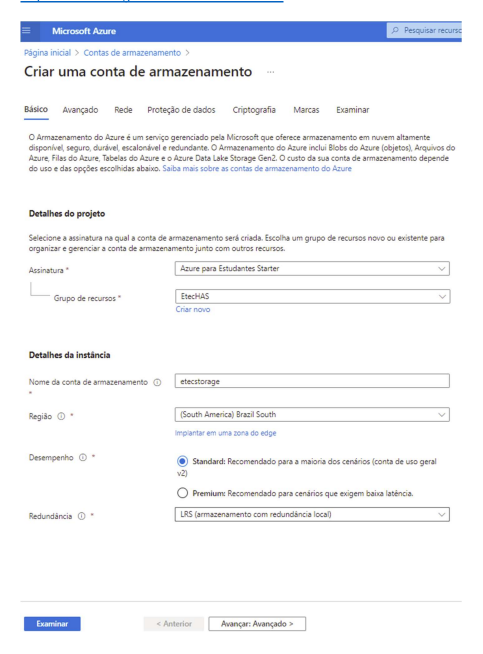


Luiz Fernando Souza / Eliane Marion

Conta de Armazenamento do Azure (Blob Storage)

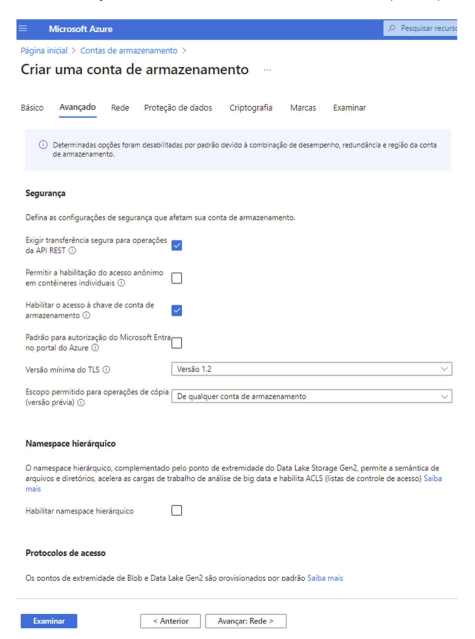
- Entre no endereço do Azure for Students com seu e-mail institucional https://azure.microsoft.com/pt-br/free/students
- 2. Navegue até o menu Contas de Armazenamento ou Blob Storage para iniciar os procedimentos selecionando os itens conforme abaixo e após isso clique em avançar. Caso você naõ tenha um grupo de recursos, poderá criar durante esta etapa. No exemplo foi criaod o grupo EtecHAS. No lugar de <u>etecstorage</u> dê outro nome pois o endereço de armazenamento usará esta palavra. Ex: https://etecstorage.blob.core.windows.net





Luiz Fernando Souza / Eliane Marion

3. Na aba avançado selecione os itens conforme abaixo e clique em prosseguir.





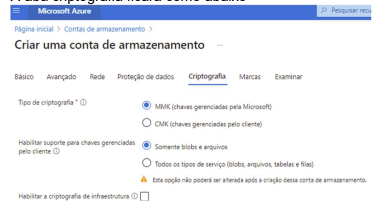
Luiz Fernando Souza / Eliane Marion

4. Selecione os itens da aba rede e clique em avançar



5. Na aba Proteção de dados nada será alterado.

6. A aba criptografia ficará como abaixo





Luiz Fernando Souza / Eliane Marion

7. Nada será alterado no item Marcas. No item examinação será apresentado um resumo dos itens configurados. Após isso clique em avançar



