

## Importante

Agora que terminamos o curso, é importante remover os serviços alocados na Amazon com o objetivo de evitar cobranças. Para isso, vá até o painel de serviços da Amazon e pesquise por **RDS**. Feito isso, clique na aba **Instances** e selecione a instância configurada com o banco de dados do MySQL. Clique no botão **Instance Actions** e posteriormente clique em **Delete**, com isso teremos a remoção dessa instância.

The screenshot shows the AWS Management Console interface for an Amazon RDS instance. The instance is named 'banco-casadocodigo' and is of type 'MySQL'. The 'Instance Actions' dropdown menu is open, showing options: See Details, Create Read Replica, Create Aurora Read Replica, Promote Read Replica, Take Snapshot, Restore to Point in Time, Migrate Latest Snapshot, Modify, Stop, Reboot, and Delete. The 'Delete' option is highlighted in orange. The background shows the instance details, including the endpoint, alarms, and recent events.

Na sequência, pesquise pelo serviço do *Elastic Beanstalk*, vá até o nível da aplicação que criamos (**casadocodigo**) e remova a aplicação clicando no botão **Actions -> Delete Application**. Com isso, todos os ambientes e instâncias alocadas nessa aplicação serão removidas.

The screenshot shows the AWS Elastic Beanstalk console. The 'casadocodigo' application is selected. The 'Actions' dropdown menu is open, showing options: Create environment, Restore terminated environment, Swap environment URLs, and Delete application. The 'Delete application' option is highlighted in blue. The background shows the application details, including the environment tier, running versions, and last modified date.

