

REQUERIMIENTOS DE SISTEMA

1. Windows 7 o superior.
2. Office 2010 o superior.

N°
Fecha
(Uso CONAF)

MODULO RELATIVA A LA LEY N° 20.283

1 TIPO DE SOLICITUD: PLAN DE MANEJO FORESTAL DE BOSQUE NATURAL

2 INTERESADO/A

Nombre o razón social:

Tipo de propietario/a:

Domicilio:

E-mail:

3 REPRESENTANTE LEGAL

Nombre:

Domicilio:

E-mail:

4 CESIONARIO/A

(Completar sólo en caso de solicitudes de bonificación, cuando el/la solicitante sea cesionario/a en virtud de la transferencia de la bonificación)

Nombre o razón social:

Domicilio:

E-mail:

5 PREDIO

Nombre:

Inscrito a fojas:

Del Conservador de Bienes Raíces de:

N° Certificado del M. Bs. Nac. (cuando corresponda):

Rol avalúo SII:

Superficie: Total del predio (ha): Automático

Afecta a solicitud (ha): Automático

Declaro bajo juramento que los datos consignados en la presente solicitud son verdaderos, que conozco y deseo acogerme a las disposiciones de la Ley N° 20.283.

Fecha:

Ciudad:

Nota: La solicitud debe ser firmada por el interesado/a o representante legal, o por el cesionario/a, en caso de solicitudes incompletas, enmendadas o que no acompañen la documentación requerida.

Insertar
Interesado/a

Borrar
Interesado/a

Ingresar todos los Rut sin puntos,
comas ni dígito de verificación.

61.313.000-4

Calculado automáticamente
(todos los Rut)

Insertar
Representante
Legal

Borrar
Representante
Legal

Agregar
Inscripción
de dominio

Borrar
Inscripción
de dominio

Completado
automáticamente
(Inf. Capítulo 1)

Completado
automáticamente
(Inf. Capítulo 5.1.1)

Ajusta pies de firma de
"Solicitud" y Capítulo 14.

Ajustar al finalizar el ingreso de interesado/a
y/o Representante(s) Legal.

Corta de bosque

Otras actividades

Corta y Otras actividades

Definir tipo(s) de actividad(e)s. La opción escogida se destaca en blanco con texto y contrno azul.

Sólo actividades que involucran corta.

PLAN DE MANEJO FORESTAL DE BOSQUE NATIVO

Sólo otras actividades que no involucran corta, como senderos para recreación y turismo.

1 ANTECEDENTES GENERAL

Nombre o razón social del/de la interesado/a: Automático RUT: Automático

Nombre del predio: Automático

Región: Automático Provincia: Automático

Rol avalúo SII: Automático Comuna: Automático

Superficie total del predio (ha) según:

Título de dominio: Estudio Técnico:

Coordenadas UTM (Datum WGS 84) Huso

| Señalar punto(s) de referencia del predio | | Este (m) | Norte (m) |
|---|-------------|----------|-----------|
| Referencia | Descripción | | |
| Acceso predial | | | |
| Infraestructura | | | |
| Acceso rodal | | | |
| Otra | | | |

Vías de acceso al predio y datos de contacto

Reduce cuadro de texto.

Amplía cuadro de texto.

Texto

2 ANTECEDENTES DEL AUTOR/A DEL PLAN DE MANEJO

Nombre: RUT:

Profesión:

Dirección:

E-mail: Fono contacto:

Borrar concurso

3 PARTICIPACIÓN EN EL FONDO CONCURSABLE


ID Proyecto: Año: Literal: Concurso de:

Insertar concurso

Observaciones:

Justificación técnica en caso de diferencias entre Proyecto adjudicado y Plan de Manejo:

Texto

| | | | | | | | |
|-------|---------|---------|---------|--------------|--|------------|-----------|
| Rodal | Parcela | Especie | Dap/Dat | Intervención |  | Monopódico | Simpódico |
|-------|---------|---------|---------|--------------|--|------------|-----------|

| | | |
|--------------------------|-------------------------|--------------------|
| 1 Ajustar información | 2 Ajustar formulario | Exportar *.xlsx |
|--------------------------|-------------------------|--------------------|

RODAL

1. "Alfanumérico". No se puede emplear el "0" (cero).
2. Repetir el número del rodal tantas veces como parcelas e individuos en ellas se registren.

PARCELA

1. Monodódico: "n° entero".
2. Simpódico: "n° decimal".
3. En ambos caso correlativo por rodal, comenzando por el número uno (1).

ESPECIE

Alfanumérico.

