

RELATÓRIO

Consulta pública sobre o projeto de norma “Requisitos de Proteção Radiológica e Segurança para Serviços de Radioterapia”.

O presente relatório apresenta o tratamento estatístico dos resultados da consulta pública compreendendo o projeto de norma “Requisitos de Proteção Radiológica e Segurança para Serviços de Radioterapia”.

A consulta pública se deu no período de 15 de julho a 11 de setembro de 2011 e seu acesso foi feito por meio do portal da CNEN na internet. Foram registradas 102 contribuições.

O processo de consulta pública adotado pela CNEN permite que o usuário possa emitir sua opinião por capítulo e artigo da norma. Além disso, as sugestões dadas pelos contribuintes podem ser classificadas como alteração, inclusão ou exclusão de itens.

No primeiro capítulo do relatório, caracterizam-se as contribuições apresentadas sob os aspectos de sua distribuição por capítulo, por tipo de contribuição e por vínculo profissional do contribuinte. A avaliação das contribuições pela comissão de estudos e sua distribuição por capítulo também receberam tratamento. A avaliação das contribuições pela Comissão de Estudos pode ser encontrada em <http://www.cnen.gov.br/seguranca/normas/cp-analise.asp>.

1 – CARACTERIZAÇÃO DAS CONTRIBUIÇÕES

1.1 – Caracterização por Capítulo

O projeto de norma colocado para consulta pública apresentava a seguinte itemização:

Capítulo I: Do Objetivo e Campo de Aplicação

Capítulo II: Do Processo de Licenciamento

Capítulo III: Das Responsabilidades em Serviços de Radioterapia

Capítulo IV: Dos Requisitos de Proteção Radiológica em Radioterapia

Capítulo V: Dos Requisitos do Projeto e Operação de Serviços de Radioterapia

Capítulo VI: Dos Registros

Capítulo VII: Das Disposições Transitórias e Finais

Anexo: Modelo Mínimo de Plano de Proteção Radiológica

A figura 1 apresenta a distribuição das contribuições por capítulo do projeto de norma.

Como se pode observar, as contribuições se concentraram nos Capítulos III (37%) e V (31%).

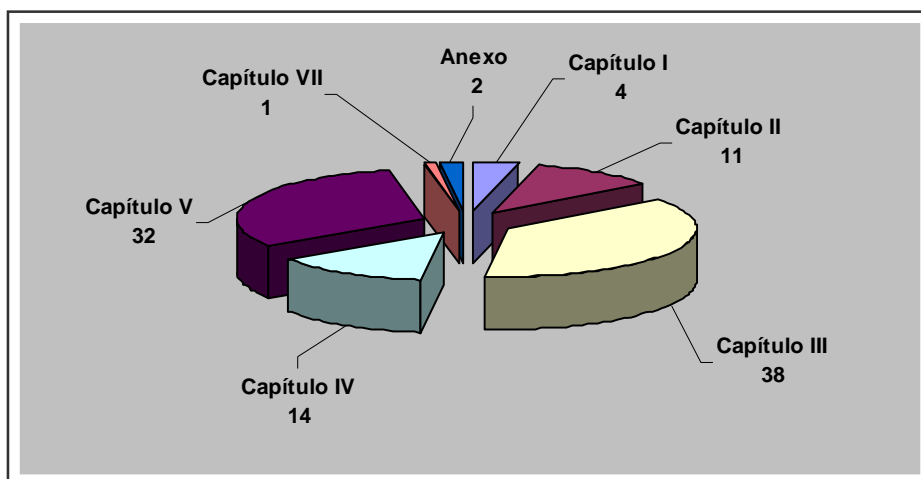


Figura I - Distribuição das contribuições por capítulo

1.2 – Caracterização por Tipo de Contribuição

A distribuição das contribuições por tipo – alteração, inclusão ou exclusão – é apresentada na Figura 2.

