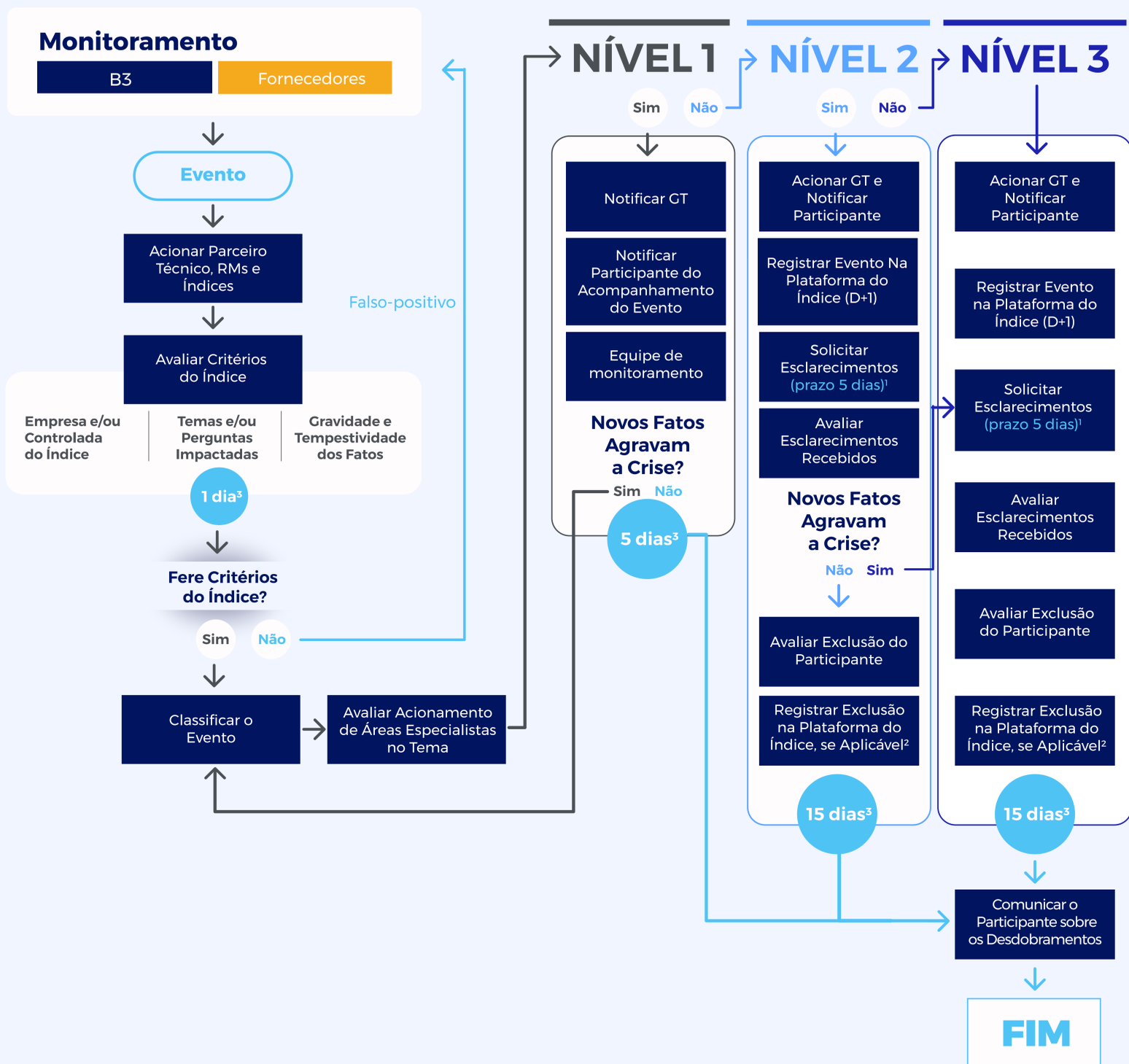


O fluxo abaixo evidencia como a B3 atuará em eventos e crises ESG que estejam relacionados a participantes do Índice de Sustentabilidade Empresarial (ISE B3).



¹ Os esclarecimentos a serem analisados pelo GT considerarão apenas manifestações formalizadas por escrito pelo participante

² Exclusões na carteira serão realizadas após, no mínimo, 3 pregões da data de comunicação ao mercado

³ Os eventos serão resolvidos, nos prazos acima citados, em dias corridos

A B3 classificará o evento em:

- Impactos leves – Nível 1
- Impactos moderados – Nível 2
- Impactos graves ou gravíssimos – Nível 3

A análise considera os seguintes pilares e aspectos:

I. O impacto ESG da crise

Neste pilar serão considerados aspectos como:

- Danos materiais a terceiros e/ou coletivos;
- Danos à saúde e segurança de ao menos 1 pessoa e/ou severos danos coletivos;
- Descumprimento de leis trabalhistas e ambientais e/ou desigualdade envolvendo grupos minoritários;
- Impactos operacionais ou financeiros à companhia;
- Riscos à estabilidade financeira ou operacional da companhia.

II. Gestão da crise pela companhia

Neste pilar a B3 avaliará:

- Se há a instalação de procedimentos investigatórios pelo poder público;
- Se há investigações públicas relativas à governança e ética ou Compliance da companhia;
- Se houve violações do código de conduta e ética dos administradores;
- Se houve impacto na credibilidade da empresa frente ao mercado e seus *stakeholders*.

III. Impacto de imagem da crise na companhia

Neste pilar serão considerados aspectos como:

- Dimensão da cobertura de imprensa sobre o evento;
- Impacto imediato no preço da ação;
- Reações públicas de terceiros e/ou organizações da sociedade civil e/ou poder público.

IV. Resposta da companhia à crise

Neste pilar a B3 avaliará:

- Se a companhia anunciou medidas pontuais e/ou estruturais;
- A extensão dessas medidas (curto a longo prazo);
- O cumprimento obrigações legais e/ou adesão a melhores práticas de mercado (para além de obrigações legais).