Dap/Dat

1. Dat: tipo forestal Esclerófilo.
2. Dap: otros tipo forestales.

INTERVENCIÓN

1. Si el "área demostrativa" corresponde a las parcelas del invenatario, indicar por cada árbol si éste permanece en pie o será talado. Opcionalmente, sólo para efectos gráficos, se podrán indicar los árboles futuros:
X: árbol a talar.
P: árbol a permancer (en pie).
F: árbol futuro.
2. Si el "área demostrativa" corresponde a un área continua distinta de las parcelas, dejar la columna en blanco (vacía).

12.2 Registro de parcelas

INFORMACIÓN

Instrucciones complementarias.
Escoger si se trata de árboles de crecimiento preferentemente "Monopódico" o "Simpódico".
La opción escogida se destaca en blanco con texto y contorno azul.

INVENTARIO

Ingresar información de invetario del o los rodales del PPlan de Manejo, en la

1. AJUSTAR INFORMACIÓN
2. AJUSTAR FORMULARIO

Al finalizar el ingreso de la información de inventario o luego de modificarla, se deben siempre presionar, en éste orden, los botones indicados.

EXPORTAR *.xlsx

Genera archivo (Excel) con la onformación de inventario (se debe adjuntar en digital al ingreso de la solicitud).

| Rodal | Parcela | Especie | Dap/Dat | Intervención |
|-------|---------|---------|---------|--------------|
|-------|---------|---------|---------|--------------|

| | | | | |
|---|---|-------------|------|---|
| 1 | 1 | AVELLANILLO | 11,0 | P |
| 1 | 1 | AVELLANO | 13,0 | X |
| 1 | 1 | AVELLANO | 34,0 | P |
| 1 | 1 | AVELLANO | 23,0 | P |
| 1 | 1 | AVELLANO | 27,0 | P |
| 1 | 1 | AVELLANO | 20,0 | P |
| 1 | 1 | AVELLANO | 13,0 | X |
| 1 | 1 | AVELLANO | 11,0 | X |
| 1 | 1 | AVELLANO | 15,5 | X |
| 1 | 1 | AVELLANO | 14,0 | X |
| 1 | 1 | AVELLANO | 23,0 | P |
| 1 | 1 | AVELLANO | 16,0 | P |
| 1 | 1 | AVELLANO | 11,0 | P |
| 1 | 1 | AVELLANO | 21,0 | X |
| 1 | 1 | AVELLANO | 22,0 | P |
| 1 | 1 | AVELLANO | 11,0 | X |
| 1 | 1 | AVELLANO | 26,0 | P |
| 1 | 1 | AVELLANO | 28,0 | P |
| 1 | 1 | AVELLANO | 17,0 | X |
| 1 | 1 | AVELLANO | 13,0 | X |
| 1 | 1 | AVELLANO | 10,0 | X |
| 1 | 1 | AVELLANO | 22,0 | P |
| 1 | 1 | AVELLANO | 27,0 | X |
| 1 | 1 | AVELLANO | 28,0 | P |
| 1 | 1 | AVELLANO | 26,0 | X |
| 1 | 1 | LAUREL | 17,0 | P |
| 1 | 1 | LINGUE | 26,0 | P |
| 1 | 1 | LINGUE | 28,0 | P |
| 1 | 1 | LINGUE | 30,0 | P |
| 1 | 1 | LINGUE | 19,0 | P |
| 1 | 1 | LINGUE | 18,0 | P |
| 1 | 1 | LINGUE | 11,0 | P |
| 1 | 1 | LINGUE | 20,0 | P |
| 1 | 1 | LINGUE | 13,5 | P |



Monopódico

Simpódico

12.2 Registro de parcelas

Ajustar
información

Ajustar
formulario

Exportar
*.xlsx

| Rodal | Parcela , Cepas | Especie | Dap/Dat | Intervención |
|-------|--------------------|---------|---------|--------------|
|-------|--------------------|---------|---------|--------------|



