



# APOIO À CAPACITAÇÃO NO SETOR DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO

## Programa Brasil Mais TI

Secretaria de Política de Informática – Ministério da Ciência,  
Tecnologia e Inovação





# APOIO À CAPACITAÇÃO NO SETOR DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO

## Programa Brasil Mais TI

Secretaria de Política de Informática – Ministério da Ciência, Tecnologia e Inovação





## Objetivo

Mitigar parte da lacuna de mão-de-obra no setor de TI

## Tecnologia

2 Portais, 1 Blog, 2 Redes Sociais, 1 Sistema de Vagas e 2 LMSs

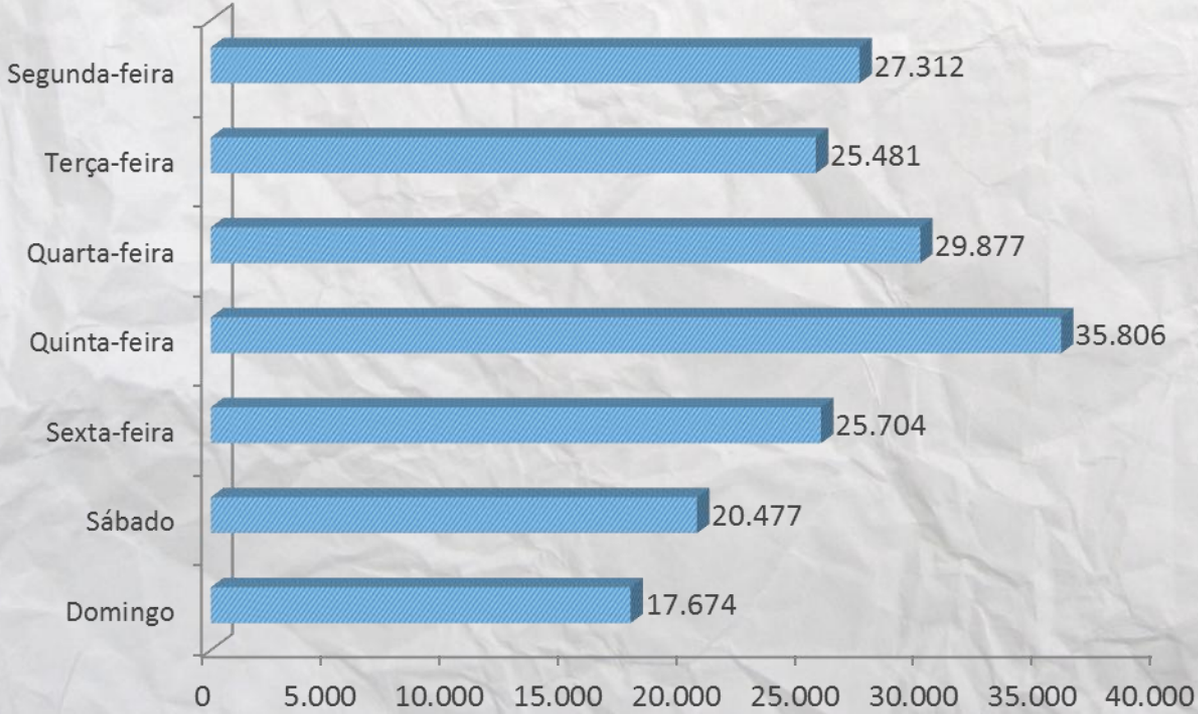
## Conteúdo

1.260 horas de conteúdo e-Learning profissionalizante, mediação de redes sociais





## Atividades por dia da semana



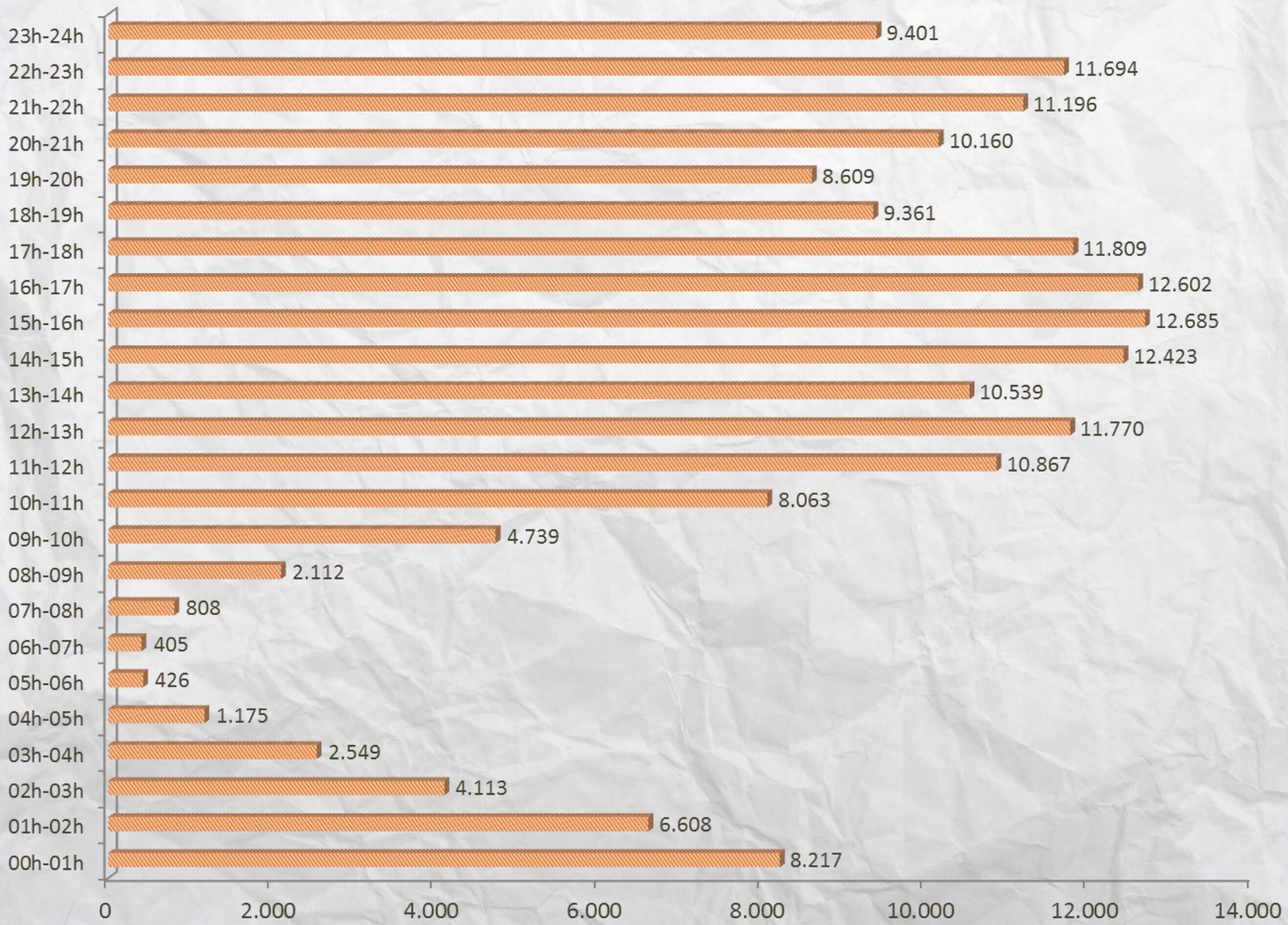
Páginas/visita

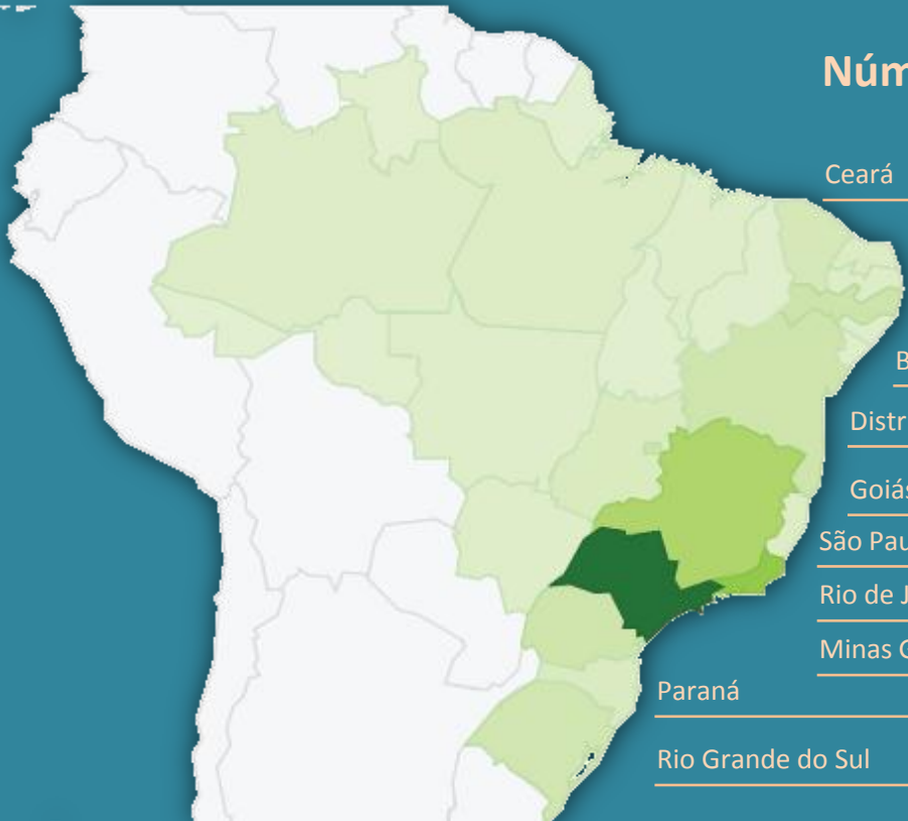
