



**SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
PRÓ REITORIA DE ENSINO
GERÊNCIA DE PROCESSOS DE SELEÇÃO**

EDITAL COMPLETO DO PROCESSO SELETIVO 1 2011

MANUAL DO CANDIDATO

CURSOS TÉCNICOS

Campi do Ifes: Alegre, Aracruz, Cachoeiro de Itapemirim, Cariacica, Colatina, Guarapari, Ibatiba, Itapina, Linhares, Nova Venécia, Piúma, Santa Teresa, São Mateus, Serra, Venda Nova do Imigrante, Vila Velha e Vitória.

APRESENTAÇÃO

Prezado(a) candidato(a),

O Instituto Federal do Espírito Santo é uma instituição de educação superior, básica e profissional, pluricurricular e especializado na oferta de educação profissional e tecnológica nas diferentes modalidades de ensino. Sua missão é **“Promover educação profissional, científica e tecnológica de excelência, por meio do ensino, pesquisa e extensão, com foco no desenvolvimento humano sustentável.”**

O Ifes nasceu da integração entre as Escolas Agrotécnicas Federais de Alegre, de Colatina e de Santa Teresa e do Centro Federal de Educação Tecnológica do Espírito Santo e suas UnED's, no dia 29 de dezembro de 2008, mediante a promulgação da Lei Nº 11.892. Possui uma Reitoria, com sede em Vitória, e os seguintes *campi*: Alegre, Aracruz, Cachoeiro de Itapemirim, Cariacica, Colatina, Guarapari, Ibatiba, Itapina, Linhares, Piúma, Nova Venécia Santa Teresa, São Mateus, Serra, Venda Nova do Imigrante, Vila Velha e Vitória.

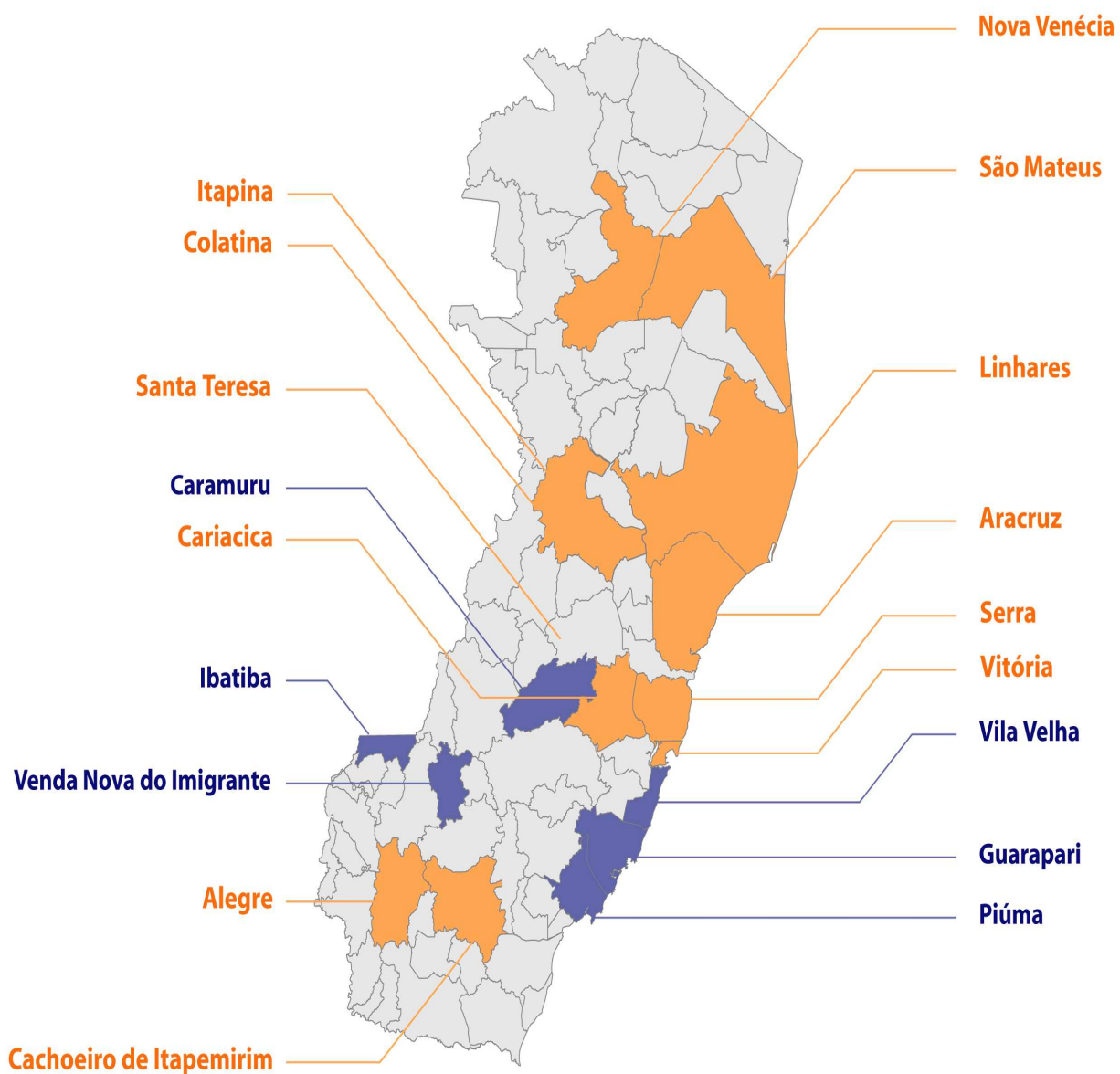
O Ifes oferece Cursos Técnicos para egressos do Ensino Fundamental e Ensino Médio, Cursos Técnicos para jovens e adultos, Cursos Superiores de Graduação (Tecnólogos, Licenciaturas, Bacharelados e Engenharias) e Pós-graduação(lato e strictu sensu), e ainda, Cursos de Formação Inicial e Continuada, voltados à qualificação profissional.

Neste Manual você encontrará o Edital e as informações complementares referentes ao Processo Seletivo dos Cursos Técnicos ofertados pelo Ifes, no âmbito de seus *campi*. A leitura atenta desse manual é essencial para a compreensão das normas do processo, desde a inscrição, a realização das provas, até a efetivação da matrícula dos candidatos aprovados.

Seja qual for o *campus* que você tenha escolhido para sua formação profissional, tenha a certeza de que a Educação que irá receber será pública, gratuita e de qualidade. Desejamos que você obtenha sucesso nessa nova etapa da vida e que venha fazer parte de nossa comunidade escolar.

Denio Rebello Arantes
Reitor Pró Tempore do Ifes

LOCALIZAÇÃO DOS CAMPI DO Ifes



CRONOGRAMA DO PROCESSO SELETIVO 1 2011

nº	ATIVIDADES	DATAS	LOCAL
01	Publicação do Edital do Processo seletivo	05 e 12/09/10	Jornal e www.ifes.edu.br
02	Período de Inscrição	14/09 a 15/10/10	www.ifes.edu.br e Campi
03	Período de Isenção	14/09/10 a 08/10/10	www.ifes.edu.br e Campi
04	Resultado da Isenção	13/10/2010	www.ifes.edu.br e Campi
05	Homologação das Inscrições	05/11/2010	www.ifes.edu.br
06	Retirada do Cartão de Identificação das inscrições via ficha	30/11 a 03/12/2010	Campi onde o candidato efetuou a inscrição
07	Divulgação do local da prova	30/11/2010	www.ifes.edu.br
08	Provas Objetivas	05/12/2010	www.ifes.edu.br
09	Divulgação do Gabarito	06/12/2010	www.ifes.edu.br e Campi
10	Recursos contra a prova Objetiva	06 e 07/12/2010	Em qualquer um dos Campi do Ifes
11	Divulgação do Gabarito Pós-recursos	10/12/2010	www.ifes.edu.br e Campi
12	Divulgação do Resultado Final	20/12/2010	www.ifes.edu.br e Campi
13	Recursos contra o Resultado Final	21/12/2010	Em qualquer um dos Campi do Ifes
14	Resultado do Recursos contra o Resultado Final	29/12/10	www.ifes.edu.br e Campi
15	Recebimento da documentação dos candidatos ao Internato do Campus Itapina	04/01/2011	Campus Itapina

NÍVEIS DE ENSINO

I – **CURSOS TÉCNICOS INTEGRADOS COM O ENSINO MÉDIO**, oferecidos SOMENTE a quem já tenha concluído o ensino fundamental, sendo o curso planejado de modo a conduzir o aluno à habilitação profissional técnica de nível médio, na mesma instituição de ensino, contando com matrícula única para cada aluno. **Como se trata de curso único, realizado de forma integrada e interdependente, não será possível concluir o Ensino Médio de forma independente da conclusão do Ensino Técnico de Nível Médio ou o contrário, de acordo com o Decreto 5154/04, com o Parecer CNE/CEB 39/2004 e com a Resolução CNE/CEB 01, de 03/02/2005.**

II – **CURSOS TÉCNICOS CONCOMITANTES COM O ENSINO MÉDIO**, ofertados a quem tenha concluído ou esteja cursando o ensino médio, na qual a complementaridade entre a educação profissional técnica de nível médio e o ensino médio pressupõe a existência de matrículas distintas para cada curso. Esta concomitância pode acontecer em uma determinada série, dependendo do curso ofertado.

III- **CURSOS TÉCNICOS SUBSEQUENTES**, oferecidos SOMENTE a quem já tenha concluído o ensino médio.

PERFIL PROFISSIONAL DOS CURSOS TÉCNICOS OFERECIDOS PELO IFES

1)ADMINISTRAÇÃO - Executa as funções de apoio administrativo: protocolo e arquivo, confecção e expedição de documentos administrativos e controle de estoques. Opera sistemas de informações gerenciais de pessoal e material. Utiliza ferramentas da informática básica, como suporte às operações organizacionais.

2)AGRICULTURA - Planeja, executa e monitora etapas da produção agrícola. Planeja e acompanha a colheita e a pós-colheita das principais culturas. Auxilia na implantação e gerenciamento de sistemas de controle de qualidade na produção agrícola. Identifica e aplica técnicas mercadológicas para distribuição e comercialização de produtos. Elabora laudos, perícias, pareceres, relatórios e projetos. Atua em atividades de extensão e associativismo.

3)AGROINDÚSTRIA - Operacionaliza o processamento de alimentos nas áreas de laticínios, carnes, beneficiamento de grãos, cereais, bebidas, frutas e hortaliças. Auxilia e atua na elaboração, aplicação e avaliação de programas preventivos, de higienização e sanitização da produção agroindustrial. Atua em sistemas para diminuição do impacto ambiental dos processos de produção agroindustrial. Acompanha o programa de manutenção de equipamentos na agroindústria. Implementa e gerencia sistemas de controle de qualidade. Identifica e aplica técnicas mercadológicas para distribuição e comercialização de produtos.

4)AGROPECUÁRIA - Planeja, executa, acompanha e fiscaliza todas as fases dos projetos agropecuários. Administra propriedades rurais. Elabora, aplica e monitora programas preventivos de sanitização na produção animal, vegetal e agroindustrial. Fiscaliza produtos de origem vegetal, animal e agroindustrial. Realiza medição, demarcação e levantamentos topográficos rurais. Atua em programas de assistência técnica, extensão rural e pesquisa.

5)AQUICULTURA - Atua no cultivo de peixes, camarões, ostras, mexilhões, rãs e algas. Colabora na execução e no manejo dos ambientes de cultivo, envolvendo aspectos relativos à reprodução, larvicultura e engorda de espécies aquáticas. Prepara tanques e viveiros para o cultivo, realizando o controle da qualidade de água e do solo. Realiza a preparação, oferta e ajuste da alimentação das espécies cultivadas, acompanhando seu desenvolvimento e sanidade. Beneficia o pescado, desenvolvendo produtos e subprodutos.

6)AUTOMAÇÃO INDUSTRIAL - Atua no projeto, execução e instalação de sistemas de controle e automação utilizados nos processos industriais. Realiza a manutenção, medições e testes em equipamentos utilizados em automação de processos industriais. Programa, opera e mantém sistemas automatizados respeitando normas técnicas e de segurança.

7)EDIFICAÇÕES- Desenvolve e executa projetos de edificações conforme normas técnicas de segurança e de acordo com legislação específica. Planeja a execução e elabora orçamento de obras. Presta assistência técnica no estudo e desenvolvimento de projetos e pesquisas tecnológicas na área de edificações. Orienta e coordena a execução de serviços de manutenção de equipamentos e de instalações em edificações. Orienta na assistência técnica para compra, venda e utilização de produtos e equipamentos especializados.

