

GOVERNANÇA

1. Formular a estratégia	2. Gerir a estratégia	3. Realizar controle institucional	4. Gerir colaboração e cooperação estratégicas
1.1 Elaborar plano e mapa estratégicos	2.1 Avaliar desempenho institucional	3.1 Gerir integridade institucional	4.1 Construir e manter relações estratégicas nacionais
1.2 Definir e publicar políticas, diretrizes e planos	2.2 Monitorar e avaliar o Plano Estratégico Institucional	3.2 Gerir manifestações de ouvidoria	4.2 Construir e manter relações estratégicas internacionais
	2.3 Revisar e atualizar Plano Estratégico Institucional	3.3 Gerir procedimentos de apuração de irregularidades	4.3 Transmitir informações oficiais para organizações e autoridades nacionais e internacionais
	2.4 Gerir a arquitetura organizacional	3.4 Gerir segurança da informação e comunicações	4.4 Coordenar instâncias técnicas nas áreas de estatística e geociências
	2.5 Gerir projetos estratégicos e planos institucionais	3.5 Gerir riscos	4.5 Acompanhar matérias legislativas de interesse institucional
		3.6 Prestar contas aos órgãos de controle e à sociedade	
		3.7 Realizar auditorias internas	

Valor público gerado

Retratar a realidade física, ambiental, econômica e social do Brasil

MELHORIA E INOVAÇÃO

SUPOORTE CORPORATIVO

5. Gerir mudanças institucionais	6. Gerir aspectos legais	7. Gerir métodos	8. Gerir qualidade institucional	9. Gerir conhecimento e informação	10. Gerir relacionamento	11. Gerir orçamento e finanças	12. Gerir pessoas	13. Gerir tecnologia da informação e comunicação	14. Gerir logística e infraestrutura
5.1 Gerir projetos de transformações de processos	6.1 Prestar atividades de contencioso	7.1 Gerir métodos estatísticos	8.1 Gerir sistema de gestão da qualidade	9.1 Registrar a memória institucional	10.1 Gerir comunicação externa e imagem institucional	11.1 Planejar e programar orçamento e finanças	12.1 Prover pessoas	13.1 Gerir desenvolvimento de sistemas	14.1 Planejar aquisições e contratações
5.2 Gerir mudanças metodológicas	6.2 Prestar consultoria e assessoramento jurídico	7.2 Gerir métodos geocientíficos	8.2 Gerir processos	9.2 Gerir sistema de dados e metadados	10.2 Gerir comunicação interna e imagem organizacional	11.2 Gerir a execução orçamentária e financeira	12.2 Gerir força de trabalho	13.2 Manter sistemas em produção	14.2 Gerir aquisições
5.3 Gerir mudanças tecnológicas				9.3 Gerir documentos, registros e arquivos	10.3 Gerir relacionamento com informantes	11.3 Gerir contabilidade	12.3 desenvolver e capacitar pessoas	13.3 Gerir bases de dados	14.3 Gerir contratos
				9.4 Gerir o conhecimento	10.4 Gerir relacionamento com os usuários	11.4 Gerir custos	12.4 Administrar registro funcional e folha de pagamento	13.4 Gerir Infraestrutura tecnológica	14.4 Gerir patrimônio
					10.5 Prospectar e atender demandas autofinanciadas		12.5 Gerir relações trabalhistas	13.5 Prover suporte técnico, operacional e serviços de TIC	14.5 Gerir serviços de infraestrutura
							12.6 Prover saúde e qualidade de vida		14.6 Gerir logísticas de suprimentos e materiais

Garantir a integridade e disponibilidade de informações estatísticas e geocientíficas nacionais

PRODUÇÃO DE INFORMAÇÕES ESTATÍSTICAS E GEOCIÊNCIAS

GERIR QUALIDADE / GERIR METADADOS / INCORPORAR INTELIGÊNCIA TECNOLÓGICA E METODOLÓGICA



Gerar e difundir conhecimentos em estatísticas sociais, econômicas, demográficas e em geociências

ENSINO SUPERIOR, PESQUISA E EXTENSÃO

23. Gerir a organização acadêmica				24. Gerir e executar o ensino			25. Acompanhar egressos	26. Desenvolver pesquisas acadêmicas e extensão			
23.1 Elaborar e revisar normas e documentos acadêmicos e institucionais	23.2 Planejar projeto acadêmico	23.3 Definir projeto institucional de ensino	23.4 Selecionar corpo discente	24.1 Implementar cursos	24.2 Realizar avaliações periódicas	24.3 Realizar acompanhamento pedagógico, profissional e acadêmico	25.1 Gerir relacionamento com ex-alunos	26.1 Desenvolver e orientar pesquisas acadêmicas	26.2 Desenvolver atividades de extensão	26.3 Promover pesquisas acadêmicas integradas à produção de informações	26.4 Difundir o conhecimento científico

