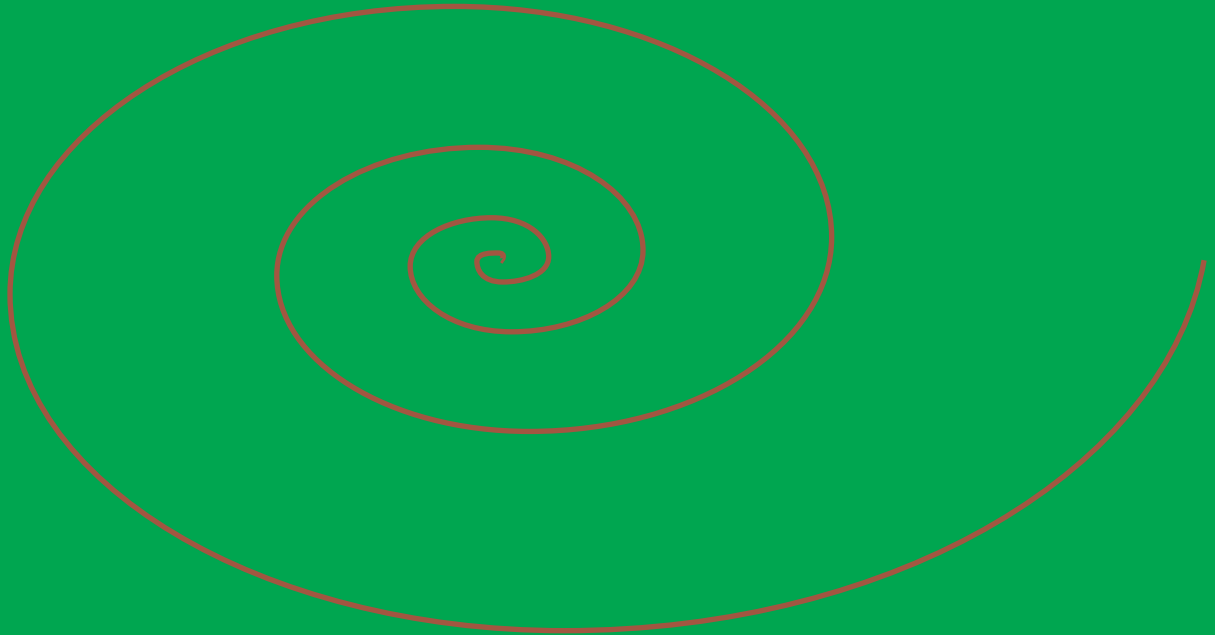
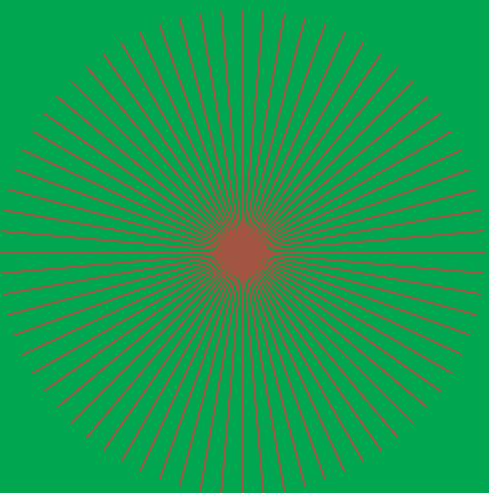


# **SIIOC**

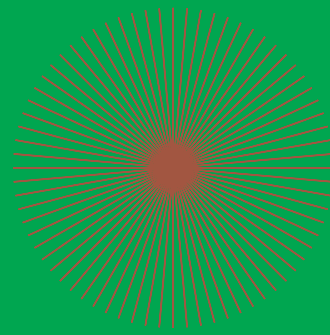
## **Sistema de Informações de Organizações Criminosas**



**Pedro Gleuciano Farias Moreira  
Edson Marcos Leal Soares Ramos**



**Belém - Pará - Brasil  
2021**



# FICHA TÉCNICA

## REALIZAÇÃO

*Universidade Federal do Pará*

*Instituto de Filosofia e Ciências Humanas*

*Programa de Pós-Graduação em Segurança Pública*

*Resolução Nº 4.800, de 27/04/2016*

## SUPERVISÃO

*Edson Marcos Leal Soares Ramos – ramosedson@gmail.com*

## ROTEIRO E ELABORAÇÃO DO TEXTO

*Pedro Gleuciano Farias Moreira – pg.farias.mp@gmail.com*

## ILUSTRAÇÃO E DESIGN

*Pedro Gleuciano Farias Moreira – pg.farias.mp@gmail.com*

## COMO REFERENCIAR ESTA OBRA

*MOREIRA, Pedro Gleuciano Farias; RAMOS, Edson Marcos Leal Soares. SIOC – Sistema de Informações de Organizações Criminosas. Programa de Pós-Graduação em Segurança Pública. Instituto de Filosofia e Ciências Humanas. Universidade Federal do Pará, 2021.*



# SUMÁRIO

1 Apresentação .....	1
2 Interface do Sistema de Informações de Organizações Criminosas - SIOC .....	2
2.1 Tela de login .....	2
2.2 Tela Inicial .....	3
2.3 Menu Processos .....	3
2.4 Menu Outros .....	6
2.5 Menu Administração .....	9
2.6 Menu Sobre .....	10
2.7 Legenda de botões .....	11
3 Considerações Finais .....	12
Referências bibliográficas .....	13
Apêndice A .....	14

## Lista de Figuras

Figura 1 – Tela de login do Sistema de Informações de Organizações Criminosas – SIOC.....	2
Figura 2 – Tela inicial do Sistema de Informações de Organizações Criminosas – SIOC.....	3
Figura 3 – Tela Menu Processos.....	4
Figura 4 – Campos do Menu Processos.....	4
Figura 5 – Tela Processo.....	5
Figura 6 – Menu Outros.....	6
Figura 7 – Tela de visualização de pessoas físicas cadastradas.....	6
Figura 8 – Tela de cadastramento de pessoas físicas.....	7
Figura 9 – Tela de visualização de pessoas jurídicas cadastradas.....	8
Figura 10 – Tela de Tela de cadastramento de pessoas jurídicas.....	9
Figura 11 – Tela do Menu Administração – Usuários.....	10
Figura 12 – Tela do Menu Sobre.....	11

## 1 Apresentação

O desenvolvimento do *software* denominado Sistema de Informações de Organizações Criminosas – SIOC é fruto de da pesquisa desenvolvida pelo mestrando Pedro Gleuciano Farias Moreira, no Programa de Pós-Graduação em Segurança Pública, do Instituto de Filosofia e Ciências Humanas, da Universidade Federal do Pará.

