comandos

ipython qtconsole --pylab inline

Para ver las ecuaciones formato LaTex

from sympy import init\_printing

init\_printing()

init\_session()

from sympy import \*

ipython notebook --ip='noreste.aemet.es'

**The bootstrap**

<http://webdelprofesor.ula.ve/ingenieria/hhoeger/simulacion/EJEMPLO_BOOTSTRAP.pdf>

lambda\_2 = (n-2)/n! sumatorio\_i=1^n-1(sumatorio\_j=i+1n(abs(x\_i-x\_j))