

## SISTEMA OPERACIONAL DE CIÊNCIA, TECNOLOGIA E ENSINO SUPERIOR 1ª ETAPA - 2014

O Governador do Estado de Minas Gerais, Sr. Antonio Augusto Junho Anastasia, doravante denominado ACORDANTE, e Secretaria de Estado de Ciência, Tecnologia e Ensino Superior, representada por seu Secretário, Narcio Rodrigues da Silveira, CPF n.º 302.222.906-25, Fundação Helena Antipoff, representada por seu Presidente, Irene de Melo Pinheiro, CPF n.º 34334483615, Fundação Centro Internacional de Educação, Capacitação e Pesquisa Aplicada em Águas, representada por seu Presidente, Octavio Elísio Alves de Brito, CPF n.º 00715620606, Universidade Estadual de Montes Claros, representada por seu Reitor, João dos Reis Canela, CPF n.º 159.681.466-72, Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado de Minas Gerais, representada por seu Presidente, Mario Neto Borges, CPF n.º 25778650663, Universidade do Estado de Minas Gerais, representada por seu Reitor, Dijon Moraes Junior, CPF n.º 436.751.586-91, Instituto de Metrologia e Qualidade do Estado de Minas Gerais, representada por seu Diretor Geral, Ivan Alves Soares, CPF n.º 275.036.406-00, Instituto de Geoinformação e Tecnologia, representada por sua Diretora Geral, Claudia Lucia Leal Werneck, CPF n.º 27922650604, doravante denominado(s) ACORDADO(S), tendo como intervenientes a Secretaria de Estado de Planejamento e Gestão, representada pelo sua Secretária, Sra. Renata Maria Paes de Vilhena, CPF n.º 636.462.696-34 e a Secretaria de Estado da Fazenda, representada pelo seu Secretário, Sr. Leonardo Maurício Colombini Lima, CPF n.º 065.276.716-87, ajustam entre si o presente ACORDO DE RESULTADOS, com fundamento na legislação estadual vigente, mediante as condições dispostas no Anexo I - Regras Gerais e no Anexo II - Descrições dos Objetos de Pactuação.

1. Indicadores Finalísticos							Peso: 70%	
Rede de Desenvolvimento Integrado	Indicador Finalístico		Peso (%)	Unidade de Medida	Fonte	Valor de Referência	Ano de Referência	Meta
Rede de Ciência Tecnologia e Inovação	1	Participação de Minas Gerais nas exportações brasileiras de produtos intensivos em tecnologia	100	Percentual	Ministério do Desenvolvimento, Indústria e Comércio Exterior (MDCI)	5,4	2013	5,4

2. Entregas Estratégicas						Peso: 25%	
Rede de Desenvolvimento Integrado	Programa Estruturador	Projeto/Processo Estratégico	Entrega	Peso (%)	Meta		
1	Rede de Ciência Tecnologia e Inovação	Tecnologia e Inovação Rumo à Economia do Conhecimento	Cidade das Águas	Edificações da obra da Cidade das Águas em Operação de Crédito - Bloco C da UEMG, Lanchonete e Galpão de Equipamentos	10	100%	
2	Rede de Ciência Tecnologia e Inovação	Tecnologia e Inovação Rumo à Economia do Conhecimento	Rede de Inovação Tecnológica	Apoio à implantação de Parques Tecnológicos	6	4	
3	Rede de Ciência Tecnologia e Inovação	Tecnologia e Inovação Rumo à Economia do Conhecimento	Rede de Inovação Tecnológica	Apoio à implantação de Centros de Pesquisa e Desenvolvimento	6	3	
4	Rede de Ciência Tecnologia e Inovação	Tecnologia e Inovação Rumo à Economia do Conhecimento	Rede de Inovação Tecnológica	Planos de negócio de Centros Tecnológicos elaborados	6	3	
Rede de Desenvolvimento Integrado	Programa Estruturador	Projeto/Processo Estratégico	Entrega	Peso (%)	Data		
5	Rede de Ciência Tecnologia e Inovação	Tecnologia e Inovação Rumo à Economia do Conhecimento	Expansão do Ensino Superior	Dimensionamento do quantitativo de mão de obra necessária para o funcionamento das unidades de Campanha, Carangola, Diamantina e Ibirité, incorporadas pela UEMG.	10	30/12/2014	
6	Rede de Ciência Tecnologia e Inovação	Tecnologia e Inovação Rumo à Economia do Conhecimento	Expansão do Ensino Superior	Revisão do modelo pedagógico das unidades de Campanha, Carangola e Diamantina	10	30/12/2014	
7	Rede de Ciência Tecnologia e Inovação	Tecnologia e Inovação Rumo à Economia do Conhecimento	Cidade das Águas	Obras da biblioteca, dos alojamentos dos alunos e pesquisadores e dos laboratórios da Cidade das Águas concluídas.	10	30/07/2014	
8	Rede de Ciência Tecnologia e Inovação	Tecnologia e Inovação Rumo à Economia do Conhecimento	Cidade da Ciência e do Conhecimento	Projeto Arquitetônico e Urbanístico da Cidade da Ciência e do Conhecimento concluído e aceito pela SECTES.	6	30/08/2014	
9	Rede de Ciência Tecnologia e Inovação	Tecnologia e Inovação Rumo à Economia do Conhecimento	Cidade da Ciência e do Conhecimento	Nova sede da FAPEMIG concluída.	12	31/07/2014	
10	Rede de Ciência Tecnologia e Inovação	Tecnologia e Inovação Rumo à Economia do Conhecimento	Rede de Inovação Tecnológica	Revisão dos projetos Urbanístico e Executivo do Parque Tecnológico de Viçosa concluída.	8	11/10/2014	
11	Rede de Ciência Tecnologia e Inovação	Tecnologia e Inovação Rumo à Economia do Conhecimento	Rede de Inovação Tecnológica	Plano de negócios da Incubadora de Empresas de Base Tecnológica da Universidade Federal de Alfenas concluído.	8	30/05/2014	
12	Rede de Ciência Tecnologia e Inovação	Tecnologia e Inovação Rumo à Economia do Conhecimento	Rede de Inovação Tecnológica	Projeto Complementar Arquitetônico de Expansão da Incubadora HABITAT concluído.	8	30/05/2014	