Legenda: Processo estruturado em parte Processo não estruturado **Observação: os demais processos são estruturados**

PRODUÇÃO DE INFORMAÇÕES ESTATÍSTICAS E GEOCIENTÍFICAS

GERIR QUALIDADE / GERIR METADADOS / INCORPORAR INTELIGÊNCIA TECNOLÓGICA E METODOLÓGICA



15. Especificar necessidades	16. Planejar	17. Construir	18. Coletar	19. Processar	20. Analisar	21. Disseminar	22. Avaliar
------------------------------	--------------	---------------	-------------	---------------	--------------	----------------	-------------

Modelo Genérico do Processo de Produção Estatística - GSBPM

15.1a Identificar as necessidades	16.1a Desenhar os resultados	17.1a Reutilizar ou construir instrumentos de coleta	18.1a Criar os cadastros e selecionar as amostras	19.1a Integrar dados	20.1a Preparar os resultados	21.1a Atualizar sistemas de disseminação	22.1a Reunir os elementos para avaliação
15.2a Consultar e confirmar as necessidades	16.2a Definir as variáveis	17.2a Reutilizar ou construir os componentes de processamento e análise	18.2a Preparar a coleta	19.2a Classificar e codificar	20.2a Validar os resultados	21.2a Elaborar produtos de disseminação	22.2a Realizar a avaliação
15.3a Estabelecer os objetivos	16.3a Definir a metodologia de coleta	17.3a Reutilizar ou construir os componentes da disseminação	18.3a Coletar	19.3a Criticar microdados	20.3a Interpretar e explicar os resultados	21.3a Gerenciar a disseminação	22.3a Acordar um plano de melhorias
15.4a Identificar os conceitos	16.4a Especificar o cadastro e a amostragem	17.4a Configurar fluxos de trabalho	18.4a Finalizar a coleta	19.4a Imputar	20.4a Assegurar a confidencialidade	21.4a Promover os produtos de disseminação	
15.5a Verificar disponibilidade de dados	16.5a Definir o Processamento e a análise	17.5a Testar os sistemas de produção		19.5a Derivar novas variáveis e unidades	20.5a Finalizar os resultados	21.5a Gerenciar o suporte ao usuário	
15.6a Preparar e submeter o plano de ação	16.6a Desenhar fluxograma e sistema de produção	17.6a Testar o processo estatístico de produção		19.6a Calcular os pesos			
		17.7a Finalizar os sistemas de produção		19.7a Calcular resultados agregados			
				19.8a Finalizar os arquivos de dados			

Modelo Genérico de Processos de Produção de Geoinformação - GGIBPM

15.1b Identificar as necessidades	16.1b Detalhar os resultados esperados	17.1b Construir ou melhorar instrumentos de coleta ou levantamento	18.1b Preparar coleta ou levantamento de dados	19.1b Preparar dados para processamento	20.1b Preparar análise	21.1b Elaborar produtos de disseminação	22.1b Reunir informações para avaliação
15.2b Estabelecer objetivos e conceitos	16.2b Definir a modelagem de dados	17.2b Construir ou melhorar sistema computacional para processamento e análise	18.2b Coletar ou levantar	19.2b Processar	20.2b Consolidar a análise	21.2b Atualizar sistemas de disseminação	22.2b Realizar a avaliação
15.3b Confirmar as necessidades	16.3b Definir a metodologia para coleta, processamento e análise	17.3b Construir ou melhorar o ambiente da disseminação	18.3b Validar conjunto de dados coletados ou levantados	19.3b Assegurar a confidencialidade	20.3b Elaborar documentação técnica	21.3b Gerenciar a disseminação	22.3b Acordar um plano de melhorias
15.4b Verificar a disponibilidade dos dados	16.4b Definir os requisitos para coleta, processamento e análise	17.4b Treinar equipes		19.4b Validar os resultados do processamento		21.4b Promover produtos	
15.5b Obter aprovação	16.5b Definir um plano de disseminação	17.5b Preparar teste piloto				21.5b Gerenciar o suporte ao usuário	
	16.6b Elaborar o plano de ação	17.6b Executar o teste piloto					