

# Imagine

IMAGINE ESTUDAR  
NO CANADÁ!

Canada



# Canada NO BRASIL...

- Embassy: Brasília
- Consulate General: São Paulo
- Consulate General: Rio de Janeiro
- Trade Office: Belo Horizonte  
Honorary Consul: Belo Horizonte
- Trade Office: Recife
- Trade Office: Porto Alegre

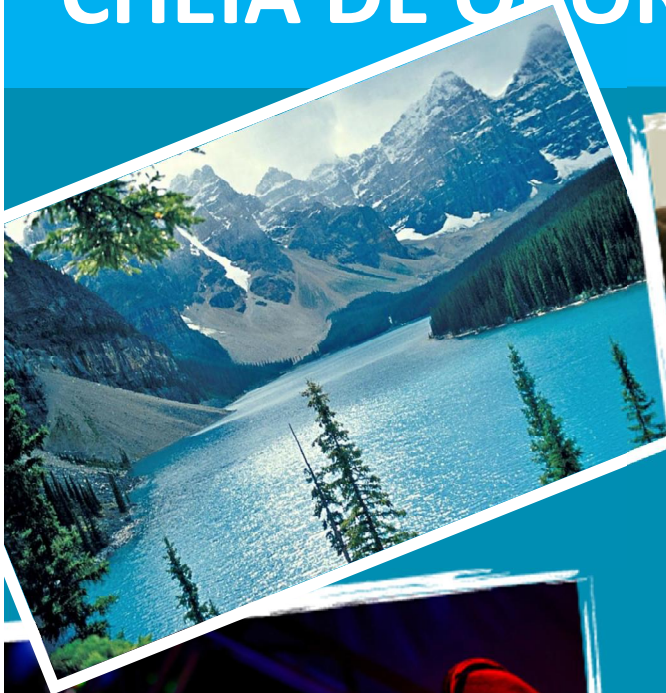


# VOCÊ JÁ DEVE ESTAR FAMILIARIZADO COM ALGUMAS DAS PAISAGENS DO CANADÁ





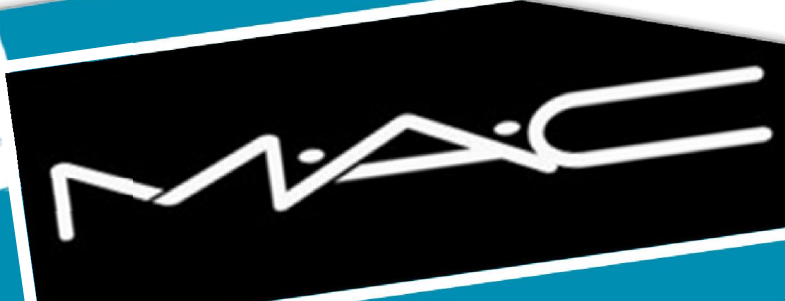
# VOCÊ SABIA QUE O CANADÁ É UMA TERRA CHEIA DE OPORTUNIDADES?





RECONHECIDO MUNDIALMENTE POR ALGUMAS

DE SUAS MARCAS FAMOSAS





# RECONHECIDA GRAÇAS A PERSONALIDADES CANADENSES QUE DEIXARAM A SUA MARCA EM TODO O MUNDO



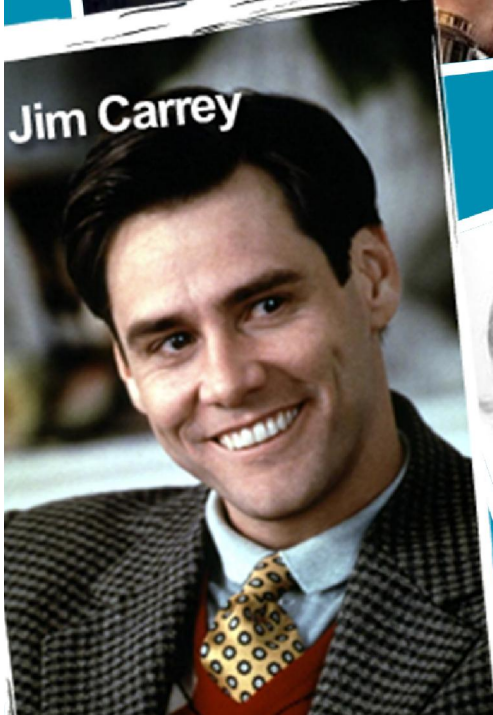
James Cameron



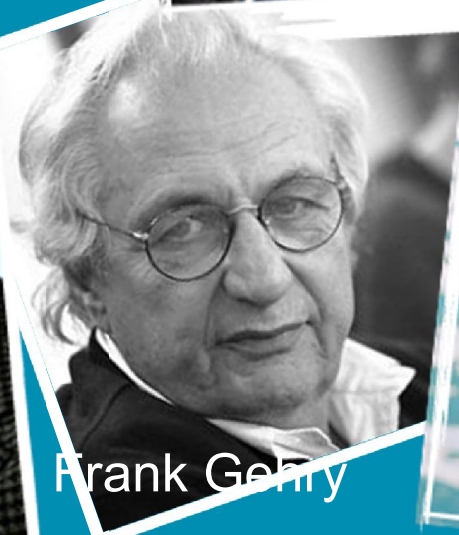
Arcade Fire



Rush



Jim Carrey



Frank Gehry



Justin Bieber



Roberta Bondar



# ISTO É O *Canada*



# ISTO É O *Canada*

- 35 milhões de habitantes em 10 províncias e 3 territórios
- Oficialmente bilíngue (inglês e francês)
- Mais de 200 línguas faladas no país