8)ELETROMECCÂNICA - Atua no projeto e execução de instalações elétricas e mecânicas de equipamentos industriais conforme especificações técnicas, normas de segurança e com responsabilidade ambiental. Exerce atividades de planejamento e execução da manutenção elétrica e mecânica de equipamentos industriais, além de projeto, instalação e manutenção de sistemas de acionamento elétrico e mecânico.

9)ELETROTÉCNICA - Instala, opera e mantém elementos de geração, transmissão e distribuição de energia elétrica. Participa na elaboração e no desenvolvimento de projetos de instalações elétricas e de infra-estrutura para sistemas de telecomunicações em edificações. Atua no planejamento e execução da instalação e manutenção de equipamentos e instalações elétricas. Aplica medidas para o uso eficiente da energia elétrica e de fontes energéticas alternativas. Participa no projeto e instala sistemas de acionamentos elétricos. Executa a instalação e manutenção de iluminação e sinalização de segurança.

10) ESTRADAS - Atua no planejamento e execução da implantação de estradas considerando normas técnicas e de segurança. Executa pontes, bueiros e viadutos. Realiza a fiscalização e manutenção de vias terrestres. Utiliza equipamentos de engenharia. Realiza a identificação de depósitos naturais de minério. Executa e analisa ensaios tecnológicos de materiais.

11)GEOPROCESSAMENTO - Planeja serviços de aquisição, tratamento, análise e conversão de dados georreferenciados, a partir de técnicas e aplicativos especializados. Efetua levantamento topográfico e coleta de dados espaciais. Atualiza cadastro técnico multifinalitário. Cria modelos de fenômenos ambientais. Elabora produtos cartográficos em diferentes sistemas de referências e projeções. Executa o tratamento e a análise de dados de diferentes sistemas de sensores remotos. Analisa dados espaciais e não-espaciais a partir do uso de sistemas de informação geográfica.

12) INFORMÁTICA - Desenvolve programas de computador, seguindo as especificações e paradigmas da lógica de programação e das linguagens de programação. Utiliza ambientes de desenvolvimentos de sistemas, sistemas operacionais e banco de dados. Realiza testes de *software*, mantendo registro que possibilitem análises e refinamento dos resultados. Executa manutenção de programas de computadores implantados.

13)LOGÍSTICA - Aplica os principais procedimentos de transporte, armazenamento e logística. Executa e agenda programa manutenção de máquinas e equipamentos, compras, recebimento, armazenagem, movimentação, expedição e distribuição de materiais e produtos. Colabora na gestão de estoques. Presta atendimento aos clientes. Implementa os procedimentos de qualidade, segurança e higiene do trabalho no sistema logístico.

14)MECÂNICA - Atua na elaboração de projetos de produtos, ferramentas, máquinas e equipamentos mecânicos. Planeja, aplica e controla procedimentos de instalação e de manutenção mecânica de máquinas e equipamentos conforme normas técnicas e normas relacionadas a segurança. Controla processos de fabricação. Aplica técnicas de medição e ensaios. Especifica materiais para construção mecânica.

15)MEIO AMBIENTE - Coleta, armazena e interpreta informações, dados e documentação ambientais. Colabora na elaboração de laudos, relatórios e estudos ambientais. Auxilia na elaboração, acompanhamento e execução de sistemas de gestão ambiental. Atua na organização de programas de educação ambiental, de conservação e preservação de recursos naturais, de redução, reuso e reciclagem. Identifica as intervenções ambientais, analisa suas consequências e operacionaliza a execução de ações para preservação, conservação, otimização, minimização e remediação dos seus efeitos.

16)METALURGIA - Participa no projeto, planejamento e supervisão dos processos para obtenção, transformação, fundição e tratamento dos metais e suas ligas. Executa operações de soldagem, serralheria, ferraria e reparos de estruturas metálicas. Aplica técnicas de medição, testes e ensaios. Este curso assume linha de formação específica de acordo com o tipo de processo de transformação de metais e suas ligas.

17)MINERAÇÃO - Opera equipamentos de extração mineral, sondagem, perfuração, amostragem e transporte. Auxilia na caracterização de minérios sob os aspectos físico-químico, mineralógico e granulométrico. Executa projetos de desmonte, transporte e carregamento de minérios. Monitora a estabilidade de rochas em minas subterrânea e a céu aberto. Auxilia na elaboração de mapeamento geológico e amostragem em superfície e subsolo. Opera equipamentos de fragmentação, de separação mineral, separação sólido-líquido, hidrometalúrgicos e secagem.

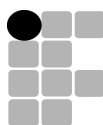
18)PESCA - Auxilia no planejamento e na execução de atividades relacionadas à pesca, operações de embarque e desembarque. Auxilia na condução da embarcação à área de pesca, utilizando procedimentos de armação. Constrói e mantém apetrechos de pesca (como redes de pesca, iscas, armadilhas, anzóis). Realiza procedimentos de beneficiamento do pescado nas embarcações. Opera equipamentos como radares, bússolas, GPS, barômetros.

19) PORTOS - Atua na operação portuária. Trabalha no agenciamento de embarcações. Encaminha procedimentos de importação/exportação com base no regulamento aduaneiro. Opera e gerencia a manutenção dos equipamentos eletromecânicos de operação portuária.

20)QUÍMICA - Atua no planejamento, coordenação, operação e controle dos processos industriais e equipamentos nos processos produtivos. Planeja e coordena os processos laboratoriais. Realiza amostragens, análises químicas, físico-químicas e microbiológicas. Realiza vendas e assistência técnica na aplicação de equipamentos e produtos químicos. Participa no desenvolvimento de produtos e validação de métodos. Atua com responsabilidade ambiental e em conformidade com as normas técnicas, as normas de qualidade e de boas práticas de manufatura e de segurança.

21)SEGURANÇA DO TRABALHO - Atua em ações prevencionistas nos processos produtivos com auxílio de métodos e técnicas de identificação, avaliação e medidas de controle de riscos ambientais de acordo com normas regulamentadoras e princípios de higiene e saúde do trabalho. Desenvolve ações educativas na área de saúde e segurança do trabalho. Orienta o uso de EPI e EPC. Coleta e organiza informações de saúde e de segurança no trabalho. Executa o PPRA. Investiga, analisa acidentes e recomenda medidas de prevenção e controle.

22)ZOOTECNIA - Atua na criação de animais domésticos e silvestres. Colabora nas atividades de planejamento e controle. Elabora, aplica e monitora programas de manejo preventivo, higiênico e sanitário na produção animal, objetivando a melhoria da produtividade e da rentabilidade. Presta assistência técnica e extensão rural na área de produção animal. Implanta e maneja pastagens, aplicando procedimentos relativos ao preparo e conservação do solo e da água.



INSTITUTO FEDERAL
ESPÍRITO SANTO

**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
PRÓ REITORIA DE ENSINO
GERÊNCIA DE PROCESSOS DE SELEÇÃO**

EDITAL DO PROCESSO SELETIVO 1 2011, DE 05 DE SETEMBRO DE 2010

O Reitor Pró-Tempore do Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Espírito Santo, no uso de suas atribuições, torna pública a abertura de inscrição para o Processo Seletivo 1 2011, para os Cursos Técnicos ofertados pelo Ifes, com ingresso no primeiro semestre letivo de 2011.

1. DO PROCESSO SELETIVO

1.1 A realização do Processo Seletivo está a cargo da Gerência de Processos de Seleção – GPS, vinculada à Pró Reitoria de Ensino do Ifes. A esta Gerência cabe a responsabilidade de planejar, coordenar e executar o Processo Seletivo e de divulgar as informações necessárias à realização do evento.

1.2 A seleção será realizada em um único dia.

1.3 Os resultados do Processo Seletivo serão válidos para o ingresso no 1º ano ou no 1º semestre letivo de 2011, nos cursos técnicos oferecidos pelos *campi*: Alegre, Aracruz, Cachoeiro de Itapemirim, Cariacica, Colatina, Guarapari, Ibatiba, Itapina, Linhares, Nova Venécia, Piúma, Santa Teresa, São Mateus, Serra, Venda Nova do Imigrante, Vila Velha e Vitória.

2. DAS VAGAS

2.1. CURSOS TÉCNICOS INTEGRADOS COM O ENSINO MÉDIO

Oferecidos SOMENTE a quem já tenha concluído o ensino fundamental, sendo o curso planejado de modo a conduzir o aluno à habilitação profissional técnica de nível médio, na mesma instituição de ensino, contando com matrícula única para cada aluno. Como se trata de curso único, realizado de forma integrada e interdependente, não será possível concluir o Ensino Médio de forma independente da conclusão do Ensino Técnico de Nível Médio ou o contrário, de acordo com o Decreto 5154/04, com o Parecer CNE/CEB 39/2004 e com a Resolução CNE/CEB 01, de 03/02/2005.

CAMPUS- ALEGRE

Turno	Curso	Código	Vagas	Duração
Integral	Agropecuária	301	120	3 anos
Integral	Agroindústria	303	40	3 anos

CAMPUS-ARACRUZ

Turno	Curso	Código	Vagas	Duração
Matutino	Química	551	32	04 anos
Vespertino	Química	555	32	04 anos
Matutino	Mecânica	553	32	04 anos
Vespertino	Mecânica	557	32	04 anos

CAMPUS-CACHOEIRO DE ITAPEMIRIM

Turno	Curso	Código	Vagas	Duração
Matutino	Eletromecânica	601	32	04 anos
Matutino	Informática	603	32	04 anos

CAMPUS-CARIACICA

Turno	Curso	Código	Vagas	Duração
Vespertino	Administração	801	40	04 anos
Matutino	Portos	803	36	04 anos

CAMPUS-COLATINA

Turno	Curso	Código	Vagas	Duração
Matutino	Administração	247	72	4 anos
Matutino	Edificações	249	57	4 anos

CAMPUS-GUARAPARI

Turno	Curso	Código	Vagas	Duração
Vespertino	Administração	941	42	4 anos
Vespertino	Eletromecânica	943	40	4 anos

CAMPUS-IBATIBA

Turno	Curso	Código	Vagas	Duração
Matutino	Meio Ambiente	751	40	4 anos
Vespertino	Meio Ambiente	753	40	4 anos

CAMPUS-ITAPINA

Turno	Curso	Código	Vagas	Duração
Diurno	Agropecuária	201	80	03 anos
Diurno	Agricultura	202	40	03 anos
Diurno	Zootecnia	203	40	03 anos

CAMPUS-LINHARES

Turno	Curso	Código	Vagas	Duração
Matutino	Administração	703	36	04 anos
Vespertino	Administração	705	36	04 anos
Matutino	Automação Industrial	707	30	04 anos
Vespertino	Automação Industrial	709	30	04 anos

CAMPUS-NOVA VENÉCIA

Turno	Curso	Código	Vagas	Duração
Diurno	Edificações	651	30	04 anos
Diurno	Mineração	653	30	04 anos

CAMPUS-PIÚMA

Turnos	Cursos	Código	Vagas	Duração
Matutino	Aquicultura	963	40	4 anos
Matutino	Pesca	965	40	4 anos
Vespertino	Aquicultura	967	40	4 anos
Vespertino	Pesca	969	40	4 anos

CAMPUS-SANTA TERESA

Turno	Curso	Código	Vagas	Duração
Integral	Agropecuária	221	120	03 anos
Integral	Meio Ambiente	222	40	03 anos

- O(a) candidato(a) inscrito(a) para ingresso no campus Santa Teresa, deverá apresentar declaração da Secretaria Municipal de Agricultura, Sindicato dos Trabalhadores Rurais e Agricultores Familiares do município de origem, INCAPER ou INSS, informando o vínculo rural do mesmo(a), para concorrer às vagas no regime de internato, caso tenha vínculo rural. A declaração deverá ser entregue no ato da inscrição ou enviada via correio para o endereço do Anexo I ou via FAX (027) 32597839.