Durante a pesquisa verificou-se que a norma que criou o Grupo de Atuação Especial no Combate ao Crime Organizado - GAECO, a Resolução N° 025/2012-CPJ-MPPA (PARÁ, 2012), apresentava dentre as atribuições do GAECO, a organização de um banco de dados e informações destinadas a orientar e subsidiar a atuação do Ministério Público, conforme disposto no Art. 3°.

oficiar nas representações, inquéritos policiais, procedimentos investigatórios ou promover ações penais destinadas a identificar e reprimir organizações criminosas, funcionando em todas as fases da persecução penal, até decisão final, **cabendo-lhes, igualmente, organizar banco de dados e informações destinados a orientar ou subsidiar a atuação do Ministério Público no combate às organizações criminosas** (grifo nosso).

Assim, verificou-se que o GAECO possui atribuição para atuar visando identificar e reprimir organizações criminosas, bem como atuar na orientação ou subsidiando todo o Ministério Público do Estado no Pará no combate às organizações criminosas, para isso cabe ao grupo organizar uma base de dados para auxiliar nessa atribuição. Entretanto, ao longo da pesquisa percebeu-se que o GAECO ainda não dispõe de dados e informações organizados por meio de sistema de informações com banco de dados. As denúncias e peças de informação, assim como outras peças processuais são digitalizadas e arquivadas em *Portable Document Format* (PDF). Isso dificulta a pesquisa e o cruzamento de informações, pois não há como identificar se um dos integrantes de um determinado grupo já foi antes investigado ou denunciado em outro processo.

Diante da ausência de sistema de informações com os dados armazenados em um local que seja mais fácil, rápido e otimizado a pesquisa, surgiu a ideia de desenvolver uma ferramenta de banco de dados, a fim de inserir informações dos integrantes de organizações criminosas, para que seja disponibilizada como protótipo ao GAECO.

O grupo poderá implementar mais funcionalidades, assim como compartilhar esses dados com outros órgãos do sistema de justiça criminal do Estado do Pará e de outras Unidades da Federação, buscando integrar os dados para uma melhor análise e acompanhamento desses grupos criminosos.

Dessa forma, foi desenvolvida a ferramenta denominada de Sistema de Informações de Organizações Criminosas - SIOC, que permitirá que sejam reunidas as informações em um banco de dados. Dentro as funcionalidades estão: o cadastro de processos criminais, inquéritos policiais - IPL, notícias de fato criminoso, procedimentos de investigação criminal - PIC, com resumo, com upload de documentos como anexo, cadastro completo com informações coletadas de membros dos grupos criminosos, entre outras funcionalidades.

A ferramenta foi desenvolvida na linguagem de programação *Python*. *Python* é uma linguagem de programação que surgiu na década de 1990, é uma linguagem interpretada e orientada a objetos, dinâmica, com simplicidade na manutenção do sistema e compatível com maioria dos sistemas operacionais (MATTHES, 2016). O código-fonte do SIOC é aberto, ou seja, o usuário pode modificar o código, de acordo com o que deseja usar. Entretanto, o SIOC é destinado a usuários do GAECO.

## 2 Interface do Sistema de Informações de Organizações Criminosas – SIOC

### 2.1 Tela de Login

A tela de *login* é onde são inseridas as informações do usuário e senha cadastros (Figura 1).

**Figura 1** – Tela de *login* do Sistema de Informações de Organizações Criminosas – SIOC.

SIOC

Você precisa estar logado para acessar esta página.

Log In

CPF

000.111.222-09

Senha

.....

Me mantenha logado

Login [Forgot Password?](#)

Need An Account? [Sign Up Now](#)

Sistema de Informações de Organizações Criminosas - SIOC

© 2020 Pedro Farias

**Fonte:** Capturada pelo autor (Dez. 2020).

## 2.2 Tela Inicial

Após o usuário logar, ou seja, entrar com suas credenciais (*login* e senha), será aberta a tela inicial do sistema, o qual apresenta na parte superior da tela os Menus de acesso às funcionalidades da aplicação (Figura 2).

**Figura 2** – Tela inicial do Sistema de Informações de Organizações Criminosas – SIOC.



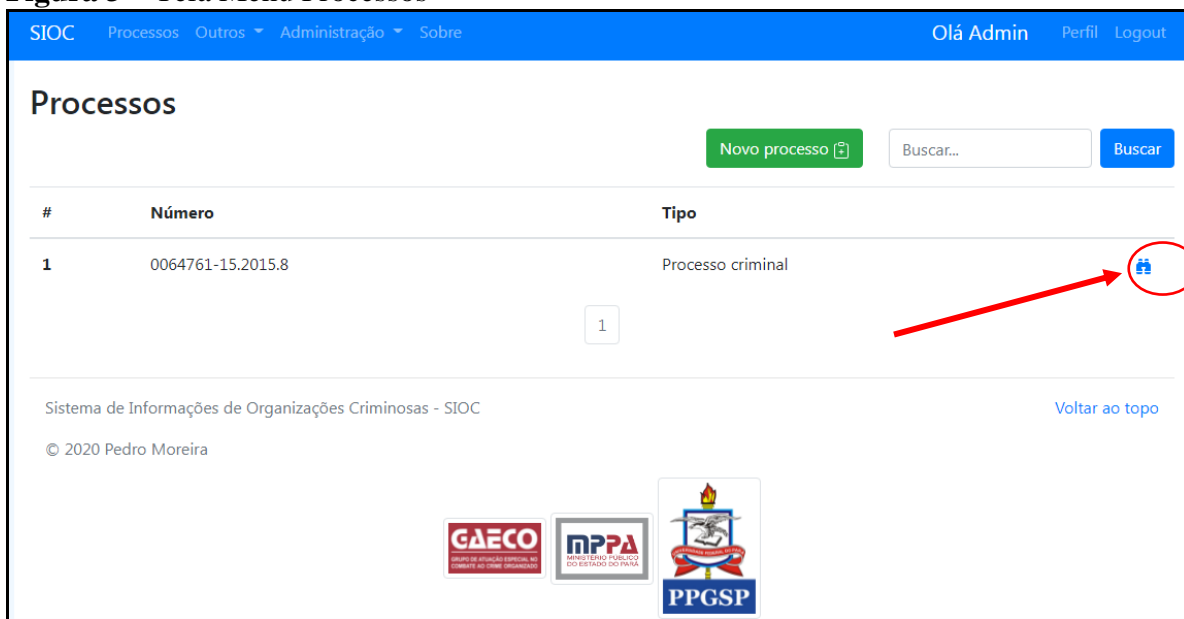
**Fonte:** Capturada pelo autor (Dez. 2020).

