

# Atividades 2015: Pesquisa, Extensão e captação de recursos



MENU INSTITUCIONAL

- Página Inicial
- Institucional
- Noticias
- Extensão e Produção
- Pesquisa/Pós-Graduação

SELEÇÃO

- Alunos
- Professores Substitutos
- Servidores

SISTEMAS

- Sistema Acadêmico
- Sistema Acadêmico Pais
- Calendário Acadêmico
- FTP
- Intranet
- Avaliação do usuário
- Rel. de Auditoria - CGU

**VI JABITEB** VEJA O EDITAL PARA SELEÇÃO DE PROJETOS. CLIQUE AQUI!

Noticias

**O Ifes campus Cachoeiro informa que o requerimento de matrícula para os alunos aprovados no PS 24, nos Cursos Técnicos em Eletromecânica e Mineração 2015/2, será realizado no período de 28 a 30 de setembro de 2015, das 10h às 16h**

Aviso

Visitas



Confira as atividades externas dos Alunos do Ifes.

Uniforme



Portaria sobre uso do uniforme escolar.

Acadêmico



Passo a passo para utilizar o Acadêmico.

Hino



Veja a letra e ouça o Hino de nossa Instituição.

Pesquisar ... OK

CACHOEIRO

- FTP
- EAD
- PIT
- Calendário Acadêmico
- Galeria de Fotos
- Visitas
- Estágios
- Conselho de Gestão
- Atendimento ao aluno
- Pesquisa, Extensão e Pós

CURSOS

Técnicos de Nível Médio

- Eletromecânica
- Informática
- Mineração

Superiores

- Engenharia de Minas
- Engenharia Mecânica
- Licenciatura em Informática
- Licenciatura em Matemática

www.ci.ifes.edu.br/index.php/pesq\_ext/

Extensão e Produção  
Pesquisa/Pós-Graduação

**SELEÇÃO**

Alunos  
Professores Substitutos  
Servidores

**SISTEMAS**

Sistema Acadêmico  
Sistema Acadêmico Pais  
Calendário Acadêmico  
FTP  
Intranet  
Avaliação do usuário  
Rel. de Auditoria - CGU  
Biblioteca  
Servidores

**FALE CONOSCO**  
**GALERIA DE IMAGENS**  
**RECITEC**  
**SEB PROCESSOS**

**Direção**  
**Pesquisa**  
**Extensão**  
**Núcleo Incubador**  
**Pronatec**  
**Certificados**  
**Produção**  
**Comissão de Projetos**  
**Laboratórios**  
**Pós-graduação**  
**Convênios**

PIT  
Calendário Acadêmico  
Galeria de Fotos  
Visitas  
Estágios  
Conselho de Gestão  
Atendimento ao aluno  
Pesquisa, Extensão e Pós

**CURSOS**

**Técnicos de Nível Médio**


- Eletromecânica
- Informática
- Mineração

**Superiores**

- Engenharia de Minas
- Engenharia Mecânica
- Licenciatura Informática
- Licenciatura Matemática
- Sistemas de Informação

**A REDE**

Localização dos Campi



3 – Uma Abordagem Interdisciplinar do Xadrez na Obra do Salvador – Programa Jovem Aprendiz à luz das representações Semióticas. (Submetido a PROEX) Coordenador: Cristiano da Silveira Colombo Número do Processo: 23151.001234/2014-51 Data de entrada: 08/12/2014

4 – Projeto Telecentro Maré (Cadastrado na PROEX) coordenador: Flávio Izo. Ano 2014. Número do Processo: 23151.000639/2014-71

5 - Show da Física (Cadastrado na PROEX) coordenadores: Whorton Vieira Pereira e Eliseu Semprini Filho. Ano 2014. Número do Processo: 23151.000684/2014-25 Data de entrada: 18/08/2014

6 - Desenvolvimento de Sistema de Eventos (SistEventos) (Submetido a PROEX) coordenador: Flávio Izo. Ano 2014. Número do Processo: 23151.000638/2014-26

#### **2015 - Projetos concluídos**

Título: I Seminário de Área do Pibid/Ifes Subprojeto de Informática (Submetido a PROEX). Coordenadores: Rafael Vargas Mesquita dos Santos, Flávio Izo, Everson Scherrer Borges, Carlos Jones Rebello Junior, Leonardo Dalvi Pio, Marcus Vinicius Cardoso Podestá. Número do processo: 23151.000278/2015-43 Data de entrada: 10/04/2015.

