## **[Exercicio 1] Utilizando Suitelet**

## **Descrição**

O cliente necessita de um registro que guarde informações feitas através de uma tela para projetos futuros.

## **Processo de Desenvolvimento**

### **1. Criação do registro "Ref Cliente"**

Deverá ser criado um registro com o nome "Ref Cliente" esse registro terá os seguintes campos:

**Cliente:** Campo que terá referencia ao registro de cliente no netsuite.

**Subsidiaria:** Campo que terá referencia ao registro de subsidiaria do netsuite.

**Data:** Campo de data

### **2. Criação da tela "Criação de Ref Cliente"**

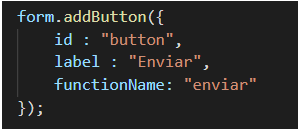
Deverá ser criado uma tela com o nome "Criação de Ref Cliente" para criar essa tela deve-se utilizar um script do tipo **suitelet**. Essa tela conterá os seguintes campos:

**Cliente:** Campo de seleção que dará "source" ao registro de cliente(customer).

**Subsidiária:** Será criado apenas com o tipo "select" suas seleções serão acrescentadas posteriormente.

Essa tela também deve conter um botão "Criar".

Para codificar a funcionalidade do botão deve-se apresentar um "function name" nesse botão.



Esse função será implementada em um "ClientScript" aplicado a essa tela, para aplicar um clientScript em um suitelet devemos utilizar o modulo path.

image

### **3. ClientScript aplicado na tela "Criação de Ref Cliente"**

Deverá ser criado um ClientScript que aplica-se a tela do tópico anterior.

Esse client terá dois módulos. O módulo que indica o funcionalidade do botão e um fieldChanged que é um modulo que é chamado sempre que é trocado algum valor da sua tela.

**fieldChanged:**

Aplicado no campo cliente, sempre que o campo cliente for modificado deve-se realizar um pesquisa (search) no registro de cliente e localizar a sua subsidiaria principal. Utilizar essa subsidiaria para preencher o campo subsidiaria da tela.

**Funcionalidade do botão:**

Ao clicar no botão criar deve-se criar um registro "Ref Cliente" com as informações que estiverem na tela e com a data atual.