

Breve relatório referente ao ano de 2014 com dados oriundos da Memória Científica do INPE

1.1 Distribuição dos registros por anos de inserção

Figura 1.1 (atualizada em 2014-12-22) ilustra como estão distribuídos os registros e textos completos por anos em que foram inseridos na Memória. As inserções de 2008, 2011 e 2013 contemplam, respectivamente, as submissões feitas para os XIV, XV e XVI SBSR.

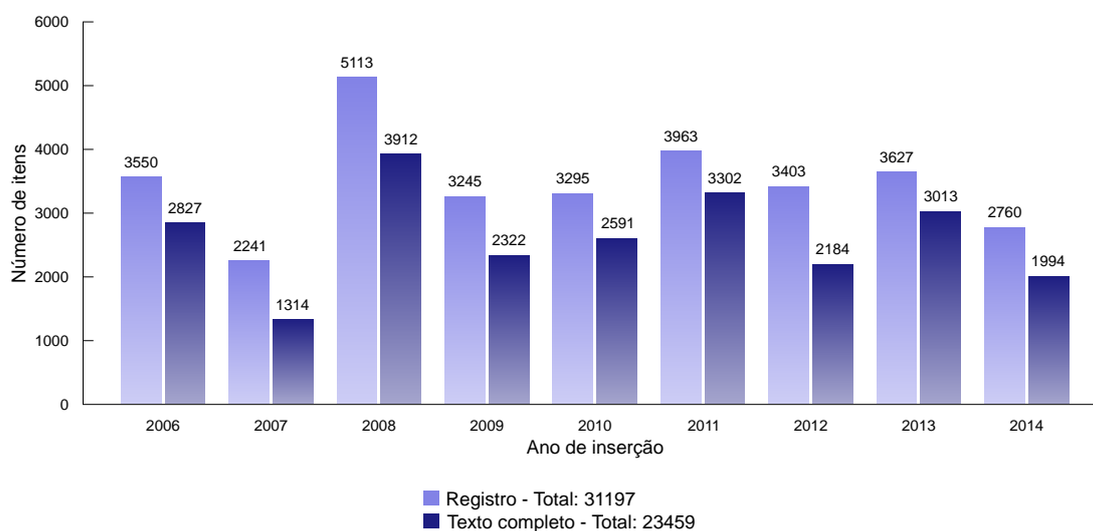


Figura 1.1 - Distribuição dos registros e textos completos por anos de inserção (dados importados automaticamente pelo *URLibService* – arquivos: jpg png).

1.2 Distribuição dos registros inseridos em 2014 por anos de publicação

Figura 1.2 (atualizada em 2014-12-22) ilustra como estão distribuídos os registros e textos completos inseridos em 2014 na Memória por anos de publicação.

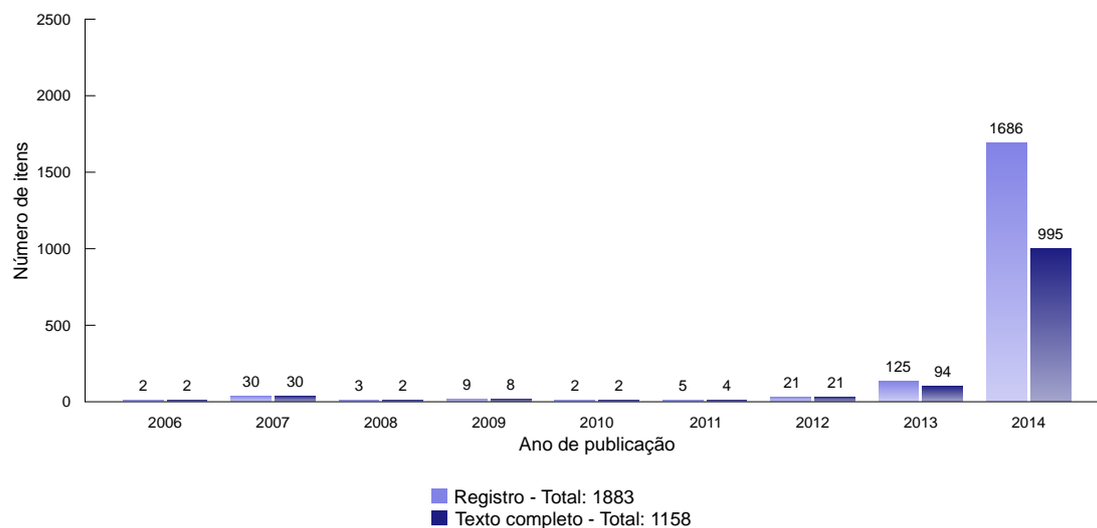


Figura 1.2 - Distribuição dos registros e textos completos inseridos em 2014 por anos de publicação (dados importados automaticamente pelo *URLibService* – arquivos: jpg png).

