|  |  |
| --- | --- |
| Comando | Descrição |
| StartWith | Define o primeiro IFlowStep com prioridade 0. Esse passo inicial sempre será executado antes de qualquer outro no fluxo. |
| Add | Adiciona um IFlowStep sequencial ao fluxo, com prioridade incrementada em relação ao último passo adicionado. |
| AddParallel | Adiciona um IFlowStep que será executado em paralelo, independentemente dos passos sequenciais. Não possui dependências. |
| Where | Filtra os passos no fluxo para que apenas aqueles que atendem a uma condição específica sejam executados. |
| WhereParallel | Similar ao Where, mas filtra especificamente os passos paralelos com base em uma condição. |
| If | Executa um ou mais passos apenas se uma condição fornecida for verdadeira. |
| Then | Adiciona um IFlowStep sequencial ao fluxo com prioridade incrementada, assim como Add. |
| Retry | Tenta executar um IFlowStep novamente um número definido de vezes caso ele falhe. |
| While | Executa um conjunto de passos em um loop até que uma condição seja verdadeira. |
| When | Define que um passo específico será executado apenas quando outro passo específico for concluído com sucesso. |
| SkipOnFail | Caso um passo falhe, o fluxo ignora esse passo e continua a execução normalmente. |
| WaitParallel | Aguarda a conclusão de todos os passos paralelos antes de prosseguir para os próximos passos no fluxo. |
| AddDependent | Adiciona um IFlowStep que possui dependências explícitas de outros passos. Só será executado se todas as dependências forem atendidas. |
| RunParallelGroup | Executa um grupo de passos paralelos de uma vez. Os passos são definidos como parte de um bloco ou grupo. |
| Pause | Pausa a execução do fluxo em um determinado ponto crítico e exige uma ação manual para retomar. |
| Continue | Retoma a execução de um fluxo que foi pausado. |
| TrackProgress | Permite monitorar o progresso geral do fluxo. É possível visualizar quantos passos foram concluídos e quantos ainda estão pendentes. |
| Log | Registra mensagens ou eventos durante o fluxo, facilitando o monitoramento e a depuração. |
| CombineWith | Junta dois orquestradores em um único fluxo, permitindo integração entre diferentes setups. |
| MergeParallelFlows | Permite adicionar várias tarefas paralelas de uma vez em forma de array ou coleção. |
| SetPriority | Define uma prioridade específica para um passo, sobrescrevendo a prioridade padrão de incremento automático. |
| SetTimeout | Configura um tempo máximo de execução para um passo específico. Caso ele ultrapasse o limite, é interrompido. |
| SkipIf | Pula passos que atendem a uma condição definida. |
| Unless | Executa um ou mais passos apenas se uma condição **não** for verdadeira. |