#### **Projetos previstos**

1 – 2º Seminário da Informática

2 – 1ª Semana da Engenharia Mecânica

3 – III Semana da Engenharia de Minas e II Workshop de Mineração

4 – Seminário da Matemática

5 – VI JACITEC - Portaria Número 244, de 15 de Junho de 2015. Coordenadores: Flávio Palhano Fernandes e Sheila Siqueira da Silva.

6 – Feira do Mármore - Portaria Número 158, de 23 de Abril de 2015. Coordenadora: Ana Paula Meyer

7 – IV Seminário de Educação Inclusiva e Acessibilidade

8 – Semana Nacional do Livro da Biblioteca

#### **Projetos de Formação Inicial e Continuada (FIC)**

1 - Saberes e Práticas da Inclusão

Coordenadoria de Licenciatura em Informática.  
Coordenadoras: Elizangela Tonelli e Raiza Teixeira Griffó Vasconcelos  
Número do Processo: 23151.000216/2015-31  
Data de entrada: 17/03/2015

Entrada - Outlook Web App, versao light - Google Chrome

Caixa de entr x Captive Port x certificado O x Novo Docum x Instituto Fed x Pró-Reitoria c x Pró-Reitoria c x Paulo

https://webmail.ifes.edu.br/owa/?ae=Folder&t=IPF.Note&id=LgAAAAAD4A1A%2f4qhR7wQfJA07MAMAQCybA8k0t1IR5HXc4y91PQXAKYJPrTV/

Microsoft Outlook Web App Digite aqui para pesquisar Toda a Caixa de Correio

Opções Sair

De	Assunto	Recebida	Tamanho
Eros Moura	[Novatos IFES] Resultado da Asse...	01/10/2015 11:50	4 KB
Lealdo Silva	Re: RES: RES: senama de estudos ...	01/10/2015 11:41	23 KB
Christian Marian...	Fwd: Convite - Workshop de Quall...	01/10/2015 11:29	1 MB
Marciel Pizetta	Re: RES: RES: senama de estudos ...	01/10/2015 11:09	18 KB
Reginaldo Alex C...	RES: RES: senama de estudos da M...	01/10/2015 11:08	14 KB
Agifes	Fwd: [IF.NIT] Participe do IV Co...	01/10/2015 10:30	1 MB
Marcus Vinicius ...	Convite - Workshop de Qualificaç...	01/10/2015 10:21	1 MB
Marcus Vinicius ...	Convite - Workshop de Qualificaç...	01/10/2015 10:21	1 MB
Marcus Vinicius ...	Convite - Workshop de Qualificaç...	01/10/2015 10:21	1 MB
Ana Paula Meyer	Reunião com a comissão da semana...	01/10/2015 10:01	2 KB
Eymard de Farias...	RES: Paulo : INNOVACITIES - Fich...	01/10/2015 9:39	19 KB
Jorgeana de Azev...	ENC: BOLETIM FUNPRESP	01/10/2015 9:21	795 KB
Assessoria de Co...	Programação da 12ª Semana Estadu...	01/10/2015 8:57	3 KB
Microsoft Outloo...	Não Entregues: RES: Paulo : INNO...	30/09/2015 23:14	20 KB
gabinete.ci	RES: Convocação - Conselho de Ge...	30/09/2015 16:57	12 KB
Norberto Estelli...	RES: Pesquisa de mercado para Cu...	30/09/2015 15:55	3 KB
Gustavo Henrique...	Reuniao Colegiado	30/09/2015 15:52	5 KB
José Marcos Nune...	Pesquisa Academica	30/09/2015 15:48	12 KB
Gustavo Henrique...	Reuniao de Coordenadoria	30/09/2015 15:43	3 KB
Flavio Izo	Solicitação de Certificados.	30/09/2015 15:16	3 KB

Página: 1 2 3 4 5 ...