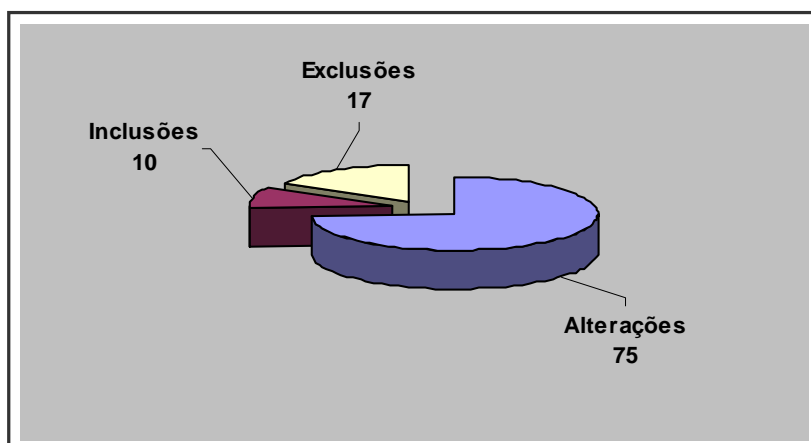


Figura 2 - Distribuição das contribuições por tipo

1.3 – Caracterização por Vínculo Profissional dos Contribuintes

O vínculo profissional dos contribuintes encontra-se indicado na Figura 3. O setor mais bem representado nas contribuições foi o dos profissionais vinculados às instituições privadas.

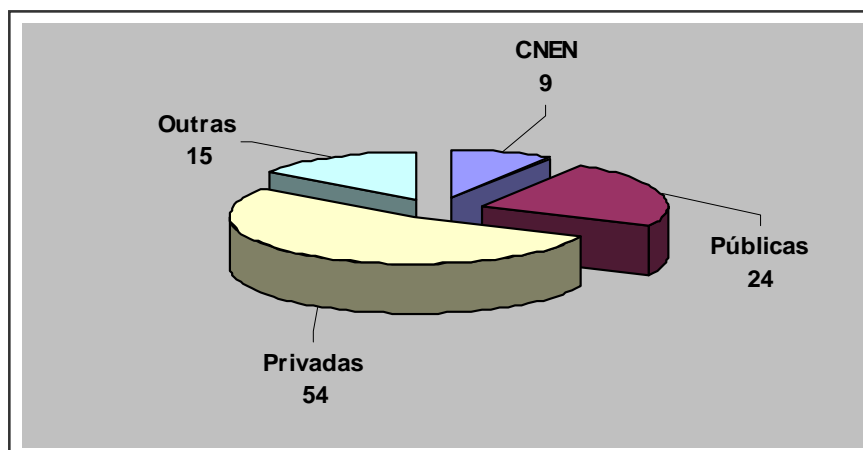


Figura 3 – Caracterização por vínculo profissional

2 - AVALIAÇÃO DAS CONTRIBUIÇÕES

2.1 – Resultados da Avaliação

Conforme demonstrado na Figura 4, a avaliação das contribuições pela comissão de estudos apresentou um índice de aceitação de 53% (54 sugestões foram aceitas ou parcialmente aceitas).