1.3 Distribuição das teses e dissertações por anos de publicação

Figura 1.3 (atualizada em 2014-12-22) ilustra como estão distribuídos na Memória os registros e textos completos de teses e dissertações por anos de publicação.

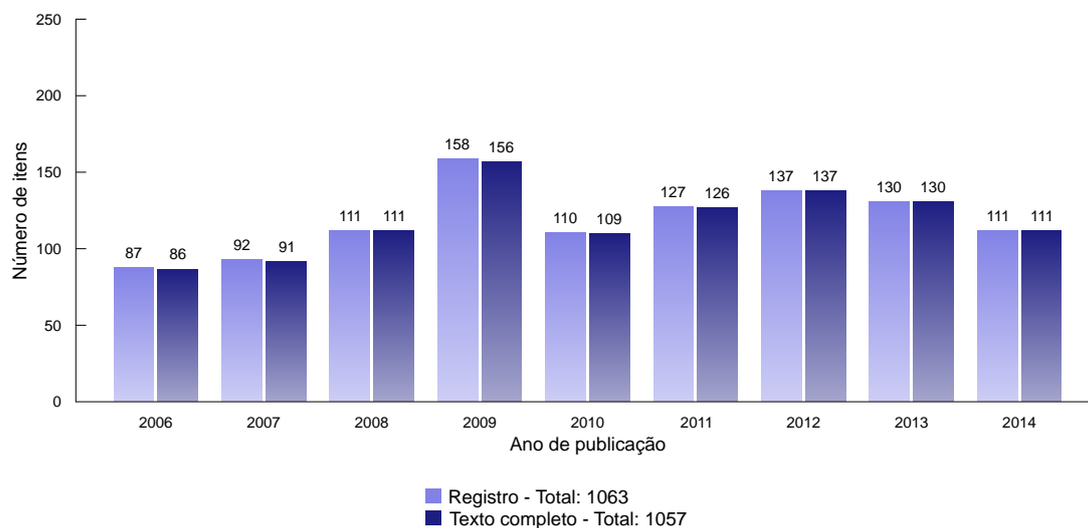


Figura 1.3 - Distribuição das teses e dissertações por anos de publicação (dados importados automaticamente pelo *URLibService* – arquivos: *jpg png*).

1.4 Distribuição das teses e dissertações por anos de defesa

Figura 1.4 (atualizada em 2014-12-22) ilustra como estão distribuídos na Memória as teses e dissertações por anos de defesa.

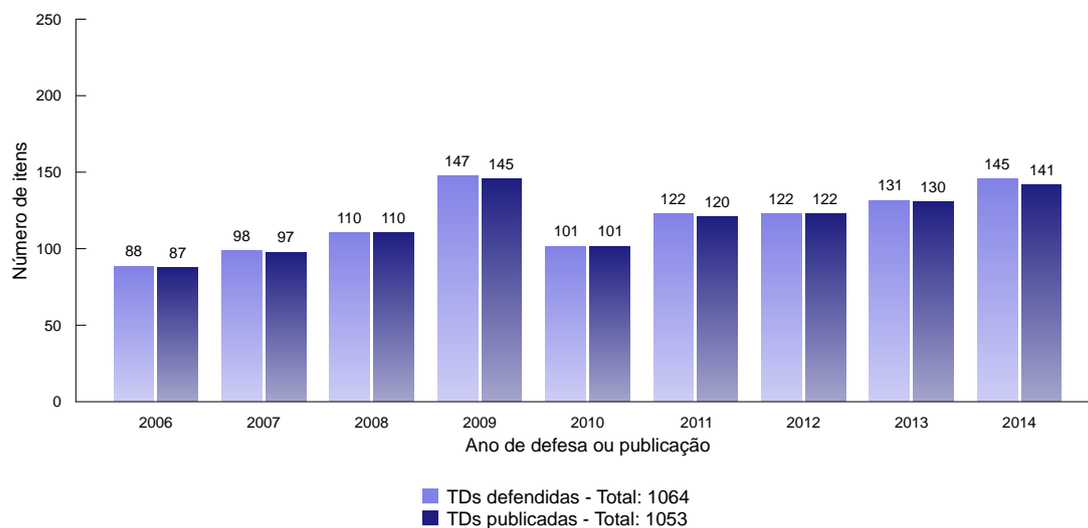


Figura 1.4 - Distribuição das teses e dissertações por anos de defesa (dados importados automaticamente pelo *URLibService* – arquivos: [jpg](#) [png](#)).

1.5 Distribuição dos registros por tipos

Figura 1.5 (atualizada em 2014-12-22) ilustra como estão distribuídos os registros e textos completos por tipos de referências (todos os anos).