# Semana das Engenharias

2

ECONOMIA

fato

ES DE FATO, TERÇA-FEIRA,  
14 DE JUNHO DE 2015

es.fato@terra.com.br  
twitter.com/jornalfato



(28) 3511-7481

CACHOEIRO

Eventos devem reunir empresários, pesquisadores, técnicos, gestores, professores e estudantes

## Mineração e engenharia serão debatidas no Ifes



As datas de realização foram definidas em encontro na semana passada

Engenharia mecânica, de minas e mineração serão temas de discussão em setembro e novembro, no campus Cachoeiro do Instituto Federal do Espírito Santo (Ifes). Os eventos têm apoio da prefeitura.

Para Alexandre Gasparini, subsecretário da

Ciência, Tecnologia e Inovação de Cachoeiro, dentre os objetivos estão apresentar a abrangência dos cursos - voltados para o aprendizado complementar aos das salas de aula - e despertar de interesses nos diversos assuntos abordados.

Os eventos devem reunir

empresários, pesquisadores, técnicos, gestores, professores e estudantes. As datas de realização foram definidas em encontro na semana passada, com a participação de representantes da prefeitura e Ifes. “Serão momentos importantes para o amadurecimento profissional dos

alunos. Visa-se proporcionar discussões acerca das atuais tecnologias e conhecimentos, bem como estreitar relações entre o Ifes, o setor industrial e os órgãos do setor, além do contato com especialistas e a interação entre alunos”, avalia Gasparini.

# Semana das Engenharias

ECONOMIA

04

TERÇA-FEIRA, 14 DE JULHO DE 2015 | WWW.AQUIES.COM.BR



## MINERAÇÃO E ENGENHARIAS MECÂNICAS E DE MINAS EM DEBATE

O Campus do Ifes de Cachoeiro vai realizar eventos que vão reunir empresários, pesquisadores, técnicos, gestores, professores e estudantes.

**REDAÇÃO  
CACHOEIRO DE ITAPEMIRIM**

Nos próximos meses de setembro e novembro, o campus Cachoeiro, do Instituto Federal do Espírito Santo (Ifes) realiza, com apoio da Prefeitura, a I Semana de Engenharia Mecânica e a III Semana de Engenharia de Minas e o II Workshop de Mineração, respectivamente. Os eventos vão reunir empresários, pesquisadores, técnicos, gestores, professores e estudantes da área, para debater assuntos relacionados às atividades, a partir de palestras, mesa redonda e minicursos.

As datas de realização foram definidas em encontro na semana passada. Estiveram presentes, o

subsecretário da Ciência, Tecnologia e Inovação de Cachoeiro, Alexandre Gasparini, e pelo Ifes, o diretor geral Carlos Cesar Bettero, o diretor de Pesquisa, Extensão e Pós-Graduação, Paulo José de Oliveira, e os professores Ana Paula Meyer, do Curso de Engenharia de Minas, e Gustavo do Amaral, do Curso de Engenharia Mecânica.

### PROGRAMAÇÕES ESTÃO NO SITE DO IFES

Para Alexandre Gasparini, dentre os objetivos dos eventos, estão a apresentação da abrangência dos cursos, voltados para o aprendizado complementar aos das

salas de aula e fundamental para a formação de profissionais conscientes da importância de seus trabalhos para a sociedade, e o despertar de interesses nos diversos assuntos abordados. “Serão momentos importantes e extremamente positivos para o amadurecimento profissional dos alunos, pois visa-se proporcionar discussões acerca das atuais tecnologias e conhecimentos, bem como estreitar relações entre o Ifes, o setor industrial e os órgãos do setor, além do contato com especialistas e a interação entre alunos”, avalia Gasparini.