# Canada

- **Fundação do país: 3 povos (Aborígenes / Povos Nativos, Ingleses e Franceses)**
- **Democracia parlamentar**  
**Chefe de Governo – Primeiro Ministro**  
**Chefe de Estado – Rainha Elizabeth II**  
**(Representada pelo Governador(a) Geral)**
- **Capital: Ottawa**
- **Moeda: Dólar Canadense**
- **Principais cidades: Ottawa, Toronto, Vancouver, Montreal, Calgary e Edmonton**
- **Está entre os três países com o melhor índice de qualidade de vida das Nações Unidas, desde 2004**



# Canada

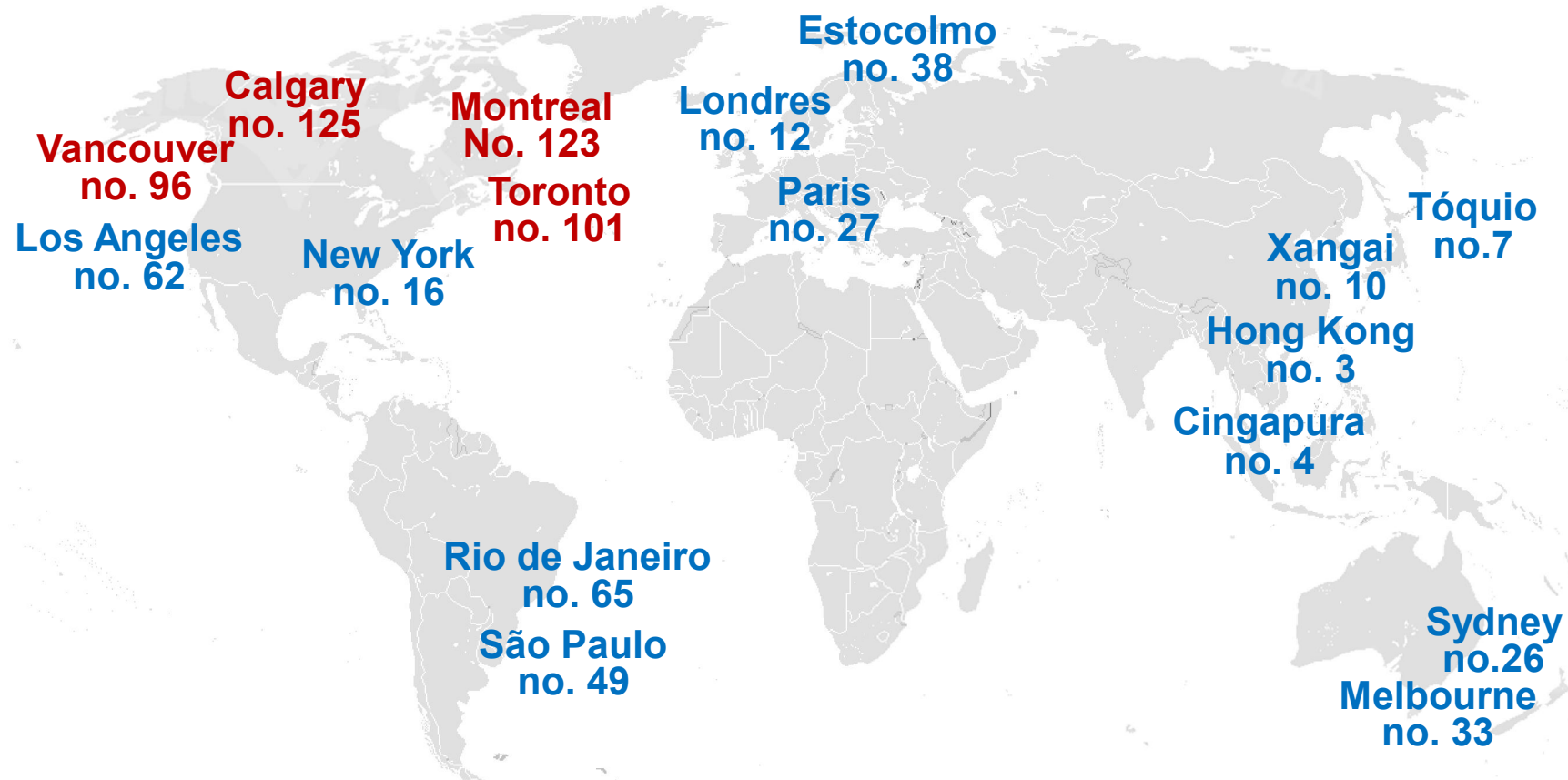
## UMA DAS ECONOMIAS MAIS COMPETITIVAS

- **Economia Canadense**  
Papel e Celulose / Alta Tecnologia / TI / Mineração / O&G / Madeireira / Agricultura / Automobilística / Maquinário e Equipamentos / Aeroespacial
- De acordo com o Global Competitiveness Report for 2013-2014, o Canadá tem o sistema bancário mais seguro do mundo.
- Segundo o Corruption Perceptions Index 2013, dentro do G7, é o país menos corrupto.
- Está entre as 10 economias mais competitivas do mundo de acordo com o Competitiveness Year book 2014
- Segundo o Economist Intelligence Unit, em 2013, o Canadá foi considerado o primeiro país do G-7 como “o melhor local para investir e fazer negócios nos próximos 5 anos



