

Para informações adicionais, entre em contato:
industrial.global@sgs.com

SGS QIIQ: OUTRAS APLICAÇÕES

TESTES NO EQUIPAMENTO



DURANTE A FABRICAÇÃO

INSPEÇÃO DE SOLDAS E REVESTIMENTOS



DURANTE A CONSTRUÇÃO

AVALIAÇÃO DE CORROSÃO EM TUBULAÇÃO



DURANTE A OPERAÇÃO

WWW.SGSGROUP.COM

WHEN YOU NEED TO BE SURE

