



CIÊNCIA
SEM FRONTEIRAS

Desafios em 2011

1. Conceder um grande número de bolsas nas melhores universidades do mundo.
2. Internacionalizar as universidades.
3. Aumentar a produtividade na economia a partir de qualificação nas áreas tecnológicas.

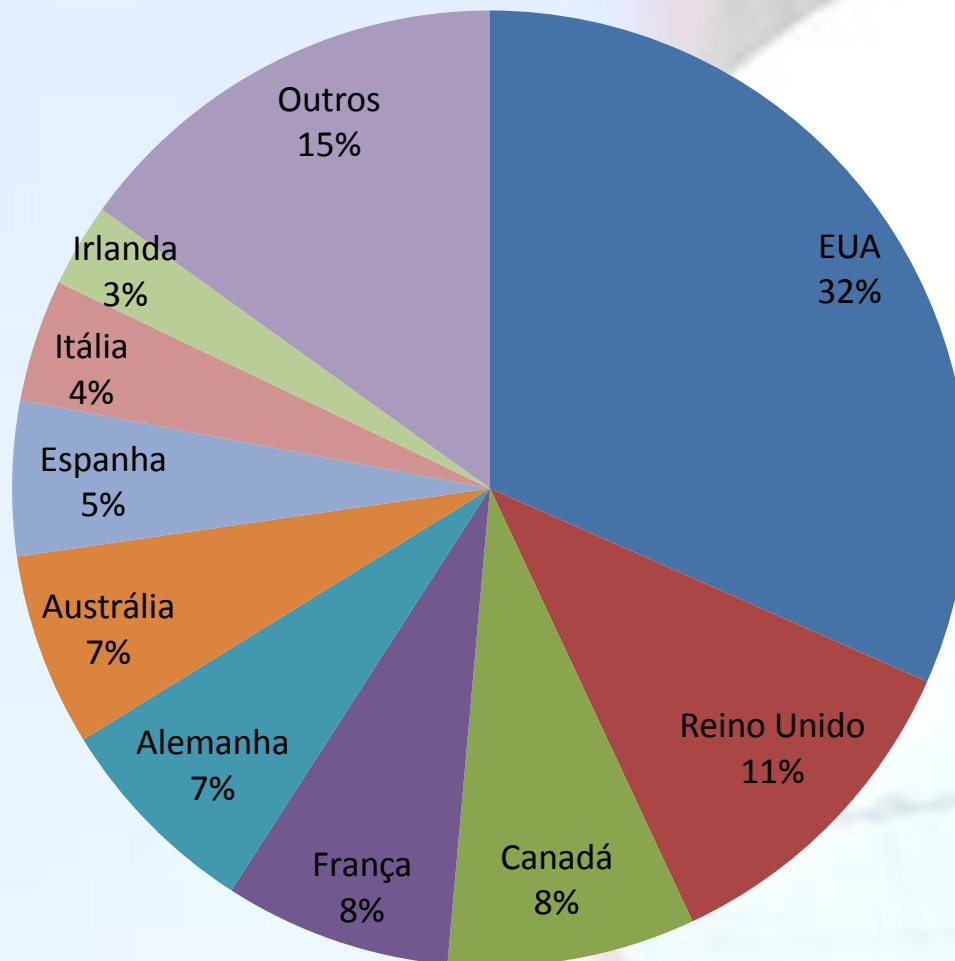
Meta e execução

**Meta: conceder 101 mil bolsas no período 2012-2014.
Execução: 83,2 mil bolsas concedidas (até jun/2014).**



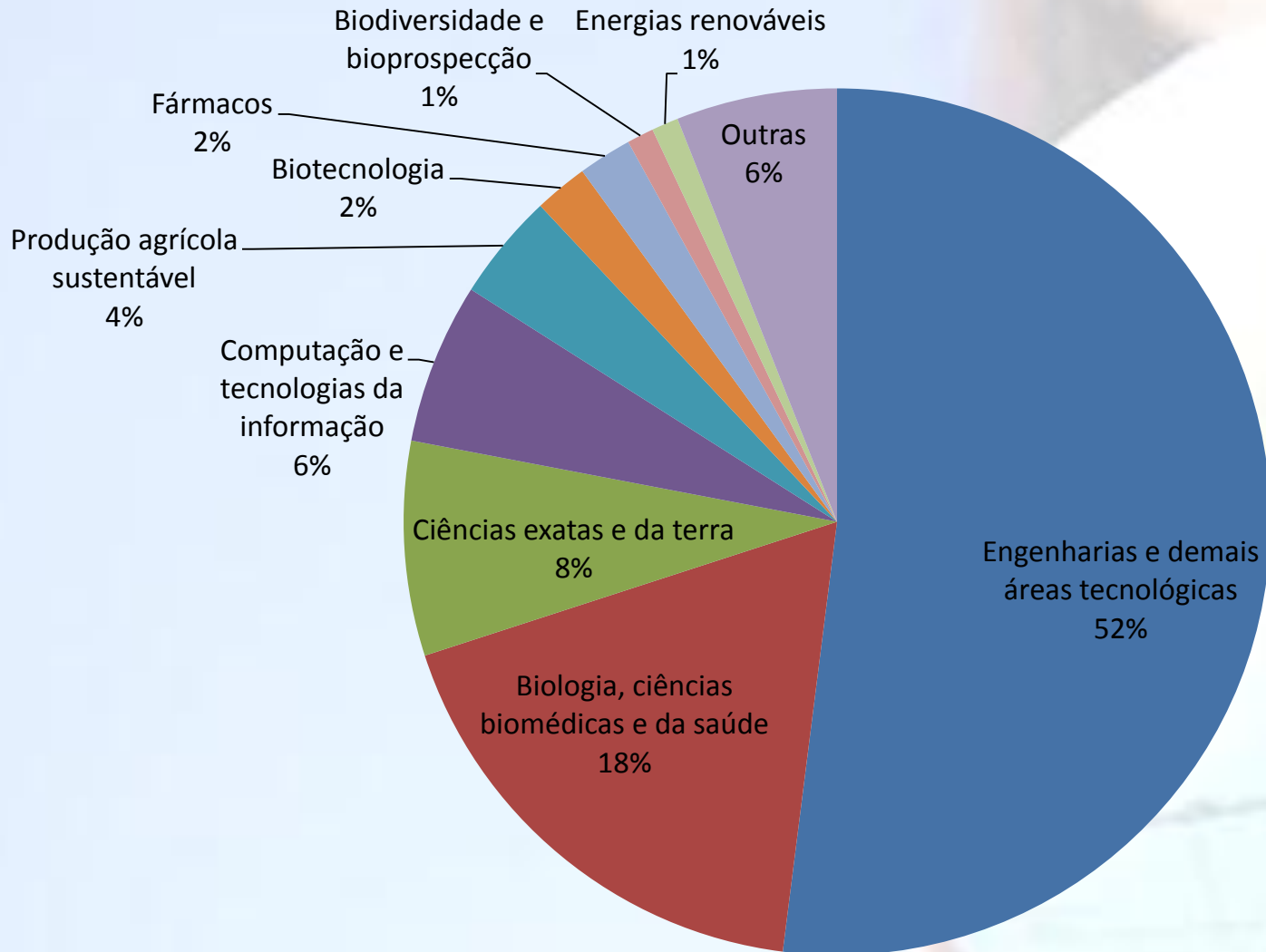
Distribuição de bolsas

Por país de destino



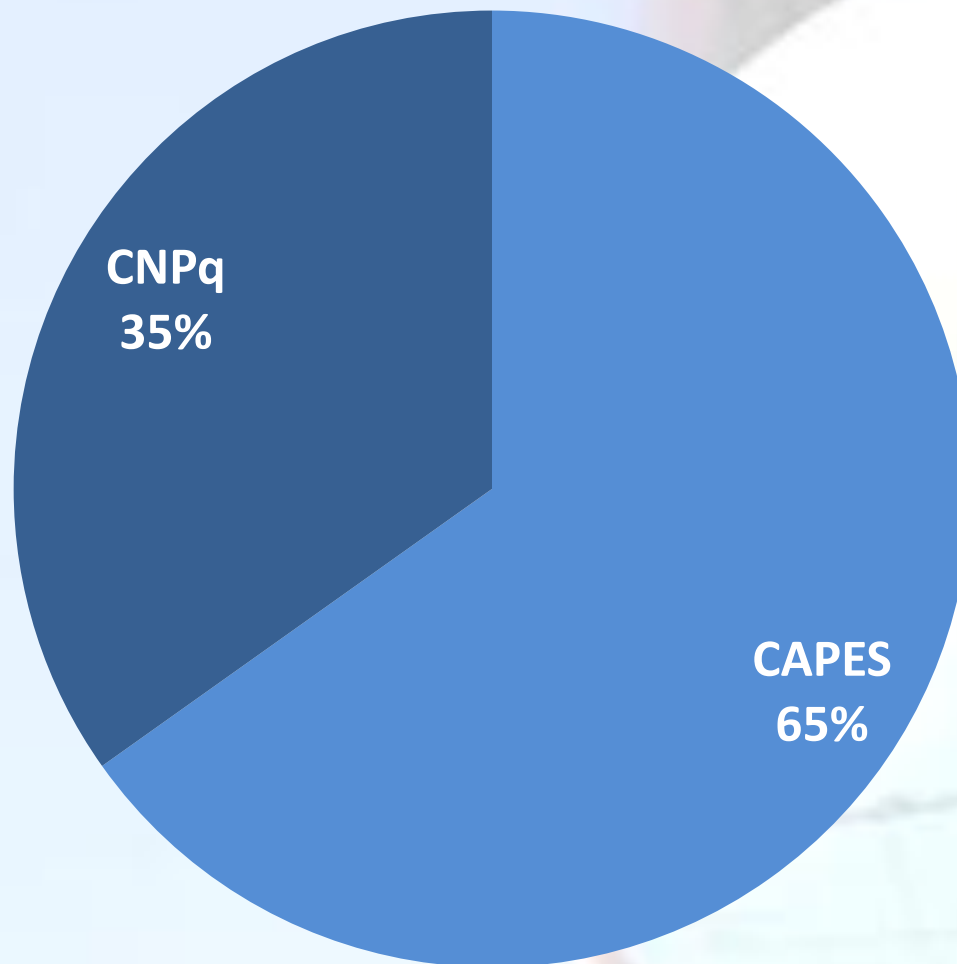
Distribuição de bolsas

Por área prioritária



Distribuição de bolsas

Por agência



Inglês sem Fronteiras



Curso My English Online

- 668 mil alunos cadastrados



Exames TOEFL ITP

- 183 mil testes aplicados



Núcleo de Ensino de Línguas

- 43 IES para apoio presencial

Ensinaamentos do programa

1. Incentivar a proficiência em uma segunda língua.
2. Ênfase na parte prática da aprendizagem.
3. Estágios em empresas e centros de pesquisa.
4. Convivência internacional e expansão de intercâmbios e parcerias acadêmicas.
5. Atração de pesquisadores e cientistas conceituados para o país.
6. Indução de novas parcerias internacionais.



CIÊNCIA

SEM FRONTEIRAS

Segunda etapa

Diretrizes para o Ciência sem Fronteiras II

1. Prioridade de alocação para os bolsistas premiados nas Olimpíadas de Matemática, Física e Química das escolas públicas.
2. Prioridade na concessão de bolsa de pós-graduação para os ex-bolsistas de graduação aceitos em instituição de excelência para pesquisa nas áreas do programa.