ADICIONANDO CERTIFICADO DIGITAL COMO CONFIÁVEL PELO ADOBE

Sobre a assinatura PDF

ÇÃO

ÃΟ

A

A

Ľ

G

G

DI

D

CER

C

ER

T

A assinatura em PDF com o certificado digital se faz cada vez mais comum no mundo corporativo e possui, inclusive, validade jurídica.

Para efetuar essa assinatura, necessitamos efetuar algumas configurações:

Após instalado, execute o Adobe Reader, vá até à aba **Editar**, e clique na opção **Preferências**:





Logo após, localize a opção **Assinaturas** e, na opção **Certificados confiáveis** e de identidade, clique no botão **Mais...**:

RTIFICADORA

referências		×
Categorias:		
	Assinaturas digitais	
Comentários	Crinção o aparência	
Documentos	Chação e aparencia	
Exibição de página	Controlar oncões de criação de assinaturas	
Geral	 Definir a anarência de assinaturas dentro de um documento. 	Mais
Tela cheia		
3D e multimídia	Verificação	
Acessibilidade		
Adobe Online Services	 Controla como e quando as assinaturas são verificadas 	Mais
Assinaturas		
Contiança de multimidia (existente)		
Contas de email	Certificados confiáveis e de identidade	
Controlador		
Formulários	 Criar e gerenciar identidades para assinatura 	Mais
Gerenciador de Confianca	 Gerenciar credenciais usadas em documentos confiáveis 	
Identidade		
Idioma	De data/hora em documento	
Internet		
lavaScrint	Configurar aiustes do servidor de data/hora	N .
Leitura		IVIdIS
Medicão (2D)		
Medição (2D)		
Medida (Geo)		
Multing (dia (seb)		
Descuises		
Pesquisar		
Kevisao		
Segurança		
Segurança (avançada)		
Unidades		
Verificar ortografia		
		OK Cancelar

Selecione o certificado a ser utilizado para assinatura e clique no ícone, destacado na figura a seguir, para efetuar as configurações de confiança do certificado:

🔒 Configurações de ID digital	e certificado confiável			Х
V IDs digitais	🖆 🥖 - 🕅	Atualizar 🤃	Remover ID	
Contas de ID de roa	Nome	Emissor	Mecanismo de armazenamento	Ð
Arquivos de ID digit	DANIELE	<d ac="" brasil<="" td="" valid=""><td>Windows Certificate Store</td><td>2(</td></d>	Windows Certificate Store	2(
IDs digitais para Wir				
Módulos e tokens P				
Certificados confiáveis	<			>
	DAN ICP- Emitido por: AC V ICP- Válido a partir de: 2018	NIELE Brasil VALID BRASIL Brasil V08/02 10:51:37 -03'00'		~
	Válido até: 2019 Uso pretendido: Assin client	/08/02 10:51:37 -03'00' natura digital, Não recusa, Ch e, Proteção de e-mail	aves de criptografia, Autenticação do	
				\sim



C E

CER

RTIF

ÇÃO

DIGI

DIG

A L

T

TAL TAL

A

C

CAÇÃO

Selecione a primeira cadeia disponível conforme figura a seguir e, na aba **Confiança**, selecione a opção **Adicionar a Certificados confiáveis**:

ICADORA

A L

TAL

A

T

Visualizador de certificados		\times
Esta caixa de diálogo permite v à entrada selecionada.Estão ser	isualizar os detalhes de um certificado e toda a sua cadeia de emissão. Os detalhes exibidos correspondem Ido exibidas várias cadeias de emissão porque nenhuma delas foi emitida por uma âncora de confiança.	
✓ Mostrar todos os caminhos d	e certificação encontrados	
 Autoridade Certificadora R; AC VALID AC VALID BRASIL DANIELLE TERUI 	Resumo Detalhes Cancelamento Confiança Políticas Aviso sobre aspectos jurídicos Este certificado não é confiável. Configurações confiáveis Configurações confiáveis Configurações confiáveis	
	 Assinar documentos ou dados Certificar documentos Executar conteúdo dinâmico que esteja incorporado em um documento certificado Executar JavaScripts de alto privilégio que estejam incorporados em um documento certificado Operações privilegiadas do sistema (conexão em rede, impressão, etc). 	
< > > O caminho do certificado	o selecionado é válido.	
As verificações de validaç Modelo de validação: She	ção do caminho foram feitas em 2019/07/09 08:27:07 -03'00' -II	
	ОК	