A tela principal do SIOC (Figura 2), dá acesso aos menus Processos; Outros; Administração e Sobre. O menu Processos apresenta os processos ou procedimentos cadastrados e permite o cadastro de novos processos, que poderão ser associados pessoas, infrações penais e documentos.

## 2.3 Menu Processos

Neste menu (Figura 3) é possível cadastrar e/ou visualizar processos criminais e procedimentos investigatório, onde serão inseridas informações nos campos: número (número do documento); tipo do processo (processo criminal, PIC, IPL, notícia de fato, medida cautela e outros); resumo (breve resumo sobre o processo ou procedimento); réus (todos os réus/membros de ORCRIM investigados ou processados) (Figura 4).

**Figura 3 – Tela Menu Processos**



Fonte: Capturada pelo autor (Dez. 2020).

**Figura 4 – Campos do Menu Processos**



Fonte: Capturada pelo autor (Dez. 2020).

Ao clicar no ícone destacado na Figura 3, a frente do processo ou procedimento cadastrado, o usuário terá acesso os detalhes, como informações do processo/procedimento, pessoas físicas e jurídicas associadas ao processo/procedimento e infrações penais, bem como



fazer *upload* de arquivos anexando ao processo/procedimento, conforme demonstrado na Figura 5.

**Figura 5** – Tela Processo

**SIOC** Processos Outros ▾ Administração ▾ Sobre Olá Admin Perfil Logout

## Processo #1

### Detalhes

**Número** 0064761-15.2015.8

**Tipo** Processo criminal

**Resumo** Em abril de 2014, o Núcleo de Inteligência PolíCIA] da Polícia Civil do Estado do Pará, pelo Núcleo de Apoio à Investigação — NAI/Baixo Tocantins, iniciou a "Operação "F.I.R.S.T" (Força Integrada de Repressão aos Soldados do Tráfico), tendo por objetivo o desenvolvimento de investigação criminal para a identificação e localização de células de organizações criminosas, o acompanhamento e monitoramento dos crimes praticados, a qualificação e individualização das condutas delituosas praticadas por seus agentes, bem como, a implementação de todos os meios legais necessários à desarticulação da organização, que mais tarde veio denominar—se "BONDE DO PARÁ",

**Réus** NEUSA HELENA PEREIRA DO NASCIMENTO, vulgo "LOURA", pela pratica dos delitos tipificados nos Arts. 33 e 35 da Lei 1 1343/2006 e An. 2o da Lei a presente DENUNCIA contra: no 12.850/2013; pela pratica dos delitos 12.850/2013; NATANAEL PEREIRA DOS SANTOS, "CABELUDO", tipificados nos Arts. 33 35 da Lei e 11.343/2006 e Art. 2o da Lei no 'x' ], CLEISE LEIA CARNEIRO FERNANDES, vulgo "NÉIA", pela pratica dos delitos tipificados nos Arts. 33 e 35 da Lei 11.343/2006 e Art. 2o da Lei no 12.850/2013; & MAYCON PATRICK VASCONCELOS MARQUES, vulgo "MAICAO", pela pratica dos delitos tipificados nos Arts. 33 e 35 da Lei 11.343/2006 e Art. 2o da Lei no 12.850/2013; delitos JOABI SILVA NUNES, vulgo "JOABE", pela pratica dos tipificados nos Arts. 33 e 35 da Lei 11.343/2006 e Art. 2o da Lei no 12.850/2013;

**Data** 04/02/2019 10:45:00

### Pessoas físicas

#	Nome	Sexo	Infração
1	NEUSA HELENA PEREIRA DO NASCIMENTO	F	ART. 155, §4º, II, CP
2	NATANAEL PEREIRA DOS SANTOS	M	ART. 171, CP
3	CLEISE LEIA CARNEIRO FERNANDES	F	ART. 2º, LEI 12.850/2013

ID ou CPF da pessoa física:  Infração Penal:

### Pessoas jurídicas

#	Nome empresarial	Nome fantasia	Infração
1	NE1	Fantasia 1	ART. 33, LEI 11343/2006

ID ou CNPJ da pessoa jurídica:  Infração Penal:

### Documentos

Não há documentos associados a este processo.

Documento  Nenhum arquivo selecionado

Sistema de Informações de Organizações Criminosas - SIOC [Voltar ao topo](#)

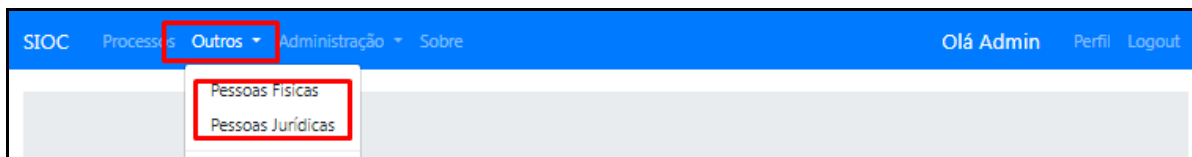
© 2020 Pedro Moreira

Fonte: Capturada pelo autor (Dez. 2020).