As programações completas da I Semana de Engenharia Mecânica, e da III Semana de Enge-



FOTO: DIVULGAÇÃO

As datas de realização dos eventos foram definidas em encontro na semana passada.

nharia de Minas e do II Workshop de Mineração, em breve, poderão

ser conferidas no site do Ifes [www.ci.ifes.edu.br](http://www.ci.ifes.edu.br). As datas de realização

foram definidas em encontro na semana passada.

# Semana das Engenharias

## I Semana de Engenharia Mecânica



Curso de Engenharia Mecânica aprova recurso no edital MCTI/CNPq N° 09/2015, para eventos de abrangência regional ou eventos que estejam em suas primeiras edições (com histórico inferior a 10 (dez) anos), para I Semana da Engenharia Mecânica. O auxílio aprovado, de R\$11.474,65.



# Seminário de Educação inclusiva

## EDUCAÇÃO COM ACESSIBILIDADE

Estão abertas inscrições para o seminário que acontecerá em setembro sobre o tema

### REDAÇÃO CACHOEIRO DE ITAPEMIRIM

Nos próximos dias 9 e 10 de setembro, das 18 às 22 h, no auditório da Faccaci, na localidade de Morro Grande, o Ifes – Campus Cachoeiro realiza com apoio da prefeitura, da Fapes e da Faculdade Multivix, o IV Seminário de Educação Inclusiva e Acessibilidade (Semeia), com o tema “Expectativas e Realidades”. O IV Semeia tem como público-alvo professores da rede pública (municipal, estadual e federal) e privada; profissionais que atuem no âmbito da Educação Especial (psicólogos, assistentes sociais, pedagogos, fonoaudiólogos etc) e estudantes de graduação em Licenciatura e

Bacharelado.

Encontro na semana passada definiu últimos detalhes do evento. Estiveram presentes o subsecretário da Ciência, Tecnologia e Inovação de Cachoeiro, Alexandre Gasparini, e pelo Ifes, a coordenadora do Seminário, a pedagoga Cida Souza; o psicólogo Thiago Mansur; a assessora da Direção de Pesquisa, Helena Belonia e os membros do Conselho de Ciência e Tecnologia, o diretor de Pesquisa, Extensão e Pós-Graduação, Paulo José de Oliveira e o professor Alexandre Bahiense.

O evento técnico científico é organizado anualmente, desde 2012, pelo Núcleo de Atendimento às Pessoas com Necessidades Es-

pecíficas do Ifes e tem como objetivo principal debater os impactos da Educação Especial para a inclusão de pessoas com necessidades especiais na sociedade e no mercado de trabalho, bem como suas influências na redução das desigualdades sociais, além da apresentação de relatos de profissionais especialistas sobre experiências inclusivas bem sucedidas em instituições educacionais.

De acordo com Cida Souza, o IV Semeia tem grande apelo social, tendo em vista a temática abordada estar relacionada à inclusão de pessoas com necessidades especiais. “Já são mais de 150 inscritos de diversos municípios e todos os nossos palestrantes e



FOTO: DIVULGAÇÃO

pesquisadores tem renomeado conhecimento em suas respectivas áreas, inclusive, atualmente, estão exercendo atividades relacionadas à Educação, com ênfase na Educação Especial. “Certamente Cachoeiro e região serão beneficiadas com esse debate, afinal falar em educação é falar em su-

peração e falar em inclusão é muito mais importante. Nesses dois dias os participantes terão uma grande oportunidade de debater esse assunto e sair com ótimas ideias”, avalia Alexandre Gasparini. Gasparini ressaltou ainda que o seminário interinstitucional do Ifes será um momento

de reflexões e proposições para fortalecer e trazer novas perspectivas para a Educação Inclusiva, além de promover o encontro e a troca de vivências, experiências e emoções entre pessoas de várias instituições.

### COMO PARTICIPAR:

As inscrições são gratuitas, porém as vagas são limitadas. Haverá emissão de certificado para os participantes do evento, mediante assinatura na lista de presença.

A apresentação, programação, informações dos palestrantes e o formulário de inscrição para participar do IV Seminário de Educação Inclusiva e Acessibilidade (Semeia) estão disponíveis no site [semeia.ci.ifes.edu.br](http://semeia.ci.ifes.edu.br).