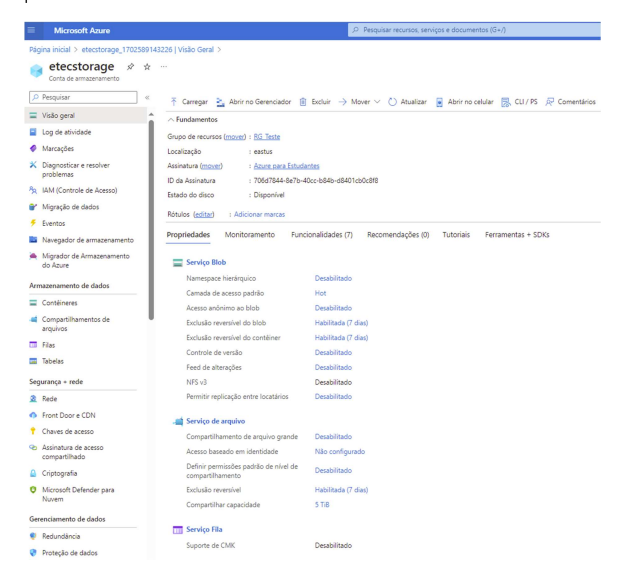
8. Após esta etapa será exibida a mensagem sobre a implantação do recurso.





Luiz Fernando Souza / Eliane Marion

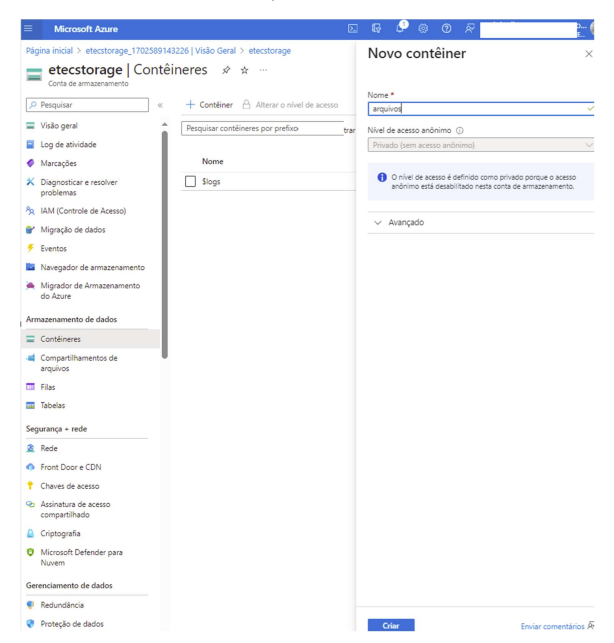
9. Na visão geral do recurso será possível visualizar o menu containers. Os containers funcionarão com pastas.





Luiz Fernando Souza / Eliane Marion

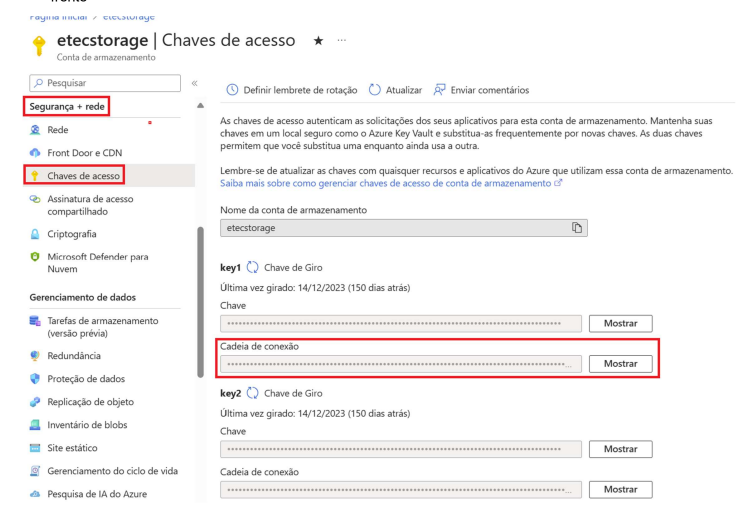
10. Crie um novo container com o nome arquivos.





Luiz Fernando Souza / Eliane Marion

11. Volte para a conta de armazenamento criada e no menu da esquerda, role a tela até a seção <u>Rede +</u> <u>Armazenamento</u>, mostre e copie os dados presentes em <u>cadeia de conexão</u>. Usaremos estes dados mais a frente



Agora poderemos fazer o uso das ferramentas de imagens