**SOLUCIÓN PRIMER PARCIAL 2013-02**

1. LIBRE
2. Estructura básica, obvio si tienen otras variables adicionales, pero lo que plantean tiene sentido, esta bueno.

****

1. **A.**

****

* **Pueden incluir un parámetro en la siembra, de las dos formas está bien.**

**b. unidades de Ha para el nivel, Ha/tiempo para los flujos. No ser muy estrictos con las unidades de las tasas**

**c.** MAX(Hectareas de bosque / timestep + Siembra + Crecimiento Normal – Muerte normal – Quema – Hectareas deseadas / timestep ; 0 <<ha/yr>>)

* Si no ponen el MAX ( ; 0…) no hay problema, desde que tengan el balance bien.
* Si no ponen el “timestep” pero lo demás está bueno, aclarar que les faltó pero poner el punto bueno.

1. **Libre**
2. **Y 6. Teoría**