CAMPUS-SÃO MATEUS

Turno	Curso	Código	Vagas	Duração
Diurno	Eletrotécnica	503	32	04 anos
Diurno	Mecânica	501	32	04 anos

CAMPUS-VENDA NOVA DO IMIGRANTE

Turno	Curso	Código	Vagas	Duração
Matutino	Agroindústria	901	40	04 anos
Vespertino	Agroindústria	903	40	04 anos
Matutino	Administração	905	40	04 anos
Vespertino	Administração	907	40	04 anos

CAMPUS-VITÓRIA

Turno	Curso	Código	Vagas	Duração
Vespertino	Estradas	065	38	04 anos
Matutino	Eletrotécnica	071	32	04 anos
Vespertino	Eletrotécnica	073	32	04 anos
Matutino	Edificações	081	40	04 anos
Matutino	Mecânica	095	38	04 anos

2.2. CURSOS TÉCNICOS CONCOMITANTES

São cursos ofertados a quem esteja cursando o ensino médio, na qual a complementaridade entre a educação profissional técnica de nível médio e o ensino médio pressupõe a existência de matrículas distintas para cada curso. Nesse regime o aluno faz somente o Ensino Técnico no Ifes, devendo, obrigatoriamente, estar matriculado no Ensino Médio em outra escola. Esta concomitância pode acontecer em uma determinada série, dependendo do curso ofertado. No caso dos cursos onde a Concomitância acontece com a conclusão da 2ª série, o aluno deverá estar matriculado na 3ª série do Ensino Médio sem dependência.

Estes cursos são ofertados, também, a quem já tenham concluído o Ensino Médio.

CAMPUS - ALEGRE

Turno	Curso	Código	Vagas	Duração	Concomitância
Matutino	Agropecuária	388	40	3 anos	1ª série

CAMPUS-ARACRUZ

Turno	Curso	Código	Vagas	Duração	Concomitância
Noturno	Mecânica	572	32	2 anos	3ª série

CAMPUS -CACHOEIRO DE ITAPEMIRIM

Turno	Curso	Código	Vagas	Duração	Concomitância
Noturno	Eletromecânica	612	32	02 anos	3ª série
Vespertino	Mineração	613	32	02 anos	3ª série
Noturno	Mineração	614	32	02 anos	3ª série
Noturno	Informática	616	32	02 anos	3ª série

CAMPUS -CARIACICA

Turno	Curso	Código	Vagas	Duração	Concomitância
Noturno	Logística	814	36	02 anos	3ª série
Noturno	Portos	816	36	02 anos	3ª série

CAMPUS -COLATINA

Turno	Curso	Código	Vagas	Duração	Concomitância
Vespertino	Informática	231	29	02 anos	3ª série
Vespertino	Segurança do Trabalho	241	32	02 anos	3ª série

CAMPUS -GUARAPARI

Turno	Curso	Código	Vaga	Duração	Concomitância
Noturno	Administração	952	38	1 ano e meio	3ª série
Noturno	Eletromecânica	954	36	02 anos	3ª série

CAMPUS -IBATIBA

Turno	Curso	Código	Vagas	Duração	Concomitância
Noturno	Meio Ambiente	762	40	02 anos	3ª série

CAMPUS -LINHARES

Turno	Curso	Código	Vagas	Duração	Concomitância
Noturno	Automação Industrial	712	29	02 anos	3ª série
Noturno	Administração	714	36	1 ano e meio	3ª série

CAMPUS -NOVA VENÉCIA

Turno	Curso	Código	Vagas	Duração	Concomitância
Noturno	Edificações	672	40	02 anos	3ª série
Noturno	Mineração	674	40	02 anos	3ª série

CAMPUS -SÃO MATEUS

Turno	Curso	Código	Vagas	Duração	Concomitância
Noturno	Mecânica	512	32	02 anos	3ª série
Vespertino	Eletrotécnica	513	32	02 anos	3ª série
Noturno	Eletrotécnica	514	32	02 anos	3ª série

CAMPUS -SERRA

Turno	Curso	Código	Vagas	Duração	Concomitância
Matutino	Automação Industrial	411	32	02 anos	3ª série
Noturno	Automação Industrial	412	32	02 anos	3ª série
Vespertino	Informática	421	40	02 anos	3ª série
Noturno	Informática	422	40	02 anos	3ª série

CAMPUS -VENDA NOVA DO IMIGRANTE

Turno	Curso	Código	Vagas	Duração	Concomitância
Noturno	Agroindústria	912	40	02 anos	3ª série

CAMPUS -VILA VELHA

Turno	Curso	Código	Vagas	Duração	Concomitância
Vespertino	Química	111	40	02 anos	3ª série

- *Este curso funcionará no Campus-Vitória até o início do funcionamento do Campu-Vila Velha.*

CAMPUS -VITÓRIA

Turno	Curso	Código	Vagas	Duração	Concomitância
Matutino	Edificações	113	36	02 anos	3ª série
Noturno	Estradas	116	22	02 anos	3ª série
Noturno	Eletrotécnica	122	29	02 anos	3ª série
Noturno	Geoprocessamento	128	36	02 anos	3ª série
Noturno	Mecânica	130	36	02 anos	3ª série
Vespertino	Mecânica	131	36	02 anos	3ª série
Vespertino	Metalurgia	133	36	02 anos	3ª série
Noturno	Segurança do Trabalho	136	36	02 anos	3ª série

2.3. CURSOS TÉCNICOS SUBSEQUENTES

São cursos oferecidos com carga horária variável em cada módulo. Para ingresso nestes cursos, é necessário que o candidato tenha **concluído** o Ensino Médio.

CAMPUS - ITAPINA

Turno	Curso	Código	Vagas	Duração
Diurno	Agropecuária	488	40	1 ano e meio

CAMPUS - SANTA TERESA

Turno	Curso	Código	Vagas	Duração
Noturno	Meio Ambiente	286	40	1 ano e meio
Integral	Agropecuária	289	40	1 ano e meio
Noturno	Agroindústria	288	40	2 anos

3. CONSIDERAÇÕES

3.1. Alguns componentes curriculares poderão ser realizados em outros *campi* do Ifes.

3.2. As Matrizes Curriculares constantes dos Projetos dos Cursos poderão passar por alterações em virtude de avaliações e reavaliações dos cenários econômico e social, implementação de novas legislações ou necessidades de natureza técnico-pedagógica.

3.3 O Ifes se reserva no direito de transferir ou acrescentar atividades letivas aos sábados.

3.4. O curso Técnico em Química no Campus-Vila Velha será desenvolvido em 4(quatro) módulos, cada módulo com duração de um semestre letivo, sendo os dois módulos iniciais oferecidos no turno vespertino e os dois módulos finais no turno noturno.

3.5. O Curso Técnico de Informática, código: 421, Vespertino, poderá a critério da Instituição ser transferido para o turno noturno a partir do 2º módulo.

3.6. Os alunos matriculados e reprovados no semestre/ano letivo poderão a critério da Instituição ser transferido para um turno diferente daquele que prestou prova no Processo Seletivo.

3.7. O candidato que já se encontre matriculado em um dos cursos de qualquer Campus do IFES será desligado do curso que esteja frequentando, caso opte pela matrícula do novo curso.

4. DAS INSCRIÇÕES

4.1. Período: **de 14/09/2010 a 15/10/2010.**

4.2. **Taxa de inscrição: R\$ 51,00(cinquenta e um) reais.**

OBS: Não será devolvido o valor referente à taxa de inscrição para casos de duplicidade de pagamento, desistência do candidato, ausência no dia da prova ou erro do candidato no ato da inscrição do processo de inscrição.

4.3-INSCRIÇÃO PELA INTERNET – Para esta forma de inscrição SERÁ OBRIGATÓRIO o CPF e um documento oficial de Identificação com foto (SOMENTE DO CANDIDATO):

a) Acessar o site www.ifes.edu.br – Acessar: Processo Seletivo 2011 – Inscrições – Clique Aqui;

b) Ler as informações do edital/manual do candidato e só depois preencher por completo a ficha de inscrição informando **TODOS** os dados, de acordo com as instruções, qualquer dúvida deverão ser esclarecidas pelo telefone 27 33312152;

c) Após o correto preenchimento da ficha de inscrição, o sistema pedirá para **gerar a GRU**(Guia de Recolhimento da União). O candidato deverá imprimir a guia e efetuar o pagamento em qualquer agência bancária.

d) O ambiente de inscrição ficará aberto até às 23h59min do dia **15/10/2010**. Após esse período, o sistema travará automaticamente, não sendo permitidas novas inscrições.

4.3.1 O candidato que não efetuar o pagamento correspondente a taxa de inscrição até o dia 18 de outubro de 2010, não terá a sua inscrição efetivada e conseqüentemente estará eliminado do processo seletivo.

4.4- INSCRIÇÃO COM FICHA DE INSCRIÇÃO - para candidatos sem CPF e sem o Documento oficial de identificação considerados.

a) Retirar a GRU(Guia de Recolhimento da União) em qualquer Campi do IFES ou gerar a GRU através do site www.stn.fazenda.gov.br , seguindo os passos: impressão GRU – **UG:** 158151; **Gestão:** 26406, **Código de Recolhimento:** 28832-2; **Referência:** 41, **Competência:** data pagamento.

Comparecer em qualquer Campus do Ifes nos endereços citados no anexo I, com o original do comprovante de pagamento e uma foto 3x4 recente e de frente para retirar a ficha de inscrição. Devolver a Ficha de Inscrição até o dia **15 de outubro de 2010**, com todos os campos devidamente preenchidos a caneta de tinta azul escuro ou preta, em letra de forma, **sem rasuras**, conforme instruções contidas no Manual.

4.5 Serão considerados, para efeito de inscrição, os seguintes documentos de identificação: Carteira de Identidade, Carteira de Trabalho e Carteira Nacional de Habilitação.

4.6. As inscrições somente serão homologadas após a comprovação do pagamento da taxa de inscrição.

4.7. O(A) candidato(a) terá direito a **APENAS** uma única inscrição no Processo Seletivo. No caso de o(a) candidato(a) realizar mais de uma inscrição, será considerada válida apenas a última inscrição realizada, de acordo com a data e o horário do registro do preenchimento.

4.8. O(A) candidato(a) será o único responsável pelo preenchimento correto e completo da ficha de inscrição, bem como pela efetivação do pagamento da GRU.

4.9. O Ifes não se responsabilizará por solicitações de inscrição não recebidas por motivos de ordem técnica dos computadores, falhas na comunicação, congestionamento das linhas de comunicação, bem como outros fatores de ordem técnica que impossibilitem a transferência de dados.

4.10. Caso o endereço eletrônico do Ifes esteja fora do ar por questões técnicas, no período das inscrições, o(a) candidato(a) deverá procurar o campus para o qual deseja se inscrever, para efetuar sua inscrição.

4.11. Após efetivada a inscrição, NÃO será permitida a mudança de opção de campus e de curso.

4.12. A efetivação da inscrição implica na aceitação, por parte do(a) candidato(a), das condições fixadas para a realização do Processo Seletivo, não podendo, sob hipótese alguma, alegar desconhecimento delas.

4.13. O SIMPLES ato do pagamento da taxa de inscrição sem o seguimento correto de um dos passos dos itens 4.3 ou 4.4 não significará que o candidato esteja inscrito.

4.14. O candidato deverá preencher o questionário sócio-econômico;

4.15. Olimpíada Brasileira de Matemática das Escolas Públicas (OBMEP/2009)

4.15.1. O candidato que participar da 3ª Olimpíada Brasileira de Matemática das Escolas Públicas (OBMEP/2009) e tiver sido premiado terá acréscimo de pontos à sua nota final do PS 1 2011, de acordo com os seguintes critérios:

- a) Acréscimo de 50 pontos para o candidato premiado com medalha de ouro;
- b) acréscimo de 30 pontos para o candidato premiado com medalha de prata;
- c) acréscimo de 20 pontos para o candidato premiado com medalha de bronze.

4.15.2. A bonificação não exime o candidato de todas as demais exigências do edital.

4.15.3. Os resultados da OBMEP/2009 somente serão considerados para efeito de acréscimo de pontos no PS 1 2011 se forem comprovados pelo candidato, através de cópia da premiação entregue no setor de inscrição do campi onde o candidato tenha optado pelo curso, até o dia **15 de OUTUBRO de 2010**.

5. DA ISENÇÃO DA TAXA DE INSCRIÇÃO:

5.1. A isenção deverá ser requerida **NO ATO** da inscrição no campi de interesse do curso ou via Internet, no período de **14/09/2010 a 08/10/2010**, informando a situação de isenção.