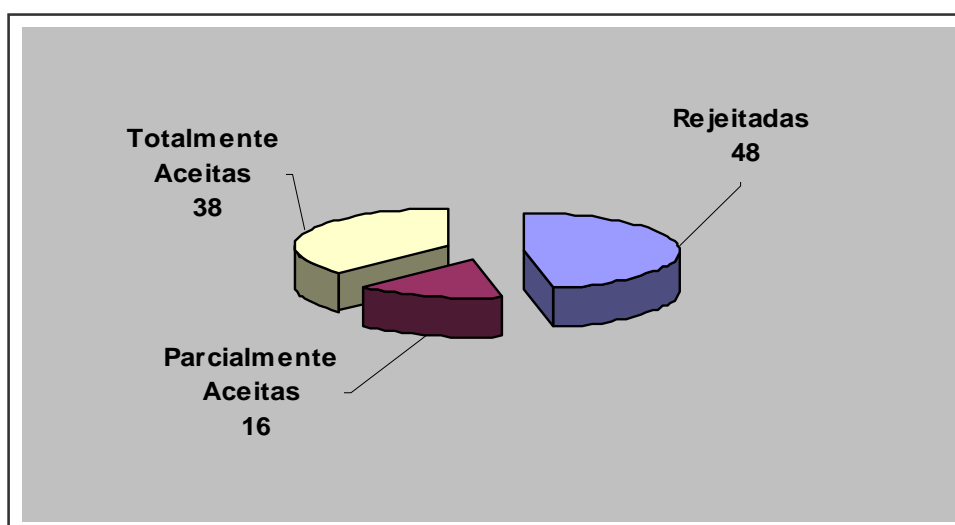


Figura 4 – Resultados da avaliação

2.2 - Distribuição da Avaliação por Capítulo

O resultado da análise das contribuições por capítulo (figura 5) do projeto de norma apresentou destaque para os capítulos III e V, que obtiveram 37% e 31% das contribuições recebidas, sendo: 60% rejeitadas - REJ, 24% parcialmente aceitas - PAC e 16% totalmente aceitas – TAC, e 28% REJ, 9% PAC e 63% TAC, respectivamente.

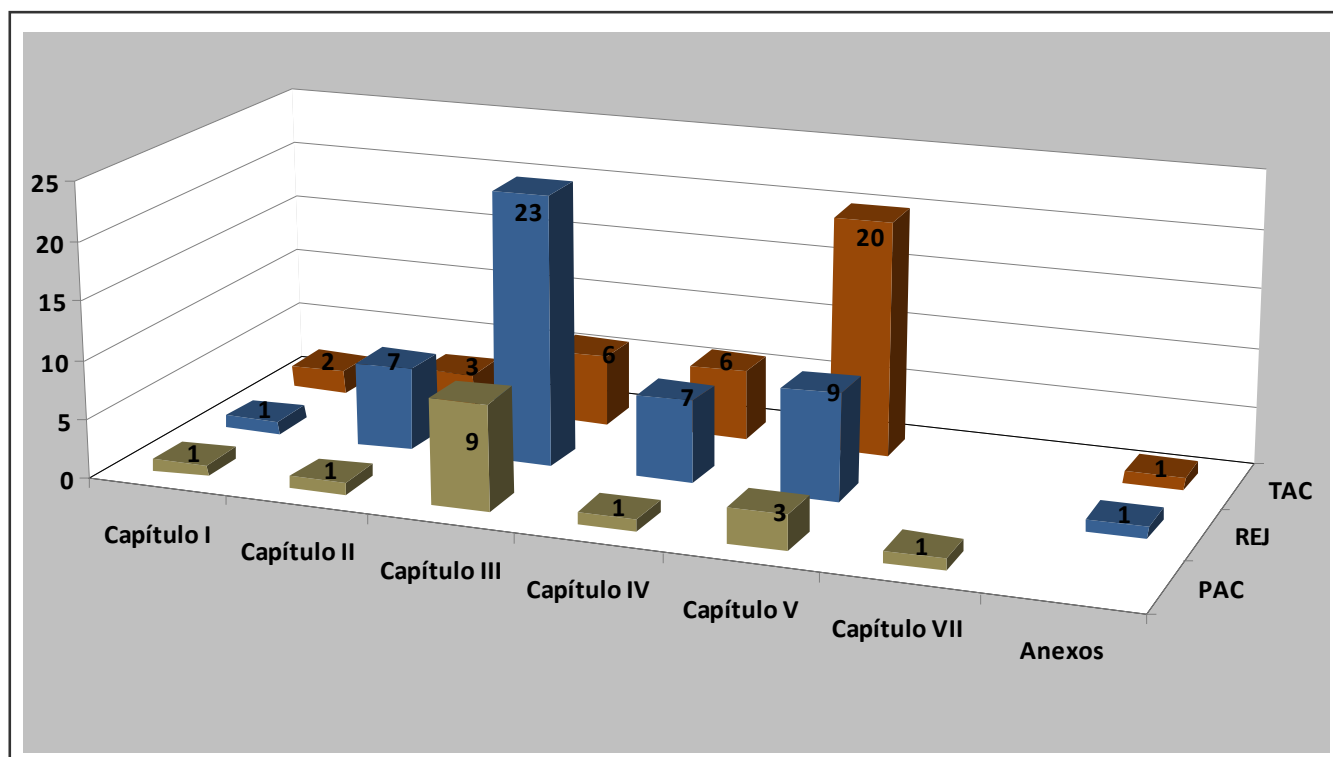


Figura 5 – Distribuição da avaliação por capítulo

2.3 - Distribuição da Avaliação por Vínculo Profissional

A distribuição do resultado das avaliações por vínculo profissional (figura 6) mostra que os profissionais vinculados às instituições privadas foram os que mais contribuíram para o projeto de norma com 54 contribuições, sendo 33 sugestões aceitas e parcialmente aceitas (61% do total de sugestões aceitas e parcialmente aceitas) e 21 rejeitadas (44% do total de rejeitadas).