Monopódico

Simpódico



Ajustar
información



Ajust
formul

| | | | | |
|---|------|-------|-----|---|
| 1 | 1,1 | Boldo | 5,0 | P |
| 1 | 1,1 | Boldo | 4,0 | X |
| 1 | 1,1 | Boldo | | P |
| 1 | 1,1 | Boldo | | X |
| 1 | 1,2 | Boldo | | P |
| 1 | 1,2 | Boldo | | P |
| 1 | 1,2 | Boldo | | X |
| 1 | 1,3 | Boldo | | X |
| 1 | 1,4 | Boldo | | P |
| 1 | 1,4 | Boldo | | P |
| 1 | 1,4 | Boldo | | P |
| 1 | 1,4 | Boldo | | P |
| 1 | 1,4 | Boldo | | X |
| 1 | 1,5 | Boldo | | X |
| 1 | 1,5 | Boldo | | P |
| 1 | 1,5 | Boldo | | P |
| 1 | 1,5 | Boldo | | X |
| 1 | 1,6 | Boldo | | P |
| 1 | 1,6 | Boldo | | P |
| 1 | 1,6 | Boldo | 6,0 | X |
| 1 | 1,6 | Boldo | 4,0 | X |
| 1 | 1,6 | Boldo | | X |
| 1 | 1,6 | Boldo | | X |
| 1 | 1,6 | Boldo | | X |
| 1 | 1,7 | Boldo | 7,0 | X |
| 1 | 1,7 | Boldo | | X |
| 1 | 1,7 | Boldo | | X |
| 1 | 1,8 | Boldo | | P |
| 1 | 1,8 | Boldo | | P |
| 1 | 1,9 | Boldo | | P |
| 1 | 1,9 | Boldo | | X |
| 1 | 1,10 | Boldo | | X |
| 1 | 1,10 | Boldo | | X |
| 1 | 1,10 | Boldo | | X |

Cepa n°1
= 4 vástagos

Cepa n°2
= 3 vástagos

Cepa n°3
= 1 vástagos

Cepa n°4
= 5 vástagos

Cepa n°5
= 4 vástagos

Cepa n°6
= 7 vástagos

Cepa n°7
= 3 vástagos

Cepa n°8
= 2 vástagos

Cepa n°9
= 2 vástagos

Cepa n°10
= 3 vástagos

1,1

Parcela n°1

Cepa n°1

MENOS

Borra la última adición realizada con el signo MÁS.

MÁS

Para facilitar el llenado itera o repite el último vástago ingresado el número de veces que se le indique.

2

1

12.3 Análisis cuantitativo

Seleccionar rodal.

1

Rodal:
Tipo Forestal: Completar
Subtipo: Completar
Estructura: Completar
Estado desarrollo:

Superficie rodal: Completar
Muestreo: Seleccionar
Parcelas (n): Completar
Superficie (m²): Completar
Forma: Completar
Fecha muestreo: Completar

12.3.1 Parámetros

Completar información.

2

| Especie | Densidad (n/ha) | | Área basal (m²/ha) | | DMC (cm) | | Participación** | |
|----------|-----------------|-------|--------------------|-------|----------|-------|-----------------|-------|
| | Inicial | Final | Inicial | Final | Inicial | Final | Inicial | Final |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| Otras*** | | | | | | | | |
| Total | | | | | | | | |

(*) Seleccionar la(s) especie(s) principales (3 máximo).

3

12.3.2 Estadígrafos y límites de confianza asociados

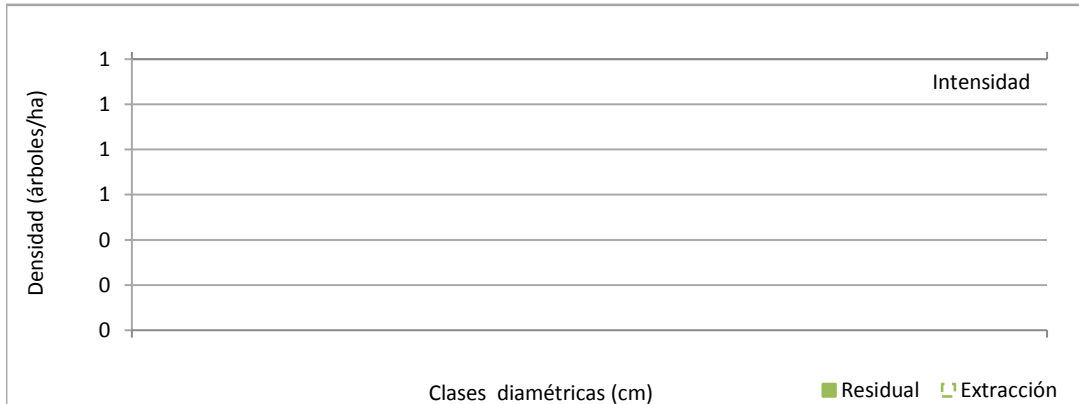
| Estadígrafos | Inicial | | Final | | 0 | 0 |
|-------------------|---------|------|-------|------|---|---|
| | N/ha | G/ha | N/ha | G/ha | | |
| Media | | | | | | |
| D. Estandar | | | | | | |
| Varianza | | | | | | |
| C. Variación | | | | | | |
| t de student (95) | | | | | | |
| E. de muestreo | | | | | | |

CONSIDERACIONES

1. El ejercicio se debe repetir desde el punto 1 al 7 con cada uno de los rodales que comprende el Plan de Manejo.
2. En cuanto al(los) archivo(s) Pdf generado(s), basta con sean ingresados en formatos digital (no impreso).