# Seminário de Educação inclusiva

CACHOEIRO

## Educação inclusiva é tema de seminário

Nos próximos dias 9 e 10 de setembro, das 18h00 às 22h00, no auditório da Faculdade, na localidade de Morro Grande, o Ifes – Campus Cachoeiro realiza com apoio da prefeitura, da Fapes e da Faculdade Multivix, o IV Seminário de Educação Inclusiva e Acessibilidade (Semeia), com o tema “Expectativas e Realidades”.

O IV Semeia tem como público-alvo professores da rede pública (municipal, estadual e federal) e privada; profissionais que atuam no âmbito da Educação Especial (psicólogos, assistentes sociais, pedagogos, fonoaudiólogos, etc.) e estudantes de graduação em Licenciatura e Bacharelado.

Encontro na semana passada definiu últimos detalhes

do evento. Estiveram presentes o subsecretário da Ciência, Tecnologia e Inovação de Cachoeiro, Alexandre Gasparini, e pelo Ifes, a coordenadora do Seminário, a pedagoga Cida Souza; o psicólogo Thiago Mansur; a assessora da Direção de Pesquisa, Helena Belonia e os membros do Conselho de Ciência e Tecnologia, o diretor de Pesquisa, Extensão e Pós-Graduação, Paulo José de Oliveira e o professor Alexandre Bahiense.

O evento técnico científico é organizado anualmente, desde 2012, pelo Núcleo de Atendimento às Pessoas com Necessidades Específicas do Ifes e tem como objetivo principal debater os impactos da Educação Especial para a inclusão de pessoas com

necessidades especiais na sociedade e no mercado de trabalho, bem como suas influências na redução das desigualdades sociais, além da apresentação de relatos de profissionais especialistas sobre experiências inclusivas bem sucedidas em instituições educacionais.

De acordo com Cida Souza, o IV Semeia tem grande apelo social, tendo em vista a temática abordada estar relacionada à inclusão de pessoas com necessidades especiais. “Já são mais de 150 inscritos de diversos municípios e todos os nossos palestrantes e pesquisadores tem renomado conhecimento em suas respectivas áreas, inclusive, atualmente, estão exercendo atividades relacionadas

à Educação, com ênfase na Educação Especial”.

“Certamente Cachoeiro e região serão beneficiadas com esse debate, afinal falar em educação é falar em superação e falar em inclusão é muito mais importante. Nesses dois dias os participantes terão uma grande oportunidade de debater esse assunto e sair com ótimas ideias”, avalia Alexandre Gasparini.

Gasparini ressaltou ainda que o seminário interinstitucional do Ifes será um locus de reflexões e proposições para fortalecer e trazer novas perspectivas para a Educação Inclusiva, além de promover o encontro e a troca de vivências, experiências e emoções entre pessoas de várias instituições.

Divulgação/FMCI



Encontro na semana passada definiu últimos detalhes do evento

### COMO PARTICIPAR:

As inscrições são gratuitas, porém as vagas são limitadas. Haverá emissão de certificado para os participantes do evento, mediante assinatura na lista de presença.

A apresentação, programação, informações dos palestrantes e o formulário de inscrição para participar do IV Seminário de Educação Inclusiva e Acessibilidade (Semeia) estão disponíveis no site [semeia.ci.ifes.edu.br](http://semeia.ci.ifes.edu.br).

# Seminário de Educação inclusiva

GERAL > Art et Décor Prêmio Ecologia Clima Livre Pensar Mais ▾

24/08/2015 às 0h00 (Atualizado em 24/08/2015 às 11h04)

## Educação Inclusiva é tema de seminário no Ifes de Cachoeiro

O evento tem grande apelo social, tendo em vista que a temática abordada está relacionada à inclusão de pessoas com necessidades especiais

Lenilce Pontini  
Redação Folha Vitória

Versão para impressão Enviar por e-mail

Recomendar Tweet 27 G+ 0



Será no auditório da Faccaci, na localidade de Morro Grande, o Ifes - Campus Cachoeiro  
Foto: Reprodução

O tema "Expectativas e Realidades" será pauta de debate na primeira quinzena de setembro em Cachoeiro, durante a realização do IV Seminário de Educação Inclusiva e Acessibilidade (Semeia). O evento é direcionado aos professores da rede pública e privada, profissionais que atuam no âmbito da Educação Especial (psicólogos, assistentes sociais, pedagogos, fonoaudiólogos, etc) e estudantes de graduação em Licenciatura e Bacharelado.



