

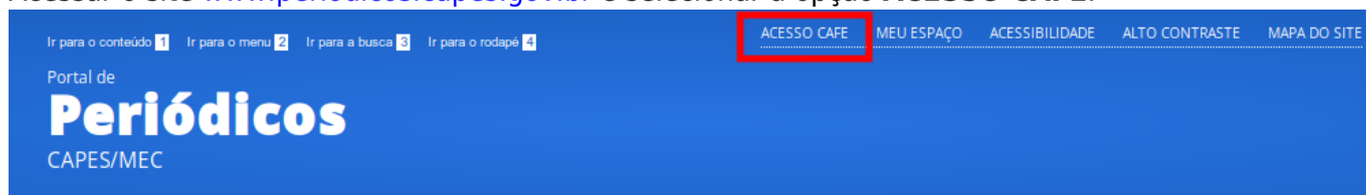
Acesso remoto via CAFe

Esta opção permite o acesso remoto ao conteúdo assinado do Portal de Periódicos disponível para a instituição.

Este serviço é provido pelas instituições participantes, dessa forma o usuário e senha para acesso é o **e-mail institucional** para servidores e **RA** para alunos.

Passo 1:

Acessar o site www.periodicos.capes.gov.br e selecionar a opção **ACESSO CAFÉ**.



Passo 2:

Digitar a sigla ou nome da instituição e a selecionar:



Digite a sigla ou o nome da instituição e a selecione

Passo 3:

Informar o usuário e senha.

Usuário e senha do e-mail institucional para servidores. RA para alunos.



Login

Login Institucional UTFPR ou 'a'+Matrícula

Senha

Senha

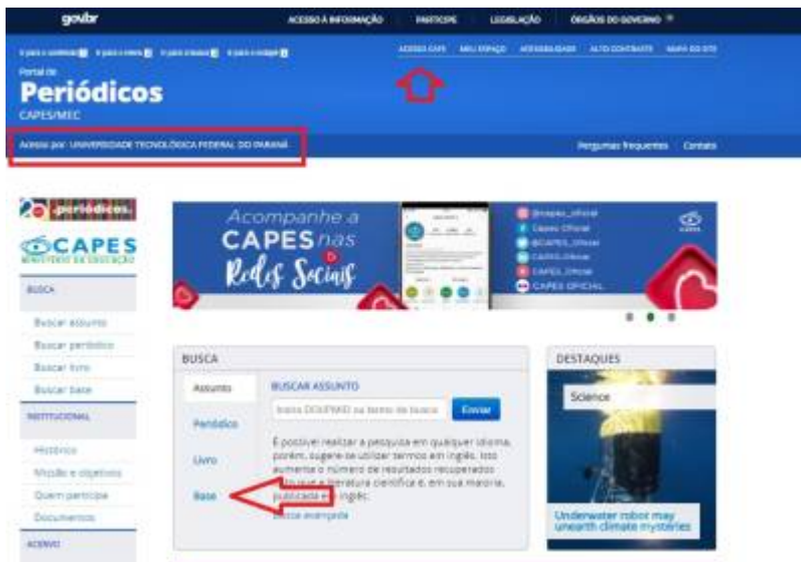
Não lembrar

Login

Passo 4:

Após realizar a autenticação, a página mostra "Acesso por: UNIVERSIDADE TECNOLÓGICA FEDERAL DO PARANÁ.

Realize então a busca pela base de dados, conforme aponta na imagem.



Passo 5: Por exemplo buscar na base IEEE Explorer

Ao acessar a página da referida base, veja que na URL consta o endereço do [periodicos.capes.gov.br](https://ieeexplore-ieee-org.ez48.periodicos.capes.gov.br/) (<https://ieeexplore-ieee-org.ez48.periodicos.capes.gov.br/>) e também que está acessando através da UTFPR.



Realize a busca pelo artigo ou assunto desejado.

Problemas no acesso

Aluno: Antes de entrar em contato com a Coordenação de TI do seu campus, acesse o **portal do aluno** e altere a sua senha.

Servidor: Em caso de necessidade de alteração de senha, deve-se realizar a recuperação de senha em [sistemas](#) clicando no botão **“Esqueci a Senha”**.

O seguinte serviço solicita a sua autenticação: www.periodicos.capes.gov.br



Atenção: Por questões de segurança, feche o navegador quando acabar de usar o serviço que requisitou a autenticação.

From:

<http://wiki.pb.utfpr.edu.br/dokuwiki/> - **WIKI COGETI-PB**

Permanent link:

http://wiki.pb.utfpr.edu.br/dokuwiki/doku.php?id=manuais:acesso_periodicos_capes:acesso_remoto_via_cafe&rev=1625687512

Last update: **2023/01/19 16:56**