5.2. Terá direito à solicitação de isenção da taxa de inscrição o(a) candidato(a) que se encontre numa das seguintes situações:

- a) Ter estudado os últimos 2 (dois) anos do Ensino Fundamental em escola pública ou particular como aluno bolsista, em função de carência sócio-econômica (no caso de candidatos a cursos técnicos integrados e concomitantes Ifes-Alegre);
- b) Ter estudado 2 (dois) anos do Ensino Médio em escola pública ou particular como aluno bolsista em função de carência sócio-econômica (no caso de candidatos aos cursos técnicos concomitantes e subsequentes);

5.3. A solicitação da isenção da taxa de inscrição NÃO GARANTE A CONCESSÃO DO BENEFÍCIO, devendo o candidato comprovar a informação fornecida mediante a entrega ou a postagem **OBRIGATORIAMENTE, até o dia 08/10/2010** para a Gerência de Processo de Seleção – Avenida Vitória, 1729 – Jucutuquara – Vitória – ES, CEP: 29040-780, conforme o disposto no Anexo I, OU da documentação abaixo:

- a) Cópia do Histórico Escolar das últimas séries do Ensino Fundamental ou declaração original da Instituição de Ensino, no caso de candidatos a cursos técnicos integrados ou concomitante do Ifes-Alegre;
- b) Cópia do Histórico Escolar do Ensino Médio ou declaração original da Instituição de Ensino, no caso de candidatos a cursos técnicos Concomitantes e subsequentes;
- c) O(A) candidato(a) que tenha estudado em escola particular, deverá apresentar comprovação de sua situação como aluno bolsista.
- d) Uma foto 3x4, recente e de frente.

5.3.1. A declaração a que se refere as alíneas a e b deverão seguir ao modelo indicado no Anexo II, ou conter os mesmos dados nele expressos.

5.4. O não cumprimento de uma das etapas fixadas, a inconformidade de alguma informação ou a solicitação apresentada fora do período fixado, implicará na eliminação automática do processo de isenção.

5.5. O resultado dos pedidos de isenção da taxa de inscrição será divulgado, via Internet, no endereço eletrônico www.ifes.edu.br, no dia **14/10/2010**.

5.6. O(A) candidato(a), cuja solicitação tiver sido INDEFERIDA, deverá realizar a inscrição ou gerar a GRU(guia de Recolhimento da União) até o dia 15/10/2010 e efetuar seu pagamento, impreterivelmente, até o

dia 18/10/2010, para poder participar deste Processo Seletivo.

6. DO PORTADOR DE NECESSIDADES ESPECIAIS

6.1. O(A) candidato(a) que necessitar de atendimento especial para a realização das provas, devido à dificuldade ou impossibilidade de locomoção motora, deficiência auditiva, visual, ou qualquer outra necessidade especial, deverá comparecer ao campus para o qual se inscreveu, **DURANTE O PERÍODO DE INSCRIÇÕES**, e solicitar atendimento especial, por escrito conforme formulário disponibilizado no Anexo III deste Edital. O(A) candidato(a) deverá apresentar laudo médico original e cópia atual, munido do comprovante de pagamento da taxa de inscrição. Em qualquer situação, **NÃO** serão aceitas solicitações posteriores. A resposta à solicitação de atendimento especial será dada ao solicitante em até 10 (dez) dias úteis contados a partir da data da solicitação.

6.2. A solicitação de condições especiais de que trata este item será atendida segundo os critérios de viabilidade e razoabilidade.

6.3. O(A) candidato(a) que, nos dias que antecederem a realização das provas, apresentar qualquer doença infecto-contagiosa ou necessitar de tratamento diferenciado deverá oficializar a solicitação no campus para o qual se inscreveu, apresentando o Atestado Médico.

7. DA HOMOLOGAÇÃO DA INSCRIÇÃO

7.1 A homologação da inscrição estará disponível no endereço eletrônico www.ifes.edu.br a partir do dia **05/11/2010**.

7.2. O(A) candidato(a) que não obtiver a homologação de sua inscrição, deverá entrar em contato com a Gerência de Processos de Seleção, até o dia **22/11/2010**.

7.3. DOS CANDIDATOS TREINEIROS

7.3.1. O Candidato Treineiro é aquele inscrito no Processo Seletivo, a quem será facultado o direito de participação nas provas, **exclusivamente** como **TREINAMENTO**. Assim, em **nenhuma** circunstância poderá, utilizando a pontuação obtida neste Processo Seletivo, matricular-se em nenhum dos cursos do IFES.

8. DO COMPROVANTE DE IDENTIFICAÇÃO E LOCAL DE PROVA

8.1 O candidato que efetuou a inscrição em algum dos campi do Ifes, deverá comparecer no campus para o qual se inscreveu, no período de 30/11 a 03/12/2010, para retirar o Cartão de Identificação, devendo, **OBRIGATORIAMENTE**, apresentá-lo no dia da prova.

8.2 O candidato que efetuou a inscrição pela Internet deverá consultar o local e o horário da prova no site www.ifes.edu.br, a partir do dia 30/11/2010. Este candidato **NÃO** receberá o Cartão de Identificação, devendo, **OBRIGATORIAMENTE**, apresentar no dia da prova o Documento oficial de Identificação utilizado para inscrição.

8.3. Em caso de perda, roubo ou extravio documento de Identificação ou do Cartão de Identificação, o candidato deverá apresentar Boletim de Ocorrência e um outro documento com foto 3x4 recente e de frente.

9 DAS PROVAS

9.1 Todas as PROVAS serão aplicadas no dia 05/12/2010, das 14h às 18h.

9.2 A prova constará de 50 (cinquenta) questões objetivas de múltipla escolha, atribuindo-se 10 (dez) pontos para cada questão, com 5 (cinco) opções de resposta, contendo apenas 1 (uma) alternativa correta.

9.3. Calendários das provas:

9.3.1. Provas para os Cursos Técnicos Integrados e Curso Técnico Concomitante do Campus-Alegre

DATA	HORÁRIO DE INÍCIO	DURAÇÃO	PROVAS	Nº QUESTÕES	PONTUAÇÃO MÁXIMA
05/12/2010	14 h	4h	Língua Portuguesa	15	150 pontos
			Matemática	15	150 pontos
			Ciências da Natureza (Física, Química e Biologia)	10	100 pontos
			Ciências Humanas (História e Geografia)	10	100 pontos

9.3.2. Provas para os Cursos Técnicos Concomitantes e Cursos Técnicos Subsequentes .

DATA	HORÁRIO DE INÍCIO	DURAÇÃO	PROVAS	Nº QUESTÕES	PONTUAÇÃO MÁXIMA
05/12/2010	14 h	4h	Língua Portuguesa	10	100 pontos
			Matemática	10	100 pontos
			Física	06	60 pontos
			Química	06	60 pontos
			Biologia	06	60 pontos
			Geografia	06	60 pontos
			História	06	60 pontos

9.4. O(A) candidato(a) deverá comparecer ao local da prova 1 (uma) hora antes de seu início, munido(a) do documento **oficial** de identificação **com o** qual se inscreveu **ou Cartão de Identificação, conforme item 8**, caneta esferográfica azul escuro ou preta, lápis e borracha.

9.5. O(A) candidato(a) somente poderá deixar a sala de provas decorridos 1 (uma) hora do seu início.

9.6. Durante a realização das provas é **expressamente proibida** a comunicação com outro candidato, verbalmente, por escrito ou por qualquer outra forma, bem como o uso de boné, livros, revistas, folhetos, impressos, anotações, celulares (mesmo que desligados), calculadora ou quaisquer outros equipamentos eletrônicos de comunicação ou de consulta. Não será permitido também o porte de qualquer tipo de arma.

9.7. **O(A) candidato(a) deverá ler as instruções contidas na capa da prova antes de iniciá-la.** Caso constate alguma irregularidade, deverá informar imediatamente ao fiscal de sala.

9.8. O Cartão-resposta é semelhante ao volante da Loto e será lido por leitora óptica. A marcação das respostas deve ser feita, **obrigatoriamente**, com caneta esferográfica de tinta preta ou azul escuro, preenchendo-se totalmente o campo de resposta. O Ifes não se responsabilizará por problemas de leitura que advierem da marcação inadequada ou da utilização de caneta de cor de tinta não especificada.

9.9. Serão de inteira responsabilidade do(a) candidato(a) os prejuízos advindos das marcações feitas incorretamente no Cartão-resposta, como dupla marcação, marcação rasurada ou emendada e campo de marcação não preenchido integralmente.

9.10. O conteúdo exigido para as provas está relacionado no anexo V deste Edital.

9.11. Na hipótese de ser anulada alguma questão, o seu valor em pontos será computado a favor de todos os candidatos.

9.12. No caso de alteração do gabarito, os pontos da questão serão considerados apenas a favor dos candidatos cujas respostas coincidirem com as do gabarito alterado.

10. DA CLASSIFICAÇÃO

10.1 Será classificado(a) o(a) candidato(a) que atender aos requisitos exigidos neste Edital, sendo o direito à vaga estabelecido pela ordem decrescente de pontos, até completar o número de vagas de cada curso, permanecendo os demais classificados como suplentes.

10.2. Será **ELIMINADO(a)** o(a) candidato(a) que:

- faltar à prova;
- abandonar o local de prova sem autorização ou deixar o local de prova sem o acompanhamento do fiscal;
- cometer fraude, indisciplina ou desrespeito a qualquer pessoa envolvida no processo;
- for surpreendido(a), durante a realização da prova, em comunicação com outro(a) candidato(a);
- sair do local da prova sem entregar o Cartão-resposta.
- obtiver nota zero em todas as disciplinas que compõem a prova objetiva deste Processo Seletivo.

10.3. Em caso de **EMPATE** na pontuação final entre os candidatos, o desempate se dará da seguinte forma:

10.3.1. Para os Cursos Técnicos Integrados e Concomitante do Campus-Alegre:

- maior número de pontos na prova de Língua Portuguesa;
- maior número de pontos na prova de Matemática;
- maior número de pontos na prova de Ciências da Natureza;
- maior número de pontos na prova de Ciências Humanas;

e) menor número de inscrição.

10.3.2. Para os Cursos Técnicos Concomitantes e Técnicos Subsequentes:

a) maior número de pontos na prova de Língua Portuguesa;

b) maior número de pontos na prova de Matemática;

c) maior número de pontos na prova de Física;

d) maior número de pontos na prova de Química;

e) maior número de pontos na prova de Biologia;

f) maior número de pontos na prova de Geografia

g) maior número de pontos na prova História

h) menor número de inscrição.

11. DIVULGAÇÃO DOS GABARITOS E RECURSOS

11.1 Os gabaritos serão divulgados no dia **06/12/2010**, via Internet no endereço www.ifes.edu.br e nos *campi* relacionados no Anexo I deste Edital.

11.2 Nos dias **06 e 07/12/2010**, nos locais e horários dispostos no Anexo I deste Edital, o(a) candidato(a) poderá interpor recurso fundamentado, por escrito e amparado em bibliografia pertinente, contra qualquer questão da prova, destinado à Gerência de Processos de Seleção do Ifes e registrado no Setor de Protocolo do campus ao qual ele(a) se dirigir. O recurso deverá ser feito em formulário próprio, disponível no Anexo VI deste Edital e no Setor de Protocolo de qualquer campus.

11.3 O resultado dos recursos a que se refere o subitem anterior será divulgado até o dia **10/12/2010**, via Internet no endereço www.ifes.edu.br e nos *campi* onde o(a) candidato(a) solicitou o recurso.

11.4. A divulgação do resultado final do Processo Seletivo está prevista para o dia **20/12/2010**, via Internet no endereço **www.ifes.edu.br** e nos *campi* .

11.5 No dia **21/12/2010**, nos locais e horários dispostos no Anexo I deste Edital, o(a) candidato(a) poderá interpor recurso fundamentado e por escrito contra o Resultado Final, destinado à Gerência de Processos de Seleção do Ifes e registrado no Setor de Protocolo do *campus* ao qual ele(a) se dirigir. O recurso deverá ser feito em formulário disponível no Anexo VI deste Edital e no Setor de Protocolo de qualquer campus.

11.6 O resultado dos recursos a que se refere o subitem anterior será divulgado no dia **29/12/2010**, no endereço www.ifes.edu.br e nos *campi*.

11.7. O Ifes não fornecerá, sob hipótese alguma, o resultado por telefone.

12. DA MATRÍCULA

12.1 Os candidatos serão matriculados pela ordem crescente de classificação, até ser completado o número de vagas previstas neste Edital.

12.2 A matrícula dos candidatos será realizada nos locais e horários dispostos no Anexo I deste Edital, conforme cronograma disposto no item 12.9.

12.3 A matrícula deverá ser efetivada, **obrigatoriamente**, no primeiro ano ou semestre letivo do curso ofertado.

12.4 A matrícula dos candidatos menores de 18 anos deverá ser efetuada pelo responsável legal ou por terceiros mediante procuração com firma reconhecida. A matrícula dos candidatos maiores de 18 anos poderá ser efetivada pelo(a) próprio(a) candidato(a) ou por terceiros mediante procuração com firma reconhecida.