## 2.4 Menu Outros

No menu Outros é possível cadastrar e/ou visualizar pessoas físicas e jurídicas investigadas ou processadas (Figura 6).

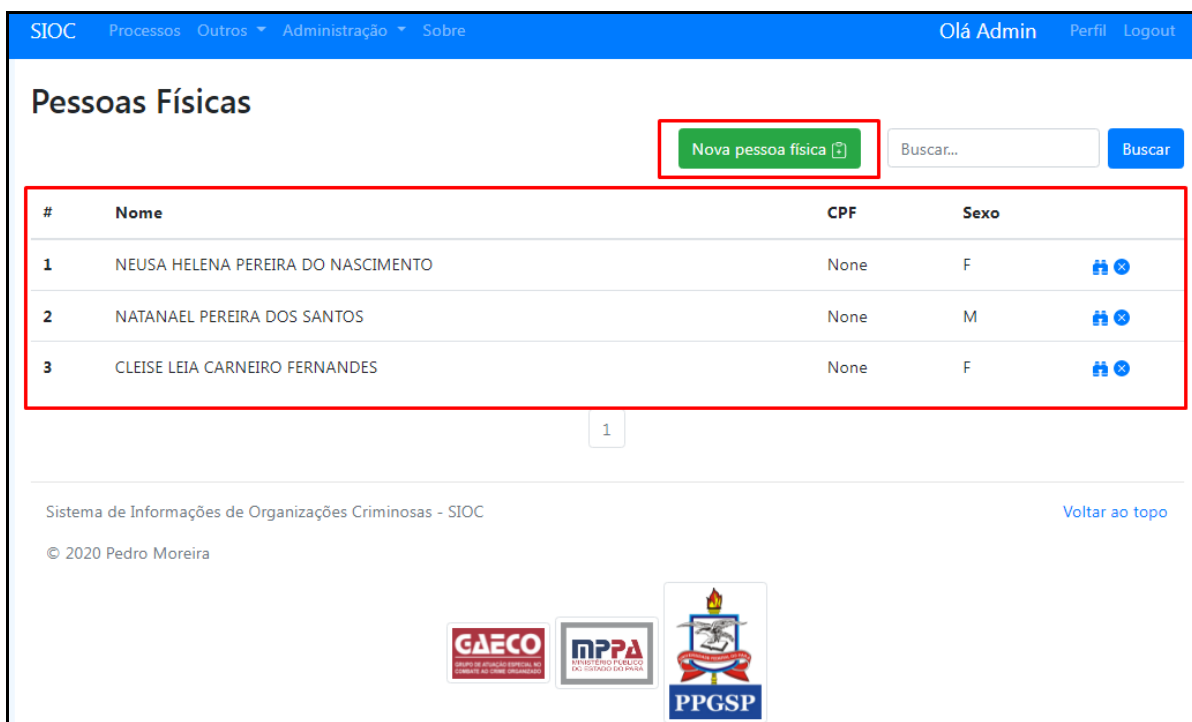
**Figura 6** – Menu Outros



Fonte: Capturada pelo autor (Dez. 2020).

Ao clicar na opção Pessoas Físicas, o usuário terá acesso as pessoas físicas cadastradas no SIOC Caso deseje inserir novo cadastro o usuário poderá incluir por meio do botão Nova pessoa física (Figura 7).

**Figura 7** – Tela de visualização de pessoas físicas cadastradas.



Fonte: Capturada pelo autor (Dez. 2020).

Clicando no botão Nova pessoa física, aparecerá os campos para cadastramento de nova pessoa física (Figura 8), possui os seguintes campos: nome; sexo; CPF; endereço(s); naturalidade; nacionalidade; estado civil; profissão; data de nascimento; pai; mãe; RG; título eleitor; CTPS; PIS/PASEP; CNH; e-mail; telefone; RAIS trabalhador; veículos; empresas; ficha criminal; observação.

**Figura 8** – Tela de cadastramento de pessoas físicas.

The image shows a web form for registering natural persons in the SIOC system. The form is titled 'SIOC' and includes a navigation menu with 'Processos', 'Outros', 'Administração', and 'Sobre'. The user is logged in as 'Olá Admin' with links for 'Perfil' and 'Logout'. The form fields are organized as follows:

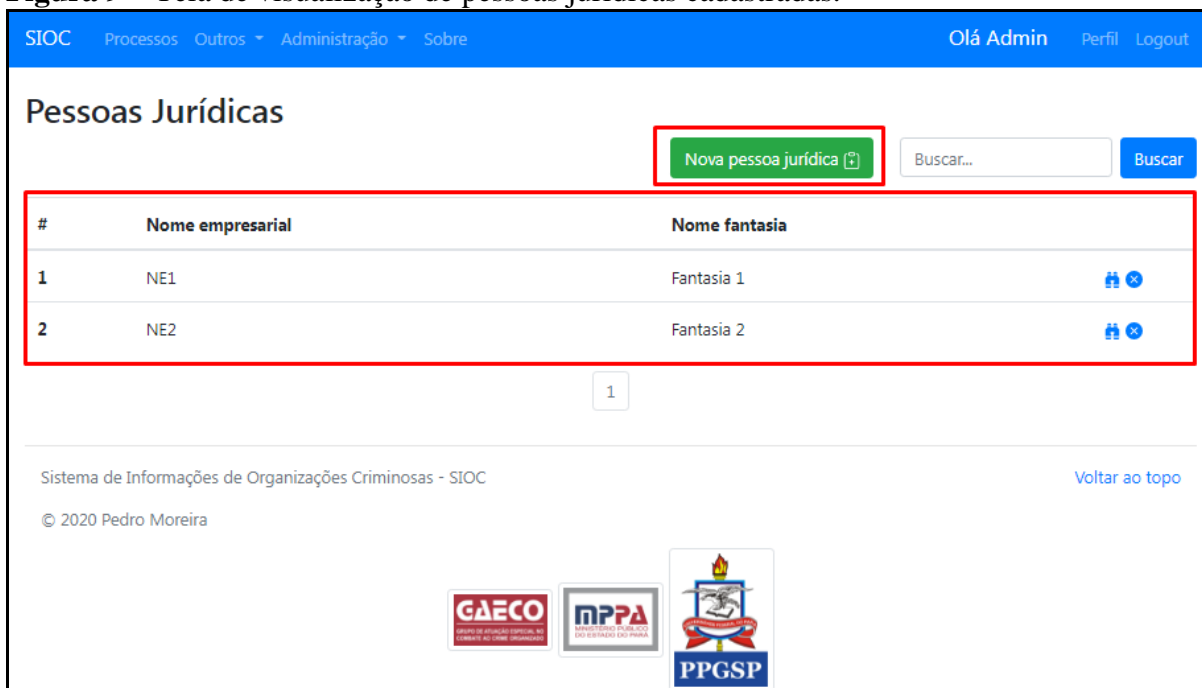
- Nome** (Text input) and **Sexo** (Radio buttons for Masculino and Feminino).
- CPF** (Text input).
- Endereços** (Text area).
- Naturalidade** (Text input) and **Nacionalidade** (Text input).
- Estado civil** (Text input), **Profissão** (Text input), and **Data de nascimento** (Text input with format dd/mm/yyyy).
- Pai** (Text input) and **Mãe** (Text input).
- RG/Órgão** (Text input) and **Título de eleitor** (Text input).
- CTPS/Série** (Text input) and **PIS/PASEP** (Text input).
- CNH** (Text input) and **E-mail** (Text input).
- Telefone** (Text input) and **RAIS trabalhador** (Text input).
- Veículos** (Text area) and **Empresas** (Text area).
- Ficha criminal** (Text area) and **Observação** (Text area).