**MAIS LIDAS** < Geral >

- 1 Jovem do ES desaparece ao nadar em rio em Minas Gerais
- 2 Imagina se essa moda pega? Mulher traída expõe ex em outdoor: 'Agora tenho outro'
- 3 Não ganhou na Lotofácil? Mega-Sena pode pagar bolada de R\$ 27 milhões nesta 4ª
- 4 Frente fria se aproxima do Espírito Santo e ventos podem chegar aos 60 km/h
- 5 Falha no Whatsapp coloca 200 milhões de usuários em risco



# Seminário de Educação inclusiva





# Seminário de Educação inclusiva



# Show da Física



## QUANDO A FÍSICA É UM SHOW...

Experimentos são atração em cada cena da peça exibida no Teatro Rubem Braga

FOTO: DIVULGAÇÃO

**REDAÇÃO  
CACHOEIRO DE ITAPEMIRIM**

Com uma série de demonstrações abordando diversos assuntos interessantes sobre a Física, em um estilo teatral, no qual os experimentos são a atração principal em cada cena, voltados para estudantes e professores de Ensino Fundamental, estreia com o apoio da Prefeitura de Cachoeiro, amanhã, às 10 h e 14h, no Teatro Municipal Rubem Braga, o Show da Física do Ifes – Campus Cachoeiro.

Supervisionado pelo professor coordenador Whornton Vieira Pereira e auxiliado pelo professor Eliseu Semprini Filho, os monitores treinados do Ensino Médio fazem uma apresentação



lúdica, divertida, dinâmica, envolvente e interativa, permitindo que os alunos contextualizem, ampliem e estimulem o seu perfil científico.

São abordados fenômenos mecânicos, termodinâmicos, ondulatórios e eletromagnéticos. Durante uma hora e meia de show, que tem capacidade

de receber 280 visitantes por apresentação, as quais têm entrada franca, voluntários da plateia são convidados a subir ao palco para medir sua

beleza, no Belezômetro; a coragem, no Colchão de Pregos, a afinação da voz, no Tubo de Rubens perante as leis da Física (há quem não concorde com elas!), entre outras atividades, como o Canhão de Vórtices e experiências com nitrogênio líquido.

De acordo com o diretor de Pesquisa, Extensão e Pós-Graduação do Ifes – Campus Cachoeiro, Paulo José de Oliveira, o Show de Física é um projeto de extensão registrado na Reitoria do Ifes e faz parte do Edital de Programa de Apoio à Extensão (Paex), lançado pela Pró-reitoria de Extensão (Proex) do Instituto. “Inicialmente as apresentações ocorreram apenas para o público do próprio Ifes, mas agora com o apoio da Prefeitura de Cachoeiro, a ideia é de oportunizar a apresentação para todos os

alunos do 5º ao 9º anos do Ensino Fundamental do Município”, complementa Paulo José.

Para o subsecretário da Ciência, Tecnologia e Inovação da Prefeitura de Cachoeiro, Alexandre Gasparini o propósito do show não é de ensinar, mas o de complementar as atividades desenvolvidas em sala de aula pelo professor e seus alunos, tendo sempre em mente aproximar a Física e a Ciência do cotidiano dos visitantes. “Será uma oportunidade de interagir com experimentos de Física elaborados de forma envolvente, seja com brincadeiras ou com clima de suspense, para que a curiosidade e a constante interrogação que isso gera se transforme nos principais aliados para fazer com que os visitantes vivenciem a Física de maneira atraente e divertida”.