# COMPARAÇÃO DE CUSTOS

O *ranking* sobre o custo de vida em 2014 compara diversas cidades do mundo



As grandes cidades do Canadá, e também as mais caras, são relativamente mais economicamente acessíveis do que outras cidades do mesmo porte em países diferentes

Fonte: Mercer, "Ranking sobre custo de vida", de 2012 , junho de 2014

# Canada

## EXCELÊNCIA NA EDUCAÇÃO

- Uma das populações mais escolarizadas do mundo
- Entre os 3 países da OECD (Organização para a Cooperação e Desenvolvimento Econômico) que mais investem em gastos per capita com educação de nível superior.
- Diplomas acadêmicos válidos em todo o mundo
- Professores, curriculum, ambiente: criatividade x desenvolvimento
- intelectual, compromisso



“Mais de 265.404 estudantes internacionais escolheram o Canadá em 2012”



# Canada

## EXCELÊNCIA NA EDUCAÇÃO



- 3 universidades canadenses estão entre as 50 melhores do mundo - QS World University Ranking 2014/2015.
- 8 estão entre as 200 melhores de acordo com a classificação World University Ranking, de 2014/2015, do Times Higher Education.
- 21 universidades estão entre as 500 melhores – Publicação ARWU 2014.
- 5 escolas canadenses com programas de mestrado em Administração de Empresas (MBA) estão entre as 100 melhores, de acordo com a classificação mundial atribuída pelo Financial Times, em 2014.
- Os alunos do ensino secundário no Canadá têm um desempenho excepcional, há anos classificando-se em primeiro lugar entre os países de língua inglesa nos quesitos: ciências, leitura e matemática de acordo com o exame PISA, OECD .

# EDUCAÇÃO UNIVERSITÁRIA

## UNIVERSIDADES

- Tecnologia de ponta e laboratórios de pesquisa: Incubadoras de inovação – mais 1/3 das pesquisas canadenses são conduzidas nas universidades – um dos mais altos índices entre os países do G8!
- Colaboração entre empresas e academia
- Oportunidades de trabalho dentro e fora do campus
- A mais alta taxa de co-publicações internacionais com os EUA – o maior produtor mundial de pesquisas.



# EDUCAÇÃO UNIVERSITÁRIA

## COLLEGES

Os Colleges também são conhecidos como:

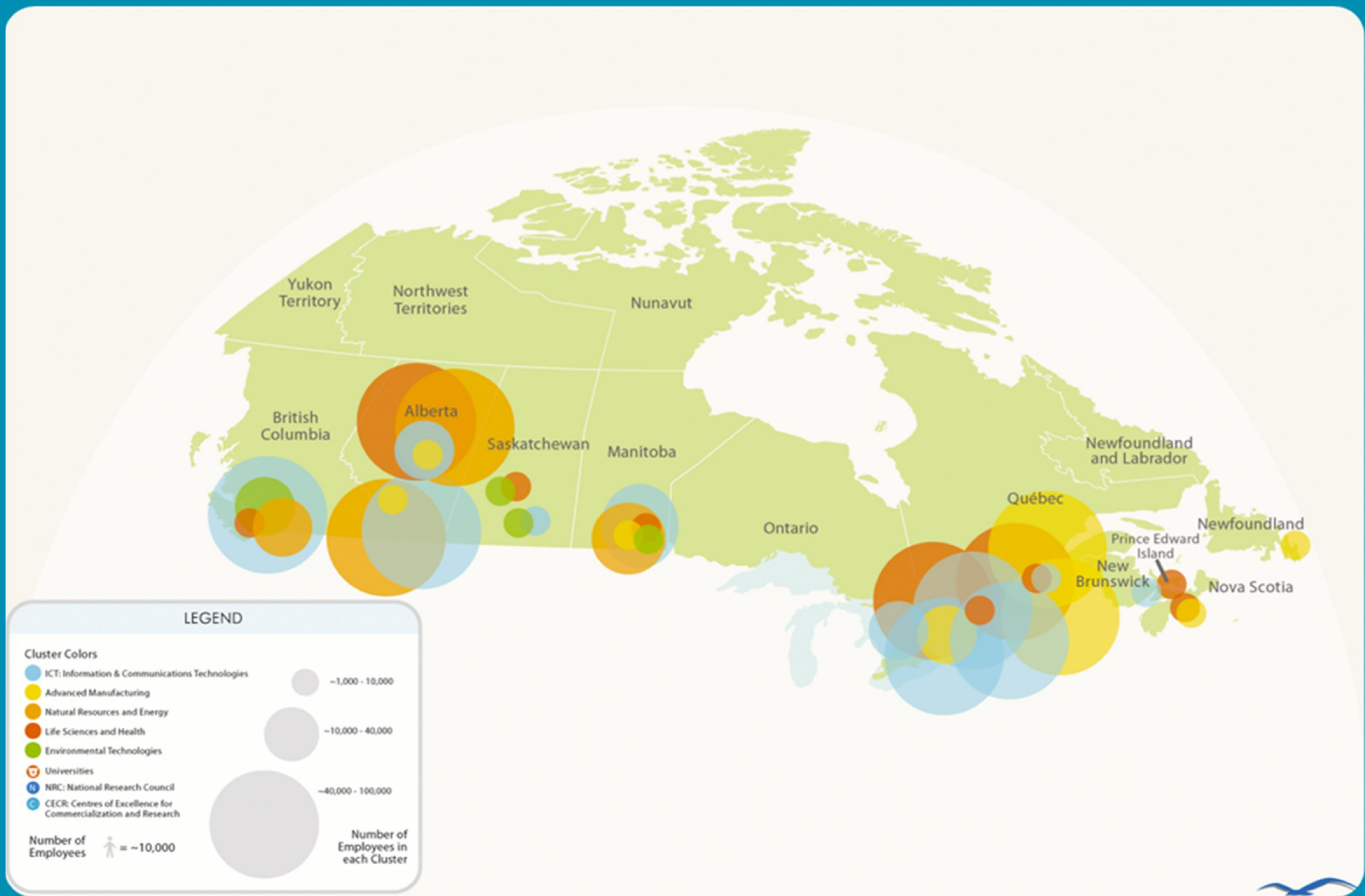
Institutos de Tecnologia / Colleges comunitários / Centros Universitários / Escolas de Artes Aplicadas e Tecnológicas / CÉGEPS - Collège d'enseignement general e professionnel

