

Leia-me do INSPECT 2.5



Índice

Requisitos de sistema recomendados.....	1
Informações sobre esta liberação	3
Instalação do INSPECT	5
Visão geral.....	5
Etapa 1: Iniciar o instalador	5
Etapa 2: Instalar os componentes de pré-requisito.....	5
Etapa 3: Instalar o INSPECT	6
Etapa 4: Executar o INSPECT.....	9
Atualização do software	11
Reparo ou remoção de uma instalação.....	13
Execução do INSPECT em outro idioma	15
Execução da ferramenta BarCode Creator	17
Execução do INFORMA para edição de modelos.....	19
Contate a Hexagon Manufacturing Intelligence.....	21

Requisitos de sistema recomendados

PC-DMIS

Você precisa ter uma versão do PC-DMIS instalada para usar o INSPECT. O INSPECT 2.5 funciona com qualquer versão do PC-DMIS, desde que essas condições sejam atendidas:

- O PC-DMIS tem que ser compatível com automação.
- O PC-DMIS tem que ser executado pelo menos uma vez no modo de administrador (O INSPECT conecta-se à versão executada mais recentemente).

Obs.: O PC-DMIS possui seus próprios requisitos de sistema. Para mais informações sobre os requisitos de sistema do PC-DMIS, veja o arquivo Readme.pdf enviado com o PC-DMIS.

Sistema operacional

O INSPECT 2.5 opera em:

- Windows 10 de 32-bit e 64-bit
- Windows 8.1 e 8 de 32-bit e 64-bit
- Windows 7 de 32-bit e 64-bit

Não são suportados outros sistemas operacionais.

.NET Framework

Microsoft .NET 4.5

RAM

- 4 GB de RAM ou mais (4 GB é o máximo de memória em um SO de 32 bits)
- 1 GB de RAM de vídeo

CPU

Processador Duo-Core com 2 GHZ ou superior

Elementos gráficos

Um driver de gráficos que suporta OpenGL 3.0 ou mais recente.

Exibição

Resolução de tela de 1280 x 1024 ou superior

Licenciamento

Uma licença opcional do software CLM para o MMS Server

Navegador

Internet Explorer versão 9 ou posterior

Software anti-vírus

A Hexagon Manufacturing Intelligence usou a ferramenta anti-vírus Sophos para testar o INSPECT. O usuário terá que confirmar o desempenho de qualquer outra ferramenta anti-vírus.

<http://sophos.com/products/enterprise/endpoint/security-and-control/>

Informações sobre esta liberação

O INSPECT 2.5 é um aplicativo de chão de fábrica com uma interface simples que funciona com o PC-DMIS para executar rotinas de medição e visualizar relatórios.

O INSPECT 2.5 inclui também a ferramenta BarCode Creator. O BarCode Creator cria uma imagem de código de barras unidimensional ou bidimensional para a rotina de medição. Para mais informações, consulte "[Execução da ferramenta BarCode Creator](#)".

A sua versão do INSPECT 2.5 pode incluir um plugin para apresentação de slides e o aplicativo INFORMA. O plugin para apresentação de slides adiciona uma guia **Slides** no INSPECT para mostrar slides atualizados com dados de medições conforme o PC-DMIS executa os elementos e as dimensões correspondentes. Com o INFORMA você pode criar ou modificar o modelo usado na guia **Slides**. Para mais informações, consulte "[Execução do INFORMA para edição de modelos](#)".

Instalação do INSPECT

Visão geral

Esta seção descreve a instalação desses componentes:

- Microsoft .NET Framework 4.5 (componente de pré-requisito)
- INSPECT

Etapa 1: Iniciar o instalador

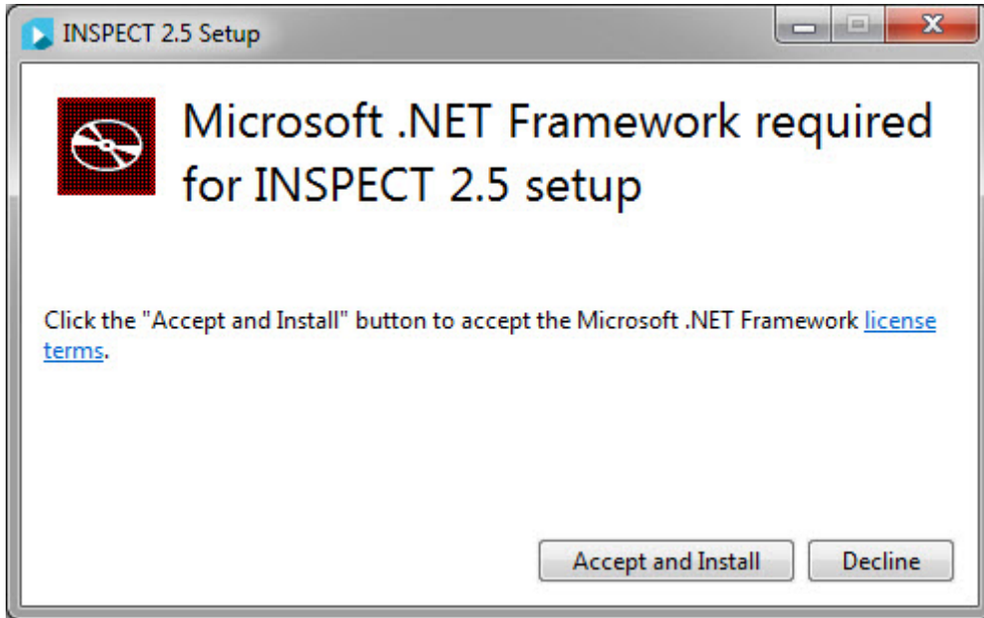
Se estiver instalando a partir de um CD/DVD, clique duas vezes em **Inspect_Release_#.#.##.#.exe**, onde os símbolos # representam os números da versão específica.

Se estiver instalando de um arquivo baixado da internet, extraia o conteúdo do arquivo. Clique duas vezes em **Inspect_Release_#.#.##.#.exe**.

O programa de instalação abre. Se algum dos componentes de pré-requisito estiver faltando, o pacote de instalação tenta instalá-lo antes de instalar o aplicativo INSPECT principal.

Etapa 2: Instalar os componentes de pré-requisito

1. Se você não tem a licença do Microsoft .NET Framework instalada no seu computador, o pacote do instalador exibe a tela abaixo:



2. Clique no link de **termos da licença** e leia o contrato de licença.
3. Após ler os termos da licença, clique em **Aceitar e instalar**.
4. Siga as instruções na tela para concluir a instalação.

Etapa 3: Instalar o INSPECT

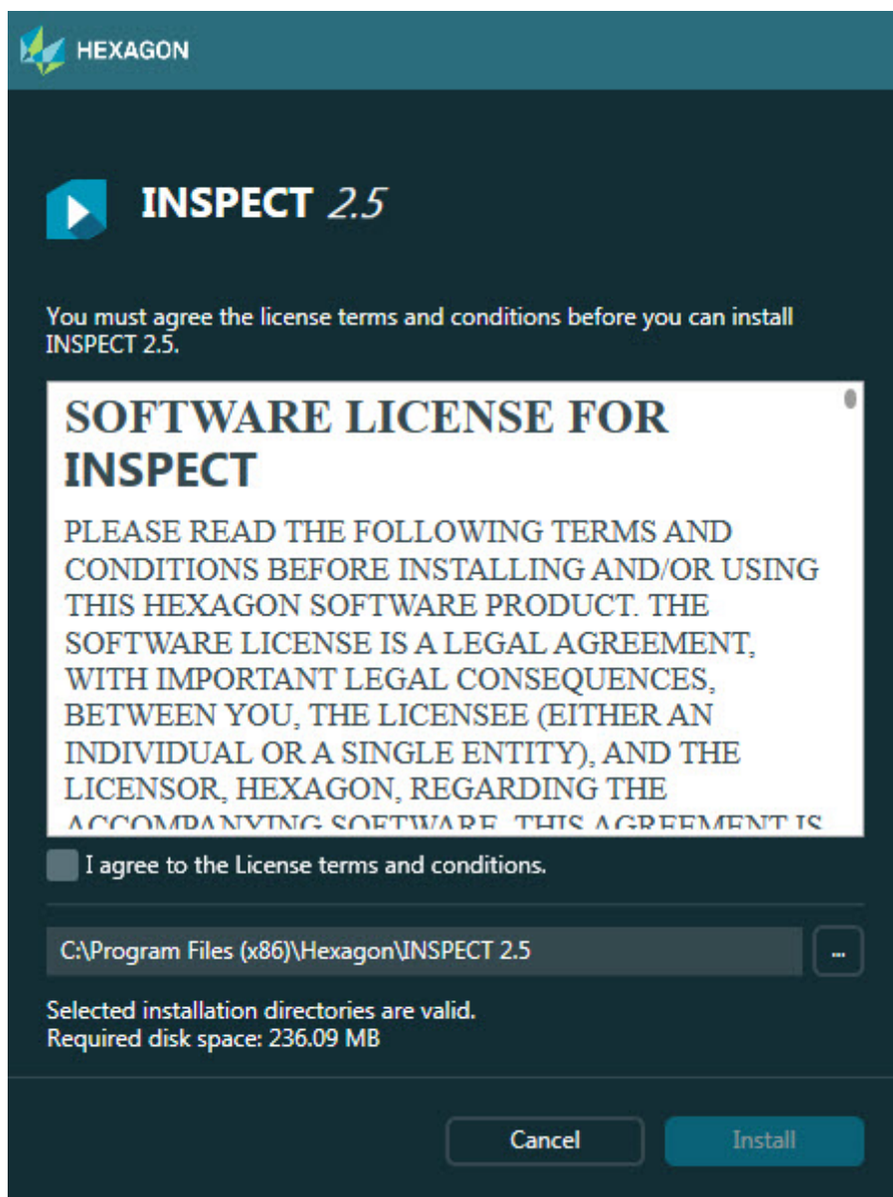
As etapas seguintes o guiam através de uma instalação típica. As telas de instalação que aparecem podem ser diferentes se a sua versão do INSPECT for diferente.

