

Sim 🙌, essas telas foram suficientes para entender a **estrutura dos lembretes no HTML** e já consigo planejar como o robô vai capturar tudo:

## O que identifiquei

- Cada lembrete é um **div** com classe **whiteboard-note**.
- O conteúdo de texto está em **div.note-text-wrapper** ou **div.note-content**.
- A cor não vem no texto, mas sim no **estilo inline background-color: rgb(...)** do **div.whiteboard-note**.
- Dentro de cada card há:


- **Cabeçalho** (`note-header`) → geralmente “Gab. 01 ...”
- **Conteúdo** (`note-text-wrapper` ou `note-content`) → o corpo do bilhete
- **Rodapé** (`note-footer`) → autor + data/hora (ex.:  
`valentina.canarim 04/07/2025 15:22:31`)

### Como o robô vai capturar

1. Achar a seção “**Lembretes**” (fieldset `id="fldLembretes"`).
2. Pegar todos os filhos `div.whiteboard-note`.
3. Para cada:
  - Ler `background-color` → converter para uma cor lógica (amarelo, azul, laranja, verde, vermelho, cinza).
  - Pegar o **texto integral** de `note-header` + `note-content` + `note-footer`.
  - Normalizar texto (lowercase, sem acentos).
  - Aplicar a **consulta (AND/OR/\*/...)**.
  - Se bater: registrar processo + cor + autor + data/hora + conteúdo
  - completo.

## Próximos passos

O que falta para eu fechar o desenho e depois programar é só você me passar:

1.  Já tenho as capturas do HTML dos bilhetes (ótimo!).
2. O **último script estável** do Buscador (aquele que funciona com PDFs)  
→ para eu ver a estrutura, blocos e onde encaixar a parte de lembretes.

👉 Aí eu junto as duas coisas: aproveito o que já funciona nos PDFs e adiciono o **novo modo LEMBRETES** (com blocos 5.1, 5.2 etc. bem separados).

Quer me mandar esse script base para eu preparar o encaixe já numerado e comentado?

O script abre os localizadores, acha o localizador certo, isso ok. 1 - Nos lembretes: 1.1 - Ele acha os processos, abre o processo mas não acha os Imbretes. 2 - Agravo/Apeação: 2.1 - Não acha não abre a apelação e sem acha o pdf

## 1) Lembretes: abre o processo mas “não acha”

O `fieldset#fldLembretes` frequentemente vem **colapsado** (`style="display:none"`). Precisamos:

- garantir rolagem até a seção,
- **expandir** (clique no *legend* ou na barra “whiteboard-legend”),
- e só então coletar `div.whiteboard-note`.

