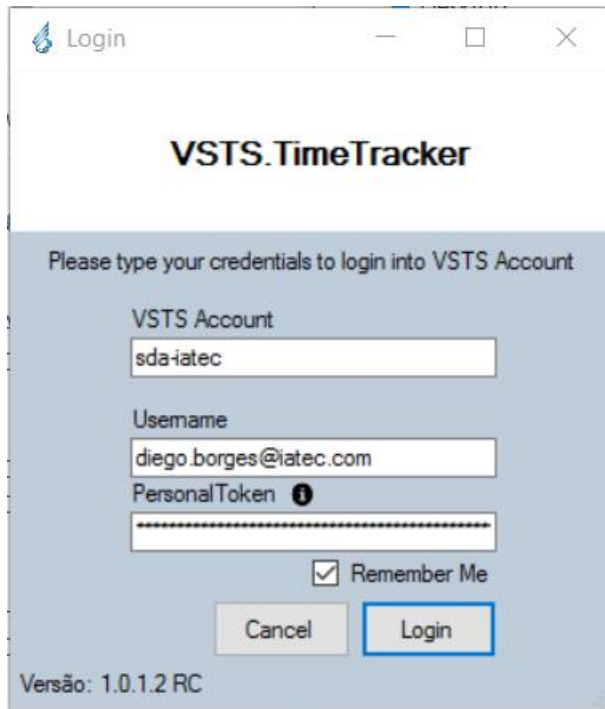


## SDA TimeTrack VSTS.

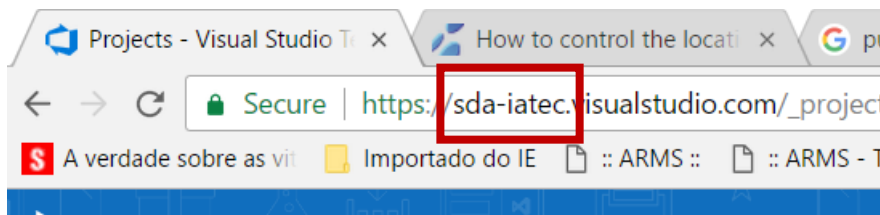
Versão: 1.0.1.2

### Como efetuar Login



Para realizar o login informe os seguintes campos:

- VSTS Account: *Informe o nome da conta do VSTS.*



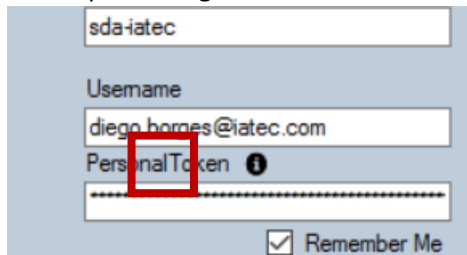
- Username: *Informe o seu endereço de e-mail utilizado para login no VSTS.*
- Personal Token: *Se você não possui um Token de conexão siga o [Passo a passo para criação de uma Personal Token](#).*

Obs.: Personal Token não é a senha utilizada para login no VSTS.

Selecione a opção *Remember Me* para não precisar informar os dados de login novamente.


## Passo a Passo para Criação de um Personal Token

- Acesse a Página de Personal Token no VSTS  
Clique no link da tela de login e siga os seguintes passos para Definir um Personal Token para o Login.

