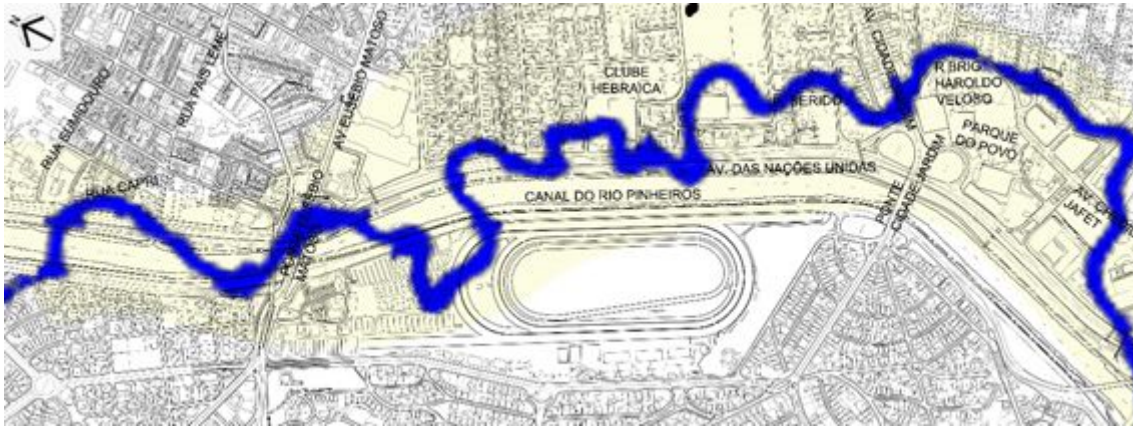


Atividade 1:

Observe a imagem do rio Pinheiros, antes e depois da retificação, leia a descrição e identifique se as características descritas correspondem a canais meandrados ou canais retificados em centros urbanos.



Fonte: Encontra Pinheiros. Disponível em:

<https://www.encontrapinheiros.com.br/pinheiros/rio-pinheiros/>. Acesso em: 12 de fevereiro de 2019.

Descrição do canal do rio	Descrição do canal do rio
Alongamentos de traçado no comprimento, podendo, em alguns casos, dobrar de tamanho.	Maior viabilização para navegação.
Resposta: () Retificado. () Meandrado.	Resposta: () Retificado. () Meandrado.
Maior velocidade no escoamento das águas.	Capacidade em erodir, transportar e depositar material do meio fluvial.
Resposta: () Retificado. () Meandrado.	Resposta: () Retificado. () Meandrado.
Aproveitamento da várzea para a construção avenidas marginais e expansão urbana.	Presença das áreas alagadas, como recurso natural para auxiliar na contenção das cheias.

Resposta: <input type="checkbox"/> Retificado. <input type="checkbox"/> Meandrado.	Resposta: <input type="checkbox"/> Retificado. <input type="checkbox"/> Meandrado.
---	---

Atividade 2:

Após conhecer as características dos canais meandrados e retificados, é possível compreender porque muitos rios urbanos passam pelo processo de retificação? Quais as consequências? Explique.