**10,06**

Duração média da visita

**00:07:45**

# BRASIL MAIS TI – ACESSOS POR HORA

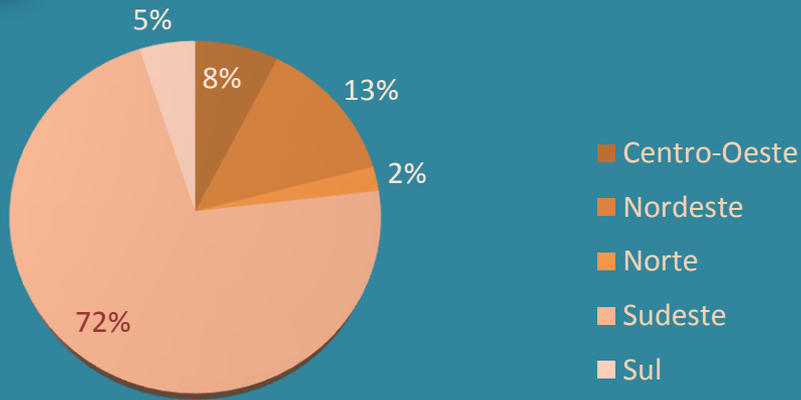




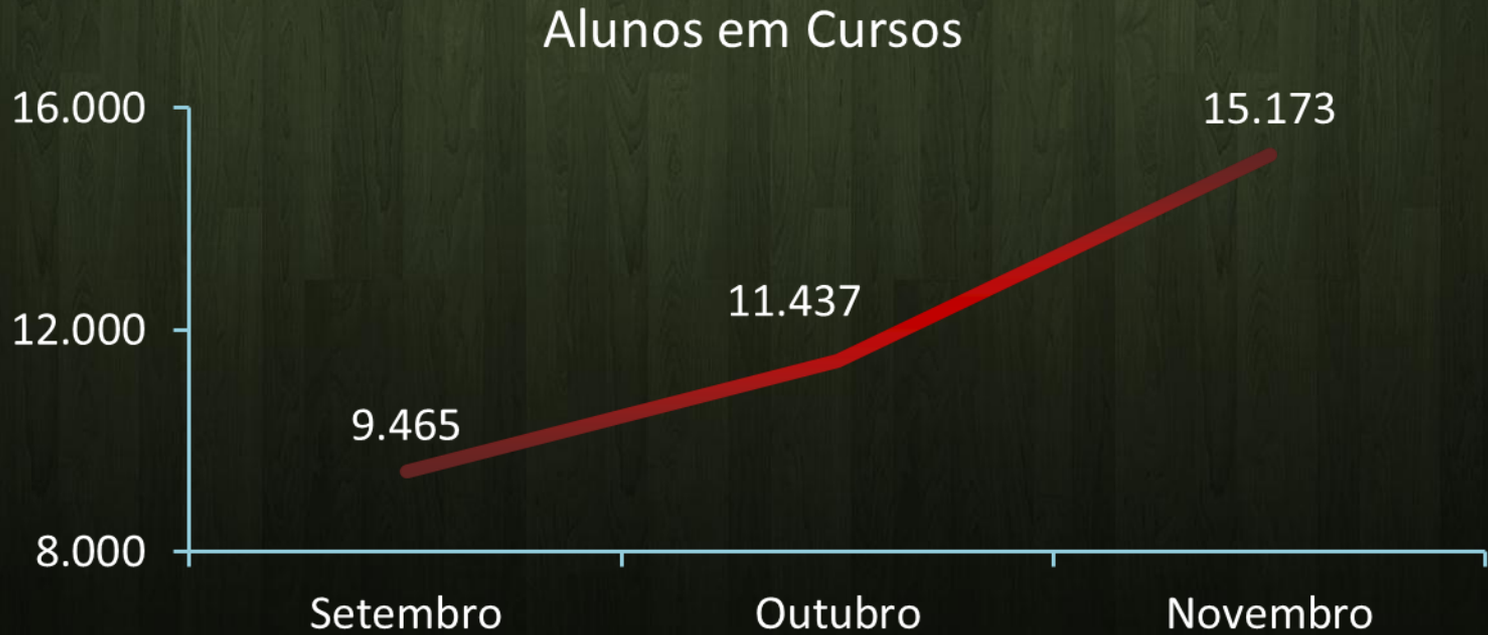
## Número de visitas

Ceará	2.230
Pernambuco	3.477
Bahia	3.264
Distrito Federal	3.328
Goiás	1.497
São Paulo	31.635
Rio de Janeiro	13.327
Minas Gerais	9.509
Paraná	3.272
Rio Grande do Sul	2.924

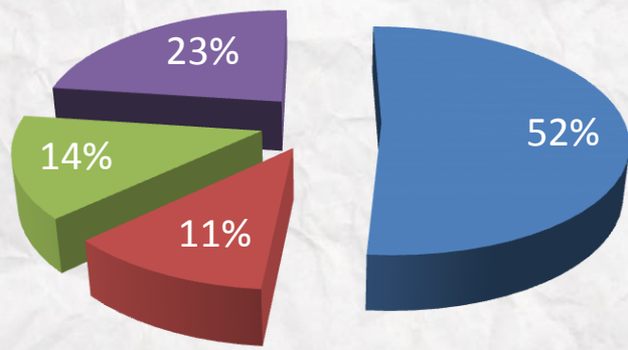