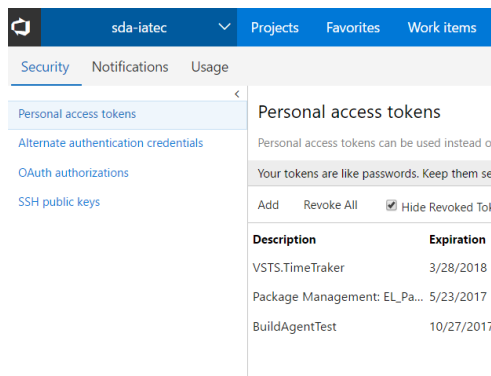


sdaiatec

Username  
diego.homes@iatec.com

PersonalToken 

☒ Remember Me



sdaiatec Projects Favorites Work items

Security Notifications Usage

Personal access tokens

Alternate authentication credentials

OAuth authorizations

SSH public keys

Personal access tokens

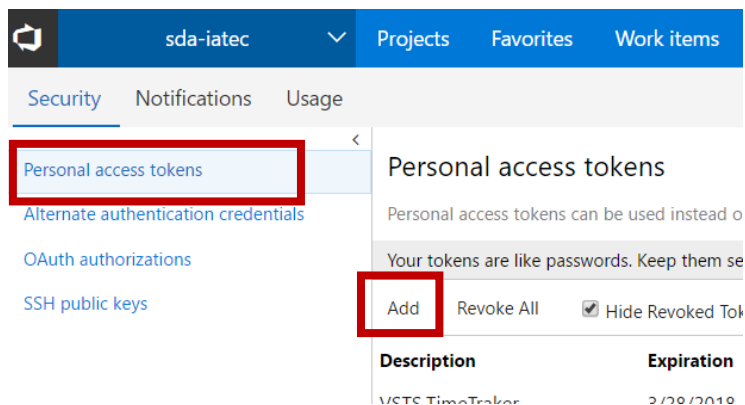
Personal access tokens can be used instead of passwords.

Your tokens are like passwords. Keep them secure.

Add Revoke All ☒ Hide Revoked Tokens

Description	Expiration
VSTS.TimeTraker	3/28/2018
Package Management: EL_Pa...	5/23/2017
BuildAgentTest	10/27/2017

- Clique em **Personal Access Tokens** e depois em **Add**



sdaiatec Projects Favorites Work items

Security Notifications Usage

Personal access tokens

Alternate authentication credentials

OAuth authorizations

SSH public keys

Personal access tokens

Personal access tokens can be used instead of passwords.

Your tokens are like passwords. Keep them secure.

Add Revoke All ☒ Hide Revoked Tokens

Description	Expiration
VSTS TimeTraker	3/28/2018

- Na tela **Create a personal access token** Preencha os campos:
  - Descrição: SDA TimeTracker
  - Expires In: 1 Year
  - Accounts: Selecione a conta sda-iatec
  - Authorized Scopes: All Scope

## Create a personal access token

Applications that work outside the browser may require access to your projects. G

Description

Expires In

Accounts

### Authorized Scopes

- ☒ All scopes
- ☐ Selected scopes

### Clique em **Create Token**.

- Copie a Chave Criada e salve-a em algum local seguro pois você irá precisar dela no futuro e não terá como acessa-la novamente nesse site.

4/4/2018 5:14:06 PM

Active

[Revoke](#)

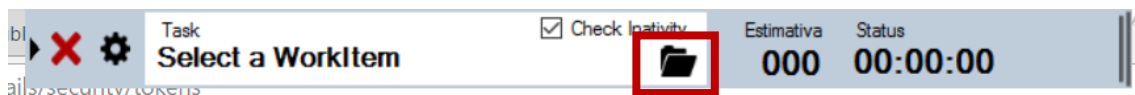
Make sure you copy the token now. We don't store it and you won't be able to see it again.

zq65ro245oy4pynvyu4ohyascwm7m4ryqijstzw5zpa6y

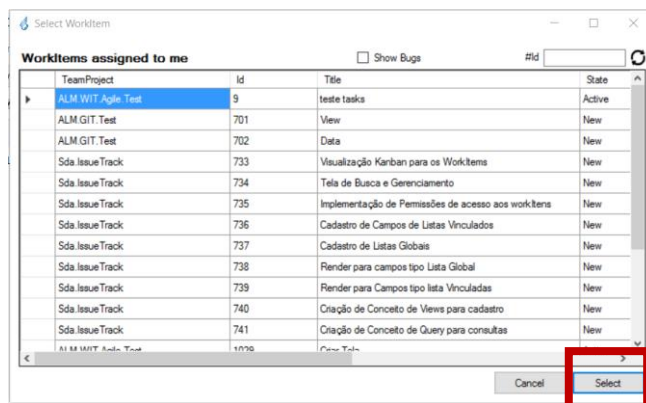
- Utilize essa chave no campo Personal token da tela de Login do SDA TimeTracker VSTS.