12.5 Documentos necessários à matrícula:

a) Requerimento a ser preenchido no ato da matrícula;

b) Histórico Escolar **original** do Ensino Fundamental para os Cursos Técnicos Integrados e Concomitantes com a 1ª série;

c) Histórico Escolar **original** do Ensino Médio para os cursos Técnicos Subsequentes;

d) Documento comprobatório original da conclusão do 2ºano do Ensino Médio sem dependência e, comprovação de matrícula no 3º ano do Ensino Médio no ano letivo de 2011, para os cursos concomitantes com a 3ª série;

e) Certidão de Nascimento ou Casamento e Carteira de Identidade (original e cópia);

f) Carteira de Identidade para estrangeiros permanentes (original e cópia);

g) Título de Eleitor para maiores de 18 anos de idade e comprovante da última votação (original e cópia);

h) Certidão de alistamento militar, no caso de candidatos do sexo masculino, maiores de 17(dezessete) anos (original e cópia simples);

i) Certificado de Reservista, Dispensa, ou Isenção, no caso de candidatos do sexo masculino, maiores de 18(dezoito) anos (original e cópia simples);

j) Certidão de registro do consulado, para estrangeiros (original e cópia simples);

k) Declaração de equivalência de estudos feitos no exterior, com tradução feita por tradutor juramentado;

l) 03 (três) fotografias 3x4 de frente recentes e coloridas;

m) Cadastro de Pessoas Físicas – CPF (original e cópia);

n) Comprovante de Residência;

o) Procuração com firma reconhecida, no caso de ser a matrícula efetuada por terceiro, conforme item 12.4 deste Edital.

12.5.1 O(A) candidato(a) que efetivar matrícula no *campus* de Alegre e Itapina deverá ainda, apresentar comprovante de seguro contra acidentes pessoais, pagável na seguradora de preferência do(a) candidato(a), com validade anual.

12.6 Não serão aceitos documentos incompletos, ilegíveis ou rasurados.

12.7 A convocação dos candidatos para a efetivação da matrícula **obedecerá rigorosamente à ordem crescente de classificação**, bem como, as datas previstas neste Edital e será divulgada no endereço www.ifes.edu.br e nos murais de avisos dos campi, não havendo quaisquer outras formas de convocação.

12.8 Caso as vagas não sejam preenchidas, o Ifes convocará os suplentes, seguindo rigorosamente a ordem de classificação.

12.9 MATRÍCULA DOS CLASSIFICADOS DENTRO DO NÚMERO DE VAGAS:

CAMPI	HORÁRIO	DATA	CURSOS
ALEGRE	8h às 11h e das 12h 30min às 16h 30min	10 a 12/01/2011	Técnico Integrado em Agropecuária
		13 e 14/01/2011	Técnico Integrado em Agroindústria
			Técnico em Agropecuária Concomitância Externa
ARACRUZ	9h às 16h	11/01/2011	Técnico Integrado em Mecânica
		12/01/2011	Técnico Integrado em Química
		13/01/2011	Técnico em Mecânica
CACHOEIRO DE ITAPEMIRIM	9h as 18h	11/01/2011	Técnicos Concomitantes
		12/01/2011	Técnicos Integrados
CARIACICA	9h as 18h	12 a 14/01/2011	Todos os cursos
COLATINA	10h às 16h	10 a 11/01/2011	Técnicos Integrados em Administração e Edificações
		12/01/2011	Técnicos Concomitantes
GUARAPARI	8h às 12h e 13h às 18h	04 e 05/01/2011	Técnicos Integrados
		06 e 07/01/2011	Técnicos Concomitantes
IBATIBA	8h às 12h e 13h às 17h	10 a 12/01/2011	Todos os cursos
ITAPINA	7h às 11h 12h15min às 16h30min	17 a 20/01/11	Todos os Cursos
LINHARES	8 às 17h e 30min	18/01/2011	Técnico Integrado em Administração
		19/01/2011	Técnico Integrado em Automação Industrial
		20/01/2011	Técnicos Concomitantes
NOVA VENECIA	8h às 12h e 13h às 17h	17/01/2011	Técnico Integrado em Edificações
		18/01/2011	Técnico Integrado em Mineração
		19/01/2010	Técnicos Concomitantes
PIUMA	8h as 12 e 13h as 17h	17 a 21/01/2011	Todos os cursos
SANTA TERESA	7h às 11h 12h15min às 16h30min	20 e 21/01/2011	
SÃO MATEUS	10h às 16h	11 e 12/01/2011	Técnicos Integrados
		13 e 14/01/2011	Técnicos Concomitantes
SERRA	10h às 16h	19 e 20/01/2011	Todos os Cursos Técnicos
VENDA NOVA DO IMIGRANTE	9h as 12h e 13h as 16h	10 a 12/01/2011	Todos os Cursos
VILA VELHA	9h às 17h	13 e 14/01/2011	Técnico em Química
VITÓRIA	9h às 16h	04/01/2011	Técnicos Integrados
		07/01/2011	Técnicos Concomitantes

12.10 A divulgação do resultado final acontecerá no endereço www.ifes.edu.br e nos Campi.

12.11 Caso não haja suplentes em algum curso, as vagas serão preenchidas seguindo a ordem de classificação com suplentes de :

- a) cursos correlatos (mesma área) do mesmo Campi;
- b) mesmo curso de outros campi mais próximos, onde se observe a falta de suplentes.

12.12. Será cancelada a matrícula do aluno que:

- a) não frequentar os primeiros 05 (cinco) dias letivos sem apresentar justificativa legal; e/ou
- b) utilizar documentação falsa ou adulterada para a inscrição ou matrícula, tendo ainda que responder legalmente pelo ato.

12.13. Os campi de Alegre, Itapina e Santa Teresa possuem instalações de **INTERNATO**, conforme normas e vagas, especificadas no anexo IV.

13 DAS DISPOSIÇÕES FINAIS

13.1 É de responsabilidade do(a) candidato(a) o conhecimento do Regulamento da Organização Didática dos Cursos Técnicos do Ifes, disponível no endereço www.ifes.edu.br.

13.2 As comunicações entre Gerência de Processos de Seleção e os candidatos serão feitas por meio do endereço eletrônico www.ifes.edu.br ou via mensagem eletrônica, enviadas para o endereço que constar na ficha de inscrição.

13.3 O transporte dos alunos para os campi do Ifes, para fins de estudo, será de responsabilidade dos pais ou do próprio aluno.

13.4 Os documentos relativos ao Processo Seletivo 1 2011 serão guardados por um período de 12(doze) meses após a divulgação do resultado final.

13.5 Qualquer cidadão é parte legítima para impugnar este Edital por irregularidade na aplicação da legislação pertinente, devendo protocolar o pedido em quaisquer campi relacionados no Anexo I deste Edital, até 05(cinco) dias úteis após sua publicação.

13.6 A declaração falsa ou inexata dos dados constantes na ficha de inscrição, bem como, a apresentação de documentos falsos ou inexatos, determinará o cancelamento da inscrição ou a anulação de todos os atos decorrentes, em qualquer época. O Ifes não se responsabilizará por quaisquer atos ou fatos decorrentes de informações e/ou endereços incorretos ou incompletos fornecidos pelo(a) candidato(a).

13.7 Este Manual, pela legislação, tem força de lei, bem como as orientações contidas nos Instrumentos de Aplicação (Cadernos de Provas e Cartão Resposta) e, para todos os efeitos, as determinações neles contidas se complementam com o Edital oficialmente divulgado.

13.8 A efetivação da inscrição do candidato atesta, para todo e qualquer efeito, a ciência e aceitação de todas as normas estabelecidas para este Processo Seletivo, as quais, em momento algum, poderá alegar desconhecimento.

13.9 Os casos omissos serão resolvidos pela Gerência de Processos de Seleção em conjunto com a Pró-Reitoria de Ensino do Ifes.

Vitória, 05 de setembro de 2010.

Denio Rebello Arantes
Reitor Pró-Tempore do Ifes

14. COMO PREENCHER A SUA INSCRIÇÃO

Siga as instruções para preencher corretamente o formulário de inscrição. Tenha calma e atenção para não rasurar.

01-Nome do candidato - Você deverá colocar uma letra em cada quadro.

02-Questionário Sócio/Econômico/Educacional/Cultural- Você deverá ler as perguntas de 01 a 30 do Manual do Candidato e, em seguida, registrar cada resposta na bolha de acordo com o número correspondente.

03-Código do Curso- Preencha o quadro com o código do curso de sua escolha e, em seguida, marque o número correspondente na bolha. Consulte o MANUAL no item Das Vagas.

04- Endereço; 05-Bairro- Preencha da mesma forma que no campo Nome. Coloque o nome da rua ou avenida nos quadradinhos e em seguida marque na bolha correspondente. Não se esqueça de deixar um quadro em branco entre cada palavra.

06-Número; 07-Apartamento; 08-CEP; 09-Telefone- Coloque, nos quadros, o número da sua casa ou prédio e apartamento, CEP e do telefone. Preencha as bolhas correspondentes aos números colocados.

10-Cidade; 11-Estado- Coloque, nos quadros, o número do código correspondente a sua Cidade e Estado, preenchendo as bolhas correspondentes. Verifique o código de sua Cidade e Estado nas tabelas abaixo. Caso a cidade não conste da relação, assinale como Outras, escreva o nome na coluna em branco, podendo abreviar.

12-Local da prova- Você deve assinalar o código correspondente ao local que prefere fazer a sua prova. Verifique o código na tabela abaixo.

LOCAIS DA PROVA (marque a opção de interesse)

LOCAIS DA PROVA	CÓDIGO
VITÓRIA	01
CACHOEIRO DE ITAPEMIRIM	02
COLATINA	03
SÃO MATEUS	04
ARACRUZ	05
LINHARES	06
NOVA VENÉCIA	07
CARIACICA	08
SERRA	09
VILA VELHA	10
VENDA NOVA DO IMIGRANTE	11
GUARAPARI	12
ALEGRE	13
ITAPINA	14
PIUMA	15
SANTA TERESA	16
IBATIBA	17
BARRA DE SÃO FRANCISCO	18
BAIXO GUANDU	19

13-Sexo- Assinale a bolha, conforme sua natureza.

14-Data de Nascimento- Preencha dia, mês e ano e, em seguida, marque as bolhas correspondentes.

15-Identidade; 16-Estado Emissor- Preencha conforme os campos 6 e 7. Verifique o código do Estado na tabela.

17-Número de inscrição do CPF- Preencher com o número do CPF.

CÓDIGO DOS ESTADOS

Bahia	71	Minas Gerais	73	São Paulo	75
Espírito Santo	72	Rio de Janeiro	74	Outros	76

CÓDIGO DAS CIDADES

Água Doce do Norte	001	Guaçuí	018	Rio Bananal	037
Água Branca	002	Guarapari	019	Santa Leopoldina	038
Alegre	003	Ibatiba	020	Santa Maria de Jetibá	039
Alfredo Chaves	004	Ibiraçu	021	Santa Teresa	040
Anchieta	005	Iconha	022	São Domingos do Norte	041
Aracruz	006	Itapina	023	São Gabriel da Palha	042
Baixo Guandu	007	Itapemirim	024	São Mateus	043
Barra de São Francisco	008	Jaguaré	025	Serra	044
Cachoeiro do Itapemirim	009	João Neiva	026	Sooretama	045
Cariacica	010	Linhares	029	Vargem Alta	046
Castelo	011	Marataízes	030	Venda Nova	047
Colatina	012	Marechal Floriano	031	Viana	048
Conceição da Barra	013	Marilândia	032	Vila Pavão	049
Conceição do Castelo	014	Nova Venécia	033	Vila Valério	050
Domingos Martins	015	Pancas	034	Vila Velha	051
Ecoporanga	016	Pedro Canário	035	Vitória	052
Fundão	017	Piúma	036	Outras	053

QUESTIONÁRIO SÓCIO / ECONÔMICO / EDUCACIONAL / CULTURAL

(favor marcar somente uma alternativa-**Preenchimento obrigatório**)

1-Estado Civil:

0 - Solteiro(a) // 1 - Casado(a) // 2 - Viúvo(a) // 3 - Separado(a) // 4 - Divorciado(a) // 5 - Outros

2-Faixa Etária:

0 - 13 a 15 anos // 1 - 16 a 18 anos // 2 - 19 a 21 anos // 3 - 22 a 30 anos // 4 - 31 ou mais anos

3-Qual é a sua área de procedência

0 - Urbana // 1 - Rural

4- Segundo critérios do IBGE, como você se identifica:

0 - Amarelo // 1 - Branco // 2 - Pardo // 3 - Afrodescendente // 4 - Indígena

5-Grau de instrução:

0 - Ensino Fundamental // 1 - 1º ano do Ensino Médio // 2 - 2º ano do Ensino Médio // 3 - 3º ano do Ensino Médio
4 - Ensino Médio completo // 5 - Superior // 6 - Pós – Graduação

6- Qual a sua religião?