8

12.3.3 Efecto de la intervención sobre la distribución diamétrica



12.3.4 Distribución espacial

Registrar rodal

INSERTAR IMAGEN

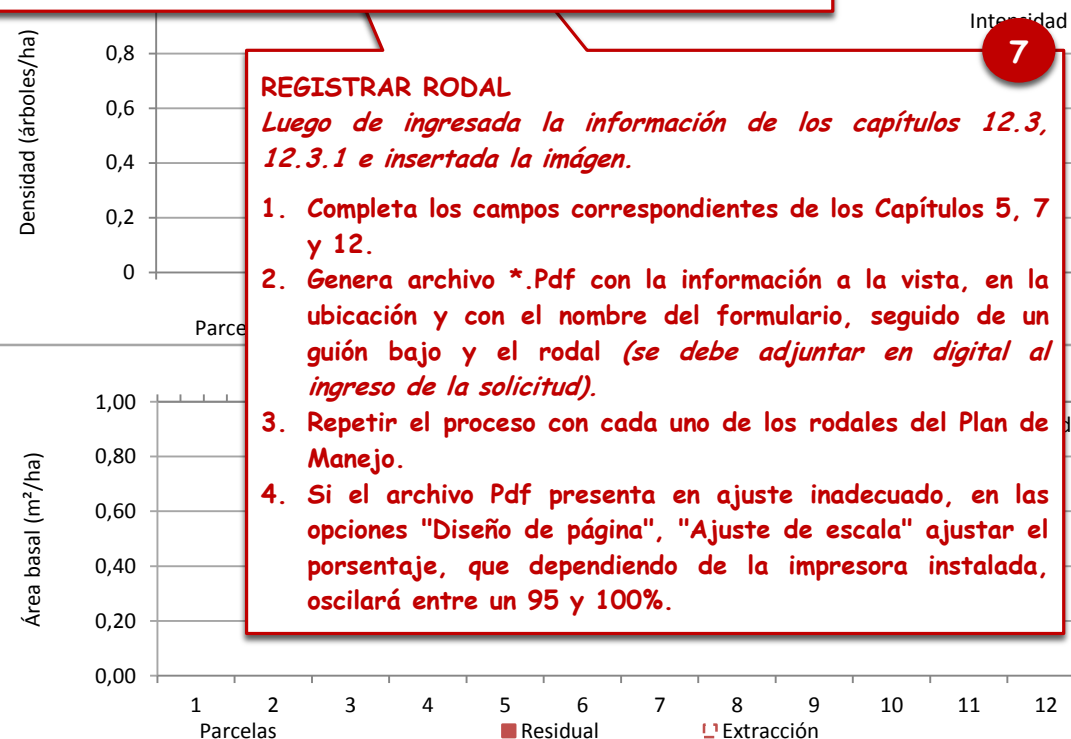
Seleccionar imagen Google Earth del rodal y parcelas pulsando el recuadro (ajuste automático).

4

Insertar imagen Google Earth del Rodal y Parcelas (se recomienda guardar imagen Google Earth con resolución 1280x720 (720 HD))

5

- a) Si el "área demostrativa" corresponde a las parcelas del inventario entonces:
7. REGISTRAR RODAL.
- b) Si el "área demostrativa" corresponde a un área continua distinta de las parcelas entonces:
6. INGRESAR DENSIDAD RESIDUAL (tabla de rodal) y luego
7. REGISTRAR RODAL