1. Localize o arquivo de instalação do INSPECT em seu mídia de instalação ou, se você o baixou, abra o diretório que contém o arquivo baixado. O arquivo de instalação é semelhante a:

Inspect_Release_#.#.#.#.exe

Em que os símbolos # representam os números da versão específica.

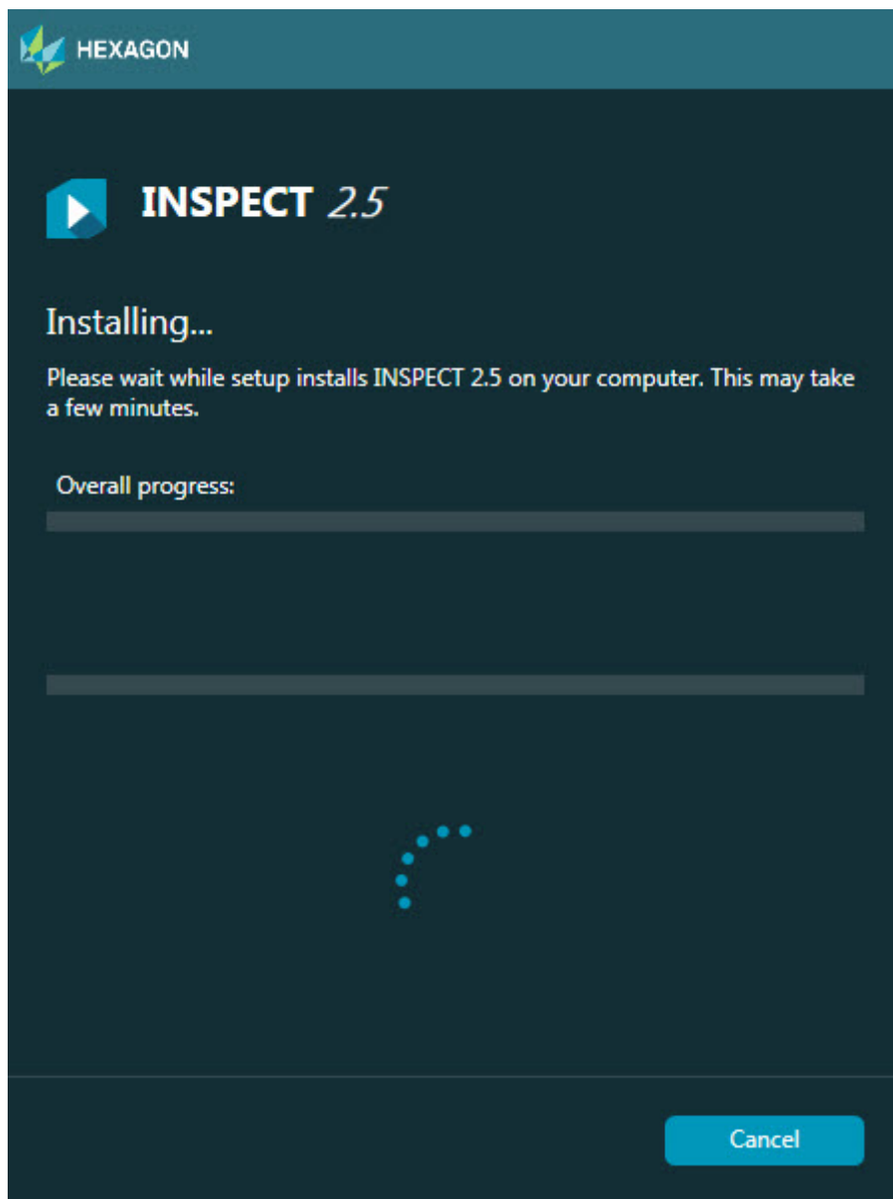
2. Clique duas vezes neste executável para abrir o programa de instalação.
3. Se aparecer um aviso de segurança, clique **Executar**.



