



# ***Veredas y Areas de Acopio 655***

## **Hoja de Trabajo de Práctica de Conservación**

**Area del Caribe**

Usuario: \_\_\_\_\_ Asistido por: \_\_\_\_\_ Fecha: \_\_\_\_\_



**Definición**

Planificar, construir y utilizar veredas y áreas de acopio en bosques.

**Propósito**

Las veredas y áreas de acopio en bosques son instaladas antes de una cosecha planificada para proveer un lugar para agrupar y transportar la madera cosechada. El objetivo es reducir los daños a los demás recursos naturales.

**En donde puede utilizarse**

Esta práctica puede adoptarse en áreas que permitan su construcción.

## **Sistema de Manejo para la Conservación**

Las veredas y áreas de acopio se establecen como parte de un sistema de manejo de conservación dirigido a los recursos suelo, agua, plantas, animales y aire y está enfocado en los objetivos del usuario de terrenos. Para que esta práctica sea más efectiva deberá utilizarse en combinación con otras prácticas tales como: Caminos de acceso (560), Cobertoras para la conservación (327) y Zanjas de desviación (362).

### **Vida Silvestre**

Es importante considerar las especies de vida silvestre del lugar, su época y hábito de anidaje y alimentación.

### **Operación y Mantenimiento**

- Se planificará para que el uso de maquinaria se realice durante fechas y horas que de acuerdo con las condiciones del clima causen menos disturbios al suelo.
- Ramas u otro material vegetativo dejado en el lugar no debe presentar una amenaza para fuegos o atraer plagas.
- Las estructuras para desviar aguas, deben ser diseñadas y mantenidas apropiadamente.
- Las veredas y áreas de acopio deben sembrarse con cobertoras para ayudar a controlar la erosión. Para este propósito pueden sembrarse gramas.
- Considere sembrar vegetación que provea alimento y protección a la vida silvestre.
- Deben estar localizadas de manera que conserven la estética del lugar.
- Deberá monitorear las veredas y áreas de acopio para evitar basureros y refugios clandestinos.
- Considere clausurar las veredas después de cosechar para ayudar a controlar la erosión y reducir costos de mantenimiento.

### **Especificaciones**

Las especificaciones de diseño y localización se encuentran en la Hoja de Especificaciones y la Hoja Esquemática. Las especificaciones se basan en las Guías Técnicas de las Oficinas de Campo del Servicio de Conservación de Recursos Naturales. Vea la práctica Veredas y Areas de Acopio (655)

## Veredas y Areas de Acopio (655) - Hoja de Especificaciones

<b>Propósito (seleccione los que apliquen)</b>	
Proveer un lugar para transportar y almacenar troncos de árboles para madera.	Otros, especifique.

<b>Diseño y Area de Ubicación</b>	<b>Vereda 1</b>	<b>Vereda 2</b>	<b>Area de Acopio</b>
Fecha de construcción			
Ancho deseado (pies)			
Pendiente del terreno (%)			
Textura del suelo <sup>1</sup>			

<b>Preparación del Area para Construcción</b>
<p>Verifique las distancias permisibles para construcción de caminos y veredas a cuerpos de agua. Trace las veredas lo más al contorno posible, considerando el tamaño de la maquinaria de cosecha. Remueva todo el material no deseado. Establezca prácticas de conservación para control de erosión. Disponga del material en un lugar que no cause problemas de contaminación o albergue de plagas. Localice el área de acopio en un lugar más elevado para evitar acumulación de aguas. Especificaciones adicionales:</p>
<b>Operación y Mantenimiento</b>
<p>Inspeccione las veredas y el área de acopio con regularidad y tome las medidas necesarias para restablecer cualquier lugar deteriorado por las inclemencias del tiempo o uso. Especificaciones adicionales:</p>

---

<sup>1</sup> Arcilla, limo, arena

