



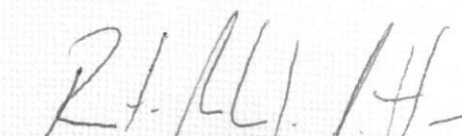
**PORTARIA Nº. 096 DE 27 DE JUNHO DE 2016**

Fixa as metas institucionais destinadas ao pagamento da Gratificação de Desempenho de Atividade de Ciência e Tecnologia do 4º Ciclo Avaliativo, no âmbito da Comissão Nacional de Energia Nuclear.

**O PRESIDENTE DA COMISSÃO NACIONAL DE ENERGIA NUCLEAR (CNEN)**, no uso das atribuições que lhe conferem os incisos I e V, do artigo 14, do Anexo I ao Decreto nº 5.667, publicado no Diário Oficial da União de 11 de janeiro de 2006, e, tendo em vista o disposto no Decreto nº 7.133, de 19 de março de 2010, na Orientação Normativa SRH/MP nº 7, de 31 de agosto de 2011, na Portaria Interministerial MP/MCTI nº 428, de 06 de setembro de 2012 e na Portaria CNEN nº 40, de 29 de abril de 2015, resolve:

Art. 1º Fixar na forma do Anexo desta Portaria, as metas institucionais da CNEN, para o 4º Ciclo Avaliativo.

Art. 2º Esta Portaria entra em vigor na data da sua publicação.

  
**RENATO MACHADO COTTA**  
PRESIDENTE

## ANEXO

OBJETIVO	META	QUANTIDADE UNIDADE	ÁREA RESPONSÁVEL
Aumentar o fornecimento e a capacidade de produção de radioisótopos e radiofármacos no país	Produzir radioisótopos e radiofármacos	17.700.945 de mci	DPD
Consolidar o sistema de regulação e segurança das atividades do setor nuclear no país	Controlar as instalações nucleares e radiativas	4.200 instalações	DRS
	Controlar o material nuclear e a proteção física das instalações nucleares e radiativas	30 instalações	DRS
Formar recursos humanos para o setor nuclear	Formar recursos humanos	200 profissionais	DPD
Desenvolver a ciência a tecnologia nucleares e suas aplicações para atender aos diversos usos pela sociedade	Apoiar projetos de P,D&I	250 projetos	DPD
	Publicar artigos em periódicos indexados	235 publicações indexadas	DPD
	Realizar a proteção radiológica em grandes eventos	1 Evento atendido	DPD
Fortalecer as atividades de proteção ao público, dos trabalhadores e do meio ambiente	Armazenar os rejeitos de média e baixa atividade	1.250 terabecquerel	DPD
Permitir a realização plena das atividades de P,D&I	Manter em funcionamento os laboratórios da CNEN	5.000 Análises realizadas	DPD

Período de referência: exercício de 2016