## Alunos por Estados



<b>Cadastrados no site</b>	<b>29.728</b>
<b>Seguidores nas redes sociais (Facebook/Twitter):</b>	<b>18.587</b>
<b>Currículos cadastrados</b>	<b>5.164</b>
<b>Vagas acumuladas</b>	<b>158</b>
<b>Alunos em cursos de programação</b>	<b>399</b>

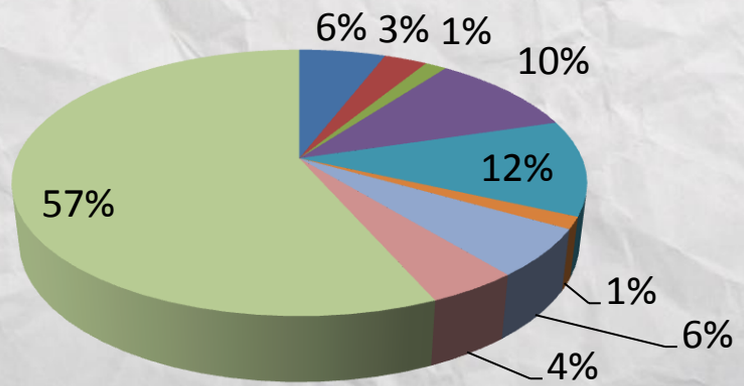


### Classificação por Porte



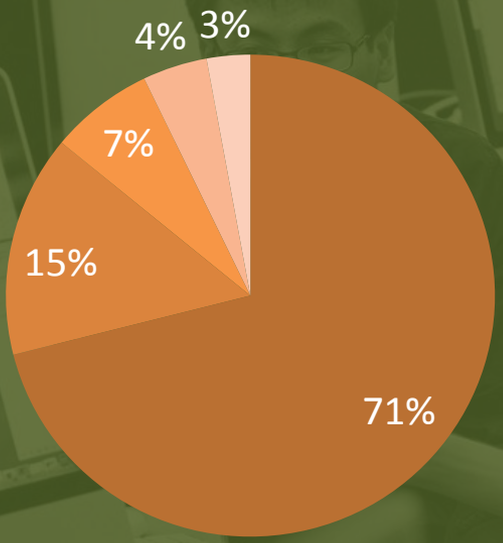
■ Grande Empresa   ■ Média Empresa   ■ Pequena Empresa   ■ Microempresa

