

OBRA :

REHABILITACION DEL DREN 10.8 EN EL DISTRITO DE SECHURA, PROVINCIA DE SECHURA, DEPARTAMENTO DE PIURA"

02. TRABAJOS PRELIMINARES

02.01. MOVILIZACION Y DESMOVILIZACION DE EQUIPOS

1.0 EQUIPO TRANSPORTADO				
UNIDAD	DESCRIPCION DE MAQUINARIA	PESO EN KG	PESO TOTAL KG	OSERVACIONES
1	CARGADOR SOBRE LLANTAS DE 125-135 HP 3 yd3	14,900.00	14,900.00	(1)
1	EXCAVADORA SOBRE ORUGAS 115-165 HP	18,370.00	18,370.00	(1)

CALCULO DEL NUMERO DE VIAJES DE CARGA (B) POR TIPO DE EQUIPO

VEHICULOS	CAPACIDAD EFEC.MOV EQ. (TON)	PESO CARGA EQUIPOS (TON)	No DE VIAJES
CARGADOR SOBRE LLANTAS DE 125-135 HP 3 yd3		14,900.00	2
EXCAVADORA SOBRE ORUGAS 115-165 HP		18,370.00	2
CAMION PLATAFORMA	8		4



Distancia Interprovincial 60.00 km  
 Velocidad promedio estimada 30.00 km/h  
 Tiempo Empleado (inc. Carga y Descarga) 2.00 h

No de VIAJES	VEHICULOS	CAPACIDAD EFEC. MOV. EQ.	Nro. de HORAS/VIAJE	COSTO ALQ/HOR	SUB-TOTAL
4	TOTAL	30	2.00	350.00	2,800.00

Monto de Movilización 2,800.00  
 Monto de Desmovilización 2,800.00  
 Incrementos por Seguros, Viaticos, etc 10% 560.00  
**TOTAL 01 S/. 6,160.00**