



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

FECHA			SUPERVI	EQUIPO	
FINCA Y LOTE	EDAD		ESPECIE	LONGITUD	PENDIENTE %
				CORREDOR	(Del área madereo)
SENTIDO DE MADERE	PLA	NO	SUBIENDO	BAJANDO	

# Fuste	D< (m)	D> (m)	L (m)	V(m3)	Peso (kg)
1					8
2					
3					
4					30 20
5					3
TOTAL					

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

DM		Γ	DM= m Dm= m L= m
1		L	V= (<u>DM+Dm)</u> ² * 3.14*L
			V= (m ³)
Dm	-	_	# FUSTESa estrobar Volumen de viaje: Peso de Viaje (kg):

iereo (iii) -				
ateral -	Min	Max		
do -	Min	Max		
reto (m/s):				
1	2	Prom.		
Número de ciclos al día:				
	dereo (m) - ateral - do - reto (m/s): 1	ateral Min do Min reto (m/s):		

ADA DE CORREDORES EN EL LOTE	
APA DE CORREDORES EN EL LOTE	



DETALLES DE OPERACIÓN

REGISTRO DE NOVEDADES	Diagrama en perfil del corredor, identificar áreas de trabajo en el perfil				
REGISTRO DE NOVEDADES					
REGISTRO DE NOVEDADES					
REGISTRO DE NOVEDADES					
REGISTRO DE NOVEDADES					
REGISTRO DE NOVEDADES					
REGISTRO DE NOVEDADES					
REGISTRO DE NOVEDADES					
REGISTRO DE NOVEDADES					
REGISTRO DE NOVEDADES					
	Diagrama en planta del corredor, identificar áreas de riesgo.				
DIAGRAMA DESCRIPCIÓN	REGISTRO DE NOVEDADES				
	DIAGRAMA	DESCRIPCIÓN			