### Localização por Estado

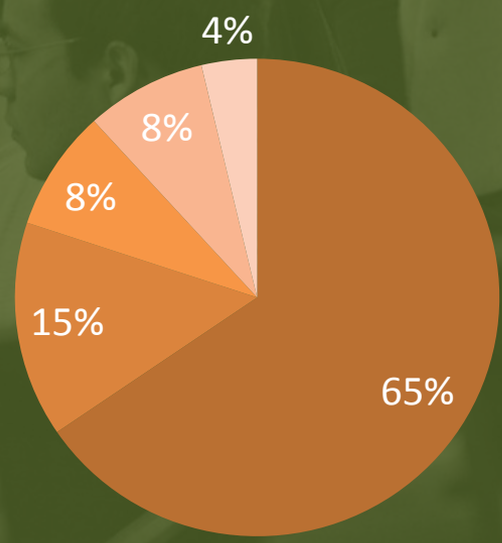


■ DF   ■ MG   ■ PE   ■ PR   ■ RJ   ■ RN   ■ RS   ■ SC   ■ SP

### Base de Currículos - Aprendiz de TI



### Base de Currículos - Profissionais de TI



- Sudeste
- Nordeste
- Centro-Oeste
- Sul

## Exemplo de campanha de mídia

Investimentos para aquisição de novos fãs para a página de Brasil Mais TI:

Inserções de Propaganda	Cliques	Meta	Fãs
5.716.712	6.048	3.000	4.175

## Alguns comentários de um post no Facebook sobre Cobol:



**Brasil Mais TI** · 13,941 like this  
October 18 at 1:44pm · 

▼ Liked

Você conhece o COBOL? Ela é uma linguagem de programação bem antiga que ainda é usada hoje. Sabe por quê? Descubra aqui: <http://bit.ly/Twfnj>

See Translation

```
SCONST0.H214.LIBRARY(MSGSTC0) - 01.07          Columns 00001
> |_____ Scroll ---->
do-the-work.
  move in-part-number      to rept-part-number
  move in-description      to rept-description
  move in-quantity-on-hand to rept-quantity-on-hand
  move in-quantity-on-ord  to rept-quantity-on-ord
  move in-unit-price       to rept-unit-price
  move in-reorder-level    to rept-reorder-level
  write rept-rec from rept-record
  perform read-a-record.

print-table.
  move parts-no(part-index)
  to rept-part-number
  move parts-desc(part-index)
  to rept-description
  move parts-on-hand(part-index)
  to rept-quantity-on-hand
  move parts-on-ord(part-index)
  to rept-quantity-on-ord
```

Like · Comment · Share 58



**Alexandre Manoel Silva** Eu trabalho hoje com COBOL e posso dizer que é uma linguagem intuitiva, simples, poderosa mas é de difícil acesso. Para quem quer aprende-la terá que buscar um curso ou empresas que contratam estagiários e os formam.  
[See Translation](#)  
November 2 at 10:37pm · Like ·  1

**Diego Bueno** Eu trabalho com Progress... alguém ai conhece?  
[See Translation](#)  
November 8 at 8:21pm · Like



**Eder Nascimento** Olha ai, Tiago Amaro, Herbert Sakamuta, bem que a profª tava falando! O negócio é aproveitar esse boom!!  
[See Translation](#)  
October 19 at 12:14am · Like ·  2

**Franco Kleinkauf** Já trabalhei com COBOL é uma linguagem muito boa e usada em muitos bancos hj em dia ainda!  
[See Translation](#)  
October 28 at 5:07pm · Like

# BRASIL MAIS TI – REPERCUSSÃO NA MÍDIA



## Mais de 70 matérias publicadas. Destaques na imprensa:

### O ESTADO DE S. PAULO

CURSOS E OPORTUNIDADES  
**Brasscom investe R\$ 1,4 milhão oferece cursos gratuitos de TI**

Em iniciativa financiada pelo Ministério da Ciência, Tecnologia e Inovação, a Associação Brasileira de Empresas de Tecnologia da Informação (Brasscom) lançou na semana o portal **Brasil Mais TI**, voltado para estudar e oferecer capacitação profissional e vagas de redução do déficit de mão de obra qualificada no setor de tecnologia.



27/08/2012 ÀS 14H23  
**Projeto abre 10 mil vagas em cursos on-line gratuitos de programação**

Por Leticia Arcoverde | Valor  
SÃO PAULO - Uma parceria entre a Associação Brasileira de Empresas de Tecnologia da Informação e Comunicação (Brasscom) e o governo federal oferece 10 mil vagas em cursos gratuitos a distância em tecnologia da informação. O projeto Brasil Mais TI abre hoje as inscrições para cursos em linguagens de programação cobol, java e .net.

Para concorrer às vagas, é preciso ter mais de 16 anos, perfil profissional e de conhecimentos em tecnologia seletivo para identificar os candidatos com perfil e retenção dos jovens nos cursos e na profissão, diz o diretor de Recursos Humanos da Brasscom. Os cursos on-line são gratuitos e são certificados pelo Ministério da Educação. São oferecidos todos os anos.