0 - Católica // 1 - Evangélica // 2 - Pentecostal // 3 - Muçulmana // 4 - Judaica // 5 - Espírita // 6 - Ateu // 7 - Outras

7- Sistema de Ensino em que estudou ou estuda:

0 – Municipal // 1 – Estadual // 2 - Federal // 3 - Privado // 4 –Privado com bolsa // 5 - Outros

8- É portador de deficiência?

0 - Não // 1 - Visual // 2 - Auditiva // 3 - Motora // 4 - Mental // 5 - Outras

9- Você tem domínio de outro idioma?

0 - Inglês // 1 - Espanhol // 2 - Francês // 3 - Italiano // 4 - Alemão // 5 – Nenhum // 6 - Outro

10-Qual o meio de transporte que você utilizará para vir à Escola?

0 - Ônibus // 1 - Automóvel // 2 - Motocicleta // 3 - Bicicleta // 4 - A pé // 5 - Outros

11- Quanto tempo de percurso você levará para chegar à Escola?

0 - Menos de 30 minutos // 1 - De 30 minutos a 1 hora // 2 - De 1 a 2 horas // 3 - Mais de 2 horas

12- Você é atendido por algum deste programa Governamental?

0 – Auxílio-desemprego// 1 –Bolsa-família // 2 – Pro-jovem // 3 - PROUNI // 4 – Nenhum // 5 - Outros

13- Qual a atividade de lazer que você mais pratica?

0 - Leitura // 1 - Viagem // 2 - Cinema // 3 - Teatro // 4 - Museu // 5 - Esportes // 6 - Praia // 7 - Shopping // 8 - Nenhuma

14- Você acessa a Internet:

0 - Em sua residência // 1 - Em seu trabalho // 2 - Na escola // 3 - Outros // 4 - Não tenho acesso a Internet

15- Qual o tipo de leitura que você mais pratica?

0 - Jornais // 1 - Revistas técnicas // 2 - Revistas não técnicas // 3 - Livros // 4 - Internet // 5 - Nenhum

16- Qual o tipo de atividade que você exerce?

0 - Indústria // 1 - Serviços // 2 - Comércio // 3 - Autônomo // 4 - Serviço público // 5 - Estagiário // 6 - Não Trabalho

17- Qual o principal motivo que o levou a optar pelo curso?

0 - Ensino gratuito // 1 - Preparação para ingresso na Universidade // 2 - Opção da maioria dos colegas // 3 - Imagem da Escola perante a Comunidade // 4 - Influência de colegas que estudam na Escola // 5 - Imposição dos familiares //

6 - Ausência de vagas em outras Escolas // 7 - Preparação para o trabalho

18- Em relação ao seu grupo familiar, cite o número de pessoas que possuem atividades remuneradas igual ou superior ao salário mínimo (inclusive pensões ou atividades da economia informal):

0 - Uma ou duas pessoas // 1 - Três pessoas // 2 - Quatro pessoas // 3 - Cinco ou mais pessoas

19- Número de pessoas que moram na mesma casa com você:

0 - 1 a 2 // 1 - 3 a 4 // 2 - 5 a 6 // 3 - 7 a 8 // 4 - 9 a 10 // 5 - 11 a 12 // 6 - mais de 12

20- Qual a renda de seu grupo familiar?

Obs: Somar com o seu todos os salários brutos dos membros de sua família que trabalham e que estejam morando na mesma casa em que você mora.

0 - < 0,5 salário mínimo // 1 - >0,5 <1 salário mínimo // 2 - >1 <1,5 salários mínimos // 3 - >1,5 <2,5 salários mínimos //

4 - >2,5 <3 salários mínimos // 5 - >3 salários mínimos // 6 - De 7 a 10 salários mínimos // 7 - De 11 a 15 salários mínimos //

8 - De 16 a 20 salários mínimos // 9 - Mais de 20 salários mínimos

21- Qual a situação de sua habitação?

0 - Própria // 1 - Financiada // 2 - Alugada // 3 - Cedida // 4 - Outros

22- Especifique o tipo de sua habitação:

0 - Casa de alvenaria // 1 - Casa de madeira // 2 - Apartamento // 3 - Outro tipo

23- Gastos com aluguel ou financiamento:

0 - Nenhum // 1 - Até 1 salário mínimo // 2 - De 1 a 5 salários mínimos // 3 - De 5 a 10 salários mínimos //

4 - De 11 a 20 salários mínimos // 5 - Acima de 20 salários mínimos

24- Qual o nível de instrução de seu pai?

0 - Falecido // 1 - Sem escolaridade // 2 - Ensino Fundamental incompleto // 3 - Ensino Fundamental completo //

4 - Ensino Médio incompleto // 5 - Ensino Médio completo // 6 - Superior // 7 - Pós – Graduação // 8 - Desconhecido

25- Qual a situação empregatícia de seu pai?

0 - Falecido // 1 - Autônomo // 2 - Desempregado // 3 - Empregado com carteira assinada // 4 - Afastado por motivo de acidente/doença // 5 - Funcionário público federal // 6 - Funcionário público estadual // 7 - Funcionário público municipal //

8 - Aposentado // 9 - Não sabe

26- Qual o nível de instrução de sua mãe?

0 - Falecida // 1 - Sem escolaridade // 2 - Ensino Fundamental incompleto // 3 - Ensino Fundamental completo //

4 - Ensino Médio incompleto // 5 - Ensino Médio completo // 6 - Superior // 7 - Pós – Graduação // 8 - Desconhecido

27- Qual a situação empregatícia de sua mãe?

0 - Falecida // 1 - Autônomo // 2 - Desempregado // 3 - Empregado com carteira assinada // 4 - Afastado por motivo de acidente/doença // 5 - Funcionário público federal // 6 - Funcionário público estadual // 7 - Funcionário público municipal //

8 - Aposentado // 9 - Não sabe

28- Você possui computador em casa?

0 - Sim // 1 - Não

29- Utiliza e-mail?

0 - Sim // 1 - Não

30 - Você é a favor do sistema de cotas?

0 - Sim // 1 - Não // 2 - Não tenho opinião formada

ANEXO I do EDITAL 1 2011

Gerência de Processos de Seleção : Av. Alberto Torres, 894 – Jucutuquara - Vitória – Tel: 3331 2152
E-mail : processoseletivo@ifes.edu.br

Campus	Endereço	Local de atendimento	Horário
Alegre	Rodovia Cachoeiro x Alegre, Rive Alegre	Secretaria Escolar dos Ensinos Técnico e Médio - Tel: 28 3552-8131	8h às 11h e das 12h 30min às 16h 30min
Aracruz	Avenida Morobá, S/nº - Bairro Morobá - Aracruz	Registro Acadêmico - Tel: 27 32560958	8h às 17h
Cachoeiro de Itapemirim	Rod. BR 482 – Fazenda Morro Grande - Cachoeiro de Itapemirim	Registro Acadêmico - Tel: 28 35269008	8h às 17h
Cariacica	Rod. Governador José Sete, s/nº- Itacibá-Cariacica	Registro Acadêmico Tel: 27 33362512 R: 9 / 27 32461606	8h às 12h e 13 às 16h
Colatina	Rua Arino Gomes Leal, 1700 – Santa Margarida - Colatina	Registro Acadêmico - Tel: 27 37231501	8h às 16h
Guarapari	Estradas das Tartarugas, s/n- Muquiçaba – Guarapari	Registro Acadêmico - Tel 27 33626607	8h às 12h e 13h. às 17h
Ibatiba	Rua 7 de Novembro – Bairro Novo Horizonte, às margens da BR 262	Diretoria-Geral - Tel 27 3723-1201	8h às 12h e 13h. às 17h
Itapina	Rodovia BR –259, KM 70 – Distrito de Itapina -Colatina	Secretaria Escolar – Tel: 27 3723-1200 Ramal : 1244	7h às 11h 12h15min às 16h30min
Linhares	Avenida Filogônio Peixoto, s/nº - Bairro Aviso – Linhares	Registro Acadêmico - Tel: 27 33712366	8h às 20h
Nova Venécia	Rodovia Miguel Curry Carneiro, nº 799 - Santa Luzia– Nova Venécia	Registro Acadêmico - Tel: (27) 3752-1126	8h às 12h e 13h às 17h
Piúma	Rua Augusto Costa de Oliveira, 660 – Praia Doce - Piúma	Registro Acadêmico - Tel 28 35203205	8h às 12h e 13h. às 17h
Santa Tereza	Rod. ES 080, km 21 – São João de Petrópolis -Santa Teresa	Registro Acadêmico tel: 27 32597878 27 3259 7839	7h às 11h e 12h30min. às 16h30 min.
São Mateus	Rua Duque de Caxias, nº 194-A, Bairro Carapina - São Mateus	Registro Acadêmico - Tel: 27 3771 1262	9h às 16h
Serra	Rod. ES 010, km 6,5 – Manguinhos -Serra	Registro Acadêmico - Tel: 27 33489237	8h às 12h e 13h às 17h
Vila Velha	Avenida Ministro Salgado Filho , S/N, Bairro Soteco (somente para matrícula)	Gerência de Processos de Seleção Tel : 27 33312152	Campus-Vitória
Venda Nova do Imigrante	Av: Elizabeth Minete Perim s/n – Bairro São Rafael - Venda Nova	Registro Acadêmico - Tel.: 28 35461818	9h as 12h e 13h as 17h
Vitória	Av. Alberto Torres, 894 – Jucutuquara - Vitória	Gerência de Processo Seletivo – Tel.27 33312152	8h às 17h
	Avenida Vitoria, 1729 – Jucutuquara– Vitoria (somente para matrícula)	Registro Acadêmico - Tel.:33312154	_____



**PRÓ REITORIA DE ENSINO
GERÊNCIA DE PROCESSOS DE SELEÇÃO**

ANEXO II do EDITAL 1 2011

DECLARAÇÃO

DECLARO, para fins de isenção de taxa de inscrição no Processo Seletivo 01 2011, do Instituto Federal do Espírito Santo-Ifes, que _____,

(nome do(a) candidato(a))

cursou as _____ (nº) séries do Ensino _____ (Fundamental ou Médio) ou foi aluno bolsista, nas seguintes Instituições de Ensino:

Por ser expressão da verdade, firmo e assino a presente para que a mesma produza seus efeitos legais e de direito.

_____, _____ de _____ de 2010.

Assinatura e carimbo do(a) responsável pelo
setor de registro escolar

Assinatura e carimbo do(a) diretor(a)
da Instituição de Ensino



**PRÓ REITORIA DE ENSINO
GERÊNCIA DE PROCESSOS DE SELEÇÃO**

ANEXO III do EDITAL 1 2011

**FORMULÁRIO PARA SOLICITAÇÃO DE ATENDIMENTO ESPECIAL
(Período para solicitação: 14/09/2010 a 15/10/2010)**

Preencha corretamente as informações abaixo e encaminhe juntamente com toda a documentação exigida no Edital, à Gerência de Processos de Seleção, para que seja analisada a possibilidade de atender à sua necessidade da melhor forma possível. Após o prazo estabelecido em Edital as solicitações não serão atendidas.

Nome do(o) candidato(a):		
Número de Inscrição:		
Endereço:		
Telefone Fixo:	Celular:	Email:
Curso Pretendido:		
1. NECESSIDADE VISUAL (Não serão considerados como necessidade especial visual os distúrbios de acuidade visual e passíveis de correção): () cego () baixa visão Recursos Necessários Para A Realização Da Prova (Especificar): A – Cegos: () Prova em braille () Ledor e copista – Aplicador especial que faz a leitura da prova e que transcreve as respostas das questões para o candidato () Folhas brancas e limpas B – Baixa Visão: () Lupa manual () Papel para rascunho () Prova ampliada: Indique o tipo de letra e o tamanho da fonte: _____		
2. NECESSIDADE AUDITIVA: () Surdez Total () Surdez Parcial Uso de Aparelho : () sim () Não. () Necessidade de Intérprete		
3. NECESSIDADE MOTORA: Especificar : _____		
4. OUTRA NECESSIDADE ESPECIAL: Especificar a necessidade: _____ Especificar os recursos necessários para a realização da prova: _____		
Estou ciente de que a Comissão Organizadora do Processo Seletivo atenderá ao solicitado levando em consideração critérios de viabilidade e razoabilidade. Em Anexo: () Documento de identificação (obrigatório) () Atestado Médico com CID - Original (Obrigatório)		
Local e Data	.	Assinatura do(a) candidato(a) ou responsável

ANEXO IV do EDITAL 1 2011

NORMAS PARA INGRESSO NO INTERNATO NOS CAMPI DE ALEGRE, ITAPINA E SANTA TERESA

01 – CAMPUS-ALEGRE serão reservadas 30 (trinta) vagas para o internato, exclusivamente para alunos do sexo masculino, menores de 18 anos, matriculados nos cursos Técnicos Integrados. Essas vagas serão destinadas aos primeiros classificados, selecionados de forma proporcional ao número de vagas ofertado em cada um dos cursos. A distância da residência do candidato ao Ifes- *Campus* de Alegre, bem como sua situação econômica, serão também objeto de avaliação para a concessão das vagas. A avaliação será feita pela Coordenação-Geral de Assistência ao Educando-CGAE, mediante análise das informações prestadas na ficha de inscrição.

