Índice

[Definição 1](#_Toc66869072)

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Data | Tarefa | Versão | Responsável | Motivo |
|  | 3012 | 1 | R. Groff | Login do associado |

# Definição

Importar **Endpoints**  
Importar **DtoLoginInformation**  
  
Importar {   
 postPublicPortal,  
 IsLoading,  
 loadingOn,  
 loadingOff,  
 CheckPopUpCloseClick,  
 updateHTML,  
 displaySystemPopup,  
}de Util  
  
Importar **MyForm** de “./Views/ViewLogin”  
Importar **PasswordField** de “Components/Fields/Password”

Incluir trecho padrão de resize, usando **updateHTML** com o resultado de MyForm.getHtml()  
  
Inicio Classe padrão **LoginPage** Inicio **getHtml**  
 retornar MyForm.getHtml()  
 Fim getHtml  
  
 Inicio **constructor** (params)   
 Inicio document.ready  
 var **elements** =MyForm.elements()  
 Colocar foco em elements.formEmpresa  
 Aplicar Vmasker em elements.formEmpresa com “999999”  
 Aplicar Vmasker em elements.formMatricula com “999999”  
 Aplicar Vmasker em elements.formAcesso com “9999”  
 Aplicar Vmasker em elements.formVencimento com “9999”  
 Aplicar Vmasker em elements.formPass com “9999”   
 Fim document.ready

Inicio document.keydown  
 Caso 13 executar **btnSubmit\_Click**()  
 Fim keydown

Inicio document.body.click (e)  
 Se CheckPopUpCloseClick (e)  
 retornar  
 var **elements** = MyForm.elements()  
 Caso e.target.id == elements.btnSumit  
 Executar **btnSubmit\_Click**()  
 Caso e.target.id == “seePass” + elements.formPass  
 Executar PasswordField.**btnSeePassword** (elements.formPass) Fim click

Inicio btnSubmit\_Click  
 Se **IsLoading**() == VERDADEIRO  
 Retornar  
 Fim Se  
 Se MyForm.validate() == FALSO  
 displaySystemPopup (...)  
 ‘Aviso do Sistema’  
 ‘Preencha os campos corretamente’  
 Fim Se  
 var **elements** = MyForm.elements()  
 var formData = novo DtoLoginInformation (...)  
 ObterElemento ( elements.formEmpresa )  
 ObterElemento ( elements.formMatricula )  
 ObterElemento ( elements.formAcesso )  
 ObterElemento ( elements.formVencimento )  
 “” // email  
 “” // login  
 ObterElemento ( elements.formPass )  
 “2” // login de associado  
  
 loadingOn ( elements.btnSubmit )

Inicio postPublicPortal ( Endpoints.authenticate, formData ) => resp  
 Se (resp.ok == VERDADEIRO )  
 serviceOk (resp.payload)  
 Senão  
 displaySystemPopup (...)  
 ‘Aviso do Sistema’  
 resp.msg  
 Fim Se  
 Caso Exceção  
 displaySystemPopup (...)  
 ‘Aviso do Sistema’  
 resp.msg  
 Fim Exceção  
 Fim postPublicPortal   
  
 Fim btnSubmit\_Click

Inicio serviceOk (payload)  
 loadingOff()  
 loginOk(payload)  
 Enviar para rota “/”  
 Fim serviceOk   
  
 Fim constructor  
  
Fim Classe