



VRE MÓDULO DE LICENCIMENTO (Novo Assinador Digital - SDK Desktop)

Procedimentos de execução para nova versão do Assinador Digital, que deverá ser utilizado nas assinaturas exigidas no processo de licenciamento.

Antes de acessar o sistema de licenciamento, seguir os seguintes passos:

- 1. O Usuário deve possuir perfil de Administrador da máquina;
- 2. Instalar o arquivo sdk-desktop-setup-x86.exe;





Secretaria de Desenvolvimento Econômico Junta Comercial do Estado de São Paulo



BDK-Desktop 1.0.12 - Instalador Excelsior	
Tipo de instalação Escolha o tipo de instalação	
Instalar esta aplicação para:	
🔘 Somente o usuário atual	
Qualquer um que use este computador	
Instalar	< <u>V</u> oltar Avançar > Cancelar





GOVERNO DO ESTADO DE SÃO PAULO

Secretaria de Desenvolvimento Econômico Junta Comercial do Estado de São Paulo



🞲 SDK-Desktop 1.0.12 - Instalador Excelsior	
Pasta de programa Escolha a pasta do programa	
O instalador adicionará ícones do programa à pasta listada abaixo. Você po novo nome de pasta ou selecionar uma pasta da lista de pastas existentes clique em Avançar.	ode digitar um 9. Para continuar,
e-Sec\SDK-Desktop	
Accessories Administrative Tools Borland Caliber CamStudio 2.7 CCleaner e-Sec Games HyperCam 5 Home Edition Java	A III
<u>I</u> nstalar < <u>V</u> oltar <u>Avançar</u>	> Cancelar
- OV Decktop 1.0.12 - Instalador Evcelsion	
Iniciar a instalação Ver configuração atual	
O instalador está pronto para instalar o SDK-Desktop 1.0.12 em seu compu Avançar para iniciar a instalação ou em Voltar para alterar as configuraçõe apresentadas abaixo.	utador. Clique em Is atuais
Configurações atuais:	

Pasta de destino C:\Program Files (x86)\e-Sec\SDK-Desktop

Pasta do programa e-Sec\SDK-Desktop





Aguardar a finalização do processo:

📅 SDK-Desktop 1.0.12 - Instalador Excelsior	
Instalando	
O instalador irá copiar os componentes do SDK-Desktop 1.0.12 para o seu (favor, aguarde enquanto os componentes são copiados	computador. Por
Extraindo arquivo: C:\Program Files (x86)\e-Sec\SDK-Desktop\rt\jetrt\xjitb	_j105030.dll
Progresso total:	
Instalar < Voltar Avançar >	Cancelar



Rua Barra Funda, 930 – 3º andar – CEP 01152-000 São Paulo/SP www.jucesp.sp.gov.br





 Executar o programa SDK-Desktop, antes de realizar as assinaturas das declarações do Licenciamento. O SDK-Desktop deverá ficar ativo (ícone apresentado na área de notificação), conforme figura abaixo.



3.1 Caso o programa não esteja ativo o botão "Confirmar" não ficará disponível. Retorne para tela anterior, execute o programa SDK-Desktop e clique novamente em "Preencher".

4. Na primeira vez que for feita a assinatura da declaração com o certificado, deverá ser feita a configuração, conforme o modelo: Cartão, Token ou A1.

Para abrir a tela de configuração do certificado, clique no menu iniciar do Windows, após, clique no ícone sdk-desktop, no final da tela no canto direito, clique na seta, verifique se o ícone do sdk-desktop está aparecendo

Clique com o botão direito do mouse em cima do ícone **sdk-Desktop** e depois em **Configurações.**







Na tela abaixo, para o certificado tipo **Cartão ou Token,** deve ser utilizado a opção Cartão inteligente e ao lado selecionar Automático, caso não consiga utilize a opção Microsoft CAPI.

Configuracoes do SDI	(-Desktop			X
Geral Sobre				
Repositorio de chaves -				
 Cartao inteligente 	Automatico	-		
Arquivo PKCS12				
Assinatura	Procurar			
Microsoft CAPI				
	OK Cancelar			
	2		-	





Para o certificado tipo **A1**, deve ser utilizado a opção PKCS12 e no campo assinatura, digite **.pfx** e clique no botão Procurar, encontrar o caminho onde o certificado está instalado na máquina, selecioná-lo e depois clicar em OK.

ፋ Configuracoes do SDK-Desktop	
Geral Sobre	
Repositorio de chaves	
💿 Cartao inteligente	-
Arquivo PKCS12	
Assinatura Procurar	
Microsoft CAPI	
OK Cancelar	

Fim do documento.