

## ANEXO 4

### CAPACIDADE TÉCNICA DESEJADA

É de suma importância que as instituições participantes disponibilizem alguns membros de seu corpo técnico de TI com os conhecimentos descritos na tabela abaixo para que se possa realizar a implantação, manutenção e evolução das ferramentas.

Corpo técnico necessário		
Perfil	Quantidade (mínima)	Descrição
Técnico	1	Profissional da área de TI com conhecimento em: <i>Structured Query Language</i> (SQL), linguagem de marcação utilizada na construção de páginas na Web (HTML), JavaScript Object Notation (JSON) e Extensible Markup Language (XML).
Infraestrutura	1	O profissional deverá ter conhecimento em DNS e servidor de aplicação.  Se a instituição optar por utilizar a máquina virtual, o profissional deverá ter o conhecimento em máquina virtual.  Se a instalação for realizada em ambiente docker, o profissional deverá conhecer o Docker e docker-compose.  Se for realizado em ambiente com servidor Kubernetes, é desejado que tenha conhecimento de Kubernetes (Rancher, Openshift ou outros).
Gerencial	1	Profissional da área de TI com autonomia para tomada de decisões que representem sua instituição durante o processo e que possua conhecimento técnico sobre os fluxos dos dados nos sistemas da instituição.

\* Fica a critério da instituição alocar uma ou mais pessoas que apresentem competências necessárias e possam vir a atuar em até dois perfis.