

**APROVADOS PARA FASE DE DESENVOLVIMENTO DE PROTÓTIPO –
Programa GOVTECH de Inovação Aberta HUB GOIÁS**

| SES | |
|--|--|
| NOME DA SOLUÇÃO | DESAFIO |
| Mindify | Como otimizar a "jornada do acesso aos serviços de saúde" para o cidadão? |
| TOGOV / REGFACIL+: SISTEMA INTEGRADO DE GESTÃO DE FILAS. | Como otimizar a "jornada do acesso aos serviços de saúde" para o cidadão? |
| Lembry. Facilite. Crie. | Como otimizar a gestão e atualização de dados sobre as unidades de saúde, com seus serviços, equipamentos e profissionais? |
| VigiAI / Predict Ai | Como a capacidade preditiva da inteligência artificial poderia otimizar a gestão da vigilância em saúde? |
| Holi Saúde / IBKL | Como otimizar a "jornada do acesso aos serviços de saúde" para o cidadão? |

| SEDUC | |
|------------------------|--|
| NOME DA SOLUÇÃO | DESAFIO |
| Educacross | Como aproveitar as oportunidades da Inteligência Artificial na educação? |
| Mobieduca.me | Como combater a evasão escolar de forma inovadora? |
| SCHOOLASTIC | Como aproveitar as oportunidades da Inteligência Artificial na educação? |
| FazGame / Zelzer | Como aproveitar as oportunidades da Inteligência Artificial na educação? |
| Sappens | Como combater a evasão escolar de forma inovadora? |

HUB[GO]

| SEAD | |
|-----------------------|---|
| NOME DA SOLUÇÃO | DESAFIO |
| COREJUR CLM Assistant | Como facilitar a gestão e a fiscalização de contratos de mão-de-obra na área de TI? |
| Raven | Como facilitar a gestão e a fiscalização de contratos de mão-de-obra na área de TI? |

Os aprovados deverão aguardar o contato da comissão organizadora, do Hub Goiás, para fase de adesão das propostas selecionadas.