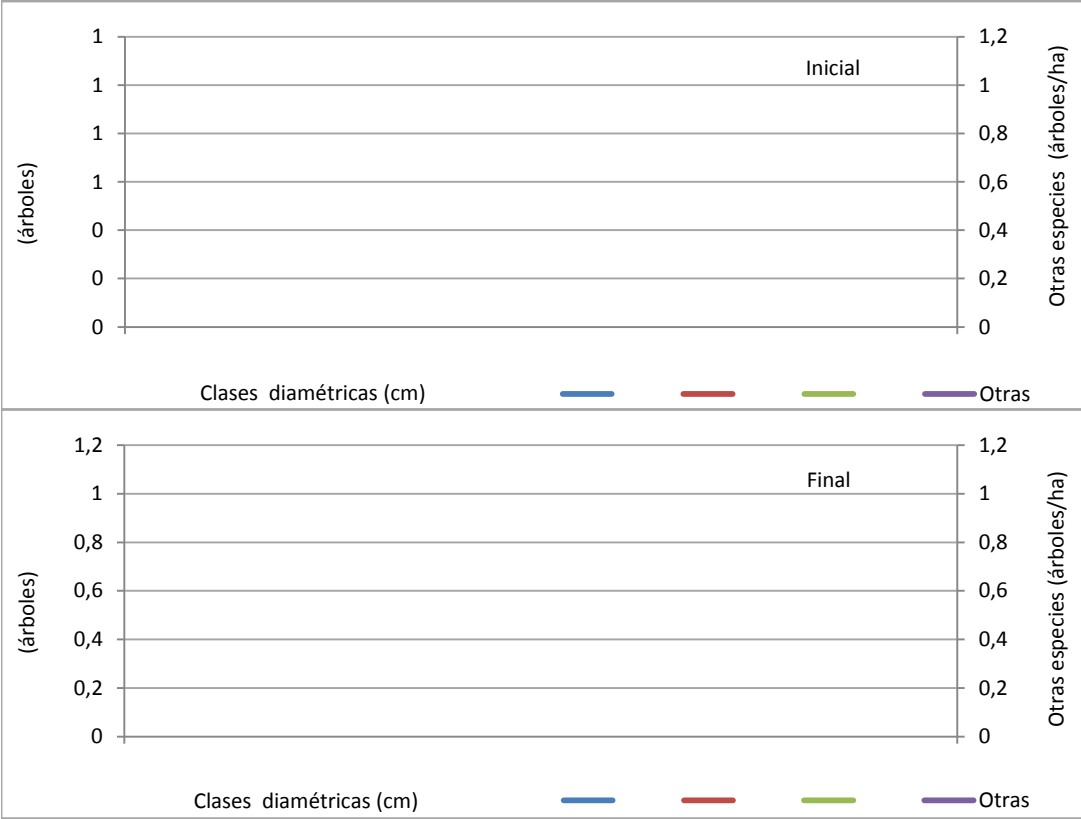
REGISTRAR RODAL

Luego de ingresada la información de los capítulos 12.3, 12.3.1 e insertada la imagen.

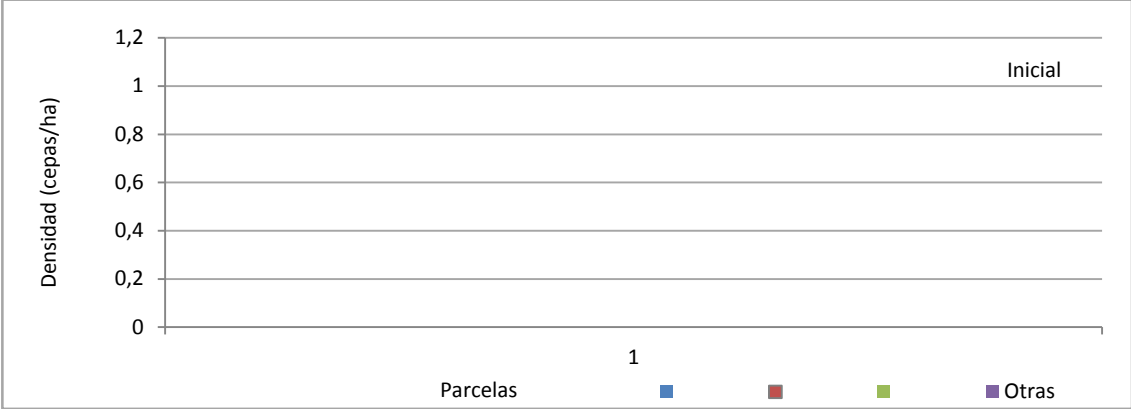
1. Completa los campos correspondientes de los Capítulos 5, 7 y 12.
2. Genera archivo *.Pdf con la información a la vista, en la ubicación y con el nombre del formulario, seguido de un guión bajo y el rodal (se debe adjuntar en digital al ingreso de la solicitud).
3. Repetir el proceso con cada uno de los rodales del Plan de Manejo.
4. Si el archivo Pdf presenta en ajuste inadecuado, en las opciones "Diseño de página", "Ajuste de escala" ajustar el porcentaje, que dependiendo de la impresora instalada, oscilará entre un 95 y 100%.

7

12.3.6 Efectos sobre la estructura por especies



12.3.7 Distribución espacial por especies



12.3.8 Distribución de parcelas por estado de desarrollo

| Estado | DMC (cm) | n° Parcelas | | Proporción | |
|------------------|--------------------------|-------------|-------|------------|-------|
| | | Inicial | Final | Inicial | Final |
| Repoblado | | | | | |
| Monte bravo bajo | | | | | |
| Monte bravo alto | < 10 | | | | |
| Latizal bajo | $\geq 10 \wedge \leq 20$ | | | | |
| Latizal alto | $> 20 \wedge \leq 30$ | | | | |
| Fustal joven | $> 30 \wedge \leq 50$ | | | | |
| Fustal | $> 50 \wedge \leq 70$ | | | | |
| Sobremaduro | > 70 | | | | |
| Total | | | | | |

