



FORUM **RNP** 2015
mobilidade

**Minha comunidade depois do
CAFe**





MCTI - Ministério da Ciência, Tecnologia e Inovação

- Por meio desse conjunto de instituições, o MCTI exerce suas funções estratégicas, desenvolvendo pesquisas e estudos que se traduzem em geração de conhecimento e de novas tecnologias, bem como a criação de produtos, processos, gestão e patentes nacionais.



MCTI - Ministério da Ciência, Tecnologia e Inovação





MCTI - Ministério da Ciência, Tecnologia e Inovação





MCTI - Ministério da Ciência, Tecnologia e Inovação

Antes da instalação do CAFe - Só podia ser feito dentro do campus, e requeria a configuração de uma VPN. Agora, eles podem acessar ao conteúdo do Portal de Periódicos de casa, ou de qualquer lugar. (Antigamente – Uso do PROXY - acesso externo)



MCTI - Ministério da Ciência, Tecnologia e Inovação

Principais mudanças após a instalação do CAFe :

- 1 - Vantagens imediata : Grande mudança no acesso ao portal CAPES, agilidade e facilidade.
- 2 - Facilidade de uso e velocidade diferente da utilizada anterior.
- 3 - O controle sobre a privacidade dos dados.



MCTI - Ministério da Ciência, Tecnologia e Inovação

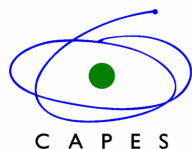
4 - Benefícios :

Para o usuário, a principal vantagem da CAFe é o conforto, já que não precisa se cadastrar em sistemas diferentes, nem gerenciar senhas distintas.

5 - A relação de confiança entre instituições participantes da Federação permite que o usuário se autentique unicamente em sua instituição de origem, que fornece as garantias de autenticidade e credibilidade necessárias às demais.



MCTI - Ministério da Ciência, Tecnologia e Inovação



Locais mais acessados pelas UPs:

- O Portal de Periódicos da Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior (Capes) disponibiliza a instituições de ensino e pesquisa no Brasil o melhor da produção científica internacional.



MCTI - Ministério da Ciência, Tecnologia e Inovação

vídeo@RNP

O portal de Vídeo Digital da RNP agrega três diferentes serviços (Vídeo Sob Demanda, Transmissão de Vídeo ao Vivo e Transmissão de Sinal de TV) e se integra ao conteúdo do serviço Videoaula@RNP.



MCTI - Ministério da Ciência, Tecnologia e Inovação

FileSender: Ferramenta Web para envio de arquivos grandes por e-mail.



EXPRESSO INFORMAST

MUSEU DE ASTRONOMIA E CIÊNCIAS AFINS

Comunicado STI

O Serviço de Tecnologia da Informação (STI) do Museu de Astronomia e Ciências Afins (MAST) informa sobre a nova versão do Eduroam (Education Roaming), que é um serviço de acesso sem fio seguro, desenvolvido para a Comunidade Internacional de Educação e Pesquisa, disponibilizado pela Rede Nacional de Ensino e Pesquisa (RNP).

A iniciativa permite que os estudantes, os pesquisadores e as equipes das instituições participantes obtenham conectividade à Internet, através de conexão sem fio (wi-fi), dentro de seus campi e em qualquer localidade que ofereça essa facilidade como provedora de serviço. (Exterior)

A rede Eduroam já é disponibilizada no Prédio Sede do MAST e pode ser utilizada no notebook, celular ou tablet.

A iniciativa internacional já reúne instituições de aproximadamente 60 países, unindo diversos usuários na troca de experiências e conhecimento. **Além da segurança, o Eduroam tem como benefícios a sua integração à Comunidade Acadêmica Federada (CAFe), a mobilidade e a facilidade de uso.**

O acesso seguro e sem fio à Internet é realizado sem a necessidade de múltiplos logins e senhas. Após efetuar o cadastro na base do serviço, seguido da configuração do computador ou dispositivo móvel do usuário (veja na intranet - <http://portal>) para conexão com a rede, é possível acessar a web em qualquer provedor de serviço do mundo. Uma vez o equipamento configurado não é necessário efetuar novamente a configuração.

Para ter uma conta de acesso ao Eduroam entre em contato com o STI pelo ramal 5277 ou pelo e-mail suporte@mast.br. Caso já tenha configurado sua conta para acesso à Comunidade CAFe (que tem como principal serviço o Portal de Periódicos Capes) não é necessário criar outra conta, pois o acesso é feito pelo mesmo usuário.

Para mais informações e alguns exemplos de lugares que podemos encontrar o serviço, clique aqui (<http://www.mp.br/servicos/eduroam/>).



- **Principais dificuldades** : Algumas internas nas instalações dentro das UPs, solucionado com suporte do (sd@rnp.br – Service Desk).
- **Sugestões** : Apoio da Alta direção nos serviços oferecidos pela RNP, em especial CAFe. (incentivo).
- **Padronização nas divulgações do CAFe**, (ex. Eduroam e outros) ex. Placas internas dentro das unidades sinalizando os serviços em funcionamento.
(Entre em contato com o Serviço de Tecnologia para utilização do CAFe, ramal xxx).
- **Disponibilizar o Eduroam** em outros locais, (aeroporto)



Conclusão final

Satisfação com os Serviços CAFe, nas Unidades de Pesquisa, aguardando a continuidade dos serviços em outras UPs.

FGTIC – MCTI

Fórum de Gestores de Tecnologia da Informação



Ministério da
Cultura

Ministério da
Saúde

Ministério da
Educação

Ministério da
Ciência, Tecnologia
e Inovação



FORUM **RNP** 2015

mobilidade

Alberto Wester – FGTIC - MAST

albertow@mast.br