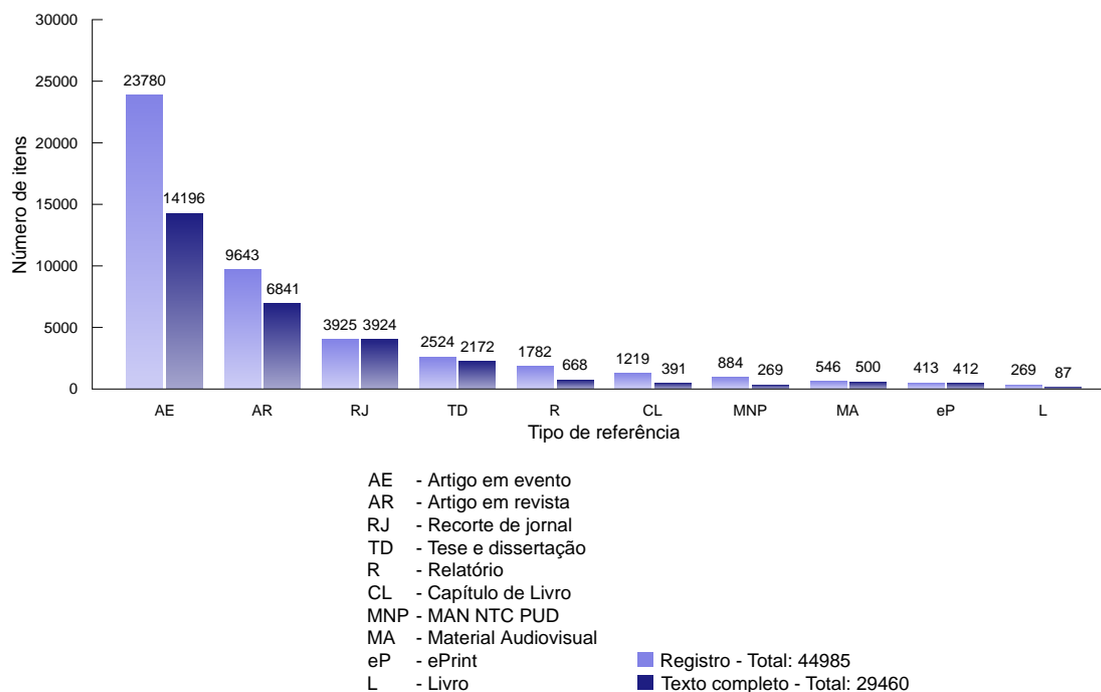


Figura 1.5 - Distribuição dos registros e textos completos por tipos - todos os anos (dados importados automaticamente pelo *URLibService* – arquivos: [jpg](#) [png](#)).

1.6 Distribuição dos registros inseridos em 2014 por tipos

Figura 1.6 (atualizada em 2014-12-22) ilustra como estão distribuídos os registros e textos completos inseridos no ano de 2014 por tipos de referências.

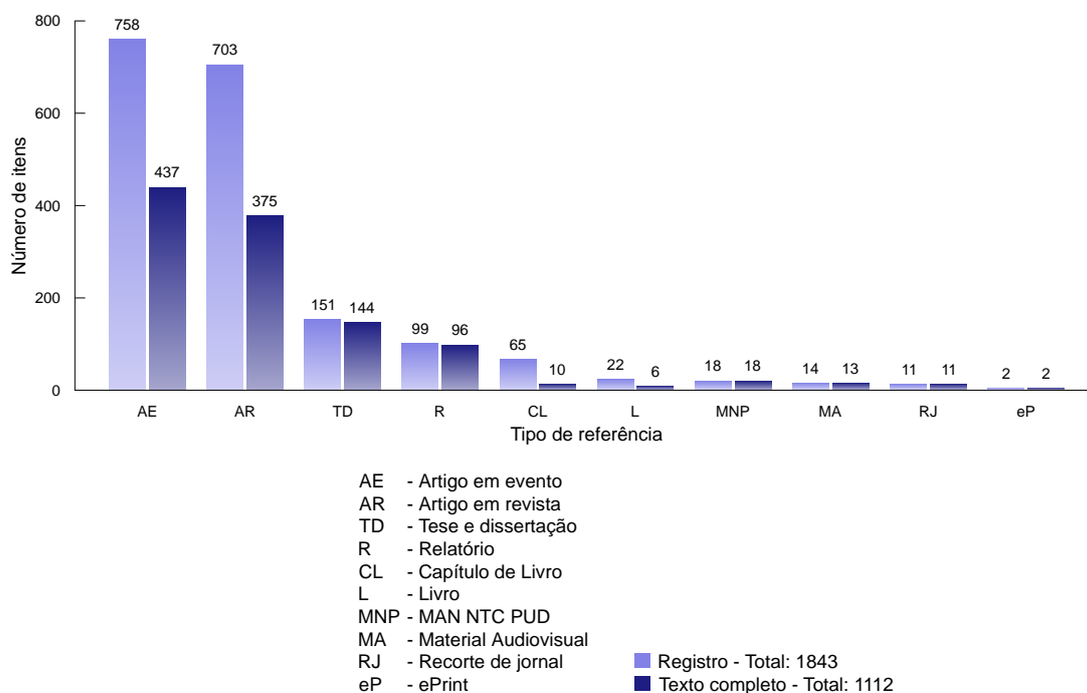
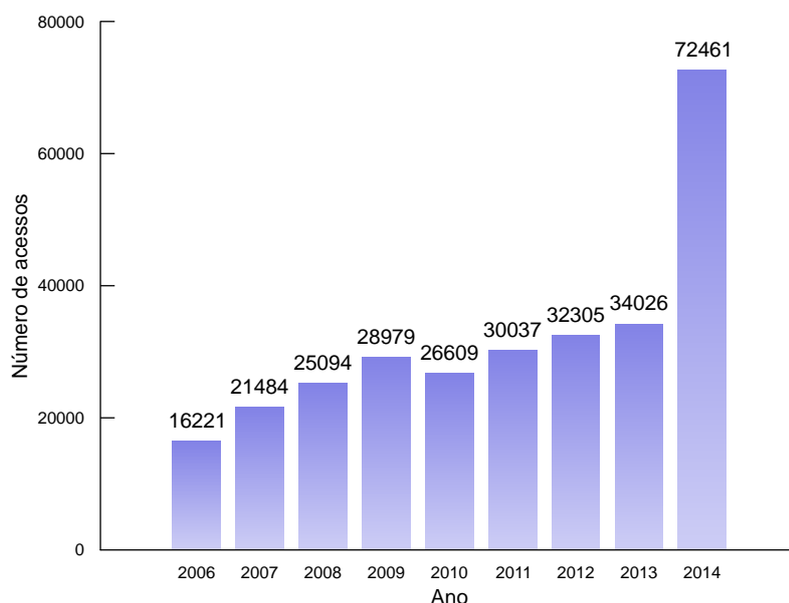


