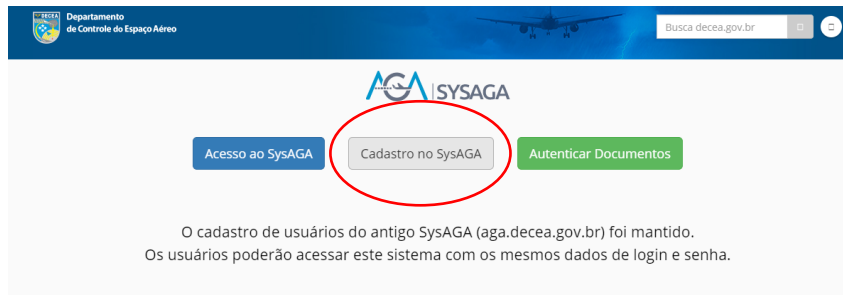


Faça você mesmo a pré-análise automática no site do DCEA – DEPARTAMENTO DE CONTROLE DO ESPAÇO AÉREO.

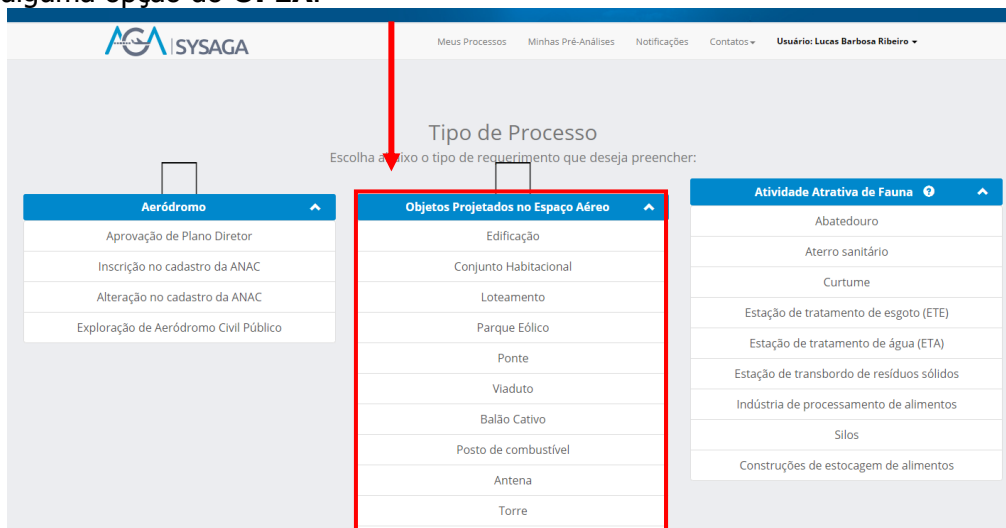
O site do DECEA disponibiliza sistema via internet para realizar pré-análise e indicar se a aprovação do imóvel necessitará de abertura de processo junto ao órgão CINDACTA. Para realizar a consulta, siga os passos:

- 1 . Acesse o site do DECEA - <http://servicos2.decea.gov.br/aga>;
- 2 . Clique em Pré-análise;
- 3 . Criar Cadastro.



Preencher os dados de Nome, E-mail, Telefone, criar senha e gerar cadastro.

- 4 . Selecionar alguma opção do **OPEA**.



Atestar, estar ciente e prosseguir.

Aviso:

Certifique-se de ter escolhido corretamente o tipo de objeto projetado no espaço aéreo. Ao avançar não será possível modificar esta opção. Caso o tipo de objeto não apareça na lista, escolha a opção 'Outros'.

Afirmo estar ciente da informação acima.

Prosseguir

Fechar

- 5 . Preencher os dados de CEP, Altitude da base (cota do meio-fio em relação ao nível do mar) e Altura do objeto (do meio-fio ao ponto mais elevado do imóvel, incluindo o para-raios); para preencher Latitude e Longitude, informar se o objeto já é construído e fazer uma breve descrição da implantação a ser aprovada, **veja a dica abaixo**;

MEC SYSSAGA

Meus Processos Minhas Pré-Análises Notificações Contatos Usuário: Lucas Barbosa Ribeiro

Solicitar Pré-Análise

O que é uma Pré-Análise?

Clique nas setas e abaixo para abrir e fechar, respectivamente, as seções da página.

Dados da Solicitação

Status da Solicitação Em preenchimento	Tipo de Implantação Edificação	Objeto já construído? <input type="radio"/> Sim <input type="radio"/> Não	CEP do Local do Projeto 00000-000	Atrativo de Fauna? Não
Latitude (Datum WGS-84)		Longitude (Datum WGS-84)		
[Graus] ° [Minutos] ' [Segundos] "	<input type="radio"/> Norte <input type="radio"/> Sul	[Graus] ° [Minutos] ' [Segundos] "	<input type="radio"/> Oeste	
Altitude da Base (em metros) Informe a cota do terreno relativa ao nível do mar.	Altura (em metros) Informe a altura do objeto.	Topo (em metros) 0,00		
Em caso de um objeto acima de outro objeto, deverá constar a altura máxima de todo o conjunto. (Ex: prédio + mastro)				
Descrição da Implantação Descrição detalhada da destinação, uso ou funcionamento, incluindo características específicas.				

[Voltar](#) [Finalizar Preenchimento](#)

Após o preenchimento, deverá confirmar as coordenadas, visualizando no mapa. Caso esteja correto, finalizar clicando em **"Enviar para análise"**.

Finalização do Preenchimento

ATENÇÃO

Após o envio **NÃO** será possível alterar as coordenadas do ponto.

Para visualizar a localização do ponto informado, clique aqui no botão abaixo.

Será aberta uma nova janela com um mapa para conferência da localização

É obrigatório clicar no botão **Visualizar no Mapa** antes de enviar para a análise. Somente após essa ação que o **Enviar para Análise** ficará habilitado.

[Visualizar no Mapa](#)

Caso o ponto exibido não esteja no local esperado, altere as coordenadas informadas.

[Corrigir Coordenadas](#)

Ao enviar esta solicitação, afirmo estar de acordo com os termos de uso deste serviço e ciente das punições cabíveis nos casos de infração.

[Enviar para Análise](#)

[Fechar](#)

MAIS INFORMAÇÕES

- A solicitação será respondida no e-mail informado;
- A resposta indicará se é obrigatória a anuência pelo órgão CINDACTA;
- Caso afirmativo, o proprietário deverá solicitar anuência junto ao DECEA - CINDACTA III. Nestes casos, o Município somente poderá aprovar o projeto se apresentada uma cópia da anuência.
- O site do DECEA possui as informações de como proceder;
- **Contato:** Cindacta III - Órgão Regional do DECEA: (081) 98802-6324. Local: Recife - Pernambuco



Como obter, Latitude, Longitude e Altitude de base:

1. Abra o site <https://www.google.com.br/maps/>;
2. Aproxime o mapa até chegar ao local desejado;
3. Posicione o mouse no centro do lote e com o botão direito, clicar em **"O que há aqui"**, na parte inferior irá aparecer as coordenadas, sendo assim, clicar nelas e no canto esquerda na parte superior aparecerá as coordenadas a serem digitadas no site do DCEA.
4. A altitude de base, será localizada no site, <https://earth.google.com/web/>
5. Ao localizar o terreno, colocar o mouse no centro do terreno e aparecerá na parte inferior, a altura da base, após ser localizada, informar no site do DCEA.