



PODAS

CÓDIGO: 60 - 400 - 24

VERSIÓN: 01

PAGINA: 1 de 4

PROCESO: GESTIÓN DEL RIESGO

PROCEDIMIENTO

REVISIONES Y ACTUALIZACIONES

TIPO		FECHA	VERSION	DESCRIPCIÓN	ELABORADO POR	APROBÓ
ACTUALIZACION	REVISION					

Elaboró: Jhony Leandro Valencia

Aprobó: Mario Ernesto Chaves

Vigente Desde: 01/01/2013

	PODAS	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

- Los tipos de podas que se manejan en la plantación son tres; estas son: podas de mantenimiento y podas 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 formación es la que se realiza después de la primera entresaca la cual tiene como finalidad la reducción de densidad procedente de regeneración natural abarcando también los rebrotes de otras plantas. Esta poda debe ejecutarse cuando los árboles hayan cumplido 6 años.

3. Alcance

- Actividades necesarias para realizar podas manuales para el mantenimiento de los árboles.

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 piñeras, botas con punta metálica.

Elaboró: Jhony Leandro Valencia	Aprobó: Mario Ernesto Chaves	Vigente Desde: 01/01/2013
--	-------------------------------------	----------------------------------

	<div>PODAS</div>	<div>CÓDIGO: 60 - 400 - 24</div> <div>VERSIÓN: 01</div> <div>PAGINA: 3 de 4</div>
<div>PROCESO: GESTIÓN DEL RIESGO</div>		<div>PROCEDIMIENTO</div>

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 vías 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.

Elaboró: Jhony Leandro Valencia	Aprobó: Mario Ernesto Chaves	Vigente Desde: 01/01/2013
--	-------------------------------------	----------------------------------

8. Flujograma del Procedimiento