Figura 1.6 - Distribuição dos registros e textos completos inseridos em 2014 por tipos (dados importados automaticamente pelo *URLibService* – arquivos: [jpg](#) [png](#)).

1.7 Distribuição dos números de acessos à Memória Científica por anos

Figura 1.7 (atualizada em 2014-12-22) ilustra como estão distribuídos os números de acessos à Memória Científica por anos. O acesso à memória é atualmente feito via dois caminhos. O primeiro é via a [Página da Memória](#), e o segundo via a [Página Principal da Biblioteca](#).

O aumento desproporcionado de 2013 para 2014 corresponde a introdução do novo motor de busca Baidu ([Baiduspider](#)). Esse motor começou a atuar na [Página da Memória](#) em 3 de setembro de 2014. Enquanto o motor do Google rastreia essa página numa média de 5 acessos por dia, o motor do Baidu rastreia essa mesma página numa média de 400 acessos por dia.



Número total de acessos: 287216

Figura 1.7 - Distribuição dos números de acessos à Memória Científica por anos (dados importados automaticamente pelo *URLibService* – arquivos: [jpg](#) [png](#)).

1.8 Distribuição dos registros por tipos para os anos de 2012 a 2014

Figura 1.8 (atualizada em 2014-12-22) ilustra como estão distribuídos os registros e textos completos por tipos de referências (anos de 2012 a 2014).