- Em geral não há pesquisa feita dentro dessas instituições.
- Tem-se uma estimativa que mais de 90% dos graduados são empregados em suas respectivas áreas de estudo em até 6 meses após a conclusão do curso
- Valores mais acessíveis





# CLUSTERS POR SETOR NO CANADÁ



# CLUSTERS POR SETOR NO CANADÁ

## Edmonton



### Cluster Companies & Revenues

- Software - 300 (\$700M)
- Nanotechnology - 19 (\$90M)
- Oil & Gas Extraction - 158 (\$65.7B)
- Extraction Support Activities - 778
- Chemical & Petrochemical - 149 (\$9.5B)
- Pipeline Transportation - 25 (\$1.7B)
- Biomedicine & Biotechnology - 225 (\$1.6B)
- University of Alberta

N NRC- National Institute for Nanotechnology

## Calgary



### Cluster Companies & Revenues

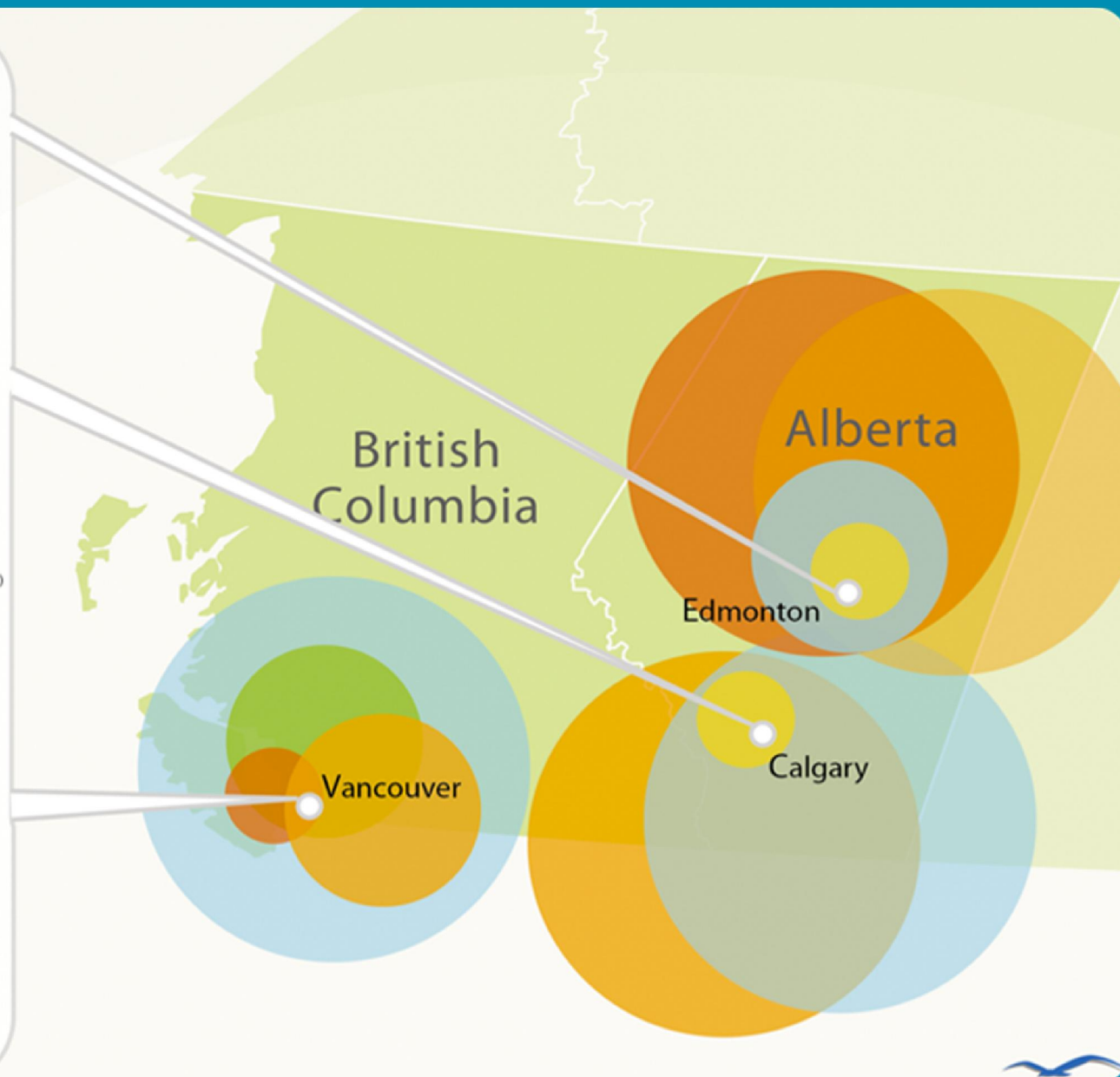
- IT - 1543 (\$7.8B)
- Electronics - 263
- Wireless & Telecom - 253 (\$3.5B)
- Geomatics - 251 - Alberta - 287 (\$1.15B Alberta)
- Digital Media - 710
- Aerospace & Defence (Calgary/Edmonton) - 87/37 (\$3.5B)
- Oil, Gas & By-products - 964 (\$80.4B Energy Sector Alberta)
- Architectural & Engineering Support Services - 1800
- Private R&D - 144
- Electric Power - 48
- Pipeline Transportation - 32
- Petroleum & Coal Manufacturing & Mining - 26
- University of Calgary
- CECRs 1