Além de apoio do MEC, o projeto conta com o financiamento da Associação Brasileira de Empresas de Tecnologia da Informação e Comunicação (Brasscom). O site também oferece vagas gratuitas, onde empresas de TI e candidatos com formação e currículos.

O lançamento do site, onde é possível se inscrever para concorrer às vagas, acontece hoje.

### EXTRA

**Doze opções de cursos de capacitação na área de TI**



Leia mais  
Priscila Betteon  
Tamanho do texto A A A  
Com uma proposta de identificar talentos e qualificar cada vez mais profissionais para a área de Tecnologia da Informação (TI), o site Brasil Mais TI ([www.brasilmaisti.com.br](http://www.brasilmaisti.com.br)) oferece 12 opções de formação a distância gratuita. As oportunidades são para quem tem mais de 16 anos. Ao todo, são nove cursos livres, de ingresso imediato, e mais três específicos, que exigem mais conhecimentos.

### Info

**Projeto abre 10 mil vagas em cursos grátis de programação**

Por Rafael Ferrer, da INFO Online - Terça-feira, 28 de agosto de 2012 - 17h27



São Paulo - O programa Brasil Mais TI abriu as inscrições para 10 mil vagas nos cursos grátis de tecnologia da informação. A quantidade de oportunidades será renovada anualmente, segundo os organizadores.  
Os treinamentos virtuais são aprovados pelo Ministério da Educação (MEC) e contam com carga horária de 320 horas para COBOL e 200 horas para os cursos de Java e .Net. Além disso, o site do projeto Brasil Mais TI conta com uma área exclusiva para anunciar vagas de emprego.

### Área de TI tem 2,1 milhões de vagas em cursos gratuitos

É a primeira fase de programa



### Cursos profissionais grátis

27/08/2012 1 comentário Compartilhar: [Facebook] [Twitter]

Começam hoje as inscrições para os cursos online gratuitos em linguagens de programação cobol, java e .net. Há 10 mil vagas para quem quer aprender Cobol, Java e .Net. Há 16 anos, os cursos são certificados pelo Ministério da Educação (MEC). Para concorrer, os candidatos passam por uma seleção de perfil profissional, com testes de conhecimentos em tecnologia.

"Desenvolvemos um processo seletivo para identificar os candidatos com perfil profissional e na profissão", explicou Sérgio Sgobbi, diretor de Educação e Recursos Humanos da Associação Brasileira de Empresas de Tecnologia da Informação e Comunicação (Brasscom).



**Gilberto Dimenstein**  
Segunda a sexta, às 8h35

SEXTA, 31/08/2012



### Projeto oferece 10 mil vagas em cursos on-line gratuitos de TI

Brasil Mais TI é uma parceria entre a Brasscom e o governo federal. Para concorrer, é preciso ter mais de 16 anos e passar por uma seleção de perfil profissional e de conhecimentos em tecnologia.

### YAHOO!

### Projeto vai formar e dar emprego para 10.000 programadores por ano

Por | Brasscom - 21/08/2012 12:40:00

Faça Pós-Graduação a Distância a partir de R\$ 168,00. Fácil - Clique aqui  
Quer ganhar um tablet da Eschola.com? Clique aqui pra concorrer!

Em iniciativa financiada pelo Ministério da Ciência, Tecnologia e Inovação (MCTI), a Brasscom lançou ontem (20) o portal Brasil Mais TI, voltado para estudantes e profissionais de Tecnologia da Informação (TI). O projeto, que contou com investimentos de R\$ 1,4 milhão, faz parte do Programa Estratégico de Software e Serviços de TI do Governo Federal, anunciado ontem pelo Ministro Marco Antonio Raupp. O portal oferecerá capacitação profissional e vagas de trabalho, contribuindo para a inserção social e a redução do déficit de mão de obra qualificada no setor.

