

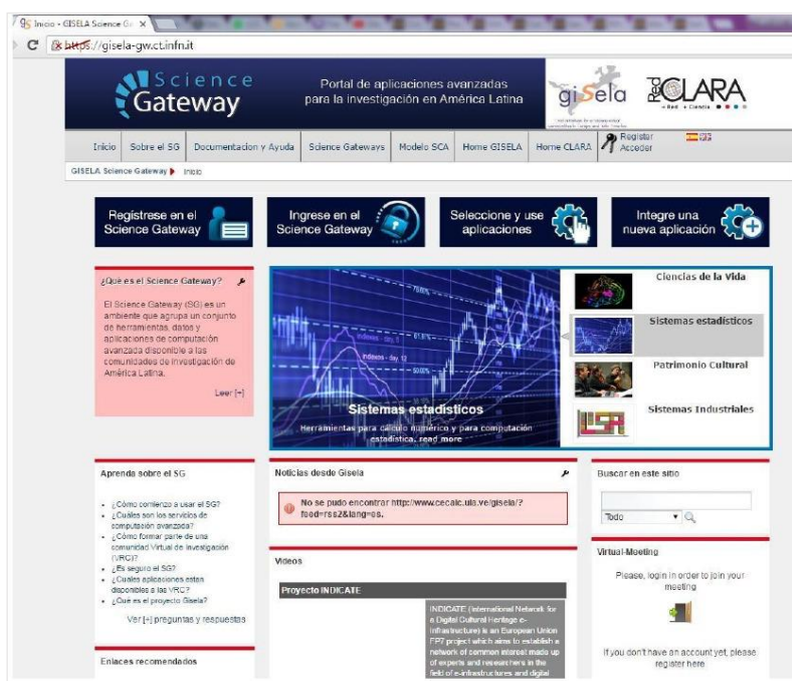


Procedimento de acesso ao GISELA Science Gateway



Procedimento de acesso ao GISELA Science Gateway

O interessado em utilizar o serviço deve acessá-lo através do link: <https://gisela-gw.ct.infn.it>



No menu superior direito, é exibido o item "Science Gateways". Seleccione o portal que deseja acessar.



Logo abaixo, na lateral direita, procure pelo ícone "Sign-in to RUN" para acessar a lista de federações disponível.

Visor de conteúdo web

Data audification (or sonification) is the representation of data and information through sounds and melodies. Sonification can be considered as the acoustic counterpart of data graphic visualization, mathematical mapping of information from data sets to sounds. In the past twenty years the word sonification has acquired a new meaning in the world of computer music, computer science, and auditory display application development. Data audification is currently used in several fields, for different purposes: science and engineering, education and training, in most of the cases to provide a quick and effective data analysis and interpretation tool. Although most data analysis techniques are exclusively visual in nature (i.e. are based on the possibility of looking at graphical representations), data presentation and exploration systems could benefit greatly from the addition of sonification capabilities. In addition, sonic representations are particularly useful when dealing with complex data or in data monitoring tasks where it is practically impossible to use the visual inspection. More interesting and intriguing aspects of data sonification concern the possibility of describing patterns or trends, through sound, which were hardly perceivable otherwise. Moreover in many cases human ears are used to discover slight changes in acoustic patterns. One example is the medicine who routinely applies acoustic data analysis when uses the stethoscope to listen to breath noise and heart tones.



Selecione a Federação café:

SELECT YOUR IDENTITY FEDERATION

	GrIDP	
	eduGAIN	
	CAFe	
	IDEM	
	SIR	
	COFRE	
	RCTSaai	

Not Sure ? Click Here

Managed by UniCT and INFN
Hosted by GARR

Selecione sua instituição na lista de instituições:

Defina sua organização de origem para autenticá-lo e utilize os serviços e facilidades da Comunidade Acadêmica Federada (CAFe). Caso você pertença a mais de uma instituição, escolha aquela que deseja que passe suas informações para o serviço que pretende utilizar.

Selecione sua Instituição de origem

Instituição:
escolha uma instituição ...

lembre-se de minha escolha nesta sessão do navegador.

 RNP

Ministério da Cultura

Ministério da Saúde

Ministério da Educação

Ministério da Ciência, Tecnologia e Inovação

 GOVERNO FEDERAL
BRASIL
PÁTRIA EDUCADORA

Insira seu login e senha de acesso à federação:

 RNP  cafe
comunidade acadêmica federada

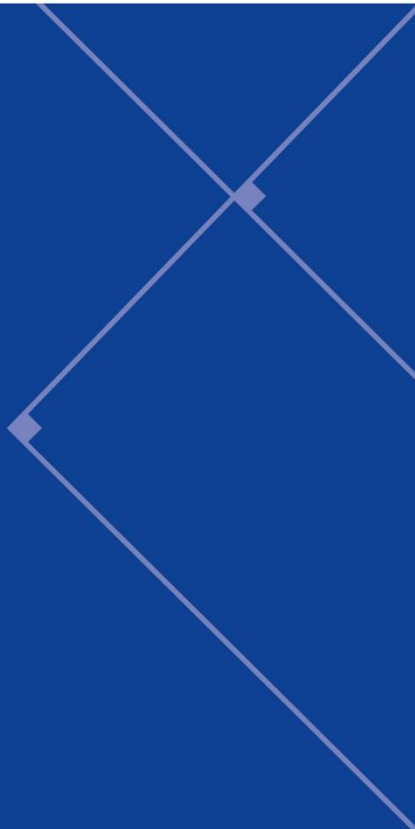
Foi solicitada a autenticação para o seguinte serviço:
<https://atlases.muni.cz/shibboleth>

E-mail

Senha

Após este passo, você será encaminhado para o portal do serviço, o qual possui suas próprias políticas associadas aos responsáveis pelo portal.

Em caso de dúvidas sobre o processo de autenticação, a instituição poderá entrar em contato com o Service Desk da RNP através do e-mail sd@rnp.br ou do telefone 0800 722 0216.



RNP

MINISTÉRIO DA
DEFESA

MINISTÉRIO DA
CULTURA

MINISTÉRIO DA
SAÚDE

MINISTÉRIO DA
EDUCAÇÃO

MINISTÉRIO DA
**Ciência, tecnologia,
INOVAÇÕES E COMUNICAÇÕES**

