Estimados,

Para la Escuela de invierno (cuyas clases inician el 7 de julio) necesitamos instalar los siguientes programas en los tres laboratorios que tenemos reservados:  Lyra, Perseus, Crux.

Es muy importante contar con esto el martes a última hora, o el miércoles temprano para poder hacer pruebas de que todo funcione bien.

Los programas son los siguientes:

-- R (última versión)

-- RStudio   (última versión)

-- JAGS (<http://mcmc-jags.sourceforge.net/>)

-- STATA (abrir al menos 17 sesiones simultáneas y chequear que todas las licencias funcionen bien)

-- GVSIG y Geoda. ( <http://www.gvsig.org/web/> y <http://geodacenter.asu.edu/>). Geoda es un ejecutable, no llega a instalar un programa, por eso es importante que se pueda correr ejecutables los días que se los necesita (las últimas dos sesiones).

Luego hay que correr el script de R adjunto aquí. Solo correrlo una vez que R, RStudio y JAGS estén instalados.

Si tienen alguna consulta háganmelo saber. Muchas gracias,

Santiago.

--

**Santiago López Cariboni**
Profesor Asistente
Director de la Escuela de Invierno en Métodos y Análisis de Datos UCU-DCSP
Departamento de Ciencias Sociales y Políticas
Universidad Católica del Uruguay
8 de Octubre 2738
Montevideo, Uruguay, 11600.
Tel.: 00598 2 4872717 - Ext. 342