



Projeto Debian para tomadores de decisão  
e gestores governamentais

---



---

\* Ponto de vista do tomador de decisão e gestor público:

\* Principal **VANTAGEM**:

\* Projeto Debian não é uma empresa.  
É maduro, estruturado, meritocrático, ético.

\*Principal **Diferença**:

\* Projeto Debian não é uma empresa.  
É maduro, estruturado, meritocrático, ético.

\*Principal **dificuldade**:

\* Projeto Debian não é uma empresa.  
É maduro, estruturado, meritocrático, ético.

---



- 
- \* Principais **medos secretos** do tomador de decisão e gestor relativos a Debian:
    - \* Como pode ser bom se posso usar gratuitamente?
    - \* Quem garante? Um bando de garotos?
    - \* Quem fará a implantação e ou migrações?
      - \* 0800-faz-para-mim
    - \* Quem resolverá problemas?
      - \* 0800-deu-problema
    - \* Quem fará o treinamento?
      - \* 0800-aula-no-resort
    - \* Quem será responsabilizado por erros e falhas?
    - \* A quem eu poderia processar?
    - \* Ficarei sob jugo do fornecedor? Vão me ameaçar durante uma crise?
    - \* Como negociarei em posição de força?
    - \* Há custos ocultos? Vendas casadas? Aditivos armadilha inescapáveis?
    - \* Como conseguir que façam o que quero?
    - \* Vou arriscar meu projeto de trabalho ou a instituição?
    - \* Vou arriscar minha carreira?
    - \* Vou perder o controle das informações-chave?
    - \* Ficarei em risco jurídico ou de imagem pública? Podem me denunciar?
-



- 
- \* Alguns **desejos secretos** dos tomadores de decisão e gestores sobre Debian:
    - \* Como reduzir meu custo com TI?
      - \* Como fica o **TCO**?
      - \* E daí? Apenas gerencio as verbas da instituição.
    - \* Como obter vantagens diretas ou indiretas se não é uma empresa?
    - \* Como **reduzir meu estresse** com TI e demandantes?
    - \* Como maximizar os resultados e minimizar riscos e custos?
    - \* Como alavancar **minha carreira**?
    - \* Como obter resultados positivos na instituição com ajuda da TI com Debian?
    - \* E a produtividade da minha equipe?
    - \* Como ter agilidade nas soluções?
      - \* Como ter equipe motivada, capacitada?
    - \* Como manter o controle?
      - \* na negociação.
      - \* na implantação e ou migrações.
      - \* na operação diária.
      - \* na renovação de contratos.
    - \* Como ficar em posição de força?
    - \* Como saber o que acontece?
-



- 
- \* **Diferenças** do Projeto Debian para o tomador de decisão ou gestor público:
    - \* **Escolha**. Alternativas. Debian dispensa licitação e prestadores de serviços não.
    - \* **Ética**. Tudo às claras. **Tranqüilidade**. Publicidade. **Imprensa positiva**.
      - \* Projeto Debian não cobra por dentro.
      - \* Projeto Debian não paga por fora.
      - \* Projeto Debian valoriza conhecimento técnico e habilidades.
    - \* Controle e previsibilidade da TI, do **TCO**, segurança da informação.
      - \* Controle de prazos e custos.
      - \* Controle de fluxo de caixa.
      - \* Controle **REAL** do planejamento de curto, médio e longo prazo na TI.
        - \* Apresentado TCO proprietário é uma **ilusão** perigosa.
      - \* **Estabilidade e segurança dos serviços de TI**. Reboot? Vírus? Reformat?
      - \* Desempenho e satisfação da equipe.
      - \* Minimização de riscos. Privacidade. EULA?
    - \* Alavancagem da **carreira**.
      - \* **Escolha da destinação de verbas** para atividades fim.
      - \* **Relatórios positivos** para instâncias superiores e ou imprensa.
      - \* **Mais empregos** capacitados internos, externos. **Mais empresas locais**.
      - \* **Agilidade** na implantação. Equipes internas dispensam licitações.
-



- 
- \* Mais **diferenças** do Projeto Debian para o tomador de decisão ou gestor público:
    - \* Para o Debian, moeda de troca é conhecimento técnico e habilidades.
    - \* Negociações em posição equilibrada e respeitosa.
      - \* **Alternativas de vários prestadores de serviços para licitar.**
        - \* Posição de força na negociação.
        - \* Satisfação maior das necessidades.
        - \* Alternativas na oferta de pacotes de serviços. E de benefícios.
      - \* Projeto Debian **não ameaça usuários**. Não força licenças de uso.
    - \* Debian *pode* ser implantado e mantido por equipe interna, sem licitações.
    - \* Vantagens de **licitações** de **hardware compatível com drivers GPL**.
    - \* Consulta pública e **licitações** abertas para **vários fornecedores** de:
      - \* Consultoria.
      - \* Implantação e ou migrações.
      - \* Operação, manutenção.
      - \* **Suporte técnico** externo de vários níveis.
        - \* Requerer profissionais certificados **LPI** em vários níveis (100 a 300)?
        - \* Várias **fontes de suporte**, de gratuitas a consultores e multinacionais.
      - \* Treinamentos.
    - \* Viabilidade de licitações de serviços éticas, claras, e **imprensa positiva**.
-