02 – CAMPUS-SANTA TERESA o Regime de Internato será oferecido em três tipos de Benefícios aos alunos. Para a concessão das vagas do Sistema de Internato, a avaliação será realizada pela Coordenação Geral de Assistência ao Educando (CGAE), mediante análise das informações prestadas na ficha de inscrição.

a) Regime de Internato – Neste regime o aluno (a) menor de 18 (dezoito) anos, comprovado no ato da matrícula, poderá usufruir: moradia – dormitório masculino 80 (oitenta) vagas, feminino 18 (dezoito) vagas – alimentação, serviços de lavanderia, primeiros socorros e enfermaria nos dias letivos previstos no calendário escolar.

- Regime de Internato é destinado ao candidato (a) menor de 18 (dezoito) anos, para os cursos Técnico em Agropecuária e Técnico em Meio Ambiente integrado ao Ensino Médio.
- ingresso no regime de internato obedecerá à ordem de classificação, dentro do limite de vagas ofertadas, atendidos primeiramente os (as) candidatos (as) provenientes da zona rural, com comprovação documental, entregue no entregue no ato da inscrição ou enviada via correio ou enviada via FAX (027) 32597839, além dos critérios acima descritos.

b) Regime de Semi-internato – Neste regime o aluno (a) poderá usufruir: alimentação, serviços de lavanderia, primeiros socorros, enfermaria nos dias letivos previstos no calendário escolar.

- regime de semi-internato é destinado: ao candidato (a) que não conseguir vaga no regime de internato; ao candidato (a) maior de dezoito anos; ao candidato (a) dos cursos subsequentes.

c) Regime de Externato – Neste regime o aluno (a) poderá usufruir: atendimento de primeiros socorros e enfermaria nos dias letivos previstos no calendário escolar.

- Os (as) candidatas (as) dos cursos noturnos - Técnico em Meio Ambiente e Técnico em Agroindústria – serão considerados regime de externato, tendo a excepcionalidade do direito ao jantar e ao lanche noturno nos dias letivos previstos no calendário escolar.

03- CAMPUS-ITAPINA serão reservadas 96 (noventa e seis) vagas para o regime de internato, exclusivamente para alunos do sexo masculino, menores de 21 anos, matriculados nos cursos Técnicos. Essas vagas serão destinadas aos primeiros classificados, selecionados de forma proporcional ao número de vagas ofertado em cada um dos cursos. A avaliação será feita por comissão nomeada pelo Diretor Geral do *Campus Itapina*, mediante a análise de documentos que comprovem sua situação econômica, bem como, a maior distância da residência do candidato ao Ifes-*Campus Itapina*.

Candidatos que residam na zona urbana de Colatina e Baixo Guandu não terão direito as vagas destinadas ao internato.

No dia **04/01/2011** será divulgado o cronograma de recebimento da documentação no site www.ifes.edu.br, nos murais do IFES-*Campus Itapina* e pelos telefones (027) 3723-1200, 3723-1243 e 3723-1244.

Para fins de classificação, os documentos entregues terão maior peso de acordo com a classificação abaixo:

- Menor condição financeira, através do cadastro no cadÚnico(Cadastro Único para Programas Sociais – cadastrados nas Secretarias de Assistência Social dos municípios, com antecedência mínima de 40 dias da data da entrega da documentação);
- Menor condição financeira através de outros documentos;
- Maior distância da residência do candidato ao Ifes-*Campus Itapina*;
- Residir em zona rural.

É importante ressaltar que o Campus Itapina reserva-se ao direito de não preencher o total das vagas oferecidas para o internato caso os candidatos a internato não atendam aos critérios estabelecidos pela comissão de avaliação. As vagas remanescentes ficarão a cargo da comissão disciplinar obedecendo os critérios do artigo 6º, § 4º do guia do aluno do Campus Itapina.

ANEXO V do EDITAL 1 2011

CONTEÚDO PROGRAMÁTICO DAS PROVAS

TODOS OS CURSOS TÉCNICOS INTEGRADOS E CONCOMITANTE DO CAMPUS-ALEGRE

LÍNGUA PORTUGUESA:

1. Interpretação de textos diversos;
2. Morfossintaxe dos períodos simples e composto (classes, funções, empregos e estruturas sintáticas);
3. Emprego e correlação verbal;
4. Funções da linguagem;
5. Níveis de linguagem;
6. Semântica: significação das palavras (antonímia e sinonímia; denotação e conotação; ambigüidade)
7. Figuras de linguagem.

SUGESTÕES BIBLIOGRÁFICAS:

NICOLA, José de; INFANTE, Ulisses. **Gramática contemporânea da língua portuguesa**. São Paulo: Scipione, 1999.

SARMENTO, Leila Lauer. **Gramática em textos**. São Paulo: Moderna, 2000.

TERRA, Ernani; NICOLA, José de. **Práticas de Linguagem**. Leitura e produção de textos. São Paulo: Scipione, 2001.

MATEMÁTICA:

1. **Conjuntos:** Noção intuitiva de conjuntos; Igualdade; Inclusão; Reunião; Interação; Diferença; Produto cartesiano; Representação por diagramas; Aplicações à resolução de problemas.
2. **Aritmética e Álgebra:** Números naturais; Números inteiros; Números racionais e reais; Fatores primos; MMC e MDC; Expressões literais e algébricas; Produtos notáveis; Equações; Problemas e inequações do 2º grau; Sistemas de equações do 2º grau; Equações e problemas do 2º grau; Equações biquadradas; Equações irracionais; Sistema métrico decimal; Razão; Proporção; Divisão em partes proporcionais; Regra de três; Porcentagem; Juros Simples; Funções; Estudo completo das funções do 1º e 2º graus; Polinômios.
3. **Geometria e Trigonometria:** Ângulos; Retas paralelas; Triângulos; Polígonos convexos; Principais quadriláteros convexos; Circunferência e círculo; Segmentos proporcionais; Semelhança; Relações métricas nos triângulos; Relações métricas na circunferência; Polígonos regulares; Áreas; Inscrição e circunscrição de figuras planas; Relações trigonométricas no triângulo retângulo.
4. **Estatística:** Cálculo da Média, Mediana e Moda de dados discretos; Construção de tabelas de frequência.

SUGESTÕES BIBLIOGRÁFICAS:

GIOVANNI, José Ruy. CASTRUCCI, Benedito. GIOVANNI JUNIOR, José Ruy. **A conquista da matemática: A + nova: 5ª a 8ª série**. São Paulo: FTD, 2002. 4v.

IEZZI, Gelson. DOLCE, Osvaldo. MACHADO, Antônio. **Matemática e realidade: 5ª a 8ª série**, São Paulo: Atual, 1990.4v.

IMENES, Luiz Márcio. LELLIS, Marcelo. **Matemática para todos: 5ª a 8ª séries**, São Paulo: Scipione, 2002.

GIOVANNI, José Ruy. **Matemática: Pensar e descobrir: 5ª a 8ª série**. São Paulo: FTD, 2000.

FÍSICA:

MECÂNICA

1. **Cinemática:** Conceitos de Cinemática; Ponto material e corpo extenso; Posição escalar; Deslocamento e caminho percorrido; Repouso, Movimento e Referencial; Sistema Internacional de Unidades; Velocidade escalar média; Movimento Uniforme (MU); Equação horária da posição no (MU); Movimento Uniformemente Variado (MUV); Aceleração escalar média; Equação horária da posição no (MUV); Equação horária da velocidade; Equação de Torricelli; Queda livre.
2. **Dinâmica:** Estudo das forças; O que é força; Elementos de uma força; Como medir a intensidade de uma força; Resultante de um sistema de forças; Forças com mesma direção e mesmo sentido; Forças com mesma direção e sentidos diferentes; Forças concorrentes; Conceitos da Dinâmica; Força; Massa; Peso; 1ª Lei de Newton (Inércia); 2ª Lei de Newton ($F = ma$); 3ª Lei de Newton (ação e reação)
3. **Trabalho:** Trabalho de uma força qualquer.
4. **Energia:** Energia Cinética; Energia potencial gravitacional; Energia potencial elástica; Princípio da Conservação da Energia Mecânica
5. **Calor:** Equilíbrio térmico e temperatura; Medidas de temperatura; Escalas termométricas; Quantidade de calor sensível; Calor específico; Propagação do calor.

SUGESTÕES BIBLIOGRÁFICAS:

Cruz, Daniel. Ciências e Educação Ambiental, Química e Física, 8ª Série, Editora Ática.

Gewandszajder, Fernando. Ciências Matéria e Energia, 8ª Série, Editora Ática.

QUÍMICA:

- 1. Aplicação dos conceitos fundamentais:** matéria, corpo, objeto, energia, temperatura.
- 2. Propriedades da matéria:** estados físicos, mudanças de estado, classificação de sistemas químicos (substâncias puras, misturas, substâncias simples e compostas, fase), métodos de separação de misturas, fenômenos físicos e químicos.
- 3. Átomo:** estrutura atômica, número atômico e número de massa, semelhanças atômicas, distribuição eletrônica e modelos atômicos.
- 4. Elementos químicos:** conceito, símbolos e representação convencional, classificação periódica dos elementos químicos.

SUGESTÕES BIBLIOGRÁFICAS:

BARROS, Carlos; PAULINO, Wilson Roberto. **Ciências: Física e Química** – 8ª série/ 9º ano. 3ª ed. Ed. Ática, 2007.

CRUZ, Daniel. **Tudo é Ciências – Física e Química** – 8ª série/ 9º ano. 1ª ed. Ed. Ática, 2007.

CRUZ, José Luiz Carvalho da (editor responsável). **Projeto Araribá – Ciências** – 8ª série. 2ª ed. Ed. Moderna, 2007.

GOWDAK, Demétrio; MARTINS, Eduardo. **Química e Física** – 8ª série/ 9º ano. 2ª ed. Ed. FTD, 2006.

BIOLOGIA:

- 1. Água, Sais Minerais, Vitaminas, Carboidratos, Lipídios, Proteínas** - propriedades e importância para os seres vivos.
- 2. Célula** - Procariótica e Eucariótica; Animal e Vegetal; Partes fundamentais; Principais orgânulos citoplasmáticos e suas funções.
- 3. Seres vivos** - Características gerais e Níveis de organização; Vírus e Reinos Monera, Protista, Fungi, Plantae e Animalia: características gerais, importância econômica e ecológica; Principais doenças causadas por Vírus, Bactérias, Protozoários, Fungos e Vermes; Reprodução em vegetais e animais.
- 4. Sistemas do corpo humano** – digestório, respiratório, circulatório, excretor, nervoso, sensorial, endócrino e reprodutor (órgãos componentes e funções).
- 5. Ecologia** - Conceitos básicos; Cadeia e Teia alimentar; Relações harmônicas e desarmônicas entre os seres vivos; Ciclo da água e do carbono; Poluição do ar, da água e do solo: problemas decorrentes e ações preventivas/corretivas.

SUGESTÕES BIBLIOGRÁFICAS:

CÉSAR, SEZAR & BEDAQUE. **Entendendo a Natureza – O mundo em que vivemos, Os seres vivos no ambiente, O homem no ambiente.** 20ª edição. São Paulo: Saraiva, 2005.

Cruz, D. **Ciências - Educação Ambiental – O Meio Ambiente, Os Seres Vivos, O Corpo Humano.** 34ª edição. São Paulo: Ática, 2003.

CRUZ, José Luiz Carvalho da (editor responsável). **Projeto Araribá** – 5ª, 6ª e 7ª séries. 2ª ed. São Paulo: Moderna, 2007.

Gewansdsznajder, F. **Coleção Ciências - O Planeta Terra, A Vida na Terra, Nosso Corpo.** 2ª edição. São Paulo: Ática, 2004.

Valle, C. **Coleção Ciências – Terra e Universo, Vida e Ambiente, Ser humano e Saúde.** 2ª edição. Ed. Positivo, 2005.

