**Tema: Manejo de la densidad mediante la utilización de un DMD elaborado para *E. globulus* en el SE de la Provincia de Buenos Aires.**

**Actividad practica**

Mediante la utilización del DMD elaborado para *E. globulus* planificar diferentes regímenes de manejo en el marco del Sistema Silvícola de Tala rasa y plantación. Se considerará una banda de manejo con límites entre 60% y 35% del IDR máximo. Esta banda de manejo corresponde a la Zona III de crecimiento óptimo para producir madera para aserrado como destino.

Criterios para definir la mejor estrategia:

Máximo volumen (m3/ha) total considerando los eventuales raleos. Realizar la evaluación considerando un sitio medio con IS: 25

**Regímenes alternativos**

**a)** Aplicación de 2 raleos sistemáticos comerciales (se mantiene el mismo DMC) (RC) y corta final (CF)

Pautas para los RC, obtener DMC >= a 15 cm

Pauta para la CF, obtener DMC >= a 35 cm

**b)** Aplicación de 1 raleo sistemático comercial (se mantiene el mismo DMC) (RC) y corta final (CF)

Pautas para el RC, obtener DMC >= a 20 cm

Pauta para la CF, obtener DMC >= a 30 cm

c) Sin planificación de raleos y aplicación de una corta final (CF)

Pauta para la CF, obtener DMC >= a 25 cm

1. Determinar:
2. Densidad de plantación inicial (arb/ha):
3. Número de árboles raleados por hectárea en RC:
4. Número de árboles cosechados por hectárea en la CF:
5. Rendimiento en volumen para cada intervención, RC, CF y Total: