



CALCULO DE LA MOVILIZACION Y DESMOVILIZACION DE MAQUINARIA ALQUILADA

Proyecto : MEJORAMIENTO DEL SERVICIO DE MOVILIDAD URBANA DE LA AVENIDA GRAU Y
PROLONGACIÓN AV GRAU EN LOS DISTRITOS DE VEINTISÉIS DE OCTUBRE Y PIURA DE LA PROVINCIA
DE PIURA DEPARTAMENTO DE PIURA CUI N° 2557082

Ubicación : AV. GRAU - PIURA

Fecha : FEBRERO - 2025

EQUIPO TRANSPORTADO

Flete

Flete = F x P

F = S/. 0.22 por Kg costo unitario del flete
P = 100,066.00 Kg peso total de equipo transportado

Flete = **S/. 22,014.52**

Alquiler

Alquiler (ET) = T x ET

T = 0.50 día tiempo en días necesarios para el transporte (ida y vuelta)
ET = 18,520.88 costo del alquiler diario del equipo transportado

Alquiler (ET) = **S/. 9,260.44**

EQUIPO AUTOTRANSPORTADO

Alquiler

Alquiler (ET) = T x EA

T = 1.00 día tiempo en días necesarios para el transporte (ida y vuelta) / 4
EA = S/. 6,966.64 costo del alquiler diario del equipo autotransportado

Alquiler (AT) = **S/. 6,966.64**

SUBTOTAL

Subtotal = Flete + Alquiler (ET) + Alquiler (EA)

Subtotal = **S/. 38,241.60**

LIMPIEZA DE SITIO

Estimado 10% del Subtotal

Limpieza = **S/. 3,824.16**

INSTALACION Y DESARMADO DE PLANTAS (Zarandas, chancadoras, planta de concreto, etc)

Estimado 10% del Subtotal

Inst. plantas = **3,824.16**

TOTAL

Total = Subtotal + Limpieza + Inst. plantas

Total = **S/. 45,890**

CONSORCIO URBE ARQUITECTURA

Armando Ivan Seclen Eneque
REPRESENTANTE COMÚN
DNI: 16738082

José Franklin Talledo Coveñas
INGENIERO CIVIL
CIP 52167