## Vancouver



### Cluster Companies & Revenues

- Digital Media - 360 (\$1.38B)
- ICT - 4,200 (\$6.3B)
- Mining - 800+ (\$6B in B.C.)
- Biopharmaceuticals, Medical Devices, Bioproducts - 133 (\$560M)
- Clean Technology - 910 (\$1.33B)
- University of British Columbia, Simon Fraser University, University of Victoria
- NRC - Institute for Fuel Cell Innovation
- CECRs 5



# CLUSTERS POR SETOR NO CANADÁ





## Saskatoon

### Cluster Companies & Revenues

-  Agricultural Biotechnology & Health - 60 (\$1B)
-  Energy Technology
-  University of Saskatchewan
-  NRC-Plant Biotechnology Institute
-  CECRs 1

## Regina

### Cluster Companies & Revenues

-  ICT - 250 (\$805M)
-  Sustainable Urban Infrastructure - 60
-  University of Regina
-  NRC- Institute for Research in Construction

## Winnipeg

### Cluster Companies & Revenues

-  Media Industries - 445 (\$759.4M)
-  ICT - 1,500 (\$600M)
-  Aerospace - 27+ (\$1.3B)
-  Mining, Minerals & Petroleum - (\$2.6B)
-  Electricity & Natural Gas - (\$2.39B)
-  Biomedical Technologies - 150 (\$440M+)
-  Environmental Industries - 350 (\$650M)
-  University of Manitoba, University of Winnipeg
-  NRC- Institute for Biodiagnostics
-  NRC- Centre for the Commercialization of Biotechnology

Saskatchewan

Manitoba

Saskatoon

Regina

Winnipeg





# CLUSTERS POR SETOR NO CANADÁ

Ontario

## Waterloo



### Cluster Companies & Revenues

● Wireless, Internet, Production Technology 527- (\$4.6B)

U University of Waterloo

## Toronto



### Cluster Companies & Revenues

● Manufacturing - 268 (\$6.75B)

● Software & Systems Development - 1,303 (\$5.5B)

● ICT Services - 953 (\$20.5B)

● New Media - 803 (\$1.7B)

● Communications Equipment - 304

● Aerospace 200+ (\$6B)

● Pharmaceutical & Biotechnology - 100+ (\$4B)

● Integrated Life Sciences

U University of Toronto, McMaster University

C CECRs 5

Waterloo

Toronto



# CLUSTERS POR SETOR NO CANADÁ

## Saguenay



Cluster Companies & Revenues

- Aluminum Transformation - 70 (\$12B)

## Quebec City



Cluster Companies & Revenues

- Photonics Quebec - 104 (\$600M)
- Biotechnology, Pharmaceuticals, & Human Health - 73+ (\$2.4B)
- Université Laval, Université du Québec

