

CÓDIGO: 60 - 400 - 24

VERSIÓN: 01

PAGINA: 1 de 4

PROCESO: GESTIÓN DEL RIESGO PROCEDIMIENTO

REVISIONES Y ACTUALIZACIONES						
TIPO					ELABORADO	
ACTUALIZACION	REVISION	FECHA	VERSION	DESCRIPCIÓN	POR	APROBÓ



CÓDIGO: 60 - 400 - 24

VERSIÓN: 01

PAGINA: 2 de 4

PROCESO: GESTIÓN DEL RIESGO

PROCEDIMIENTO

1. Objetivo

 Describir las actividades para efectuar las poda de plantaciones de pino que contribuyen a un óptimo desarrollo en cuanto a su rendimiento y formación.

2. Generalidades

- Loas tipos de podas que se manejan en laplantacion son tres; estas son: podas de mantenimiento y poidas sanitarias
- La poda de mantenimiento va articulada al seguimiento de la poda sanitaria, estas se realizan a todos los árboles hasta una altura determinada, para proteger los árboles contra plagas y enfermedades, para facilitar la tumba de los árboles durante la cosecha y para la obtención de madera libre de nudos.
- La poda de formacion es la que se realiza después de la primera entresaca la cual tiene como finalidad la reduccion de densidad procedente de regeneraion natural abarcando tambien los rebrotes de otras palntas. Esta poda debe ejecutarse cuando los arboles hayan cumplido 6 años.

3. Alcance

 Actividades necesarias para realizar podas manual para el mantenimiento de los arboles.

4. Responsables

• Supervisor de Silvicultura y obrero forestal.

5. Herramientas y Equipos

 Tijerón, sierra podadora, escalera, King greep (escalador de 2º podas), juego de llaves, Cinturón de seguridad.

6. Elementos de Protección Personal

 Casco con barbuquejo y protector facial, guantes y pierneras, botas con punta metálica.



CÓDIGO: 60 - 400 - 24

VERSIÓN: 01

PAGINA: 3 de 4

PROCESO: GESTIÓN DEL RIESGO

PROCEDIMIENTO

7. Aspectos de Seguridad, Salud Ocupacional y Ambiente

- Para la ejecución de esta actividad el obrero forestal debe previamente haber recibido la capacitación en seguridad industrial y participar activamente en el reporte y análisis de incidentes, accidentes, minutos por la vida y demás actividades pertinentes a la seguridad e integridad del operario.
- Durante la ejecución de la labor, el trabajador debe permanecer con los elementos de protección personal, puestos.
- Antes de proceder, se debe inspeccionar y verificar que el terreno alrededor del árbol a podar esté firme para evitar caídas en este caso el deslizamiento de escaleras.
- Cuando el trabajador no este realizando la poda, debe mantener el tijerón y demás herramientas dentro de la funda correspondiente.
- Debe evitarse que los residuos de la poda caigan directamente a las fuentes de agua, o vias de evacuacion. Las ramas deben caer entre las hileras de la plantación.
- No debe haber compañeros bajo las ramificaciones que se van a ppodar.
- Se debe selecciona el árbol y despejar la vía de entrada al mismo cortando las ramas a la mitad para iniciar la poda.
- El corte de las ramas delgadas se debe realizar con el tijerón y las gruesas con la sierra podadora.
- Las mezclas de combustibles deben hacerse en lugares retirados de las fuentes de agua y evitar derrames. Así mismo, los envases usados deben tener una correcta disposición final en las bolsas de residuos peligrosos las cuales son de color rojo.



CÓDIGO: 60 - 400 - 24

VERSIÓN: 01

PAGINA: 4 de 4

PROCESO: GESTIÓN DEL RIESGO

PROCEDIMIENTO

8. Flujograma del Procedimiento