## Utilizando o TimeTracker para Registro de Horas trabalhadas.

- Após o Login clique no ícone de **Abrir Pasta** para buscar e selecionar um WorkItem.



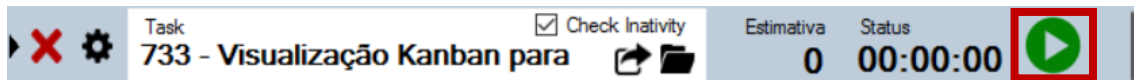
- Na tela de busca selecione um Work Item, selecionando um dos itens da grid de resultados e clicando em select ou dê duplo clique sobre um dos itens da grid.
  - Nessa tela sempre aparecerão todas as Tasks que estão atribuídas para o seu usuário através do campo **Assign To** e estão com **Status** = New ou Active.
  - Se desejar você poderá filtrar os itens da lista pelo Id do Workitem



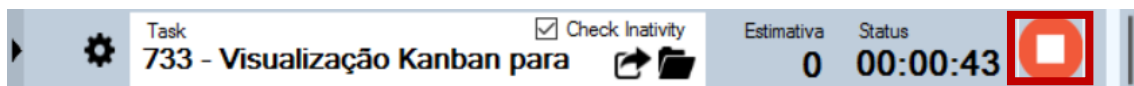
- Após clicar em Select o código e o título do WorkItem selecionado aparecerá na tela principal do SDA.TimeTracker.VSTS.



- Certifique-se de que o Workitem correto foi selecionado e clique no botão **Play**



- Ao finalizar o trabalho da Task selecionada clique no botão **Stop**



- As informações de tempo serão registradas nos campos **Completed** e **Remaining** do Work Item selecionado, onde o tempo registrado será adicionado ao valor do campo Completed e subtraído do campo Remaining se o mesmo não for 0.

#### Effort (Hours)

Original Estimate

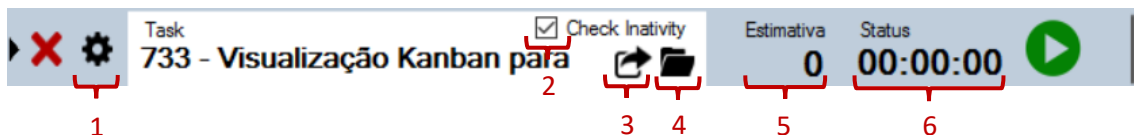
Remaining

2

Completed

4,5

### Funcionalidades Adicionais



1. Configurações do SDA TimeTracker VSTS. Nessa opção você poderá configurar quanto tempo o mouse e teclado poderão ficar inativos até que o sistema comece a monitorar a inatividade do usuário.
2. Check Inactivity: Opção que habilita o monitoramento de inatividade do usuário. Quando o tempo está sendo registrado se o mouse e teclado ficarem inativos por mais tempo do que o configurado, o sistema irá propor o desconto do tempo inativo no tempo total registrado. Exemplo: se você registrar 30 minutos de trabalho, mas o mouse e teclado esteve inativo por 10 minutos o sistema irá propor o desconto desses 10 minutos, ao final o registro será de 20 minutos em não 30 minutos.
3. Link para abrir os detalhes o Work Item.
4. Selecionar WorkItem.
5. Estimativa definida no campo Original Estimate do VSTS.
6. Registro de horas já trabalhadas em um Work Item.