HISTÓRIA

- Idade: Moderna; Contemporânea;
 - 1.1 Atualidades
- Brasil: Colonial; Império; República.
 - 2.1 Atualidades

SUGESTÕES BIBLIOGRÁFICAS:

-VICENTINO, Cláudio. **Viver a História: ensino fundamental.** São Paulo: Ed. Scipione, 2002.

-PILETTI, Nelson & PILETTI, Claudio. **História & Vida Integrada.** São Paulo: Ed. Ática, 2002.

-MOZER, Sônia & TELLES, Vera. **Descobrimos a História.** São Paulo: Ed. Ática, 2002.

GEOGRAFIA

- Meios de orientações;
- As relações da natureza;
- A inserção do homem no meio físico, suas alterações e construção do espaço atual;
- As relações do homem entre si;
- Os conflitos originados das relações da humanidade;
- A construção cultural nos diversos espaços geográficos;
- A evolução tecnológica da humanidade e suas consequências;
- As relações humanas no contexto geográfico, histórico e político na atualidade.

SUGESTÕES BIBLIOGRÁFICAS:

- VESENTINI, J. William. VLACH, Vânia. Geografia Crítica. São Paulo: Ática. 1996. 4v.
- LUCCI, Elian Alabi. Geografia: Homem e Espaço. São Paulo: Saraiva, 1995. 4v.
- ADAS, Melhem. Geografia. São Paulo: Moderna. 1995. 4v.
- SENE, Eustáquio. MOREIRA, João Carlos. Trilhas da Geografia. Scipione. 4v.
- MAGNOLI, Demétrio. SCALZARETTO, Reinaldo. Geografia: Espaço, Cultura e Cidadania. Ed. Moderna. 4v.
- NORONHA, Carlos Henrique Moura Mavignier de, . O Espaço Mundial. Ed. Do Brasil. São Paulo. 4v.
- MOREIRA, Igor A. G. Construindo o Espaço. Ed. Ática. São Paulo. 4v.
- SAMPAIO, Francisco Coelho. Geografia do Século XXI. Ed. Ediouro Publicações. São Paulo. 4v.

CURSOS TÉCNICOS CONCOMITANTES E SUBSEQUENTES

LÍNGUA PORTUGUESA:

1. Interpretação de textos diversos;
2. Morfossintaxe dos períodos simples e composto (classes, funções, empregos e estruturas sintáticas);
3. Linguagem literária: figuras de linguagem;
4. Sintaxe de concordância e de regência;
5. Uso do acento indicativo de crase;
6. Funções da linguagem;
7. Níveis de linguagem;
8. Semântica: significação das palavras (antonímia, homonímia, paronímia e sinonímia; ambigüidade);
9. Ortografia.

SUGESTÕES BIBLIOGRÁFICAS:

NICOLA, José de; INFANTE, Ulisses. **Gramática contemporânea da língua portuguesa**. São Paulo: Scipione, 1999.

SACCONI, Luiz Antonio. **Nossa Gramática: teoria e prática**. São Paulo: Atual, 1982.

SARMENTO, Leila Lauer. **Gramática em textos**. São Paulo: Moderna, 2000.

TERRA, Ernani; NICOLA, José de. **Práticas de Linguagem**. Leitura e produção de textos. São Paulo: Scipione, 2001.

MATEMÁTICA

1. **Trigonometria:** Funções circulares diretas; Relações fundamentais e derivadas; Transformações trigonométricas; Equações e inequações trigonométricas; Aplicações nos triângulos.
2. **Álgebra:** Estudo completo das funções de 1º e 2º grau; Estudo completo da função modular; Estudo completo da função exponencial; Estudo completo da função logarítmica; Progressão aritmética; Progressão geométrica; Matrizes Determinantes; Sistemas lineares; Análise combinatória; Binômio de Newton.
3. **Geometria espacial:** Relações métricas e cálculo de áreas e volume em prismas; Pirâmides; Cilindros; Cones; Esferas; Tronco de pirâmides e de cones; Sólidos de revolução; Sólidos semelhantes; Princípio de Cavaliere; Inscrição e circunscrição de sólidos.

SUGESTÕES BIBLIOGRÁFICAS:

- DANTE, Luiz Roberto. **Matemática – Contexto & Aplicações:** Ensino médio. São Paulo: Ática, 2004. 3V

- GIOVANNI, José Ruy. BONJORNO, José Roberto. **Matemática:** Uma nova abordagem: Ensino médio. São Paulo: FTD, 2000. 3V

- IEZZI, Gelson e outros. **Matemática: Ciência e aplicações:** Ensino médio. São Paulo: Atual, 2004. 3V

- MACHADO, Antônio dos Santos. **Matemática: temas e metas**. São Paulo: Atual, 1986. 6V.

FÍSICA

1. Cinemática Escalar e Vetorial
2. As Leis de Newton
3. Gravitação Universal
4. Hidrostática
5. Conservação da Energia Mecânica
6. Conservação da Quantidade de Movimento
7. Temperatura e Dilatação
8. Calorimetria
9. As leis da termodinâmica
10. Mudança de Fase
11. Reflexão e Refração da Luz

SUGESTÕES BIBLIOGRÁFICAS:

-ÁLVARES, Beatriz Alvarenga. LUZ, Antônio Máximo Ribeiro da. Curso de física. São Paulo: Scipione, 4ª ed., 1977.

-RAMALHO, Jr. Francisco. FERRARO, Nicolau Gilberto. SOARES, Paulo Antônio de. Os Fundamentos da física. São Paulo: Moderna, 3v, 6ª ed., 1994

QUÍMICA:

1. Estrutura atômica: modelos atômicos, estrutura fundamental da matéria, números quânticos, distribuição eletrônica em átomos no estado fundamental e em íons, semelhanças atômicas.

2. Classificação periódica: configurações eletrônicas dos elementos químicos de acordo com o posicionamento dos mesmos na tabela periódica, propriedades periódicas.

3. Ligações químicas: teoria do octeto, ligação iônica, ligação simples e coordenada (dativa) e ligação metálica, polaridade das ligações, número de oxidação, forças intermoleculares, estruturas e propriedades das substâncias, geometria molecular.

4. Funções inorgânicas: conceitos, propriedades físicas e químicas, formulação e nomenclatura.

5. Reações químicas inorgânicas: classificação, representação das reações, ocorrência e balanceamento.

6. Cálculos químicos: Leis ponderais e volumétricas, número de Avogadro, mol, massa molar e volume molar.

7. Estequiometria: cálculo de fórmula percentual, mínima e molecular, estequiometria das reações, reações com reagentes limitantes, rendimento e grau de pureza.

SUGESTÕES BIBLIOGRÁFICAS:

FELTRE, Ricardo. **Fundamentos da Química.** Vol. único. 4ª ed. São Paulo: Moderna, 2005.

FONSECA, Marta Reis Marques da. **Interatividade Química.** São Paulo: FTD, 2003.

PERUZZO, Francisco Miragaia; CANTO, Eduardo Leite do. **Química na abordagem do cotidiano** – Vol. único. 3ª ed. São Paulo: Moderna, 2007.

USBERCO, João; SALVADOR, Edgar. **Química,** Vol. único – Química Geral. 7ª ed. São Paulo: Saraiva, 2006.

BIOLOGIA:

1. Bioquímica celular - Água, Sais Minerais, Vitaminas, Carboidratos, Lipídios, Proteínas, Ácidos Nucléicos: propriedades e funções.

2. Citologia - Membrana Plasmática: composição, função e transporte; Citoplasma e Núcleo: estruturas e funções; Código Genético e Síntese Protéica; Mitose e Meiose.

3. Seres vivos – Vírus e Reinos Monera, Protista, Fungi, Plantae e Animalia : características gerais, importância econômica e ecológica; Principais doenças causadas por vírus, bactérias, protozoários, fungos e vermes.

4. Fisiologia humana – Sistemas digestório, respiratório, circulatório, excretor, nervoso, endócrino, reprodutor e imunológico (órgãos componentes, funções e principais distúrbios).

5. Genética - Conceitos básicos; 1ª e 2ª leis de Mendel; Heredograma; Probabilidade; Herança dos grupos sanguíneos; Biotecnologia.

6. Evolução - Evidências e Teorias evolutivas (Lamarck, Darwin e Neodarwinismo).

7. Ecologia - Conceitos básicos; Cadeia e Teia alimentar; Ciclo da matéria; Relações ecológicas entre os seres vivos; Desequilíbrios ambientais (causas, consequências e sustentabilidade).

SUGESTÕES BIBLIOGRÁFICAS:

AMABIS & MARTHO. **Biologia das células.** Volume 1- 2ª edição. São Paulo: Moderna, 2004.

AMABIS & MARTHO. **Biologia dos organismos.** Volume 2- 2ª edição. São Paulo: Moderna, 2004.

AMABIS & MARTHO. **Biologia das populações.** Volume 3 - 2ª edição. São Paulo: Moderna, 2004.

CÉSAR & SEZAR. **Biologia.** Volume 1, 2 e 3 - 7ª edição. São Paulo: Saraiva, 2005.

Lopes, S. **Bio.** Volume 1, 2 E 3 - 1ª Edição. São Paulo: Saraiva, 2006.

HISTÓRIA

1. A pólis grega

2. Formação e desagregação do Império Romano

3. O Feudalismo

4. Reforma, Contrarreforma e Renascimento

5. O Império ultramarino português e a conquista do Novo Mundo

6. Confronto entre o mundo europeu e as populações autóctones

7. O mundo africano e a construção do espaço negro nas Américas

8. O Iluminismo e a Revolução Francesa

9. A crise do sistema colonial nas Américas

10. Da manufatura às máquinas: etapas da Revolução Industrial e da urbanização.

11. A formação das nações latinoamericanas no século XIX

12. O Imperialismo dos séculos XIX e XX e a partilha da África e da Ásia
13. Os nacionalismos e as guerras mundiais do século XX
14. A hegemonia dos EUA na América Latina e no mundo: de Monroe a Bush
15. As transformações sociais, políticas e econômicas do Brasil no século XX.

SUGESTÕES BIBLIOGRÁFICAS:

AQUINO, Rubin Santos Leão et alii História da Sociedade Americana São Paulo, Ao Livro Técnico. 1978.
AQUINO et alii. História das Sociedades das sociedades modernas as sociedades atuais. São Paulo, Ao Livro Técnico.
ARRUDA, José Jobson de. História Moderna e Contemporânea. São Paulo. Ática. s.d. História do Brasil. São Paulo. Atual. S.d.
HUBERMAN, Leo. História da Riqueza do Homem. Rio de Janeiro.
KOSHIBA, Luis. PEREIRA, Denise M. F. História do Brasil. São Paulo. Atual. s.d.
MARQUES, Adhemar Martins et alii. História. Belo Horizonte, Lê. 3.v. s.d.
MENDES, Jr. Antônio et alii. Brasil História. Texto e Consulta. São Paulo, 4 volumes, Brasiliense.
MOTA, Myrian Becho; BRAICK, Patrícia Ramos. História: das cavernas ao terceiro milênio. 1. ed. São Paulo: Moderna, 2005.

GEOGRAFIA

1. A dinâmica do espaço geográfico

A fisionomia da superfície terrestre; As conquistas tecnológicas e a alteração do equilíbrio natural; Ações em defesa do substrato natural e da qualidade de vida; Informações e recursos: representação dos fatos relativos à dinâmica terrestre.

2. Brasil: Dinâmica da Natureza. Relevo, clima, Hidrografia, vegetação, domínios morfoclimáticos, unidades de conservação;

3. O mundo em transformação: as questões econômicas e os problemas geopolíticos

Um mundo que se abre; Um mundo que se fecha; Tensões, conflitos, guerras; Mapas, índices, taxas

4. O homem criador de paisagem/modificador do espaço

O espaço geográfico produzido/apropriado; A paisagem rural; A paisagem urbana; A população mundial: estrutura, dinâmica e problemas.

5. O território brasileiro: um espaço globalizado

Nacionalidade e identidade cultural; A questão ambiental no Brasil; O problema das comunicações num território muito extenso; A ocupação produtiva do território

SUGESTÕES BIBLIOGRÁFICAS:

MAGNOLI, Demétrio. **Geografia para o Ensino Médio**. São Paulo: Atual, 2008
MORAES, Paulo Ribeiro. **Geografia Geral do Brasil**. 3ª ed. São Paulo: Harbra. 2005.
MOREIRA, Joao Carlos e SENE, Eustáquio de. **Geografia. Volume Único**. São Paulo. Scipione, 2005.
VESENTINI, José Willian. **Geografia : O mundo em transição**. 1ª.ed. São Paulo: Ática, 2009.