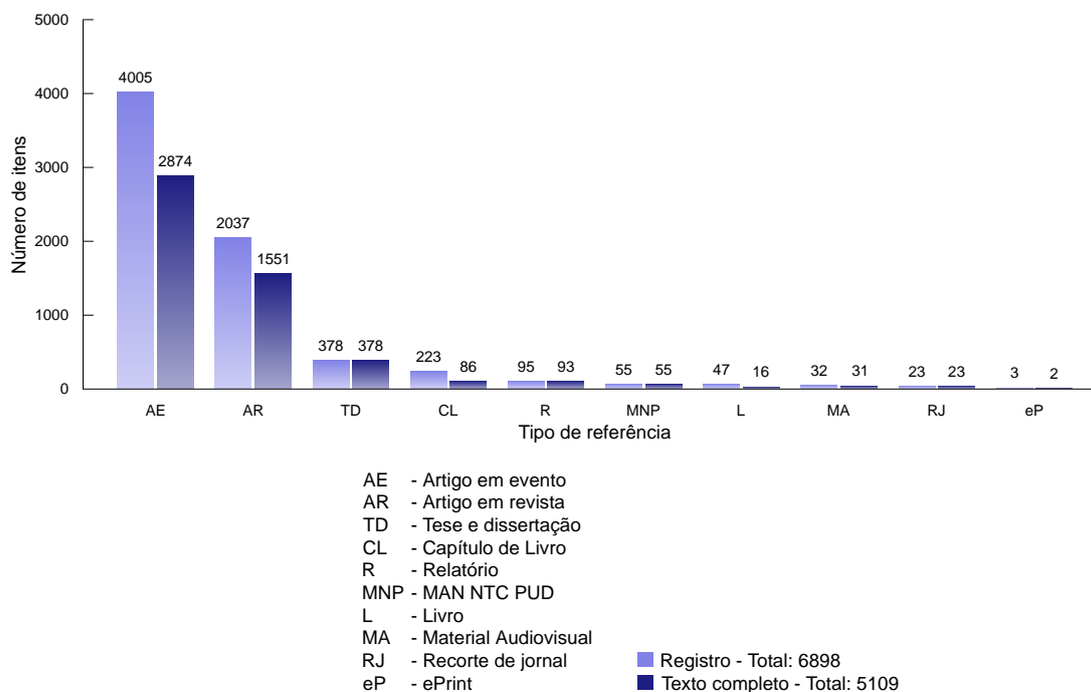


Figura 1.8 - Distribuição dos registros e textos completos por tipos - anos de 2012 a 2014 (dados importados automaticamente pelo *URLibService* – arquivos: [jpg](#) [png](#)).

1.9 Distribuição dos registros inseridos em 2012-2014 por anos de publicação

Figura 1.9 (atualizada em 2014-12-22) ilustra como estão distribuídos os registros e textos completos, inseridos na Memória entre 2012 e 2014 por anos de publicação. O pico de inserções relativas às publicações de 2013 corresponde às inserções dos 1216 trabalhos do XVI SBSR.

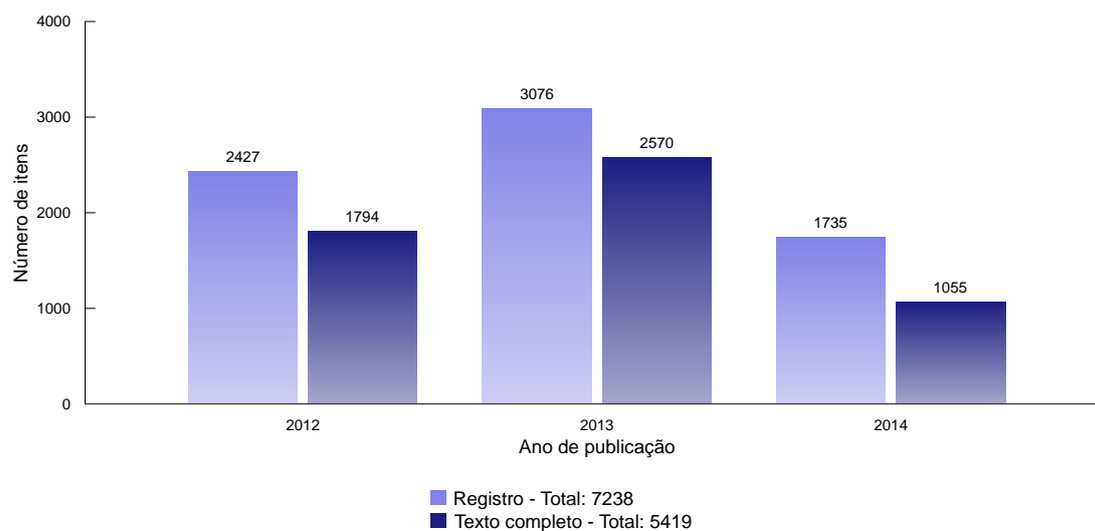
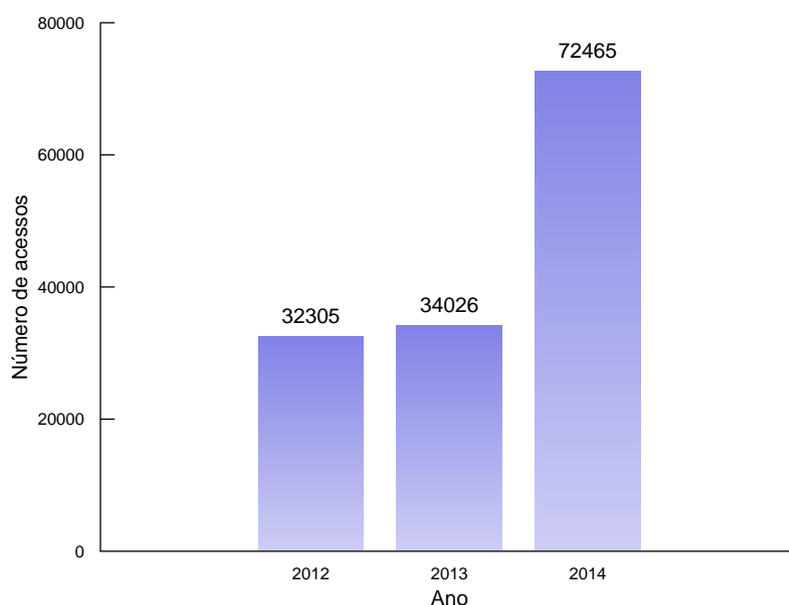


Figura 1.9 - Distribuição dos registros e textos completos inseridos em 2012-2014 por anos de publicação (dados importados automaticamente pelo *URLibService* – arquivos: *jpg png*).

