

# O funcionamento básico da Análise v2

Diferente da Análise v1 que inicia 01h01, a Análise v2 funciona de outra forma. Este processo roda a todo momento, onde faz a verificação das previsões que deveriam ter sido abertas e as efetua, limitando-se a executar 30 aberturas por execução.

O processo roda como um Job dentro do API-Internal chamado Analysis52WeeksPlanJob, o qual chama o método AnaliseController::analysis\_52\_weeks(). Existe também um outro método que tem como objetivo registrar os bloqueios de abertura, chamado de Analysis52WeeksPlanBlocksJob que executa o método AnaliseController::analysis\_52\_weeks\_blocks(), porém este executando a cada 5 minutos.

O objetivo do job Analysis52WeeksPlanJob é rodar o processo a todo momento de análise de abertura de planos, efetuando a abertura de planos quando necessário. Ele roda considerando a drawequipplanos\_execucoes, ou seja, não roda ordenado pela idUN, mas pela id da tabela mesmo. Ele é agendado pelo processo de Schedule do API-Internal usando uma configuração efetuada em App\Console\Kernel.

Já o objetivo do Analysis52WeeksPlanBlocksJob é como resultado do processo, inserir os motivos de não abertura daquela previsão que existia para aquele dia. Se está pausado, ele armazena que o plano está pausado, se o plano está excluído, mesma coisa, e assim por diante.

Claro, todos os casos consideram as previsões de planos ativas (status = 1).

---

Revisão #2

Criado 14 January 2025 15:05:54 por João Polles

Atualizado 14 January 2025 16:37:13 por João Polles