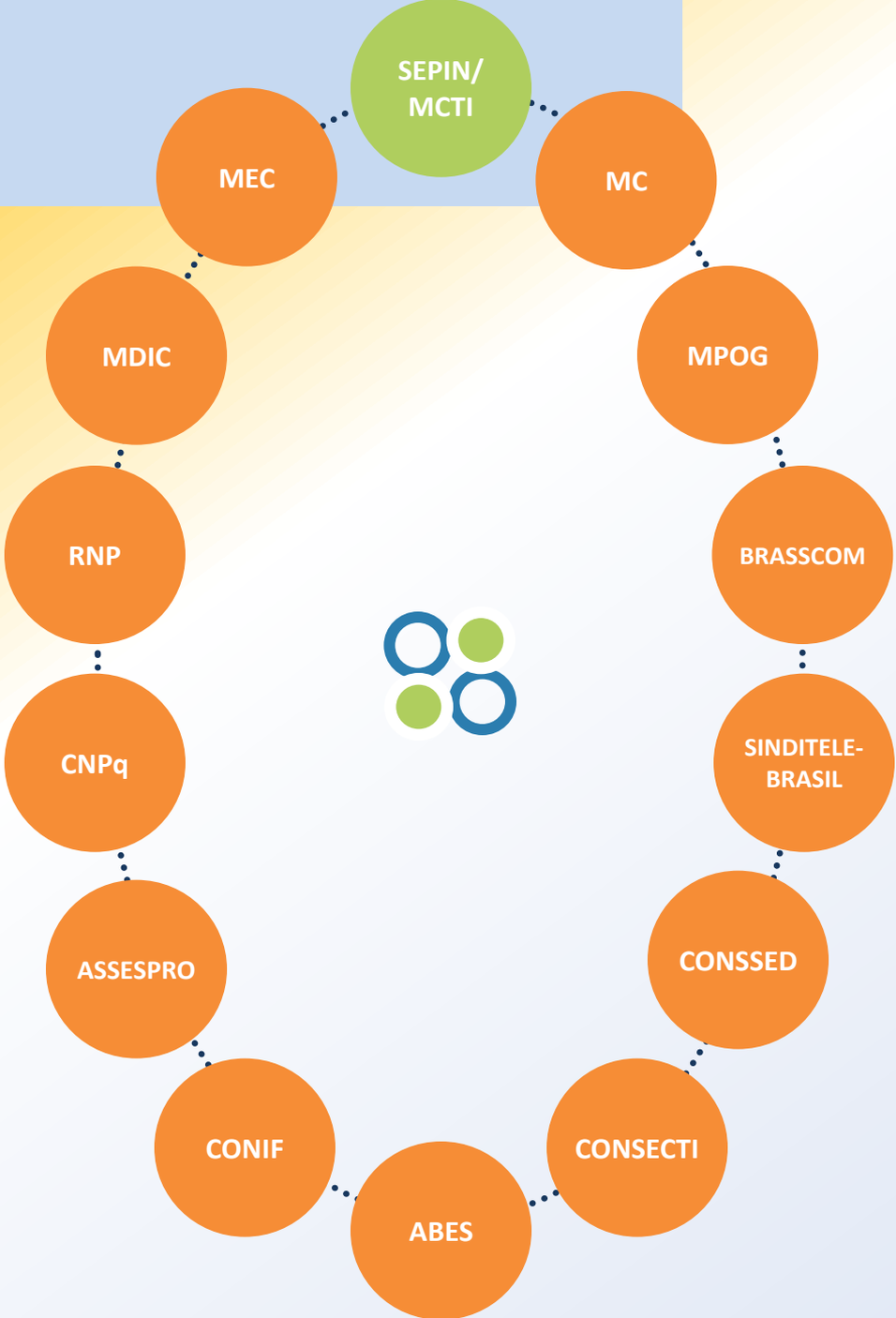
A plataforma interativa do Brasil Mais TI é composta por jogos, testes e cursos em linguagens de programação, além do Blog e das redes sociais. O projeto foi desenvolvido para responder a um dos principais desafios do setor: a formação de profissionais qualificados. Atualmente, o setor de TI emprega 1,3 milhão de profissionais, cresce acima da expansão da economia e enfrenta escassez de mão de obra qualificada. "O projeto foi desenvolvido para despertar talentos em tecnologia e capacitar alunos de acordo com as demandas do mercado", afirma Antonio Gil, Presidente da Brasscom.