- 
- \* **O que é** o Projeto Debian.
  - \* Contrato social.
  - \* Constituição.
  - \* Definição Debian de Software Livre.
  - \* Organização e Governança do Projeto Debian.
  - \* Cultura vigente, objetivos, atitudes e comportamentos recorrentes.
  - \* Formas de colaborar.
  - \* Programa de Parcerias Debian.
  - \* QA Team.
  - \* Bug tracking.
  - \* Security Team.
  - \* Release Team.
  - \* Comitê Técnico.
  - \* Política de correções de segurança nos vários repositórios.
  - \* Infraestrutura.
  - \* Debian Archive para antigas versões, e seções.
  - \* Debian Policy, Debian Developers Reference.
  - \* NM, Mentors, Sponsors, DC, DM, DD.
  - \* Organização.
-



- 
- \* O que é Debian GNU / Linux.
  - \* Diferenciais.
    - \* Facilidades para o administrador de sistemas e redes.
    - \* Facilidades para o desenvolvedor.
    - \* Custo total de propriedade no longo prazo.
    - \* Independência dos fornecedores.
      - \* Neutralidade, transparência, independência comercial.
    - \* Propósitos do Projeto Debian.
      - \* **Cultura de excelência técnica.**
      - \* **Fazer certo** em vez de fazer do modo “acionistas primeiro” ou “marketing primeiro”.
-



- 
- \* Vantagens Debian no ambiente corporativo:
    - \* Funcionalidade.
    - \* Ciclos estáveis definidos em prazo conveniente, com suporte de segurança.
      - \* Upgrades limpos entre versões e pacotes.
    - \* Segurança. Empenho. Não esconde problemas pois não há perda de vendas.
    - \* Integração. Tudo funciona em conjunto.
    - \* Estabilidade.
    - \* Desempenho.
    - \* Abrangência. 29 mil pacotes úteis com suporte de segurança por longo prazo.
    - \* Manutibilidade.
      - \* Ferramentas.
    - \* Escalabilidade massiva.
      - \* [Ferramentas automatizadas](#) para escala massiva. FAI. Puppet. GOsa2.
    - \* Gerenciabilidade.
    - \* Implantação. Pre-seeding.
    - \* Personalização.
      - \* Configuração. [Debian Pure Blends](#).
    - \* Flexibilidade. [Gerenciar versões com APT pinning](#).
      - \* Stable, Security, Updates, Backports, Testing, Unstable, Experimental, *Multimedia*.
-



- 
- \* Opções de Suporte Técnico.
    - \* <http://www.debian.org/support>
    - \* <http://www.debian.org/consultants>
  
  - \* Programa de certificação profissional **apoiado**:
    - \* <http://www.lpi.org>
  
  - \* SLTI: Núcleo de Contratações Conjuntas da Tecnologia da Informação
    - \* É o site oficial de registro de preços de compras conjuntas de TI do governo.
  
  - \* Trocar experiências no [CISL](#) sobre licitações.
    - \* Licitar requerendo profissionais com LPI, DC, DM, DD?
    - \* Licitar requerendo experiência com sistemas, redes, servidores, hardware, carga de quantidade e ou porte similar?
    - \* Licitar com critérios viáveis, claros e mensuráveis de aceite.
    - \* Licitar “fracionado”, menor escopo. Mais candidatos.
    - \* Licitar hardware compatível. Melhor se com drivers GPL.
      - \* Mais estabilidade, desempenho, segurança, integração, upgrades fáceis.
      - \* [Linux Driver Project](#) desenvolve drivers gratuitamente, inclusive com NDA.
-



---

<http://wiki.debian.org/WhyDebian>  
<http://wiki.debian.org/DebianForNonCoderContributors>  
<http://wiki.debian.org/WhyDebianForDevelopers>

André Felipe Machado <[andremachado@techforce.com.br](mailto:andremachado@techforce.com.br)>

<http://www.techforce.com.br>

Este texto é licenciado segundo Creative Commons

Atribuição-Uso Não-Comercial-Compartilhamento pela mesma licença 2.5 Brasil

<http://creativecommons.org/licenses/by-nc-sa/2.5/br/>

07maio2011

---

