



Ministério da Ciência, Tecnologia e Inovação – MCTI

Secretaria Executiva - SEXEC

Assessoria de Acompanhamento e Avaliação de Atividades Finalísticas - ASCAV

OBJETIVOS DO MCTI - PPA 2012-2015 - Gestores-PPA - Exercício 2013

Código do Programa	Descrição do Programa	Código do Objetivo	Descrição do Objetivo	Unidade Administrativa 'Responsável'
2056	Política Espacial	0397	Desenvolver veículos lançadores nacionais e respectiva infraestrutura de lançamentos no país, com incremento da participação industrial, garantindo a autonomia nacional para o acesso ao espaço.	AEB
		0398	Promover a inserção do país no mercado mundial de lançamentos comerciais de satélites, por meio da empresa binacional Alcântara Cyclone Space (ACS).	
		0399	Desenvolver e consolidar competências e capital humano para a sustentabilidade do programa.	
		0555	Desenvolver e ampliar o conhecimento das tecnologias críticas para garantir o uso autônomo das aplicações espaciais.	
		0702	Realizar missões espaciais para observação da Terra, meteorologia, telecomunicações e missões científicas que contribuam para a solução de problemas nacionais, o desenvolvimento de tecnologia, a capacitação industrial e o avanço do conhecimento científico.	
2059	Política Nuclear	0323	Aumentar o fornecimento e a capacidade de produção de radioisótopos e radiofármacos no país, para ampliar o acesso à medicina nuclear pela população brasileira.	CNEN
		0326	Implantar programa de formação especializada do setor nuclear, envolvendo universidades e centros tecnológicos, voltados para os segmentos de pesquisa avançada, desenvolvimento tecnológico e indústria nuclear.	
		0327	Fortalecer o sistema de regulação nuclear para garantir o uso seguro e pacífico da energia nuclear e das radiações ionizantes no país.	
		0328	Desenvolver a tecnologia nuclear e suas aplicações para atender aos diversos usos na área civil.	
		0329	Identificar e definir soluções para a deposição definitiva dos rejeitos radioativos de média e baixa atividade, visando a proteção da população e do meio ambiente.	
		0573	Aprimorar as atividades de proteção ao programa nuclear e o atendimento a emergências radiológicas e nucleares.	
2021	Ciência, Tecnologia e Inovação	0400	Fomentar o processo de geração e aplicação de novos conhecimentos, dando especial atenção ao equilíbrio entre as regiões do país a partir de uma forte interação com o sistema produtivo e com a sociedade.	CNPq
		0497	Expandir a formação, capacitação e fixação de recursos humanos qualificados para ciência, tecnologia e inovação e impulsionar o intercâmbio e a atração de recursos humanos qualificados radicados no exterior por meio de concessão de bolsas.	
		0498	Promover a formação e capacitação de recursos humanos nas Engenharias e demais áreas tecnológicas, priorizando a concessão de bolsas nessas áreas.	
		0494	Promover a pesquisa, o desenvolvimento tecnológico e a inovação em setores estratégicos, especialmente energia e biocombustíveis, mineral, agropecuária, complexo econômico-industrial da saúde, transporte, petróleo e gás e aeroespacial.	FINEP
		0495	Estimular a ampliação da inovação e dos investimentos empresariais em pesquisa e desenvolvimento, mediante a maior utilização de instrumentos governamentais de apoio à inovação.	
2059	Política Nuclear	0325	Expandir e implantar, em escala capaz de suprir a demanda nacional, o ciclo completo para produção do combustível nuclear.	INB



Ministério da Ciência, Tecnologia e Inovação – MCTI

Secretaria Executiva - SEXEC

Assessoria de Acompanhamento e Avaliação de Atividades Finalísticas - ASCAV

OBJETIVOS DO MCTI - PPA 2012-2015 - Gestores-PPA - Exercício 2013

Código do Programa	Descrição do Programa	Código do Objetivo	Descrição do Objetivo	Unidade Administrativa 'Responsável'
2021	Ciência, Tecnologia e Inovação	0401	Fortalecer as instituições científicas e tecnológicas da Amazônia para desconcentrar a produção científica e tecnológica do país.	SCUP
		0403	Realizar pesquisa científica e desenvolvimento tecnológico nas unidades de pesquisa do MCT e expandir e modernizar a infraestrutura científica, tecnológica e de inovação nas instituições científicas e tecnológicas, promovendo o compartilhamento do seu uso.	
		0499	Promover a popularização da ciência, tecnologia e inovação e a melhoria da educação científica.	SECIS
		0500	Promover a ciência, tecnologia e inovação para a inclusão produtiva e o desenvolvimento social.	
		0501	Fomentar o desenvolvimento de soluções tecnológicas inovadoras para cidades sustentáveis.	
2018	Biodiversidade	0191	Promover o desenvolvimento de C,T&I aplicadas à biodiversidade e aos serviços ecossistêmicos, e sistematizar e difundir as informações disponíveis, visando a conservação, a valorização e o uso sustentável dos recursos naturais dos biomas brasileiros.	SEPED
2036	Florestas, Prevenção e Controle do Desmatamento e dos Incêndios	0476	Monitorar a cobertura da terra e o impacto do fogo com o uso de imagens de satélites, para apoiar as ações de gestão ambiental e controlar o desmatamento, queimadas e incêndios florestais.	SEPED
2040	Gestão de Riscos e Resposta a Desastres	0173	Promover a estruturação de sistema de suporte a decisões e alertas de desastres naturais.	
2046	Mar, Zona Costeira e Antártida	0997	Definir diretrizes básicas de Ciência, Tecnologia e Inovação para os Oceanos e implantar infraestrutura operacional e administrativa para promover o conhecimento científico sobre Oceanos e Clima.	
2050	Mudanças Climáticas	0536	Gerar cenários ambientais, com especificidades regionais, por meio da construção do Modelo Brasileiro do Sistema Climático Global, para formulação de políticas públicas de mitigação, adaptação e redução de vulnerabilidades.	
		0540	Gerar e disseminar conhecimento e tecnologias para mitigação e adaptação aos efeitos das mudanças climáticas por intermédio de uma rede formada pelas instituições públicas e privadas de pesquisa e ensino (Rede CLIMA).	
		0734	Avaliar os impactos das mudanças climáticas nos sistemas naturais brasileiros por meio do monitoramento de emissões e de observação das manifestações do clima.	
		0990	Expandir a previsão de tempo, de qualidade do ar e do clima em escala regional e global.	
2055	Desenvolvimento Produtivo	0853	Incentivar a implantação de indústrias competitivas de componentes e equipamentos eletrônicos, com ênfase no desenvolvimento local, e promover a produção de software, conteúdos digitais interativos e serviços de TI, para posicionar o País como exportador relevante do setor.	SEPIN
2021	Ciência, Tecnologia e Inovação	0486	Promover a pesquisa, o desenvolvimento e a inovação em Tecnologias da Informação e Comunicação (TIC) e Microeletrônica.	SEPIN
		0485	Consolidar o Sistema Brasileiro de Tecnologia (SIBRATEC).	SETEC
		0493	Promover a pesquisa, o desenvolvimento tecnológico e a inovação em tecnologias estratégicas de caráter transversal: biotecnologia, nanotecnologia e novos materiais.	

Fonte: Lei nº12.593/2012 (Lei do PPA 2012-2015)