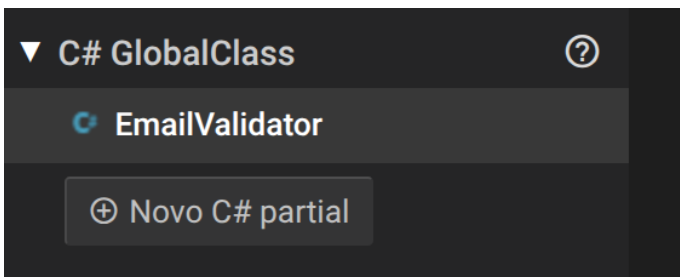


Como validar se um e-mail está no formato válido?

Configurar o GlobalClass

Na GlobalClass, crie um arquivo C#, chamado EmailValidator ou algo similar



Coloque dentro do C# criado a seguinte classe

```
public class EmailValidator{

    public bool IsValidEmail(string email)
    {
        if (string.IsNullOrEmpty(email))
            return false;

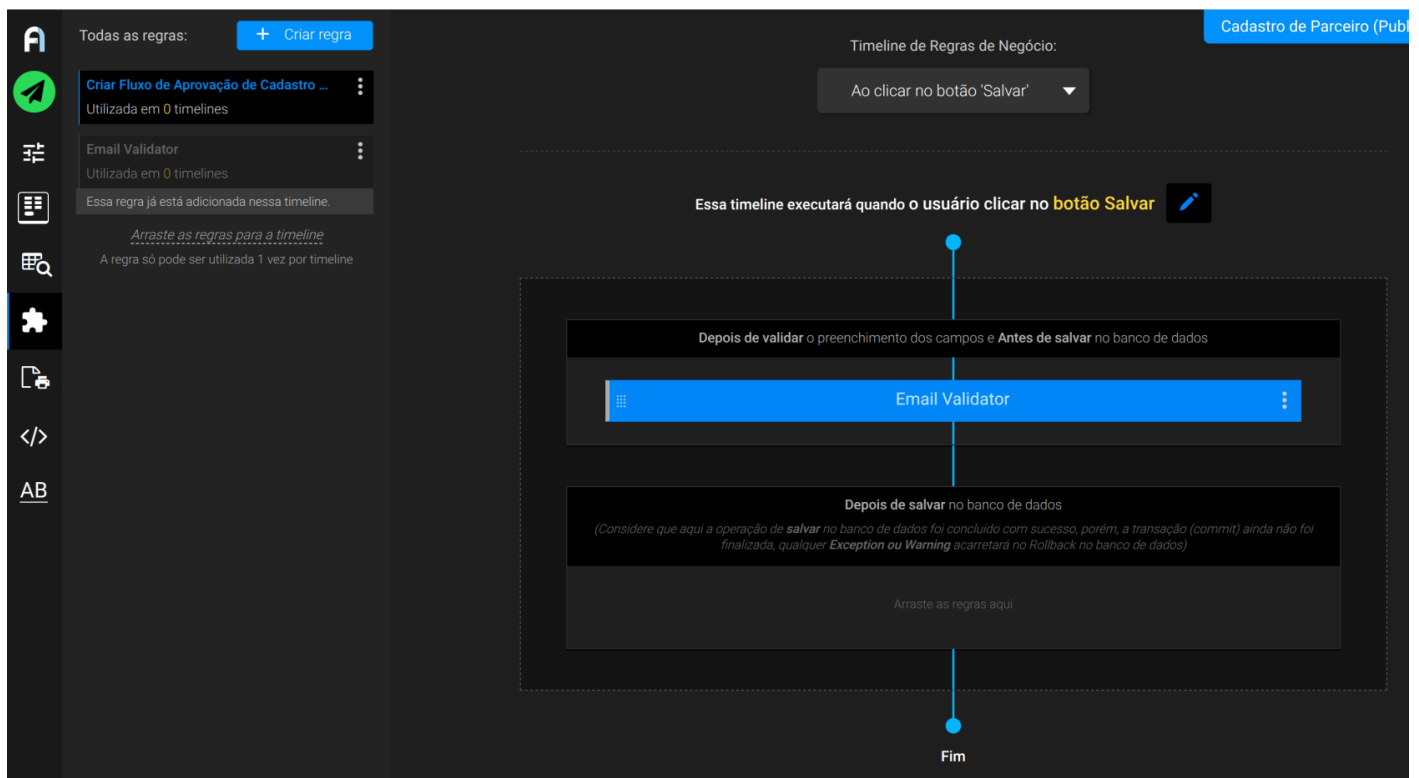
        string pattern = @"^[^@\s]+@[^@\s]+\.[^@\s]+$";
        return System.Text.RegularExpressions.Regex.IsMatch(email, pattern,
System.Text.RegularExpressions.RegexOptions.IgnoreCase);
    }

}
```

Configurar a regra no Formulário

Dentro do Business Rules de um formulário que você tenha um campo de e-mail que gostaria de validar, crie uma regra de negocio chamada Email Validator ou algo similar.

Para esse exemplo, estamos considerando que você tem um campo chamado "**email**" nesse formulário.



Arraste a business rules criada para ser executada no evento de "Salvar" do formulário.

Dentro da business rules, arraste um componente de Promogração em C# e cole o seguinte código:

Esse código chama e utiliza a GlobalClass EmailValidator e o metodo criado IsValidEmail para validar se o e-mail é valido.

```
public async Task ExecuteAsync(){
```

```
var email = FormContext.GetValue("email");

var emailValidator = GlobalClass.CreateInstanceEmailValidator();

if(!emailValidator.IsValidEmail(email)){
    FormContext.WarningMessage("Informe um e-mail válido");
}

}
```

Revision #1

Created 14 March 2025 18:44:21 by agilityflow

Updated 14 March 2025 18:54:24 by agilityflow