# Show da Física

12 CULTURA FAO ES de Feira, Quarta-Feira, 9 de Setembro de 2016 es.fato@petra.com.br twitter.com/jornalfato (28) 3511-7481

**CACHOEIRO** Show de Física é atração hoje no Teatro Municipal Rubem Braga, com entrada gratuita

## Experimentos científicos em cena

A programação de setembro do Teatro Municipal Rubem Braga, em Cachoeiro de Itapemirim, será aberta hoje, com o Show de Física. Criado pelo campus local do Instituto Federal do Espírito Santo (Ifes) para abordar conhecimentos científicos de maneira criativa, a atração tem entrada franca e é voltada para estudantes e professores, das redes pública e privada, do ensino fundamental. A iniciativa conta com o apoio da prefeitura. Serão duas exibições: às 10h00 e às 14h00.

Supervisionados pelos professores Whornton Vieira Pereira e Eliseu Sempini Filho, mestres treinados do ensino médio fazem uma apresentação lúdica, dinâmica e interativa, permitindo que os alunos contextualizem, ampliem e estimulem o seu perfil científico. Durante uma hora e meia de show, são abordados fenômenos mecânicos, termodinâmicos, ondulatórios e eletromagnéticos. A cada cena, é realizado um experimento de física.

Para o subsecretário da Ciência, Tecnologia e Inovação de Cachoeiro, Alexandre Gasparini, o propósito do show não é o de ensinar, mas o de complementar as atividades desenvolvidas em sala de aula pelo professor e seus alunos, tendo sempre em mente aproximar a física e a ciência do cotidiano dos espectadores.

"Será uma oportunidade de interagir com experimentos elaborados de forma envolvente, seja com brincadeiras ou com clima de suspense, para que a curiosidade e a constante interpergação que isso gera se transforme nos principais aliados para fazer com que os visitantes vivenciem a física de modo atraente e divertido", explica Gasparini.



Estudantes e professores do ensino fundamental são o público do show

### PRÓXIMAS ATRAÇÕES

A programação deste mês do Teatro Rubem Braga conta com diversas opções. Além de espetáculos cênicos, o público terá a oportunidade de assistir a festivais de teatro e de música, lançamento de CD e saraus literários, dentre outras atividades.

**SÁBADO, Eu Vou** – Festival de Música Gospel. Horário: 19h30. Classificação: livre. Ingressos: R\$ 10 (meia) e R\$ 20 (meia).

**DIA 9, Vide Bullying** (Projeto A Escola vai ao Teatro). Peça do grupo Cia Personalidades de Teatro. Horários: 9h00 e 14h00. Classificação: livre. Ingressos: R\$ 10 (meia) e R\$ 20 (meia).

**DIA 10, Filhos do Medo**. Peça do grupo De Palco e Cia. Horários: às 9h00 e às 14h00 (Projeto A Escola vai ao Teatro) e às 19h00 (aberto ao público). Classificação: livre. Ingressos: R\$ 10 (meia) e R\$ 20 (meia).

**DIA 11, Festeguir** – Festival de Teatro Escola Guimarães Rosa. Horários: 19h30. Classificação: 12 anos. Ingressos: R\$ 15 (meia) e R\$ 30 (meia).

# Show da Física





# Show da Física e Edital FAPES Pesquisador do Futuro





# Show da Física



# Stone Fair





# Stone Fair - Semana Estadual de Ciência e Tecnologia





# Stone Fair



Resultados de pesquisas realizadas no Ifes Campus Cachoeiro de Itapemirim, são apresentados na feira Internacional do Mármore e Granito de Cachoeiro

# Stone Fair



# Aniversário do CETEM





# Aniversário do CETEM





# Posse no Conselho Municipal de Ciência e Tecnologia



# JACITEC





# Feira Internacional de Mineração e visita a Marbrasa





# Curso sobre avanços tecnológicos no desmonte de rochas com explosivos



# Palestras para comunidade

## Palestras no Campus Cachoeiro

**16/set** O sentido das experiências escolares em espaços de privação de liberdade

**07/out** Pibid: A utilização dos artefatos como elemento de aprendizagem nas ressignificações da formação inicial de professores de Matemática