At the bottom of the form, there are two buttons: '← Cancelar' and 'Salvar →'. The footer of the page contains the text 'Sistema de Informações de Organizações Criminosas - SIOC' and a link 'Voltar ao topo'.

**Fonte:** Capturada pelo autor (Dez. 2020).

Ao clicar na opção Pessoas Jurídicas, o usuário terá acesso as pessoas jurídicas cadastradas no SIOC Caso deseje inserir novo cadastro o usuário poderá incluir por meio do botão Nova pessoa jurídica (Figura 9).

**Figura 9** – Tela de visualização de pessoas jurídicas cadastradas.



**Fonte:** Capturada pelo autor (Dez. 2020).

Clicando no botão Nova pessoa jurídica, aparecerá os campos para cadastramento de nova pessoa física (Figura 10), possui os seguintes campos: nome empresarial; nome fantasia; início da atividade; situação cadastral; capital social; capital integralizado; contador (nome, CRC e CPF); responsável pela empresa (nome, CPF e endereço); endereços da empresa; e-mail; fone; objeto social; atividade econômica; sócios (nome, CPF e endereços); veículos; empresas; observação.

**Figura 10** – Tela de Tela de cadastramento de pessoas jurídicas.

The image shows a web application interface for registering legal entities. The header is blue and contains the text 'SIOC', navigation links 'Processos', 'Outros', 'Administração', and 'Sobre', and user information 'Olá Admin', 'Perfil', and 'Logout'. The main content area is a registration form with the following fields:

- Nome empresarial (text input)
- Nome fantasia (text input)
- Nome empresarial (text input)
- Início atividade (text input)
- Situação cadastral (text input)
- Capital social (text input)
- Capital integralizado (text input)
- Contador (text input)
- CRC contador (text input)
- CPF contador (text input)
- Nome responsável (text input)
- CPF responsável (text input)
- Endereços (text input)
- E-mail (text input)
- Fone (text input)
- Objeto social (text input)
- Atividade econômica (text input)
- Sócio (text input)
- CPF sócio (text input)
- Endereço sócio (text input)
- Capital sócio (text input)
- Veículos (text input)
- Empresas (text input)
- Observação (text input)

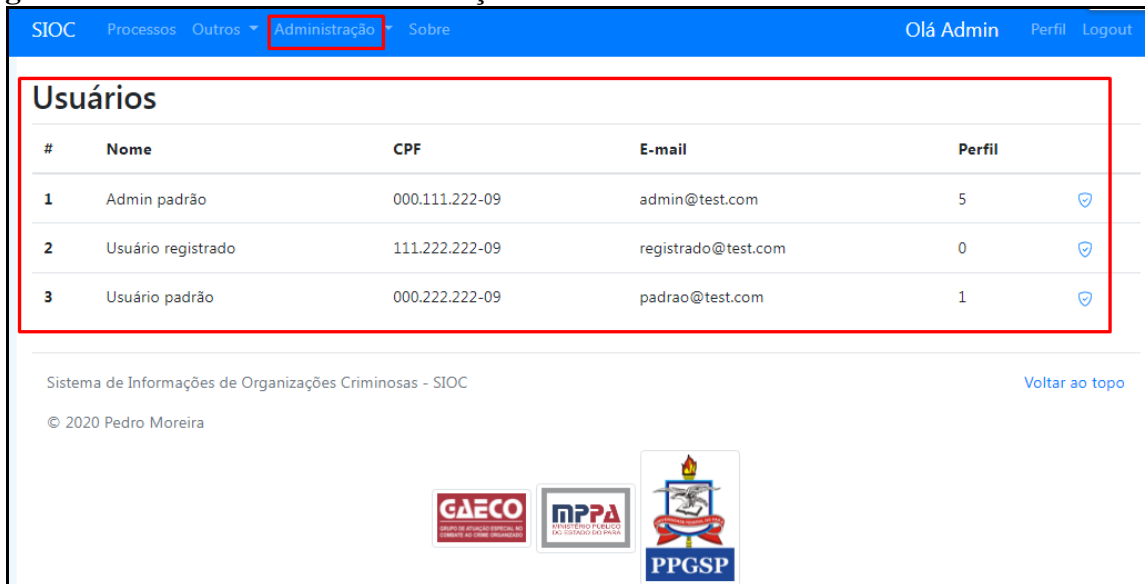
At the bottom of the form, there are two buttons: 'Cancelar' (with a left arrow) and 'Salvar' (with a right arrow).