Marque todas as opções de confiança e clique em ok:

Importar configurações de contatos	×
Detalhes do certificado	
Assunto: Autoridade Certificadora Raiz Brasileira v2	
Emissor: Autoridade Certificadora Raiz Brasileira v2	
Uso: Certificado de assinatura (CA), Assinar CRL	
Vencimento: 21/06/2023 16:04:57	
Confiança	
Um certificado usado para assinar um documento deve ser uma âncora confiável ou estar em cadeia para uma âncora confiável para que a validação da assinatura tenha exito. A verificação de revogação não é realizada em uma âncora confiável ou acima dela. Image: a set a certificado como uma raiz confiável Se a validação da assinatura tiver éxito, confiar neste certificado para:	
☑ Dados ou documentos assinados	
ocumentos certificados	
☑ Conteúdo dinâ <u>m</u> ico	
∠. vaScript incorporado de alto privilégio	
Operações privilegiadas do sistema (conexão em rede, impressão, etc).	
Ajuda OK Cancelar	1



C E

CER

RTI

ÇÃO

ÃΟ

DIGI

DIG

A

A Ç

C

C

ŀ

Refaça a operação nas demais cadeias e com o certificado do usuário que será utilizado para a assinatura. No certificado do usuário, não marcar a primeira opção de confiança **Usar este certificado como uma raiz confiável**. Desta forma, a confiança do certificado do usuário ficará com as seguintes configurações:

TIFICADORA

Importar configurações de contatos	\times
Detalhes do certificado	
Assunto: LETICIA	
Emissor: AC VALID BRASIL	
Uso: Assinatura digital, Não recusa, Chaves de criptografia	
Vencimento: 25/02/2020 16:00:17	
Confiança	
Um certificado usado para assinar um documento deve ser uma âncora confiável ou estar em cadeia para uma âncora confiável para que a validação da assinatura tenha êxito. A verificação de revogação não é realizada em uma âncora confiável ou acima dela.	
Usar este certificado como uma raiz confiável	
Se a validação da assinatura tiver êxito, confiar neste certificado para:	
☑ Dados ou documentos assinados ☑ I ocumentos certificados	
ionteúdo dinâ <u>m</u> ico	
vaScript incorporado de alto privilégio	
perações privilegiadas do sistema (conexão em rede, impressão, c).	
Ajuda OK Cancelar	

Após todos os itens serem marcados como confiáveis, confira se o certificado se encontra como válido na aba **Cancelamento**:



C

C

E

ER

RTI

Ç

Ç

A

A

Ľ

0

A

ÃΟ

DIGI

DIG

A

A L

ualizador de certificados	×	
Esta caixa de diálogo permite v à entrada selecionada.Estão ser ☑ Mostrar todos os caminhos d	isualizar os detalhes de um certificado e toda a sua cadeia de emissão. Os detalhes exibidos correspondem do exibidas várias cadeias de emissão porque nenhuma delas foi emitida por uma âncora de confiança. e certificação encontrados <u>Resumo Detalhes Cancelamento Confiança Políticas Aviso sobre aspectos jurídicos</u> Este certificado não é confiável. <u>Configurações confiáveis</u> <u>Assinar documentos ou dados</u> <u>Certificar documentos</u> <u>Executar conteúdo dinâmico que esteja incorporado em um documento certificado</u> <u>Executar JavaScripts de alto privilégio que estejam incorporados em um documento certificado</u> <u>Operações privilegiadas do sistema (conexão em rede, impressão, etc).</u> <u>Adicionar a certificados confiáveis</u>	
< >>		
 O caminho do certificado 	selecionado é válido.	
As verificações de validaç Modelo de validação: She	ão do caminho foram feitas em 2019/07/09 08:27:07 -03'00' Il	

Note que, agora, é apresentado apenas o certificado a ser utilizado. Na parte inferior da janela, a mensagem informa que o caminho do certificado é válido. Confirme a operação clicando em **OK**.

A sua assinatura está Valida!!



C E

RTIF

CERTIF

ÇÃO

ÃΟ

C A

C

A Ç

DIGI

GI

DI

TAL

TAL