



# MANUAL PARA ASSINAR DWFX

---

MEALHADA, FEVEREIRO DE 2021

## Índice

Como assinar um DWFX.....	1
Verificar assinatura num DWFX.....	3

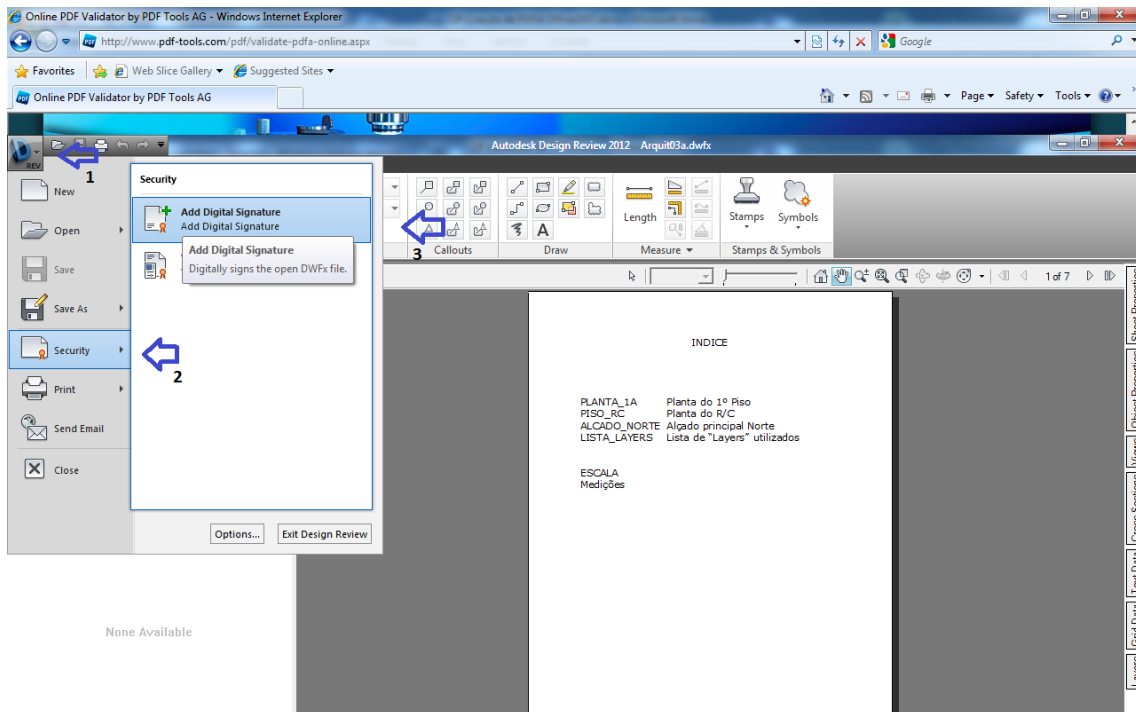
## Como assinar um DWFX



O presente documento, demonstra ao utilizador, o procedimento para assinar um ficheiro DWFX utilizando o [Autodesk Design Review](#) (ADR). Download [aqui](#)

Em primeiro lugar certifique-se de que tem o leitor de cartões ligado e o cartão do cidadão inserido.

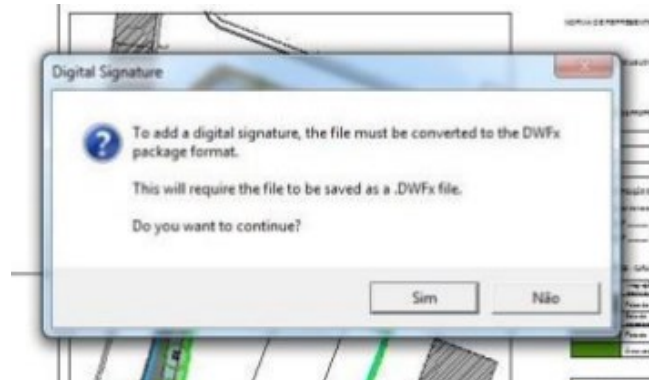
Abra um ficheiro DWFX através do ADR. Selecione a opção “Security – Add Digital Signature”, tal como mostra a figura seguinte.



Ao selecionar a opção, surgem-lhe os certificados de assinaturas digitais instalados localmente no computador. Escolha um dos certificados e assine o documento.



Caso o ficheiro ainda esteja no formato DWF, o ADR vai exibir a mensagem que para adicionar uma assinatura digital qualificada ao ficheiro, é necessário converter o ficheiro para o formato DWFX, Escolher a opção, Sim.



