**1o Mini Trabalho de Introdução à Economia**

**EAE-106-Introdução à Economia - Prof. Carlos Azzoni -2017**

**Entrega: quarta-feira, 5 de abril**

**Para cada final de no USP o aluno terá um país diferente como tema para o trabalho, que será explicado abaixo:**

|  |  |
| --- | --- |
| **País** | **Final do no USP do aluno** |
| China | **0** |
| Estados Unidos | **1** |
| Argentina | **2** |
| Países Baixos (Holanda) | **3** |
| Japão | **4** |
| Alemanha | **5** |
| Itália | **6** |
| Chile | **7** |
| Reino Unido | **8** |
| Espanha | **9** |

Vá no site do Ministério da Indústria e Comércio Exterior e Serviços, na parte referente a comércio exterior (<http://www.mdic.gov.br/>). Do lado esquerdo da tela, clique em “Comércio Exterior” e, em seguida, em “Estatísticas de comércio exterior”. Lá você terá diversas estatísticas sobre o assunto. Referente ao país X (de acordo com o seu no USP), pede-se:

1. Gráficos mostrando a evolução anual (de 2000 até 2016), bem como uma breve descrição, das seguintes estatísticas:

* Exportações (em U$) do Brasil para o país X.
* Importações (em U$) do país X para o Brasil.
* Corrente de comércio (export. + import) entre Brasil e país X.
* Saldo comercial (export. - import).

1. Se seu número for par, faça um gráfico e analise a evolução do valor das exportações brasileiras por grupos (5) de intensidade tecnológica entre 2000 e 2016
2. Se seu número for ímpar, faça um gráfico e analise a evolução do valor das importações brasileiras por grupos (5) de intensidade tecnológica entre 2000 e 2016
3. Se o seu número for par, fazer três gráficos em “pizza” mostrando os 7 principais produtos de importação do Brasil e suas participações em relação ao valor total importado em 2000 e em 2016. Comentar brevemente sobre as mudanças entre os anos.
4. Se o seu número for ímpar, fazer três gráficos em “pizza” mostrando os 7 principais produtos de exportação do Brasil e suas participações em relação ao valor total exportado em 2000 e em 2016. Comentar brevemente sobre as mudanças entre os anos.