Customização no Streamlit:

Inicialmente vamos criar o nosso projeto:

Após isso vamos criar a nossa aplicação de fato:

```
import streamlit as st

col1, col2, col3 = st.columns([1,2,3])

with col2:
    with st.form("login"):
        st.markdown("### Painel de Login")
        st.text_input("Email",placeholder="Digite aqui seu email")
        st.text_input("Senha",placeholder="Digite aqui sua senha",type="password")
        st.form_submit_button("Login")
```

No streamlit temos o método markdown que nos permite colocar códigos em html:

```
import streamlit as st
st.markdown("", unsafe_allow_html=True)
col1, col2, col3 = st.columns([1,2,3])
with col2:
    with st.form("login"):
        st.markdown("#### Painel de Login")
        st.text_input("Email",placeholder="Digite aqui seu email")
        st.text_input("Senha",placeholder="Digite aqui sua senha",type="password")
        st.form_submit_button("Login")
```

Agora vamos usar a tag de style do css:

```
st.markdown("<style></style>", unsafe_allow_html=True)
```

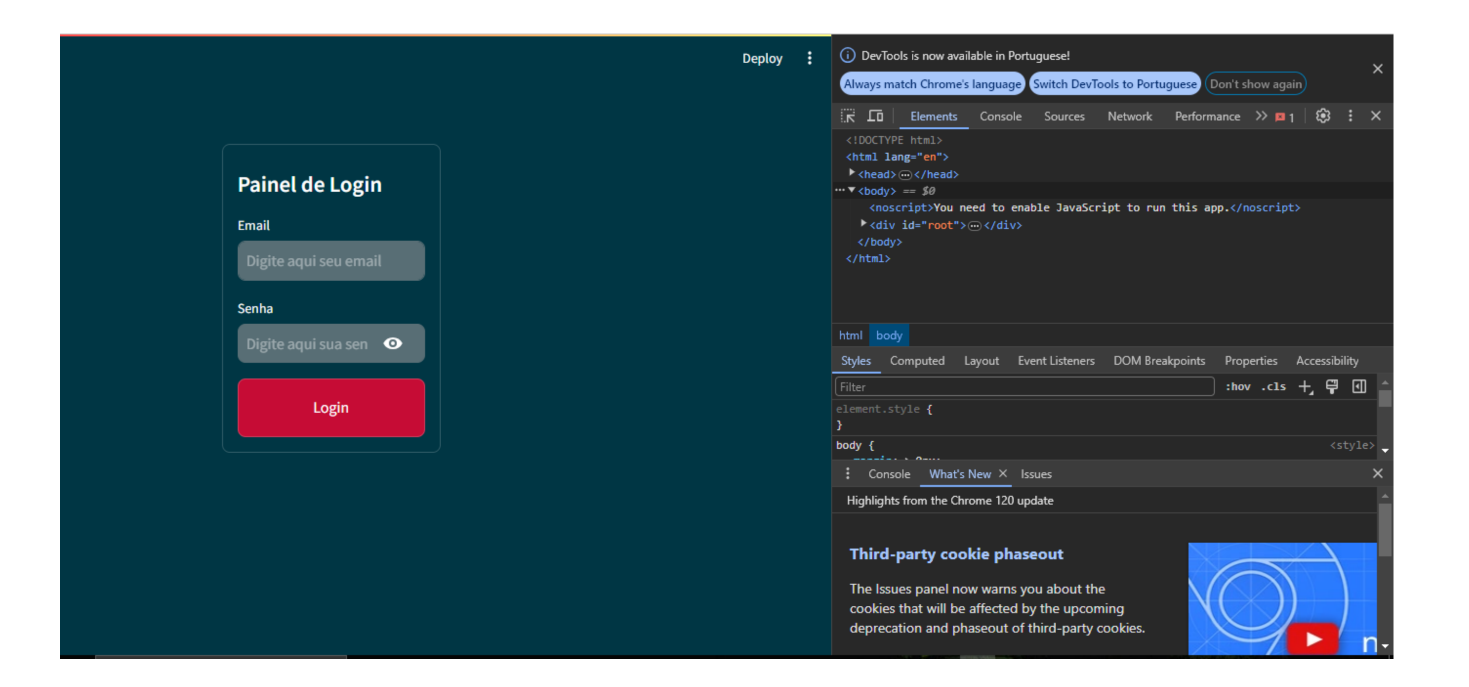
No arquivo style.css vamos criar as nossas configurações em css:

```
# style.css > % .stButton > buttorchover
   1 · .stButton > button {
          color: #FFFFFF;
         background-color: #C60C35;
        font-size: 20px;
         height: 60px;
         width: 100%;
   9 - .stButton > button:hover {
          color: □#FFFFFF;
  10
         background-color: #920000;
  11
         border-color: ■#920000;
  12
         font-size: 20px;
  13
         height: 60px;
  14
         width: 100%;
  15
  16
```

Após isso iremos abrir a estilização no app.py:

```
import streamlit as st
with open("style.css") as f:
    st.markdown(f"<style>{f.read()}</style>", unsafe_allow_html=True)
```

Podemos também descobrir os componentes que estão na nossa página fazer alterações apertando a tecla F12 no site:



Podemos também colocar imagens na nossa aplicação com o comando back-ground - image:

```
.st-emotion-cache-1ki2p8a {
   position: absolute;
   background-image: url("https://amymhaddad.s3.amazonaws.com/morocco-blue.png");
   color: ■rgb(255, 255, 255);
   inset: 0px;
   color-scheme: dark;
   overflow: hidden;
}
```