Introduza o código PIN de assinatura constante da carta PIN do seu cartão do cidadão



Após assinatura digital será exibida a informação relativa à validade da mesma. Podemos então guardar o ficheiro num DWFX assinado.

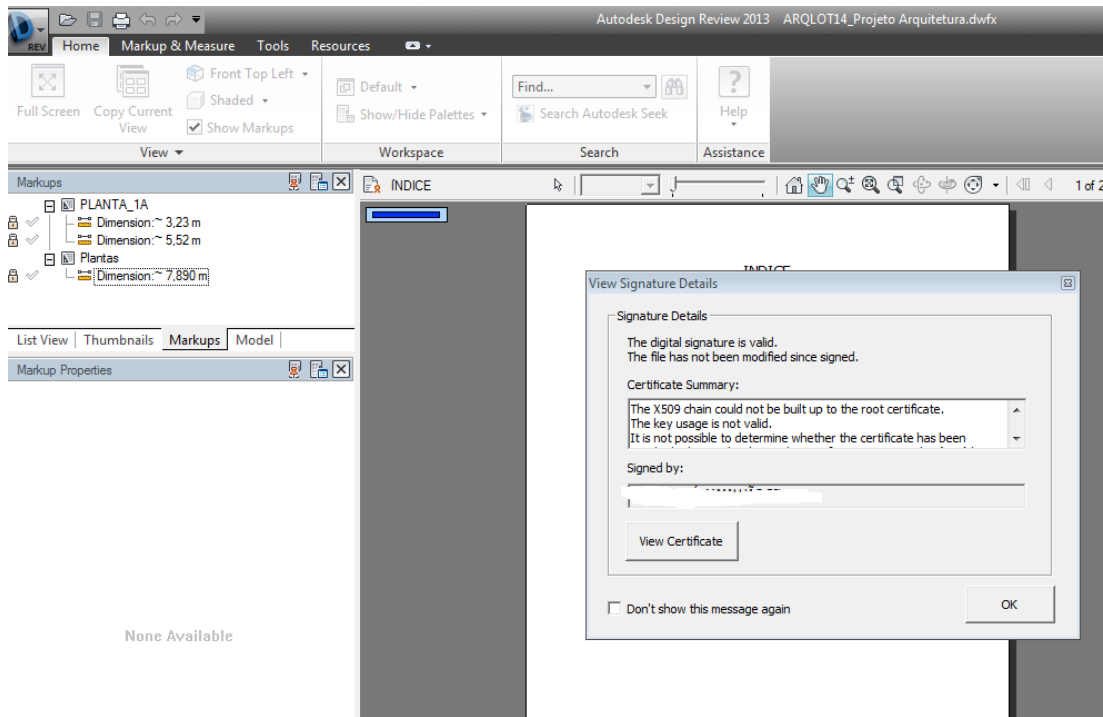
### Importante

Antes de assinar um DWFX temos de verificar se as unidades das várias páginas estão em metros ou não (veja o documento de apoio "[Verificação dos ficheiros DWFX](#)").

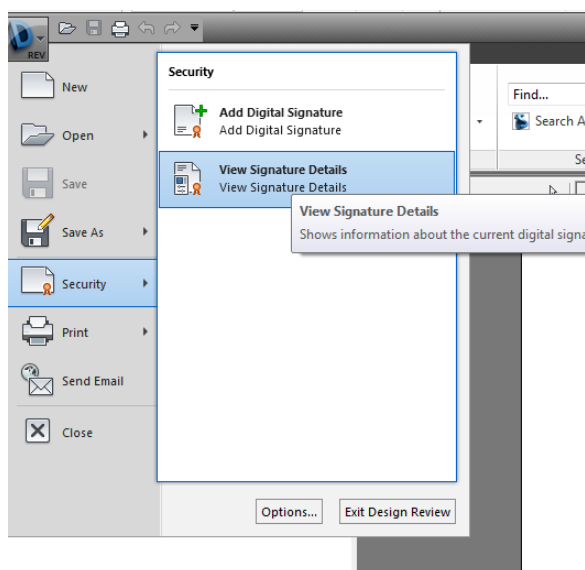
No caso do DWFX já estar assinado podemos adicionar uma nova assinatura no ADR mas a assinatura anterior será removida (o programa alerta caso essa situação ocorra).

## Verificar assinatura num DWFx

Quando se abre um ficheiro DWFx que já tem assinatura digital o ADR mostra uma janela com informações acerca da assinatura.



Opcionalmente podemos ir à opção “Security” e clicar em “View Signature Details”



Nota: para verificar o estado de validade da assinatura será necessário ter ligação à internet e os certificados de entidade certificadora instalados no sistema operativo. Se não conseguir verificar a validade não implica que esta seja inválida.