Tela de licença inicial

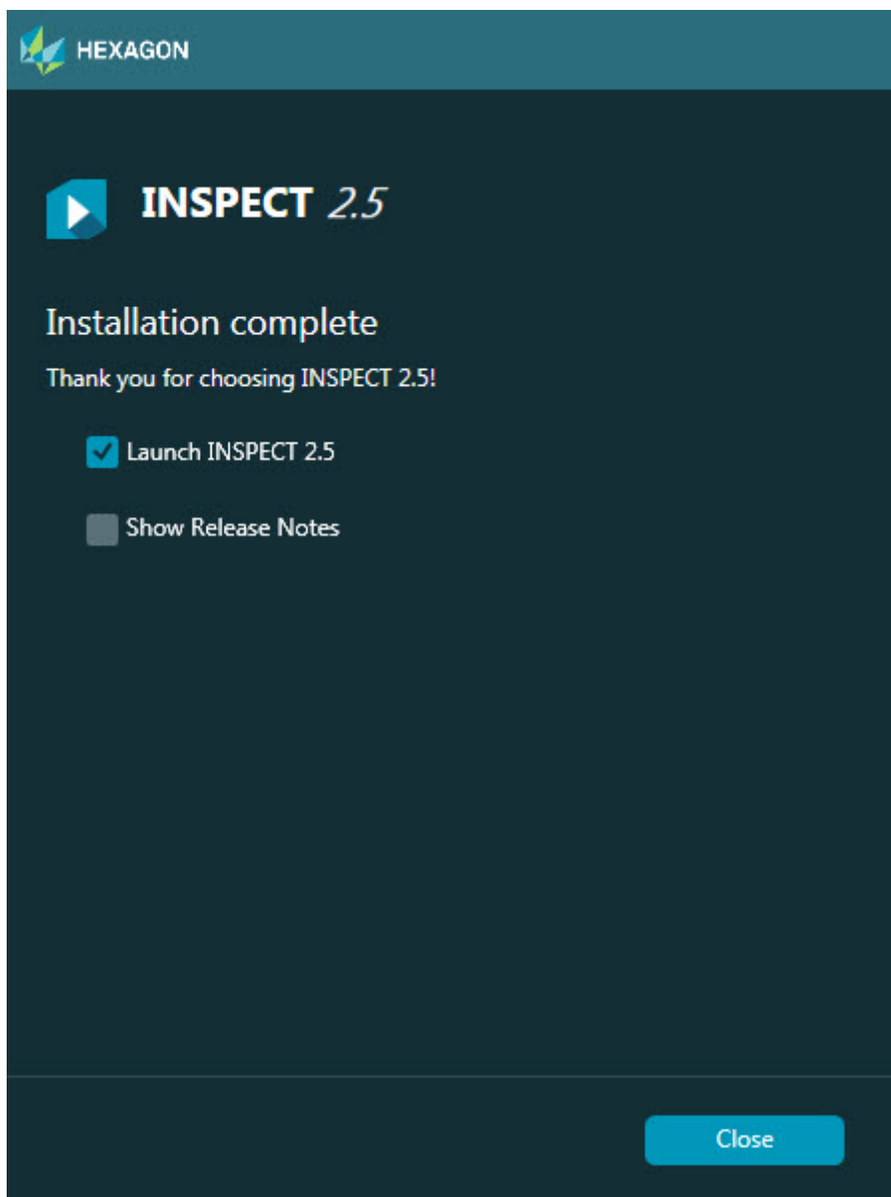
4. Na tela de licença inicial, leia o contrato de licença e selecione **Eu concordo com os termos e as condições da licença**.
5. Na caixa na parte inferior, você pode definir a pasta de instalação:
 - Por padrão, o INSPECT o instala em C:\Arquivos de programas\Hexagon\INSPECT 2.5
 - Para mudar a pasta, clique no botão  do navegador e escolha uma pasta, ou digite o caminho na caixa.