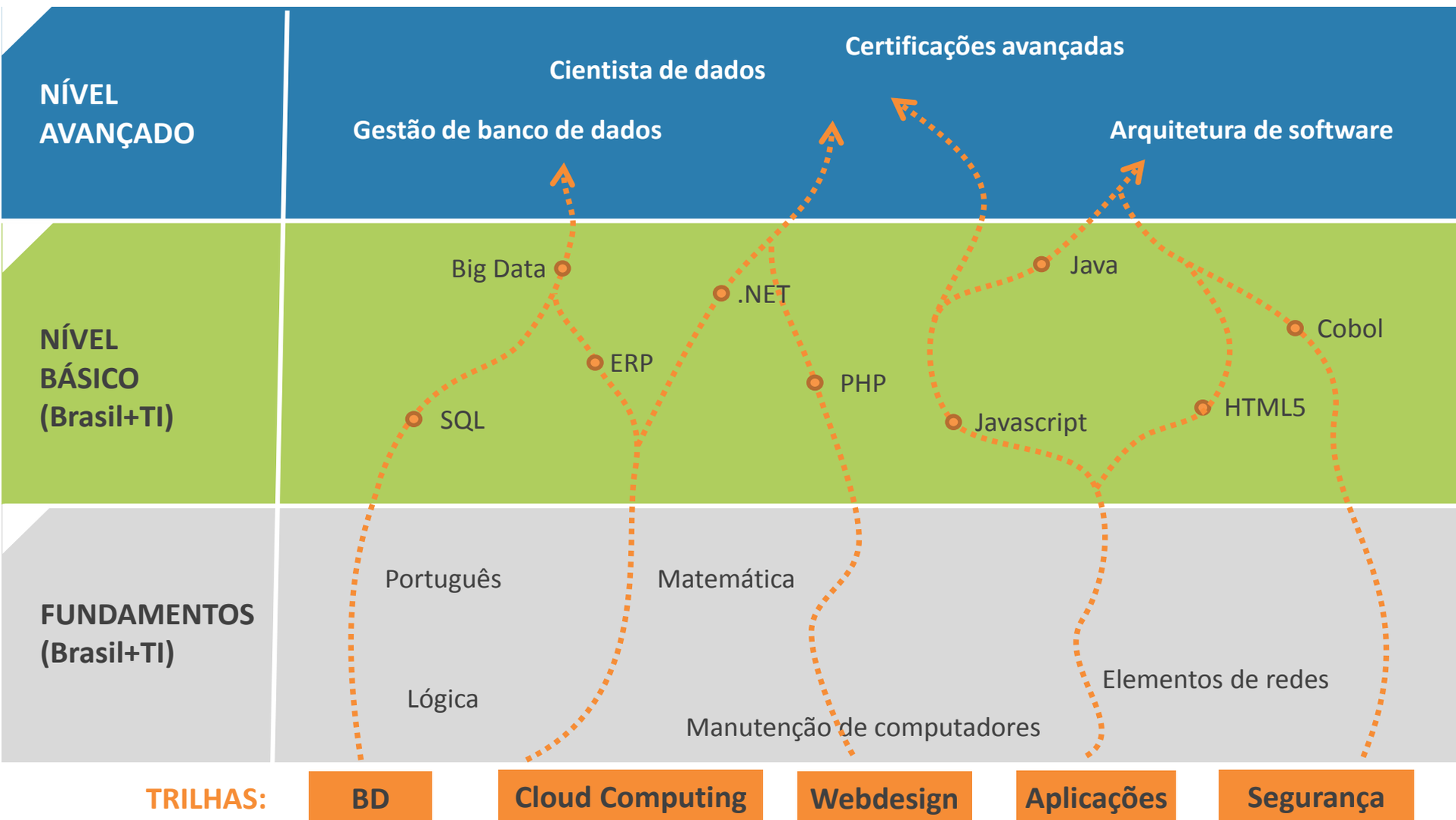
No primeiro contato com o projeto, os usuários realizam um teste socioeconômico, em que avaliam o futuro e descobrem quais profissões em TI atendem suas expectativas. Para

# PROPOSTA DA ESTRUTURA DE GOVERNANÇA

coordenação a partir da **secretaria de política de informática** do ministério da ciência, tecnologia e inovação (MCTI)

proposta a ser definida em **portaria interministerial**





NO NÍVEL AVANÇADO, AS EMPRESAS PODEM COLOCAR AS CERTIFICAÇÕES E DIRECIONAR ALUNOS A PLATAFORMAS PRÓPRIAS:



## AS VANTAGENS INCLUEM:

- ❖ EXIBIR / ASSOCIAR IMAGEM DA EMPRESA
- ❖ ACESSO AO PÚBLICO DE FUTUROS PROGRAMADORES
- ❖ ACESSO AOS CVs
- ❖ *ADAPTERS*: AMPLIAR BASE DE USO E APLICAÇÃO
- ❖ CRIAÇÃO DE COMUNIDADES DE DESENVOLVEDORES

Oferta de conteúdos na plataforma Brasil Mais TI  
Integração tecnológica com plataforma Brasil Mais TI



Desenvolvimento de trilhas de formação  
Oferta de estágios e vagas

## FUNDAMENTOS (Brasil+TI)

Matemática aplicada

Sistemas de conectividade

Elementos de redes

Português

Elementos de projetos de informática

Manutenção de computadores

Lógica de programação

Programação aplicada

Sistemas Operacionais

Aplicativos BrOffice

Elementos de programação

**BLOCOS EXISTENTES  
NA PLATAFORMA:**

**Básico (livre)**

**COBOL**

**JAVA**

**.NET**