12.3.9 Tabla de rodal inicial y residual (árboles), después de la intervención inmediata

Rodal: _____

| Especie | | | N (árb./ha) | | | | G (m²/ha) | | | | N (árb./ha) | | | | G (m²/ha) | | | | Otras | | | | Total | | | |
|------------|-----|-------|-------------|------|-----------|------|-------------|------|-----------|------|-------------|------|-----------|------|-------------|------|-----------|------|-------------|------|-----------|------|-------------|------|-----------|------|
| Rango (cm) | | | N (árb./ha) | | G (m²/ha) | | N (árb./ha) | | G (m²/ha) | | N (árb./ha) | | G (m²/ha) | | N (árb./ha) | | G (m²/ha) | | N (árb./ha) | | G (m²/ha) | | N (árb./ha) | | G (m²/ha) | |
| ≤ Ø < | | | Ini. | Res. | Ini. | Res. | Ini. | Res. | Ini. | Res. | Ini. | Res. | Ini. | Res. | Ini. | Res. | Ini. | Res. | Ini. | Res. | Ini. | Res. | Ini. | Res. | Ini. | Res. |
| 5 | 10 | 7,5 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 10 | 15 | 12,5 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 15 | 20 | 17,5 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 20 | 25 | 22,5 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 25 | 30 | 27,5 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 30 | 35 | 32,5 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 35 | 40 | 37,5 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 40 | 45 | 42,5 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 45 | 50 | 47,5 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 50 | 55 | 52,5 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 55 | 60 | 57,5 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 60 | 65 | 62,5 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 65 | 70 | 67,5 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 70 | 75 | 72,5 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 75 | 80 | 77,5 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 80 | 85 | 82,5 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 85 | 90 | 87,5 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 90 | 95 | 92,5 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 95 | 100 | 97,5 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 100 | 105 | 102,5 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 105 | 110 | 107,5 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 110 | 115 | 112,5 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 115 | 120 | 117,5 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 120 | 125 | 122,5 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 125 | 130 | 127,5 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 130 | 135 | 132,5 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 135 | 140 | 137,5 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 140 | 145 | 142,5 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 145 | 150 | 147,5 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Total | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

Otras especies:

4 DIAGNÓSTICO PREDIAL

4.1 Descripción de aspectos relevantes del predio y su entorno

Descripción:

Ampliar cuadro texto (máximo 30 filas)

Indican inforación complementaria o instrucciones para el desarrollo de procesos.

Reducir cuadro texto (mínimo 3 filas)

Texto

4.2 Flora y fauna presente con problemas de conservación

4.2.1 Flora

| Especie(s) | DS N°68 | Categoría de conservación | Fuente* | Distancia rodal (m) |
|------------|---------|---------------------------|---------|---------------------|
| | | | | |

(*) PCE=Proceso de Clasificación de Especies; LRN=Libro Rojo Nacional

Criterios para la definición de área buffer para la no alteración de hábitat:

Texto

Observaciones:

Texto

4.2.2 Fauna

| Especie(s) | Categoría de conservación | Fuente* | Referencia | Presencia |
|------------|---------------------------|---------|------------|-----------|
| | | | | |

Observaciones:

Texto

5 DESCRIPCIÓN CUALITATIVA DEL RECURSO FORESTAL A INTERVENIR

5.1 Descripción de los rodales

5.1.1 Definición de los rodales

| Rodal | Superficie (ha) | Tipo Forestal | Subtipo forestal | Estructura actual | Estratos | Estado(s) de desarrollo* | Continuidad |
|-------|-----------------|---------------|------------------|-------------------|----------|--------------------------|-------------|
| | | | | | | | |

(*) Re: Repoblado

Criterios para

Para los rodales en que se realizó un inventario, los campos Rodal, Superficie (ha), Tipo forestal, Subtipo forestal y Estructura actual se completán automáticamente al "Registrar rodal".

Cuando los rodales no involucran corta, éstos se deben agregar o quitar y completar manualmente.

Texto

5.1.2 Descripción cualitativa

| Rodal | Especie(s) | | Origen | Cobertura de copas | Sanidad | |
|-------|--------------|---------------|--------|--------------------|---------|----------------|
| | Dominante(s) | Secundaria(s) | | | Estado | Agente de daño |
| | | | | | | |

(*) AI: Animales inferiores; An: Antrópicos; Ab: Abióticos

Observaciones:

Todos los cuadros de color gris como "Especie(s) Dominante(s) y Secundaria(s)" tienen las opciones precargadas y permiten escoger más de una a la vez.