**SISTEMA OPERACIONAL DE CIÊNCIA, TECNOLOGIA E ENSINO SUPERIOR**  
**1ª ETAPA - 2014**

3. Qualidade do Gasto		Peso: 5%	
Indicador de Qualidade do Gasto	Órgão/Entidade	Peso (%)	Meta
1 Índice de Execução do Planejamento Anual de Compras	SECTES	4	70%
	FHA	3	70%
	HIDROEX	3	70%
	UEMG	4	70%
	FAPEMIG	4	70%
	UNIMONTES	4	70%
	IPEM	3	70%
	IGTEC	3	70%
2 Índice de Ociosidade de Materiais Estocados	SECTES	3	5%
	FHA	3	5%
	HIDROEX	3	5%
	UEMG	3	10%
	FAPEMIG	3	5%
	UNIMONTES	3	5%
	IPEM	3	10%
	IGTEC	3	10%
3 Índice de Regionalização da Execução	SECTES	3	90%
	FHA	3	90%
	HIDROEX	3	90%
	UEMG	3	90%
	FAPEMIG	3	90%
	UNIMONTES	3	90%
	IPEM	3	90%
	IGTEC	3	90%
4 Índice de conformidade dos processos de taxação contidos na amostra de conferência da Folha de Pagamento	SECTES	3	95%
	FHA	3	95%
	HIDROEX	3	95%
	UEMG	3	95%
	FAPEMIG	3	95%
	UNIMONTES	3	95%
	IPEM	3	95%
	IGTEC	3	95%

E por estarem assim justas e acordadas, firmam o presente Acordo, em 02(duas) vias de igual teor e forma.

Belo Horizonte, 28 de março de 2014

\_\_\_\_\_  
ANTONIO AUGUSTO JUNHO ANASTASIA  
GOVERNADOR DO ESTADO DE MINAS GERAIS  
ACORDANTE

\_\_\_\_\_  
NARCIO RODRIGUES DA SILVEIRA  
SECRETARIO DE ESTADO DE CIENCIA, TECNOLOGIA  
E ENSINO SUPERIOR  
ACORDADO

\_\_\_\_\_  
IRENE DE MELO PINHEIRO  
FUNDAÇÃO HELENA ANTIPOFF  
ACORDADO

\_\_\_\_\_  
OCTAVIO ELISIO ALVES DE BRITO  
UNDAÇÃO CENTRO INTERNACIONAL DE EDUCAÇÃO, CAPACITAÇÃO E  
PESQUISA APLICADA EM ÁGUAS  
ACORDADO

\_\_\_\_\_  
JOÃO DOS REIS CANELA  
UNIVERSIDADE ESTADUAL DE MONTES CLAROS  
ACORDADO

\_\_\_\_\_  
MARIO NETO BORGES  
FUNDAÇÃO DE AMPARO À PESQUISA DO ESTADO DE MINAS GERAIS  
ACORDADO

\_\_\_\_\_  
DIJON MORAES JUNIOR  
UNIVERSIDADE DO ESTADO DE MINAS GERAIS  
ACORDADO

\_\_\_\_\_  
IVAN ALVES SOARES  
INSTITUTO DE METROLOGIA E QUALIDADE DO ESTADO DE MINAS GERAIS  
ACORDADO

\_\_\_\_\_  
CLAUDIA LÚCIA LEAL WERNECK  
INSTITUTO DE GEOINFORMAÇÃO E TECNOLOGIA  
ACORDADO

\_\_\_\_\_  
LEONARDO MAURÍCIO COLOMBINI LIMA  
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA  
INTERVENIENTE

\_\_\_\_\_  
RENATA MARIA PAES DE VILHENA  
SECRETARIA DE ESTADO DE PLANEJAMENTO E GESTÃO  
INTERVENIENTE