**Fonte:** Capturada pelo autor (Dez. 2020).

## 2.5 Menu Administração

Este menu tem o objetivo de listar todos os usuários cadastrados no Sistema de Informações de Organizações Criminosas – SIOC, do Grupo de Atuação Especial no Combate ao Crime Organizado – GAECO, do Ministério Público do Estado do Pará (Figura 11).

**Figura 11** – Tela do Menu Administração – Usuários.



The screenshot shows the 'Administração' menu in the SIOC system. The 'Administração' menu item is highlighted with a red box. Below the menu, a table titled 'Usuários' lists three users. The table has columns for '#', 'Nome', 'CPF', 'E-mail', and 'Perfil'. Each user entry also includes a small shield icon on the right. At the bottom of the page, there are logos for GAECO, MPPA, and PPGSP, along with the text 'Sistema de Informações de Organizações Criminosas - SIOC' and '© 2020 Pedro Moreira'.

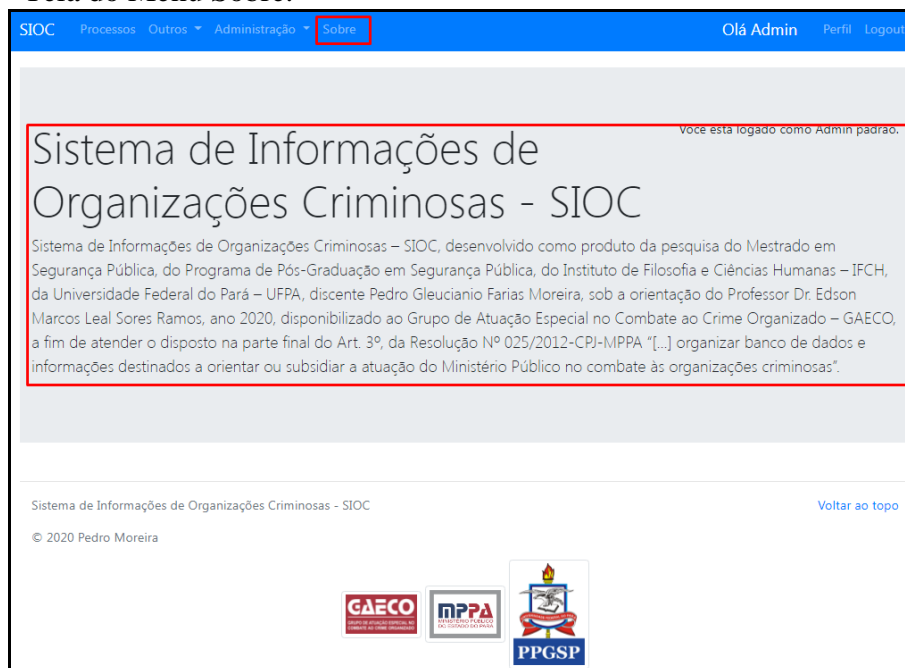
#	Nome	CPF	E-mail	Perfil
1	Admin padrão	000.111.222-09	admin@test.com	5
2	Usuário registrado	111.222.222-09	registrado@test.com	0
3	Usuário padrão	000.222.222-09	padrao@test.com	1

Fonte: Capturada pelo autor (Dez. 2020).

## 2.6 Menu Sobre

O menu Sobre contém informações do desenvolvimento do do Sistema de Informações de Organizações Criminosas – SIOC, do Grupo de Atuação Especial no Combate ao Crime Organizado – GAECO, do Ministério Público do Estado do Pará (Figura 12).

**Figura 12** – Tela do Menu Sobre.



Fonte: Capturada pelo autor (Dez. 2020).

## 2.7 Legenda de botões



Mostra informações detalhadas;

Buscar

Localizar dado;



Gera relatório da informação;



Excluir informação do banco de dados;

Associar

Associar pessoa física ou jurídica ao processo/procedimento;

Login

Botão para acessar o SIOC;

Logout

Botão para sair do SIOC;



Mostra o *log* de acesso do usuário.

### 3 Considerações finais

Com o objetivo de fomentar a criação de um banco de dados que vise orientar e subsidiar a atuação do Ministério Público do Estado do Pará – MPPA no que diz respeito a repressão de organizações criminosas no estado do Pará, tendo por base o disposto na Resolução Nº 025/2012-CPJ-MPPA (PARÁ, 2012), que cria o Grupo de Atuação Especial no Combate ao Crime Organizado – GAECO e lhe atribui a tarefa de organizar um banco de dados de organizações criminosas, a pesquisa buscou desenvolver uma ferramenta que sirva como protótipo, visando auxiliar o desenvolvimento de um banco de dados para atender o Grupo de Atuação Especial no Combate ao Crime Organizado – GAECO, do Ministério Público do Estado do Pará – MPPA.

Dessa forma, desenvolveu-se o Sistema de Informações de Organizações Criminosas - SIOC, na linguagem *python* e o código-fonte do projeto está disponível no endereço <https://github.com/> da plataforma *GitHub*, que é um sistema de gerenciamento de projetos e versões de códigos, sendo considerado um dos maiores depósitos online de trabalho colaborativo.



## Referências bibliográficas

MATTHES, Eric. **Curso Intensivo de Python: uma Introdução Prática e Baseada em Projetos à Programação**, São Paulo, SP: Novatec Editora, p. 656, 2016.

PARÁ. Ministério Público do Estado do Pará. Resolução N° 025, de 20 de setembro de 2012. **Dispõe sobre o Grupo de Atuação Especial no Combate ao Crime Organizado (GAECO) no âmbito do Ministério Público do Estado do Pará e dá outras providências**. Belém, 24 set. 2012.

