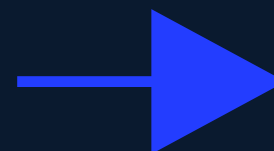


10

Princípios da Governança da IA no Ciclo de Vida

Baseado no Framework XGov AI®



Ana Maria Corrêa

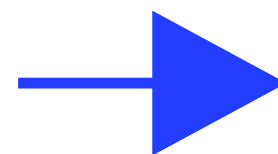


1



Avalie apenas os riscos que estão no contexto e escopo da solução

Nem todos os riscos se aplicam a
todas as Soluções de IA.
Foco é essencial.



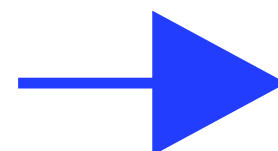
2



Não gaste esforço mitigando riscos sem impacto significativo.

(De acordo com o critério de riscos da
organização)

Energia e atenção devem estar
onde o risco realmente importa.

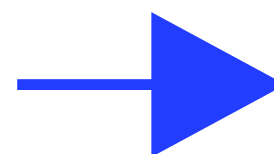


3



**Todos os riscos
relevantes devem ser
avaliados e mitigados.**

Ignorar o que importa
compromete a confiabilidade da
solução e custa caro.

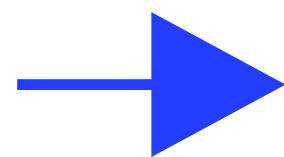


4



Avalie cada risco na etapa adequada do ciclo de vida.

Avaliar antes ou depois pode reduzir o efeito da ação.



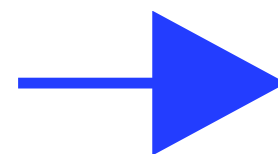
5



**A avaliação de riscos
deve ser feita por
quem tem a
competência
apropriada.**

Governança eficaz exige
competência técnica e
contextual.

Risco mal interpretado, solução
mal conduzida.



6



**Sempre avalie o
impacto que os riscos
podem causar nos
resultados do negócio.**

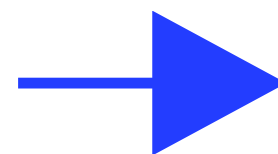
Pois governança sem conexão
com valor pode se tornar só um
ritual sem resultado.

7



Comprove e registre de forma tangível a mitigação dos riscos identificados.

O que não pode ser demonstrado, não está realmente sob controle.

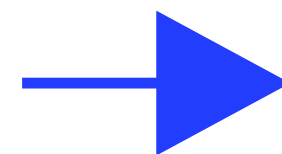


8



Garanta explicabilidade, transparência e prestação de contas em toda solução de IA.

Decisões automatizadas precisam ser compreendidas, justificadas e auditáveis. Porque o que não se explica, não se justifica. E o que não se justifica, não se sustenta.

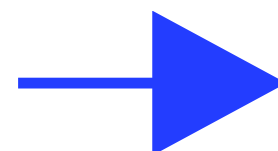


9



Monitore a confiança da solução de forma contínua.

A IA implantada hoje precisa continuar confiável amanhã. Implantar não é o fim. É o início da vigilância responsável.



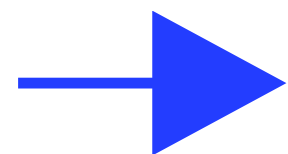
10



Integre a governança da IA na rotina, aos processos e a cultura da organização.

IA confiável não se constrói com boas intenções, mas com boas práticas diárias.

Não é um projeto paralelo, é um pilar estratégico.



Esses são os fundamentos do Framework XGov AI

Estou preparando algo especial para quem quer dominar a governança aplicada da IA.
Fique atento!



Ana Maria Corrêa

