

Nombre: **Carlos A. Perez D. , Servicio Nacional de Estudios Territoriales**
Pais: **El Salvador**
Asunto: **Encuesta Sep-2004**

1. Escenarios de Cambio Climático, conjuntamente para propósitos de “Comunicación Nacional” o para proyectos generales que usted pueda tener. Ya están disponibles simulaciones de futuros cambios climáticos globales hasta el año 2100 considerando escenarios reglamentados por el IPCC.

Tomando en cuenta simulaciones regionales con MM5, cuales son los períodos y resultados del modelo en los que usted está mayormente interesado?

R// 5, 10, 20, (25, 50, 100)

2. Cambios de Uso de la tierra (LUC),

Cuáles simulaciones con LUC usando MM5 serían de su interés?

R// Reforestacion y deforestacion, asi como nuevos cuerpos de agua debido a construccionde represas hidroelectricas.

Tiene usted algunos cambios específicos que usted quisiera fueran implementados en las simulaciones?

R// Reforestacion en la zona oriental y norte del pais, asi como la deforestacion de las mismas mas la zona occidental .

Tiene usted interés específico en ciertos resultados del modelo?

R// Agua precipitable, cambio en temperatura y direccion de vientos.

3. Recursos de agua e hidrometeorología,

Específicamente cuales resultados del modelo son significativos como entrada al sistema de soporte de decisiones?

R// Cantidad de reservas de agua en el subsuelo y agua precipitable.