## Montreal



Cluster Companies & Revenues

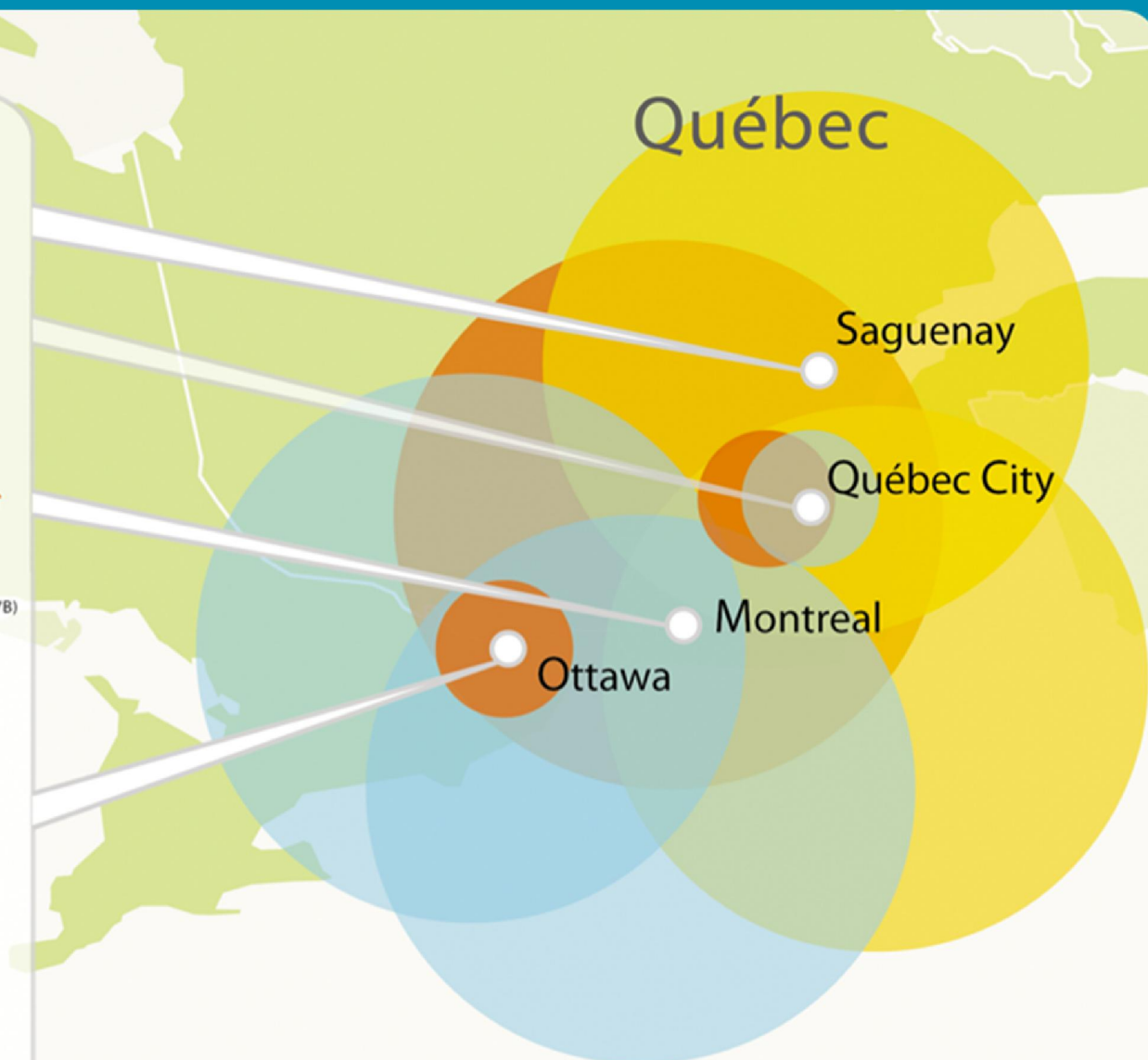
- Manufacturing, Software, IT Services, Telecom - 5,000 (\$3.5 B)
- Aerospace & Defence - 241 (\$11.4B)
- Biopharm, Pharm, Biotech, Medical Devices, Bioinformatics - 479 (\$3.7B)
- Université de Montréal, McGill University
- NRC-Institute for Aerospace Research, NRC- Biotechnology Research Institute
- CECRs 3