## Apêndice A – Fragmentos do código-fonte do Sistema de Informações de Organizações Criminosas – SIOC (PRODUTO)

115 lines (107 sloc) 5.33 KB

```
<!doctype html>
<html lang="en">
  <head>
    <!-- Required meta tags -->
    <meta charset="utf-8">
    <meta name="viewport" content="width=device-width, initial-scale=1, shrink-
to-fit=no">
    <!-- Bootstrap CSS -->
    <link rel="stylesheet"
href="https://cdn.jsdelivr.net/npm/bootstrap@4.5.3/dist/css/bootstrap.min.css"
integrity="sha384-
TX8t27EcRE3e/ihU7zmQxVncDAY5uIKz4rEkGIXeMed4M0jlFIDPvg6uqKI2xXr2"
crossorigin="anonymous">
    <link rel="stylesheet" type="text/css" href="{{ url_for('static',
filename='site.css') }}">

    <title>Sistema de Informações de Organizações Criminosas - SIOC</title>
  </head>
  <body>
    <header>
      <nav class="navbar navbar-expand-md navbar-dark bg-primary">
        <div class="container">
          <a class="navbar-brand mr-4" href="/">SIOC</a>
          <button class="navbar-toggler" type="button" data-toggle="collapse"
data-target="#navbarToggle" aria-controls="navbarToggle" aria-expanded="false"
aria-label="Toggle navigation">
            <span class="navbar-toggler-icon"></span>
          </button>
        </div>
      </nav>
    </header>

    <main role="main" class="container">
      <div class="row justify-content-md-center">
        <div class="col-lg-12">
          {% with messages = get_flashed_messages(with_categories=true) %}
          {% if messages %}
            {% for category, message in messages %}
              <div class="alert alert-{{ category }}">
```

```

        {{ message }}
    </div>
    {% endfor %}
    {% endif %}
    {% endwith %}
</div>
</div>
<div class="row d-flex align-items-center justify-content-center"
style="height: 450px;">
    <div class="col-lg-12">
        <div class="content-section">
            <form method="POST" action="">
                {{ form.hidden_tag() }}
                <fieldset class="form-group">
                    <legend class="border-bottom mb-4">Log In</legend>
                    <div class="form-group">
                        {{ form.cpf.label(class="form-control-label") }}
                        {% if form.cpf.errors %}
                            {{ form.cpf(class="form-control form-control-lg is-
invalid") }}

                            <div class="invalid-feedback">
                                {% for error in form.cpf.errors %}
                                    <span>{{ error }}</span>
                                {% endfor %}
                            </div>
                        {% else %}
                            {{ form.cpf(class="form-control form-control-lg") }}
                        {% endif %}
                    </div>
                    <div class="form-group">
                        {{ form.senha.label(class="form-control-label") }}
                        {% if form.senha.errors %}
                            {{ form.senha(class="form-control form-control-lg is-
invalid") }}

                            <div class="invalid-feedback">
                                {% for error in form.senha.errors %}
                                    <span>{{ error }}</span>
                                {% endfor %}
                            </div>
                        {% else %}
                            {{ form.senha(class="form-control form-control-lg") }}
                        {% endif %}
                    </div>
                    <div class="form-check">
                        {{ form.lembrar(class="form-check-input") }}

```

```

        {{ form.lembrar.label(class="form-check-label") }}
    </div>
</fieldset>
<div class="form-group">
    {{ form.login(class="btn btn-outline-info") }}
    <small class="text-muted ml-2">
        <a href="#">Forgot Password?</a>
    </small>
</div>
</form>
</div>
<div class="border-top pt-3">
    <small class="text-muted">
        Need An Account? <a class="ml-2" href="#">Sign Up Now</a>
    </small>
</div>
</div>
</div>
</main>

```

```

<footer class="text-muted">
    <div class="container">
        <p>Sistema de Informações de Organizações Criminosas - SIOC</p>
        <p>&copy; 2020 Pedro Farias</p>
    </div>
</footer>

```

```

<!-- Optional JavaScript; choose one of the two! -->

```

```

<!-- Option 1: jQuery and Bootstrap Bundle (includes Popper) -->
<script src="https://code.jquery.com/jquery-3.5.1.slim.min.js"
integrity="sha384-
DfXdz2htPH0lsSSs5nCTpuj/zy4C+OGpamoFVy38MVBnE+IbbVYUew+OrCXaRkfj"
crossorigin="anonymous"></script>
<script
src="https://cdn.jsdelivr.net/npm/bootstrap@4.5.3/dist/js/bootstrap.bundle.min.js
" integrity="sha384-
ho+j7jyWK8fNQe+A12Hb8AhRq26LrZ/JpcUGGOn+Y7RsweNrtN/tE3MoK7ZeZDyx"
crossorigin="anonymous"></script>

```

```

<!-- Option 2: jQuery, Popper.js, and Bootstrap JS

```

```

    <script src="https://code.jquery.com/jquery-3.5.1.slim.min.js"
integrity="sha384-
DfXdz2htPH0lsSSs5nCTpuj/zy4C+OGpamoFVy38MVBN+IbbVYUew+OrCXaRkfj"
crossorigin="anonymous"></script>
    <script
src="https://cdn.jsdelivr.net/npm/popper.js@1.16.1/dist/umd/popper.min.js"
integrity="sha384-
9/reFTGAW83EW2RDu2S0VKAiZap3H66lZ81PoYlFhbGU+6BZp6G7niu735Sk7lN"
crossorigin="anonymous"></script>
    <script
src="https://cdn.jsdelivr.net/npm/bootstrap@4.5.3/dist/js/bootstrap.min.js"
integrity="sha384-
w1Q4orYjBQndcko6MimVbzY0tgp4pWB41Z7lr30WKz0vr/aWKhXdBNmNb5D92v7s"
crossorigin="anonymous"></script>
    -->
</body>
</html>

```

---

117 lines (111 sloc) 6.66 KB

```

<!doctype html>
<html lang="en">
  <head>
    <!-- Required meta tags -->
    <meta charset="utf-8">
    <meta name="viewport" content="width=device-width, initial-scale=1, shrink-
to-fit=no">

    <!-- Bootstrap CSS -->
    <link rel="stylesheet"
href="https://cdn.jsdelivr.net/npm/bootstrap@4.5.3/dist/css/bootstrap.min.css"
integrity="sha384-
TX8t27EcRE3e/ihU7zmQxVncDAY5uIKz4rEkGIXeMed4M0jlfIDPvg6uqKI2xXr2"
crossorigin="anonymous">
    <link rel="stylesheet" type="text/css" href="{ url_for('static',
filename='site.css') }}">

    <title>Sistema de Informações de Organizações Criminosas - SIOC</title>
  </head>
  <body>
    <a href="#topo"/>