1.10 Distribuição dos números de acessos à Memória Científica nos três últimos anos

Figura 1.10 (atualizada em 2014-12-22) ilustra como estão distribuídos os números de acessos à Memória Científica nos três últimos anos.

O aumento desproporcionado de 2013 para 2014 corresponde a introdução do novo motor de busca Baidu ([Baiduspider](#)). Esse motor começou a atuar na [Página da Memória](#) em 3 de setembro de 2014. Enquanto o motor do Google rastreia essa página numa média de 5 acessos por dia, o motor do Baidu rastreia essa mesma página numa média de 400 acessos por dia.



Número total de acessos: 138796

Figura 1.10 - Distribuição dos números de acessos à Memória Científica nos três últimos anos (dados importados automaticamente pelo *URLibService* – arquivos: [jpg](#) [png](#)).

1.11 Distribuição de artigos em revista por anos de publicação

Figura 1.11 (atualizada em 2014-12-22) ilustra como estão distribuídos na Memória os registros e textos completos de artigos em revista por anos de publicação.

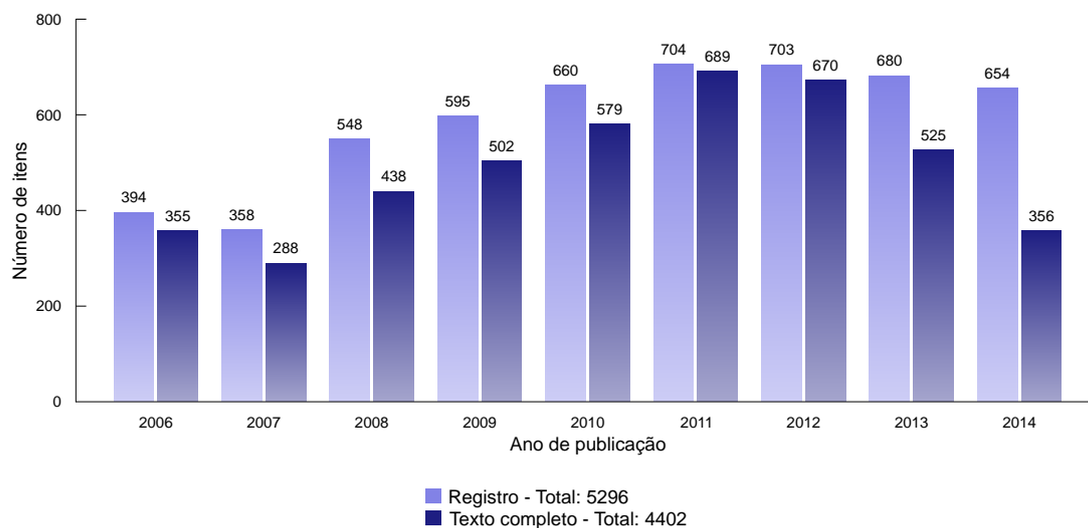


Figura 1.11 - Distribuição de artigos em revista por anos de publicação (dados importados automaticamente pelo *URLibService* – arquivos: *jpg png*).

1.12 Distribuição de artigos em evento por anos de publicação

Figura 1.12 (atualizada em 2014-12-22) ilustra como estão distribuídos na Memória os registros e textos completos de artigos em evento por anos de publicação. Os picos de 2007, 2009, 2011 e 2013 contemplam, respectivamente, os artigos publicados pelo INPE nos anais dos XIII, XIV, XV e XVI SBSR.

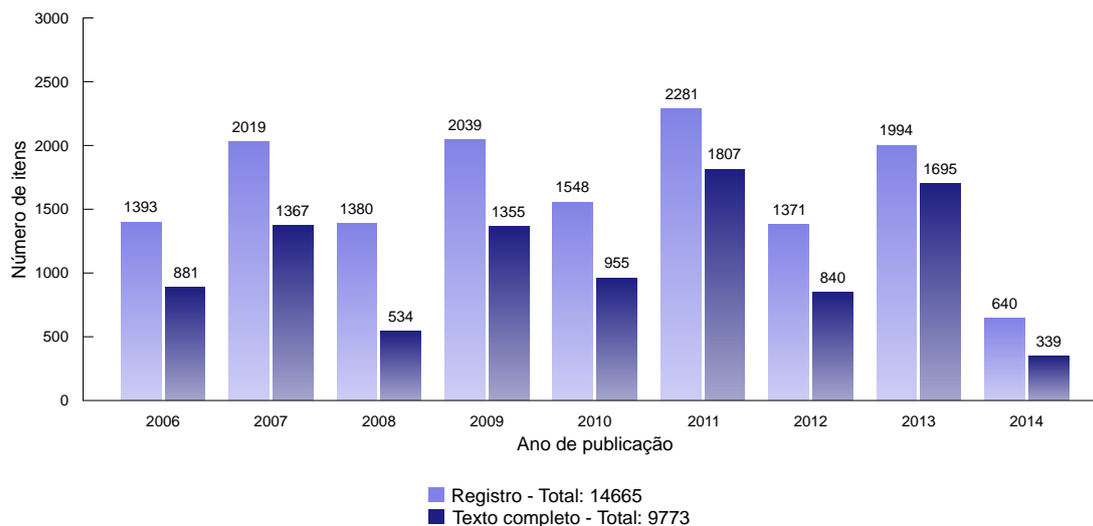


Figura 1.12 - Distribuição de artigos em evento por anos de publicação (dados importados automaticamente pelo URLibService – arquivos: jpg png).