## Ottawa



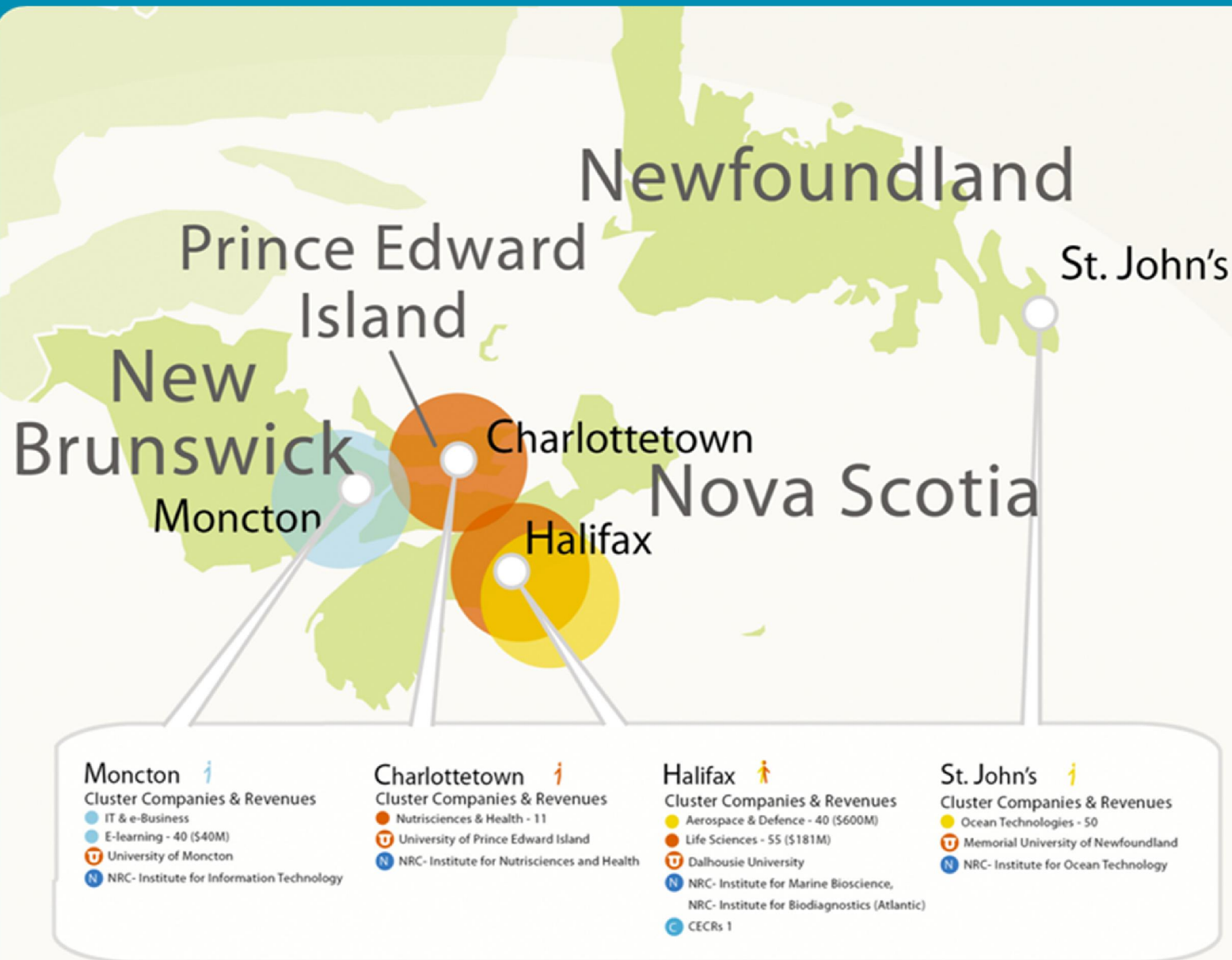
Cluster Companies & Revenues

- Telecom - 220 (\$12B)
- Wireless - 85 (\$1M)
- Photonics (Ottawa/ Toronto) - 117 (\$3B)
- Software - 600+ (\$1B+)
- Microelectronics & Hardware - 130
- Health, Bioproducts, & Medical Devices - 144
- University of Ottawa, Carleton University
- NRC-IMS, NRC-SIMS, NRC-NMR, NRC-IRC, NRC-INMS, NRC-IIT, NRC-ICPET, NRC-IBS, NRC-CSTT, NRC-CHC, NRC-CISTI





# CLUSTERS POR SETOR NO CANADÁ



# BOLSAS DE ESTUDO

## 3 Possibilidades:

- *Universidades Canadenses*  
Cada uma com suas regras

- *Entidades/Organizações Canadenses*  
**Mitacs Globalink**  
<https://www.mitacs.ca>

- *Governo Canadense*  
[www.scholarships.gc.ca](http://www.scholarships.gc.ca)  
**ELAP**





# ELAP - EMERGING LEADERS OF THE AMERICAS PROGRAM/ FUTUROS LÍDERES NAS AMÉRICAS

- Programa de Bolsa do *Governo Canadense*
- Edital anual: fev/mar até abril
- 400 bolsas / América Latina >>> Brasil
- Duas particularidades únicas!
  - Todos os cursos
  - Graduação, Tecnólogo, Mestrado, Doutorado
- Requisito mínimo (graduação):  
*Universidade Brasileira ter acordo com uma  
Universidade Canadense*
- Estudantes que podem se inscrever: cursos existentes na(s)  
Universidade/College parceira(s) da universidade brasileira



# ELAP

- **Sanduíche: matriculado no Brasil / Canadá / Retorna para término dos estudos no Brasil**

**Dados 2015:    Graduação / Tecnólogo:**  
4 meses ou um semestre no Canadá  
Cobre \$7.500 em despesas de viagem e estadia

**Pós – Graduação:**  
Até 6 meses para empreender pesquisas no Canadá  
Até \$10.000 em despesas de viagem e estadia

- **Exemplo dos documentos que precisam ser apresentados (Graduação) :**

- Letter of intent from the candidate
- Proof of citizenship
- Proof of full-time enrolment
- Letter of support from the home institution
- Memorandum of Understanding or agreement between the Canadian and candidate's home institutions
- Letter of invitation from the Canadian supervisor

# WWW.SCHOLARSHIPS.GC.CA

## Testimonials

### For Canadians

Students and  
Postdoctoral  
Researchers

Faculty and  
Researchers

Academic  
Institutions

Professionals

Provincial Awards

### For Non-Canadians

Students and  
Postdoctoral  
Researchers

Faculty and  
Researchers

Academic  
Institutions

Provincial Awards

## Apply

Register

Login

## Alumni

## News

## Resources

## International Scholarship Opportunities for Non-Canadians

Choose Canada as your study or research destination and explore the scholarship opportunities available to support the best and brightest to come to Canada. Explore our database by country of origin to find scholarships, fellowships or funding opportunities made available by Foreign Affairs, Trade and Development Canada and other Canadian federal government departments.

- [Students and Postdoctoral Researchers](#): Awards available to international students for study and research in Canada
- [Faculty and Researchers](#): Awards for faculty to conduct research in Canada or abroad
- [Academic Institutions](#): Awards for your students to study in Canada

## Scholarships at a glance made available by DFATD

Scholarship Name	Who For	Who Applies	How To Apply
<b>Short-term Exchange Programs</b>			
Canada-CARICOM Leadership Scholarship Program	Students from CARICOM countries	Canadian institution	<a href="#">Guidelines</a>
Canada-CARICOM Faculty Leadership Program	Faculty or staff at postsecondary institutions in CARICOM countries	Canadian institution	<a href="#">Guidelines</a>
Canada-Chile Leadership Exchange Scholarship Program	Students from Chile	Canadian institution	<a href="#">Guidelines</a>
Emerging Leaders in the Americas Program	Students from Latin America and the Caribbean	Canadian institution	<a href="#">Guidelines</a>
<b>Online Study Scholarships</b>			
Canada-CARICOM			



# Mitacs Globalink Research Internship

## **Edital 2016 ABERTO!**

**Deadline de aplicação: 20 de Setembro de 2016**

- Bolsa para alunos dos seguintes países, além do Brasil: Austrália, China, França, Índia, Alemanha, México, Arábia Saudita e Tunísia
- Destinada a estudantes de Graduação
- Bolsa de estágio de pesquisa remunerado de 12 semanas, feito sempre entre Maio e Setembro. Para o edital de 2016, estudante embarca a partir de Maio de 2017
- 45 universidades canadenses participantes
- Inscrição via site

# Mitacs Globalink Research Internship

- Quando fazem a inscrição, os alunos devem escolher entre 3 e 7 projetos existentes na lista fornecida no site, e no mínimo de 3 Províncias diferentes
- Posso aplicar para um projeto que não está na minha disciplina acadêmica?