```

```

<header>
  <nav class="navbar navbar-expand-md navbar-dark bg-primary">
    <div class="container">
      <a class="navbar-brand mr-4" href="/">SIOC</a>
      <button class="navbar-toggler" type="button" data-toggle="collapse"
data-target="#navbarToggle" aria-controls="navbarToggle" aria-expanded="false"
aria-label="Toggle navigation">
        <span class="navbar-toggler-icon"></span>
      </button>
      <div class="collapse navbar-collapse" id="navbarToggle">
        <ul class="navbar-nav mr-auto">
          <li class="nav-item">
            <a class="nav-link" href="{
url_for('processos.lista_processos') }}">Processos</a>
          </li>
          <li class="nav-item dropdown">
            <a class="nav-link dropdown-toggle" href="#"
id="navbarDropdown" role="button" data-toggle="dropdown" aria-haspopup="true"
aria-expanded="false">
              Outros
            </a>
            <div class="dropdown-menu" aria-labelledby="navbarDropdown">
              <a class="dropdown-item" href="{
url_for('pessoas.lista_pessoas_fisicas') }}">Pessoas Físicas</a>
              <a class="dropdown-item" href="{
url_for('pessoas.lista_pessoas_juridicas') }}">Pessoas Jurídicas</a>
              <div class="dropdown-divider"></div>
              <a class="dropdown-item" href="{
url_for('localidades.municipios') }}">Municípios</a>
              <a class="dropdown-item" href="#">Mesorregiões</a>
              <a class="dropdown-item" href="#">Microrregiões</a>
            </div>
          </li>
          {% if current_user.perfil == 5 %}
          <li class="nav-item dropdown">
            <a class="nav-link dropdown-toggle" href="#"
id="navbarDropdown" role="button" data-toggle="dropdown" aria-haspopup="true"
aria-expanded="false">
              Administração
            </a>
            <div class="dropdown-menu" aria-labelledby="navbarDropdown">
              <a class="dropdown-item" href="{
url_for('users.lista_usuarios') }}">Usuários</a>
              <a class="dropdown-item" href="#">Logs</a>
              {#
              <a class="dropdown-item" href="#">Microrregiões</a>#}

```

```

{#
    <div class="dropdown-divider"></div>#}
{#
    <a class="dropdown-item" href="#">Pessoas Físicas</a>#}
{#
    <a class="dropdown-item" href="#">Pessoas
Jurídicas</a>#}

    </div>
  </li>
{% endif %}
<li class="nav-item">
  <a class="nav-link" href="{ url_for('main.sobre')
}}">Sobre</a>
</li>
</ul>
<!-- Navbar Right Side -->
<div class="navbar-nav">
  <a class="navbar-brand mr-4 text-small" href="/">Olá {{
current_user.nome.split(' ')[0] }}</a>
  <a class="nav-item nav-link" href="#">Perfil</a>
  <a class="nav-item nav-link" href="{ url_for('users.logout')
}}">Logout</a>
</div>
</div>
</div>
</nav>
</header>

<main role="main" class="container">
  <div class="row justify-content-md-center">
    <div class="col-lg-12">
      {% with messages = get_flashed_messages(with_categories=true) %}
      {% if messages %}
        {% for category, message in messages %}
          <div class="alert alert-{{ category }}">
            {{ message }}
          </div>
        {% endfor %}
      {% endif %}
      {% endwith %}
    </div>
  </div>
  <div class="row justify-content-md-center">
    <div class="col-lg-12">
      {% block content %}{% endblock %}
    </div>
  </div>
</div>

```

```

<hr/>
<div class="container text-muted">
  <p class="float-right"><a href="#topo">Voltar ao topo</a></p>
  <p>Sistema de Informações de Organizações Criminosas - SIOC</p>
  <p>&copy; 2020 Pedro Moreira</p>
  <p style="align-content: end; text-align: center">
    
    
  {#
    #}
    
  {#
    #}
  </p>
</div>
</main>

```

```

<!-- Optional JavaScript; choose one of the two! -->

```

```

<!-- Option 1: jQuery and Bootstrap Bundle (includes Popper) -->
<script src="https://code.jquery.com/jquery-3.5.1.slim.min.js"
integrity="sha384-
DfXdz2htPH0lsSSs5nCTpuj/zy4C+OGpamoFVy38MVBnE+IbbVYUew+OrCXaRkfj"
crossorigin="anonymous"></script>
<script
src="https://cdn.jsdelivr.net/npm/bootstrap@4.5.3/dist/js/bootstrap.bundle.min.js
" integrity="sha384-
ho+j7jyWK8fNQe+A12Hb8AhRq26LrZ/JpcUGGOn+Y7RsweNrtN/tE3MoK7ZeZdyx"
crossorigin="anonymous"></script>

```

```

<!-- Option 2: jQuery, Popper.js, and Bootstrap JS
<script src="https://code.jquery.com/jquery-3.5.1.slim.min.js"
integrity="sha384-
DfXdz2htPH0lsSSs5nCTpuj/zy4C+OGpamoFVy38MVBnE+IbbVYUew+OrCXaRkfj"
crossorigin="anonymous"></script>
<script
src="https://cdn.jsdelivr.net/npm/popper.js@1.16.1/dist/umd/popper.min.js"
integrity="sha384-

```



```
9/reFTGAW83EW2Rdu2S0VKaIzap3H66lZH81PoYlFhbGU+6BZp6G7niu735Sk7lN"
crossorigin="anonymous"></script>
  <script
src="https://cdn.jsdelivr.net/npm/bootstrap@4.5.3/dist/js/bootstrap.min.js"
integrity="sha384-
w1Q4orYjBQndcko6MimVbzY0tgp4pWB4lZ7lr30WKz0vr/aWKhXdBNmNb5D92v7s"
crossorigin="anonymous"></script>
  -->
</body>
</html>
```