

MODELO DE GESTIÓN DE EUCALIPTAR PARA PRODUCCIÓN DE MADERA		
CÓDIGO	MGEM	
Especie	<i>Eucalyptus spp.</i>	
Método de beneficio	Monte alto (brinzales) y/o bajo (chirpiales)	
Turno	9-12 años	
Superficie máxima	100 hectáreas	
EDAD	OPERACIONES	
	PLANTACIÓN	
0	Preparación del terreno	<ul style="list-style-type: none"> - Época: Primavera-verano, con tiempo seco para reducir problemas erosivos. - Trabajos previos (Destocoado, desbroces, etc.). - Ejecución de subsolado / mantenimiento de terrazas.
0	Densidad	- 600 – 850 pies/ha.
0	Material vegetal	- Se seleccionará planta de calidad, de 1 savia, al ser posible procedente de programas de mejora genética, de procedencia reconocida y legal.
0	Plantación	- Época: Otoño-invierno, en condiciones de buen tempero del suelo y sin heladas.
0	Fertilización	<ul style="list-style-type: none"> - Época: Otoño-invierno, de forma simultánea a la plantación o en un periodo inferior a dos semanas desde la misma. - Material: Fertilizantes complejos, y en la dosis recomendada por el fabricante.
1	Reposición de marras	<ul style="list-style-type: none"> - Evaluación: Antes del año de la plantación. Ejecutar si se supera un 30% de marras, y hacerlo por rodales. - Época: Otoño-invierno, en condiciones de buen tempero del suelo y sin heladas. - Operaciones: Preparación puntual del terreno y fertilización.
1-2	Control de herbáceas	<ul style="list-style-type: none"> - Época: Primavera/otoño. - Se eliminará la vegetación herbácea existente que comprometa el desarrollo de la masa.
	CUIDADOS CULTURALES EN BRINZALES	
2-3	Poda	<ul style="list-style-type: none"> - Época: Otoño-invierno. - Se eliminarán las ramas de diámetro superior a 3 cm. - Se procederá a la gestión de los residuos originados (eliminación o aprovechamiento como biomasa residual).
2-3	Fertilización	<ul style="list-style-type: none"> - Época: Otoño-invierno, con terreno húmedo. - Material: Fertilizantes complejos nitrogenados, y en la dosis recomendada por el fabricante.
4-5	Control del matorral	<ul style="list-style-type: none"> - Época: Primavera/otoño. - Se eliminará la vegetación subarborescente y/o arbustiva existente que comprometa el desarrollo de la masa.





EDAD	OPERACIONES	
CUIDADOS CULTURALES EN CHIRPIALES		
3-4	Selección de brotes	<ul style="list-style-type: none"> - Época: Otoño-invierno. - Se eliminarán los brotes más delgados, débiles o con algún daño. - Se dejarán 1-3 brotes por tocón. - Se procederá a la gestión de los residuos originados (eliminación o aprovechamiento como biomasa residual).
3-5	Control del matorral	<ul style="list-style-type: none"> - Época: Primavera/otoño. - Se eliminará la vegetación subarborescente y/o arbustiva existente que comprometa el desarrollo de la masa.
4-6	Fertilización	<ul style="list-style-type: none"> - Época: Otoño-invierno, con terreno húmedo. - Material: Fertilizantes complejos nitrogenados, y en la dosis recomendada por el fabricante.
APROVECHAMIENTO MADERERO		
9-12	Corta	<ul style="list-style-type: none"> - Época: Todo el año, evitando altas temperaturas que afecten al posterior rebrote, y días de lluvias que potencien problemas erosivos. - Se realizará la corta a hecho de la superficie de actuación. - Se procederá a la gestión de los residuos originados (eliminación o aprovechamiento como biomasa residual).
OTRAS ACTUACIONES		
Según necesidad	Control fitosanitario, daños bióticos y abióticos	<ul style="list-style-type: none"> - Se llevará a cabo un control periódico del estado de la masa, con especial atención a la aparición de las siguientes plagas, enfermedades u otros daños: <ul style="list-style-type: none"> - Foracanta (<i>Phoracantha semipunctata</i>). - Gorgojo del eucalipto (<i>Gonipterus spp.</i>). - Mancha foliar del eucalipto (<i>Mycosphaerella spp.</i>). - Moho gris (<i>Botrytis cinerea</i>). - Daños por sequía, heladas, vientos y fauna. - En el caso de detectarse, se procederá a su evaluación y a la adopción de las medidas correspondientes.
Según Plan de Prevención de Incendios Forestales	Prevención de Incendios forestales	<ul style="list-style-type: none"> - Época: Primavera-principio de verano. - Se procederá a la ejecución de los trabajos de prevención de incendios forestales contemplados en el correspondiente Plan de Prevención de Incendios Forestales.
OBSERVACIONES		
<ul style="list-style-type: none"> - Se fomentará la regeneración natural de la masa mediante rebrote, al menos hasta realizar 3 cortas y hasta que se produzca un agotamiento de la cepa. 		