**Sim.** Alguns projetos podem exigir estagiários de várias disciplinas e departamentos acadêmicos. Por exemplo, um professor de ciências da saúde pode estar à procura de um estudante de computação para ajudar com um projeto de dados.

***IMPORTANTE: Universidade brasileira parceira do programa: Podem ser encontradas na Plataforma onde se faz a inscrição. A lista das universidades brasileiras elegíveis irá aparecer depois de ter escolhido o seu país. A lista por país, dependendo dos requisitos, pode abranger todas as universidades ou apenas as instituições credenciadas - CAPES***

# Mitacs Globalink Research Internship

- **Requisitos:**

- ✓ Ter no mínimo 18 anos
- ✓ Estar oficialmente matriculado em curso de graduação em alguma universidade brasileira parceira do programa
- ✓ Já ter cursado no mínimo um semestre do curso ou, no máximo, faltando apenas três semestres para se formar até Setembro de 2016
- ✓ Nota ENEM – mínimo de 600 para testes após 2009. Ou média de 8/10.
- ✓ Passaporte válido no mínimo até janeiro de 2018

- **Língua: Inglês ou Francês – depende do projeto**

- **IELTS, TOEFL ou outro exame? Não! Mas os candidatos devem ter um forte conhecimento prático da língua.**

**Professor da universidade Canadense podem entrevistar os candidatos via skype para avaliar/determinar sua proficiência na língua.**



# Mitacs Globalink Research Internship

## Candidatos devem fornecer no momento da inscrição:

- Histórico escolar em Inglês ou Francês (transcrição dos documentos pela universidade de origem (brasileira
- Se universidade não faz este serviço, necessária tradução juramentada em uma das línguas antes do prazo de inscrição
- Pelo menos uma carta de referência de um professor ou de supervisor de pesquisa do seu curso no Brasil
- CV detalhando experiências em pesquisa

***Modelos de CV e Carta de Referência no Site!***

# INFORMAÇÕES COMPLEMENTARES

Rede Alumni Canada Brasil

Web: <http://alumnicanadabrasil.org/>

Documentos: “The Ultimate Elap Guide”  
“ The Ultimate Mitacs Globalik Guide”

Face: <https://www.facebook.com/groups/alumnicanadabrasil/>



# CURSOS DE IDIOMAS

[www.languagescanada.gc.ca](http://www.languagescanada.gc.ca)

- O Canadá é oficialmente bilíngue, com uma comunidade de imigrantes muito grande o que torna o país líder mundial no ensino de Inglês e Francês
- País mais procurado pelos brasileiros para estudar Inglês
- Inglês em áreas específicas: negócios, gastronomia, turismo, medicina, etc.
- Não há bolsa de estudo para estudo de línguas





**VISTO ESTUDOS:** [www.brasil.gc.ca](http://www.brasil.gc.ca) / [www.cic.gc.ca](http://www.cic.gc.ca)

**Via despachante, online, VAC/VFS**

## **ESTUDOS DE ATÉ 6 MESES**

- Visto de residente temporário (turista)

## **ESTUDOS MAIS DE 6 MESES**

- Visto de residente temporário
- Exame médico
- Permissão de Estudos



## VISTO ESTUDOS x TRABALHO: [www.cic.gc.ca](http://www.cic.gc.ca)

- Línguas: Não
- Universidade/College: Sim
  - Curso completo
    - Degree (3/4 anos)
    - Diploma (2 anos)
    - Certificado (8 meses/1 ano)
  - Curso de no mínimo 6 meses



**Permitido trabalhar até 20 horas semanais off campus em período de aulas e tempo integral em recessos (férias) automaticamente**

**AO ESTUDAR NO**

*Canada*

**VOCÊ ENCONTRA:**

- **Segurança**
- **Instituições de ensino de altíssimo nível**
- **Credenciais acadêmicas reconhecidas mundialmente**
- **Custo de vida mais acessível**
- **Comunidade multicultural**
- **Oportunidade de vivenciar a experiência bilíngue**





# RECURSOS ONLINE

**CICIC - Centro de Informação Canadense sobre Diplomas Internacionais**  
[www.cicic.ca](http://www.cicic.ca)

**ACCC - Associação dos Community Colleges Canadenses (Escolas Técnicas de 3º grau)**  
[www.accc.ca](http://www.accc.ca)

**AUCC - Associação das Universidades e Colleges Canadenses**  
[www.aucc.ca](http://www.aucc.ca)

**CBIE - Escritório Canadense de Educação Internacional**  
[www.cbie.ca](http://www.cbie.ca)

**Associação Canadense de Escolas Independentes**  
[www.caies.ca](http://www.caies.ca)

**Associação Canadense de Escolas Públicas – Internacionais**  
[www.caps-i.ca](http://www.caps-i.ca)

**Languages Canada - cursos de idiomas**  
[www.languagescanada.ca](http://www.languagescanada.ca)

# RECURSOS ONLINE

**FACEBOOK :**

**Canadá no Brasil**

<https://www.facebook.com/CanadanoBrasil?fref=ts>





**IMAGINE**

Education au/in Canada