1.13 Distribuição de capítulos de livro por anos de publicação

Figura 1.13 (atualizada em 2014-12-22) ilustra como estão distribuídos na Memória os registros e textos completos de capítulos de livro por anos de publicação.

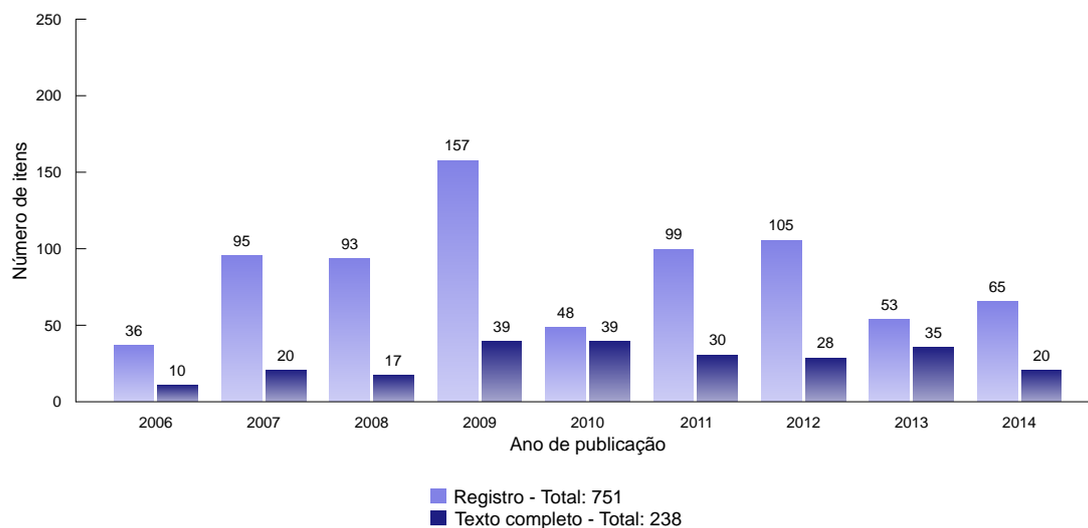


Figura 1.13 - Distribuição de capítulos de livro por anos de publicação (dados importados automaticamente pelo *URLibService* – arquivos: *jpg png*).

1.14 Distribuição de PUD, NTC, MAN e RPQ por anos de publicação

Figura 1.14 (atualizada em 2014-12-22) ilustra como estão distribuídos na Memória os registros e textos completos de PUD, NTC, MAN e RPQ por anos de publicação.

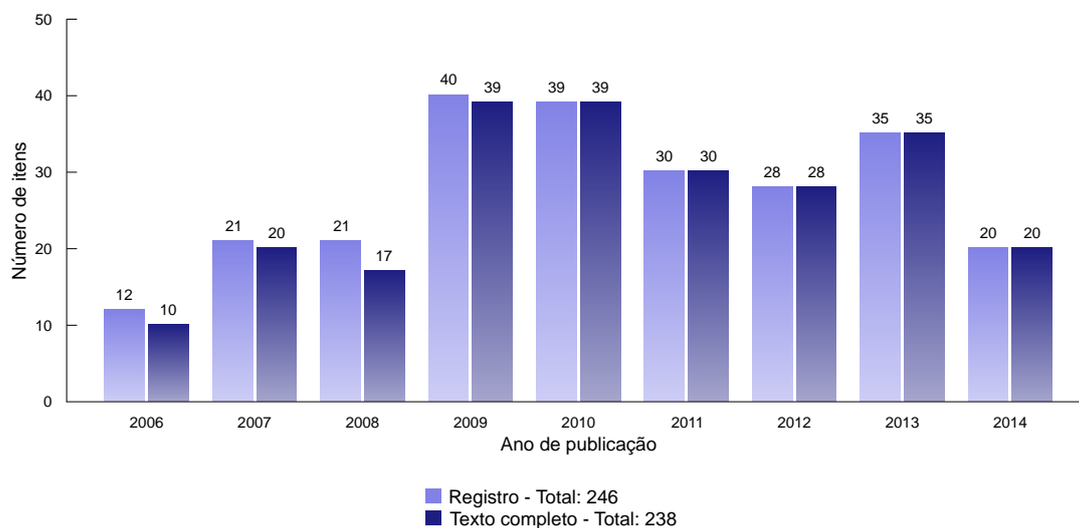


Figura 1.14 - Distribuição de PUD, NTC, MAN e RPQ por anos de publicação (dados importados automaticamente pelo *URLibService* – arquivos: *jpg png*).