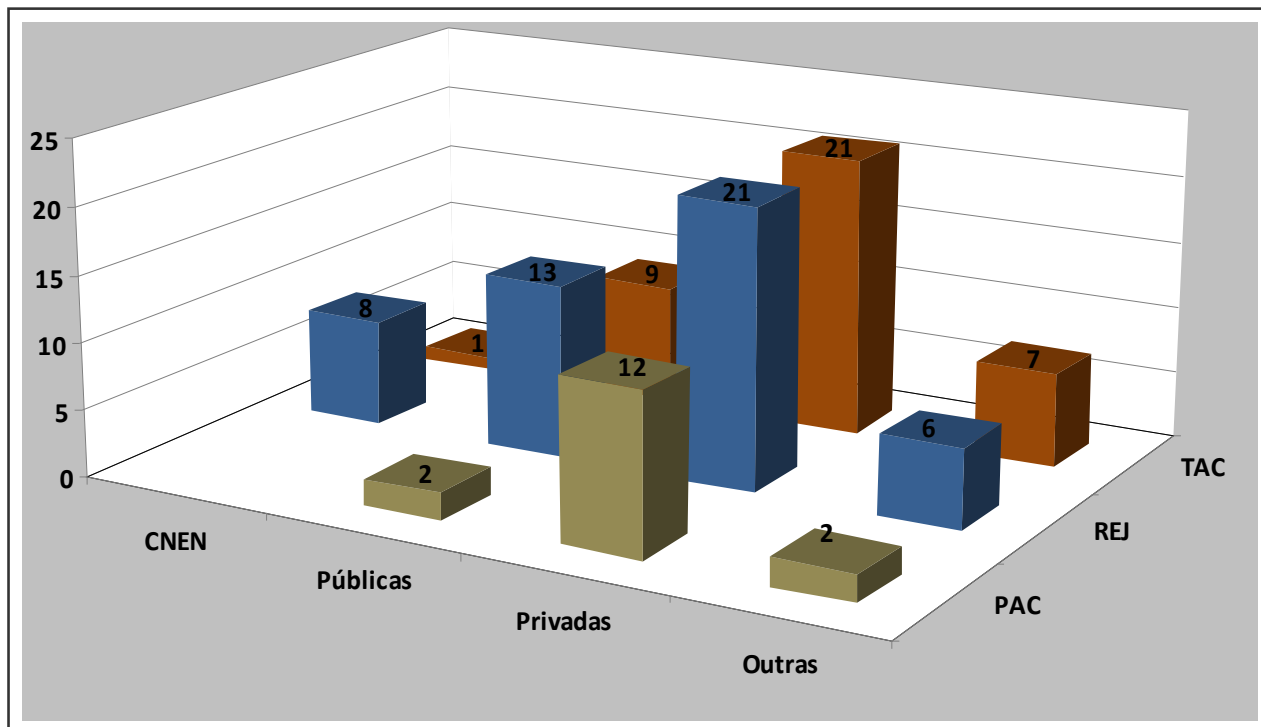


Figura 6 - Distribuição da Avaliação por Vínculo Profissional

3 – CONCLUSÃO

A consulta pública sobre o Projeto de Norma “Requisitos de Proteção Radiológica e Segurança para Serviços de Radioterapia” realizada no período de 15 de julho a 11 de setembro de 2011 resultou em 37% de contribuições totalmente aceitas - TAC, 16% de parcialmente aceitas - PAC e 47% de rejeitadas - REJ.

Os resultados auferidos na consulta pública do projeto de norma “Requisitos de Proteção Radiológica e Segurança para Serviços de Radioterapia” vieram confirmar mais uma vez a eficácia desse instrumento como forma de melhoria dos produtos e de conhecimento das expectativas dos usuários.

Conseqüentemente, sua aplicação deverá ser continuada e aperfeiçoada nas demais normas em elaboração pela DINOR.