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](tel:00598%202%204872717) - Ext. 342