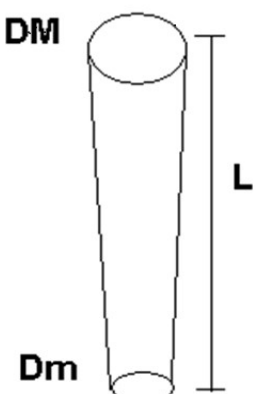


CARGO	NOMBRE
J. Línea	
Operador	
Estr N° 1	
Estr N° 2	
Estr N° 3	

FECHA	SUPERVISOR			EQUIPO
FINCA Y LOTE	EDAD	ESPECIE	LONGITUD CORREDOR	PENDIENTE % (Del área madereo)
SENTIDO DE MADEREO		PLANO	SUBIENDO	BAJANDO

# Fuste	D< (m)	D> (m)	L (m)	V(m3)	Peso (kg)
1					
2					
3					
4					
5					
TOTAL					

# Campo	# fustes	Carga máxima (Kg)
1		
2		
3		
4		
5		



DM= \_\_\_\_\_ m

Dm= \_\_\_\_\_ m

L= \_\_\_\_\_ m

$V = \frac{(DM+Dm)^2}{16} * 3.14 * L$

V= \_\_\_\_\_ (m<sup>3</sup>)

# FUSTES  a estrobar

Volumen de viaje: \_\_\_\_\_

Peso de Viaje (kg): \_\_\_\_\_

Longitud de madereo (m)

 Longitud arrastre lateral  
(Max. 30m)

Min

Max

 Angulo de estrobar  
(Max 45°):

Min

Max

Velocidad del carrito (m/s):

Tiempo del ciclo:

1

2

Prom.

Número de ciclos al día:

MAPA DE CORREDORES EN EL LOTE

**DETALLES DE OPERACIÓN**

Diagrama en perfil del corredor, identificar áreas de trabajo en el perfil

Diagrama en planta del corredor, identificar áreas de riesgo.

**REGISTRO DE NOVEDADES**

**DIAGRAMA**

**DESCRIPCIÓN**