Texto

5.1.3 Caracterización de la regeneración*

| Rodal | Especie(s) predominante(s) | Abundancia relativa | | Origen de la regeneración | Distribución |
|-------|----------------------------|---------------------|--------|---------------------------|--------------|
| | | < 50cm | ≥ 50cm | | |
| | | | | | |

Descripción:

Texto

5.4.2 Presencia de construcciones, estructuras, infraestructuras críticas o estratégicas

| Rodal | Nombre | Distancia (m) |
|-------|--------|---------------|
| | | |

Descripción:

Texto

5.5 Restricciones según variables del medio natural

| Rodal(es) | Factore(s) de restricción | Breve descripción |
|-----------|---------------------------|-------------------|
| | | |

Observaciones:

Texto

6 DEFINICIÓN DE LOS OBJETIVOS DE MANEJO

| Objetivo de manejo | Rodal(es) | Objetivo(s) específico(s) |
|--------------------|-----------|---------------------------|
| | | |

Fundamentación y descripción:

Texto

7 TRATAMIENTO SILVICULTURAL, PARÁMETROS SILVÍCOLAS Y PROGRAMA DE ACTIVIDADES

7.1 Bosque futuro esperado

| Rodal(es) | Estructura deseada | Método de manejo | Método de corta de regeneración | Especie(s) a favorecer |
|-----------|--------------------|------------------|---------------------------------|------------------------|
| | | | | |

a) Descripción del método de manejo:

Texto

b) Descripción del tratamiento silvícola a aplicar:

Texto

Seleccionar entre que diámetros (Ø) se hará el recálculo del DMC.
1. Reducir el DMC: si no participa a lo menos el 95% de los árboles, se reestablecerá automáticamente la condición original.
2. Incrementar el DMC: no tiene restricciones en cuanto a participación (%) de árboles.

7.2 Estado de desarrollo por rodal

Reestablecer todos los rodales

| Rodal | Estado original | Parámetros de recálculo | Estado modificado | Estado |
|-------|-----------------|-------------------------|-------------------|--------|
|-------|-----------------|-------------------------|-------------------|--------|

[illegible]

Fundamentación del cambio de esta

Los campos Rodal y Estado original se completan automáticamente al "Registrar rodal".

Texto

7.3 Programación y calendarización de actividades

7.3.1 Calendarización de actividades inmediatas*

| Rodal | Actividad | Calendario | | Concurso |
|-------|-----------|------------|---------|----------|
| | | Inicio | Término | |
| | | | | |

(*) Conjunto de actividades a realizar cuyo resultado se expresa en el cuadro 7.4.2 la tabla residual de la sección 12.3.9.

Observaciones:

Texto

7.3.2 Programa de actividades según parámetro de desarrollo del rodal

| Rodal | Actividad | Parámetro | Valor | Unidad | Año referencial |
|-------|-----------------|-----------|-------|--------|-----------------|
| | Clareo temprano | | | | |

Observaciones:

Texto

7.4 Descripción de la corta

Los campos Rodal, Tipo de bosque, Zonas de protección RSAH y Actividad(es) se calculan automáticamente.

7.4.1 Actividades de corta

| Rodal | Tipo de bosque | Zonas protección RSAH | Actividad(es) |
|-------|----------------|-----------------------|---------------|
| | | | |

a) Prescripción técnica de cada actividad:

Texto

b) Criterios de selección de los árboles a dejar:

Texto

c) Características de la marcación, cuando corresponda:

Texto

d) Justificación técnica de los métodos a utilizar en bosques de conservación y protección, y zonas RSAH:

Texto

Con excepción del campo cobertura de copas (manual), la totalidad de ellos se completa automáticamente.

7.4.2 Efecto de la Intervención Inmediata

[illegible]

Todos los botones "on off", permite ocultar los Capítulos que no serán completados o en su defecto visualizarlos.

7.4.3 Compromiso de regeneración o reforestación



Capítulo visible

| Rodal | Calendario | | Especie(s) | Tipo de regeneración | Tipo de Planta | Densidad objetivo (por ha) | |
|-------|------------|---------|------------|----------------------|----------------|----------------------------|----------|
| | Inicio | Término | | | | Plantas o cepas | Vástagos |
| | | | | | | | |

a) Prescripción técnica y actividades preparatorias:

Texto

b) Observaciones:

Texto

7.5 Descripción de la poda



8 OTRAS ACTIVIDADES

Capítulo oculto

Capítulo oculto

8.1 Plantación suplementaria, siembra directa y establecimiento de la regeneración natural



8.2 Construcción de obras de control de erosión



Capítulo oculto

8.3 Construcción de cercos o protección individual



Capítulo oculto

8.4 Construcción de senderos para recreación y turismo



Capítulo oculto

8.5 Extracción de maderas muertas en bosque nativo



8.6 Otras actividades



Capítulo visible

Capítulo oculto

| Rodal | Actividad | Parámetros | Calendario | Concurso |
|-------|-----------|------------|------------|----------|
| | | | Inicio | Término |
| | | | | |

