

PRESENTACIÓN

El presente proyecto tiene por finalidad la construcción de una plataforma, de la IEI N° 763 – JULIACA.

- **PROYECTO** : CONSTRUCCIÓN DE UNA PLATAFORMA PARA LOS NIÑOS DE LA IEI N° 763 – JULIACA.
- **AUTOR** : Ing. Josmell Tito Calderón.

TITULO

Construcción de una plataforma para los niños de la IEI N° 763 – JULIACA.

AREA RESPONSABLE O EJECUTANTE

El presente proyecto será financiado y ejecutado por la Fundazione Santina Onlus.

ASPECTOS GENERALES

JUSTIFICACION DEL PROYECTO

EN LA INSTITUCIÓN EDUCATIVA INICIAL N° 763 VILLA SAN ROMÁN, se construirá esta plataforma, que será beneficioso para este jardín. Que cuenta con 35 niños (mujeres y varones) aproximadamente.

La medida exacta de esta plataforma es de 20 m de largo por 10 m de ancho (200 m²).

OBJETIVO GENERAL

Brindar un servicio de calidad a los niños de este jardín, al construir esta plataforma en la IEI N° 763 - JULIACA.

UBICACIÓN DEL PROYECTO

El presente proyecto está ubicado dentro del perímetro de la IEI N° 763 – JULIACA.

- **REGIÓN** : Puno.
- **PROVINCIA** : San Román.
- **DISTRITO** : Juliaca.
- **ALTITUD** : 3824 m.s.n.m.



Teniendo bien claro la idea se tiene muchas ventajas y desventajas al realizar este proyecto.

VENTAJAS

- Brindar, mejor calidad de vida a los niños.
- Se cuenta con el espacio adecuado.
- Es un atractivo para los vecinos.

DESVENTAJA

- No obtener los resultados esperados.

DESCRIPCION/FUNDAMENTACION

La plataforma se construirá en un terreno amplio y que estará en un lugar específico que llamará la atención de los niños.

Será de 20m de largo por 10m de ancho.

Es de mucha importancia que la plataforma esté al servicio de los niños que les permitirá mejorar su calidad de vida.

COSTO DEL PROYECTO

Se invertirá un aproximado de cinco mil cuatrocientos treinta dólares (\$ 5430.00)

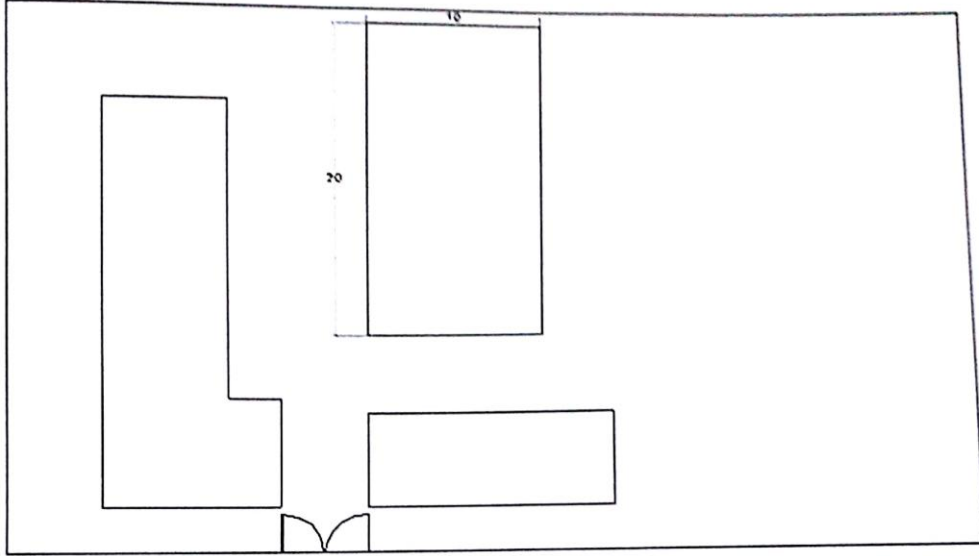
MATERIALES Y COSTOS

DESCRIPCIÓN	PRECIO (S/.)
➤ CEMENTO 260 BOLSAS (c/u 22.00).	5720.00
➤ LASTRE 6 VOLQUETADAS (c/u 200.00).	1200.00
➤ HORMIGON 2 VOLQUETADAS (c/u 250.00).	500.00
➤ BREA 15 GALONES (c/u 10.00).	150.00
➤ MOVIMIENTO DE TIERRA.	3000.00
➤ TRANSPORTE DE MATERIAL.	800.00
➤ MANO DE OBRA.	7000.00
TOTAL (SOLES).	18370.00

FORMA DE EJECUCION

La obra en mención estará a cargo de un maestro conocedor en la construcción de plataformas, estará supervisada por el Ingeniero Josmell Tito Calderón y la parte económica para hacer realidad esta gran necesidad primordial, estará financiado en su totalidad por la Fundazione Santina Onlus.

ANEXO




ING. JASMELL TITO CALDERÓN




Prof. Nelva Yana Mamani
DIRECTORA (a)


A. Linda Calderón V.