1.15 Distribuição dos ePrints por anos de inserção

Figura 1.15 (atualizada em 2014-12-22) ilustra como estão distribuídos na Memória os registros e textos completos de ePrints por anos de inserção. Observa-se que a partir de 2012 a divulgação de trabalhos de pesquisa por meio de ePrints caiu em desuso provavelmente por falta de uma promoção deste tipo de publicação.

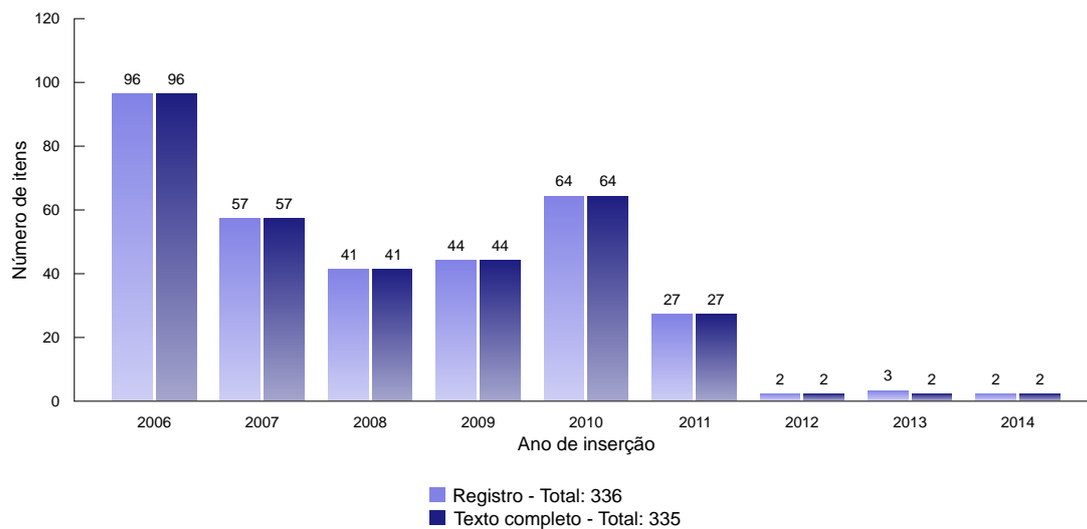


Figura 1.15 - Distribuição de ePrints por anos de inserção (dados importados automaticamente pelo *URLibService* – arquivos: [jpg](#) [png](#)).

1.16 Distribuição de jornais e recortes de jornal por anos de inserção

Figura 1.16 (atualizada em 2014-12-25) ilustra como estão distribuídos na Memória os registros e textos completos de jornais e recortes de jornal por anos de inserção.

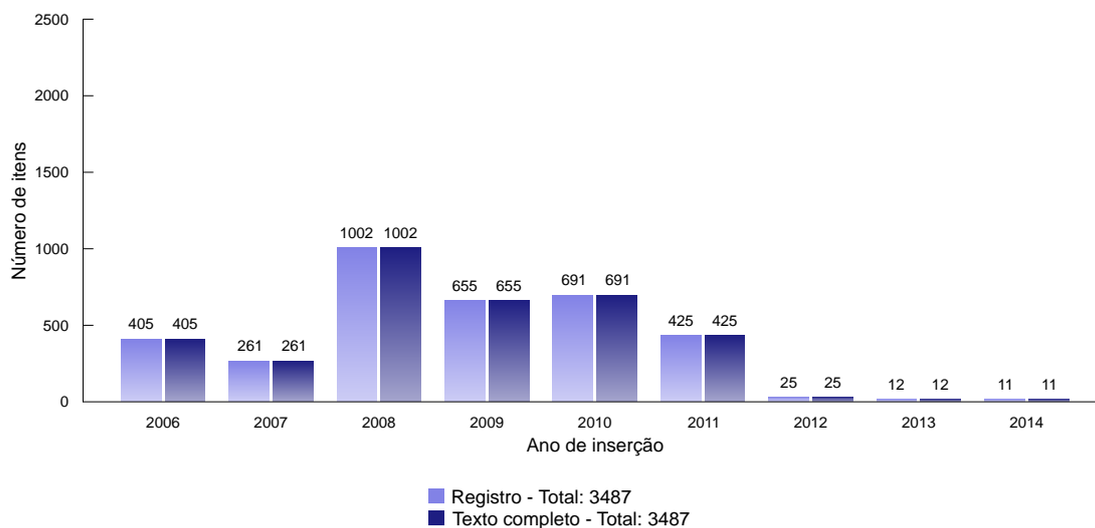


Figura 1.16 - Distribuição de jornais e recortes de jornal por anos de inserção (dados importados automaticamente pelo *URLibService* – arquivos: *jpg png*).

(última data de atualização do relatório: 2014-12-25 às 22:22).