6. Após você aceitar o contrato de licença e escolher a pasta de instalação, clique em **Instalar** para iniciar a instalação.



Tela de instalação

7. Durante a instalação, a barra de progresso mostra o andamento geral do processo.
8. Quando a instalação é concluída, a tela de resultados mostra advertências ou erros. Ela também contém estas opções:



Iniciar o INSPECT 2.5 - Para iniciar o aplicativo agora, marque esta caixa de seleção.

Mostrar notas de liberação - Marque esta caixa de seleção se desejar ver um arquivo .pdf que mostre o que é novo ou o que mudou nesta liberação.

9. Clique em **Fechar** para fechar o programa de instalação.

Etapa 4: Executar o INSPECT

Importante: O INSPECT conecta-se com a versão do PC-DMIS executada mais recentemente no modo de

administrador. Portanto, você precisa executar o INSPECT com os mesmo privilégios da execução do PC-DMIS.

Para executar o INSPECT, faça um dos seguintes:

- Após a instalação, marque a caixa de seleção **Lançar o INSPECT 2.5** e clique em **Fechar**.
- No menu **Iniciar** do Windows, digite **INSPECT 2.5**, localize o atalho do programa e selecione-o.

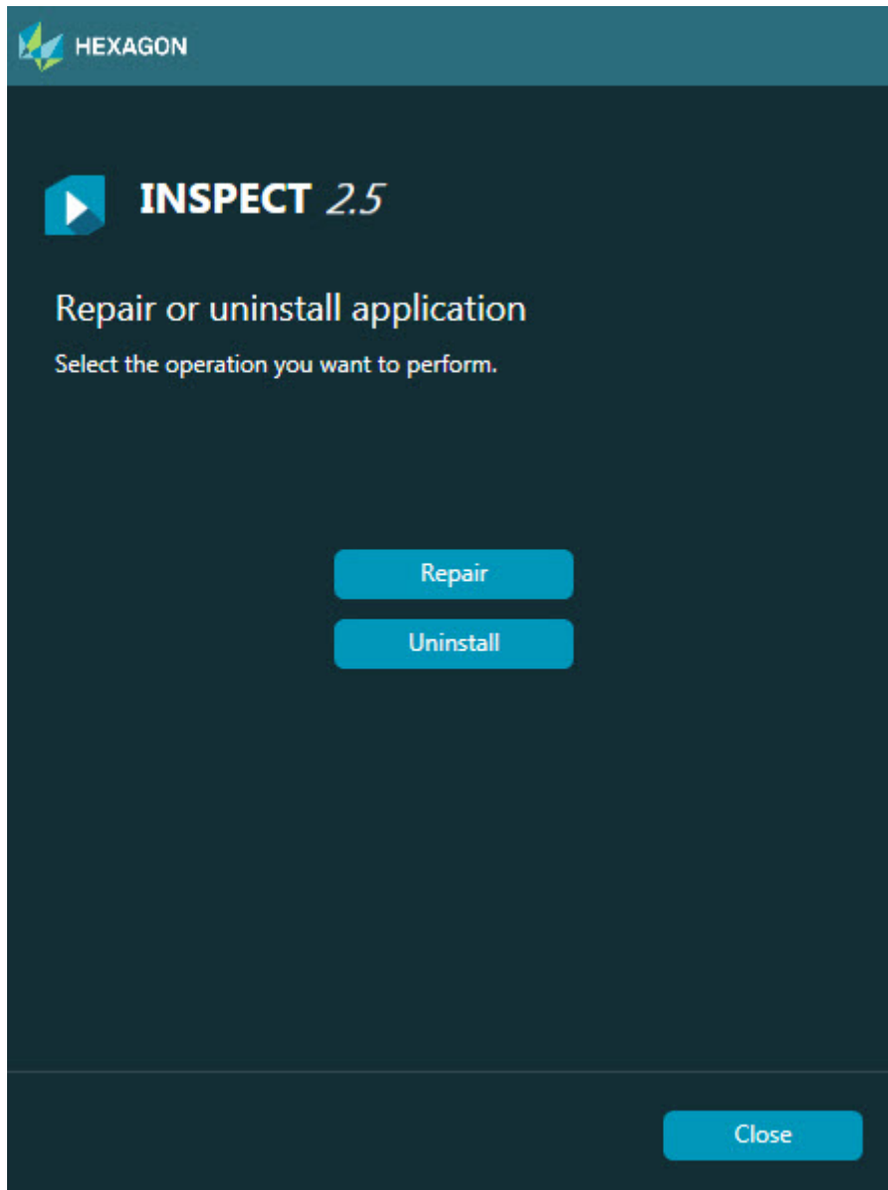
Atualização do software

Se você está conectado à internet, o item de menu **Ferramentas | Verificar se há atualizações** abre um aplicativo de atualização do software. Este aplicativo verifica se há downloads e aplica atualizações ao software. Essa é uma forma conveniente de manter seu software atualizado.

Importante: Durante o processo de download e instalação, a sua firewall deve permitir o acesso ao endereço <http://www.wilcoxassoc.com/WebUpdater>. Além disso, você deve possuir privilégios de administrador para instalar a atualização do software.

Reparo ou remoção de uma instalação

Você pode também reparar ou remover uma instalação após instalá-la. Para fazer isso, clique duas vezes com o mouse no arquivo **Inspect_Release_#.#.#.#.exe**, como se estivesse iniciando o processo de instalação. A configuração exibe uma tela com essas opções:

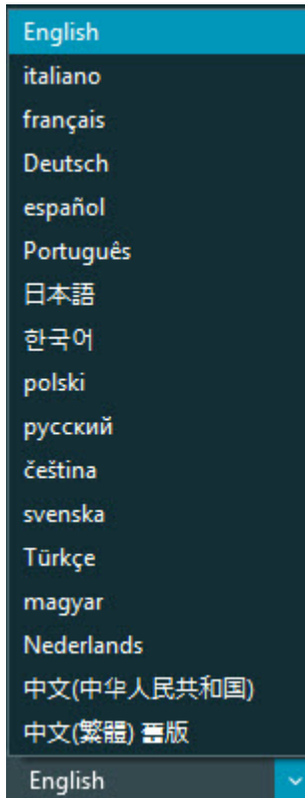


Reparar - Esta opção reinstala todos os arquivos de produtos como eles tinha sido instalados originariamente. Esta opção pode ajudar a resolver problemas em que nem todos os arquivos foram instalados adequadamente.

Desinstalar - Esta opção remove o aplicativo de onde ele foi instalado. Você também pode usar o item "Programas e recursos" no painel de controle para remover o aplicativo.

Execução do INSPECT em outro idioma

No canto inferior direito ou esquerdo da tela (dependendo do modo sendo usado), há uma lista com os idiomas suportados pelo INSPECT. Para mudar o idioma, selecione o idioma desejado na lista.



O INSPECT é imediatamente fechado e depois reaberto no idioma selecionado.

Execução da ferramenta BarCode Creator

Para executar a ferramenta BarCode Creator:

1. Navegue até a pasta onde o INSPECT
2. Execute o aplicativo **BarCodeCreator.exe**.
3. Após ele ser executado, pressione F1 se precisar de ajuda.

Execução do INFORMA para edição de modelos

Se a sua versão do INSPECT 2.5 contém o plugin de apresentação de slides (guia **Slides**), você pode usar o aplicativo INFORMA para criar ou editar modelos de apresentação de slides.

Para executar o INFORMA:

1. Execute o INSPECT.
2. Na lista de blocos de rotinas de medição na guia **Medição**, clique em uma rotina de medição.
3. Clique na guia **Slides**.
4. Clique no botão **Criar layout de apresentação de slides** (se não há um modelo) ou **Editar layout de apresentação de slides** (se há um modelo) para executar o INFORMA:



5. Após o INFORMA ser executado, se você precisar de ajuda para editar um modelo, pressione F1 para acessar a ajuda do INFORMA.

Contate a Hexagon Manufacturing Intelligence

Se você está usando uma *versão lançada comercialmente* de Liberação do INSPECT 2.5 e gostaria de receber mais informações ou suporte técnico, contate-nos através do site hexagonmi.com/contact-us. Você pode também telefonar diretamente para o suporte técnico da Hexagon Manufacturing Intelligence: +1 800 343-7933.