Prescripción técnica:

Texto

9 ACTIVIDADES DE APOYO AL MANEJO FORESTAL

9.1 Construcción y habilitación de caminos forestales, y otras estructuras



| Rodal | Código | Tipo | Temporalidad | Dimensión | | | | Pendiente máx (%) | Calendario | |
|-------|--------|------|--------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-------------------|------------|---------|
| | | | | Cantidad | Ancho (m) | Largo (m) | Sup. (ha) | | Inicio | Término |
| | | | | | | | | | | |
| Total | | | | | | | 0,00 | | | |

a) Descripción técnica detallada:

Texto

b) Tratamiento del material de derrame de caminos forestales:

Texto



12 INFORMACIÓN CUANTITATIVA DEL RECURSO A INTERVENIR

12.1 Inventario forestal

Cuadro completado automáticamente.

12.1.1 Características generales del inventario

| Rodal | Atributos | | |
|-------|------------------|---------|-------------|
| | Tipo de muestreo | Parcela | |
| | | Forma | Tamaño (m²) |
| | | | |

- Parcelas, Rodal, N° (correlativo), Valor de densidad y área basal completados automáticamente.
- Coordenadas (Huso, Este y Norte), completar manualmente.

12.1.2 Coordenadas UTM de parcelas de muestreo y parámetros parciales

| Parcelas | | Coordenadas | | | Valores parciales | |
|----------|------|-------------|----------|-----------|-------------------|--------------------|
| Rodal | (N°) | Huso | Este (m) | Norte (m) | Densidad (árb./h) | Área basal (m²/ha) |
| | | | | | | |

1
Ingresar altura (m) por cada especie si la función de volumen lo requiere.

2
Ingresar función y calcular volúmenes según instrucciones.

12.1.3 Funciones de volumen o biomasa utilizadas

| Especie | Altura (m) | Expresión matemática de la función | Fuente | |
|------------|------------|------------------------------------|-----------------|-----|
| | | | Autor/documento | Año |
| Automático | | | | |

12.1.4 Resumen del inventario

| Rodal | Parcelas (n) | t student (95%) | Media | | Varianza | |
|-------|--------------|-----------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | Densidad (árb./ha) | Área basal (m²/ha) | Densidad (árb./ha) | Área basal (m²/ha) |
| | | | | | | |

- 3
1. VALIDAR FORMULAS
 2. ASOCIAR FUNCIÓN A ESPECIE
 3. CALCULAR VOLÚMENES
 4. Completa los cuadros 7.4.2 y 12.1.5

12.1.5 Intensidad de la intervención inmediata

| Rodal | Densidad (árb./ha) | | | Área basal (m²/ha) | | | Volumen (m³/ha) | | |
|-------|--------------------|------------|-------|--------------------|------------|-------|-----------------|------------|-------|
| | Inicial | Extracción | Final | Inicial | Extracción | Final | Inicial | Extracción | Final |
| | | | | | | | | | |

Cuadro completado automáticamente.

13 CARTOGRAFÍA

Los elementos a representar en la cartografía digital georreferenciada y planos en papel son los siguientes:

- Límite predial.
- Grilla de coordenadas UTM.
- Acceso predial y lugares de interés señalados en el Capítulo 1 del Plan de Manejo.
- Red hidrográfica, cuerpos de agua y humedales, según corresponda.
- Infraestructura presente en el predio, tales como casas, galpones, etc., cuando corresponda.
- Rodales a intervenir.
- Zonas de protección.
- Puntos donde se ubiquen especies en categoría de conservación y su respectiva área buffer, cuando corresponda.
- Curvas de nivel.
- Parcelas de inventario.
- Vías de ingreso a los rodales, sólo cuando éstos sean de difícil acceso.
- Áreas o puntos dentro de los rodales, donde se desarrollarán actividades bonificables (por ejemplo: limpias, establecimiento de la regeneración, plantación suplementaria, siembra directa, protección individual de plantas, obras de control de erosión, etc.).
- Trazado de senderos y sus instalaciones (letreros, estaciones de observación, etc.).
- Emplazamiento de obras de control de erosión, cuando corresponda.
- Caminos existentes, caminos proyectados y canchas de acopio.
- Trazado de cercos contruidos o reparados, cortafurgos y/o cortacombustibles, cuando corresponda.

14 FIRMAS DEL INTERESADO/A Y DEL AUTOR/A DEL PLAN DE MANEJO

Automático

Firma
Interesado/a

Automático

Firma
Autor/a del Plan de Manejo

Lugar y fecha: Automático

Las personas firmantes declaran bajo juramento que los datos proporcionados en el presente Plan de Manejo son verdaderos.