



PROYECTO: "MEJORAMIENTO DEL SERVICIO EDUCATIVO EN LA I.E. PRIMARIA 11176 EN LA LOCALIDAD DE LA VIÑA, DISTRITO DE JAYANCA - LAMBAYEQUE - LAMBAYEQUE", CON CUI 2242090.

3. RESUMEN EJECUTIVO



Rafael Roberto Castro Coronado
INGENIERO CIVIL
CIP. 278595 CONSULTOR C127920



PROYECTO: "MEJORAMIENTO DEL SERVICIO EDUCATIVO EN LA I.E. PRIMARIA 11176 EN LA LOCALIDAD DE LA VIÑA, DISTRITO DE JAYANCA - LAMBAYEQUE - LAMBAYEQUE", CON CUI 2242090.

3. RESUMEN EJECUTIVO DEL PROYECTO – PRIMERA ETAPA

3.1. NOMBRE DEL PROYECTO

"MEJORAMIENTO DEL SERVICIO EDUCATIVO EN LA I.E. PRIMARIA 11176 EN LA LOCALIDAD DE LA VIÑA, DISTRITO DE JAYANCA - LAMBAYEQUE - LAMBAYEQUE", CON CUI 2242090.

3.2. UBICACIÓN DEL PROYECTO

El proyecto se encuentra ubicado en el distrito de Jayanca, provincia de Lambayeque, departamento de Lambayeque.

- Coordenadas UTM (WGS 84):

LOCALIDAD	ALTITUD (msnm)	NORTE	ESTE
LA VIÑA	71.00	9295718.85	636506.73

MAPA 1: Ubicación del Proyecto: Departamento de Lambayeque en el Perú.



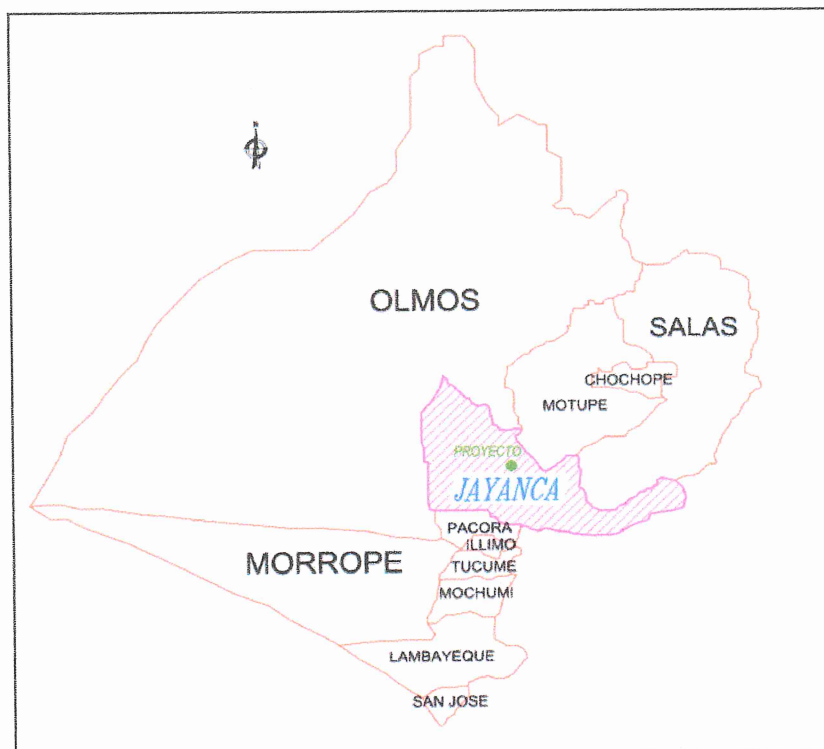
Rafael Roberto Castro Coronado
INGENIERO CIVIL
CIP. 278595 CONSULTOR C127920

FUENTE: SIGRID.



PROYECTO: "MEJORAMIENTO DEL SERVICIO EDUCATIVO EN LA I.E. PRIMARIA 11176 EN LA LOCALIDAD DE LA VIÑA, DISTRITO DE JAYANCA - LAMBAYEQUE - LAMBAYEQUE", CON CUI 2242090.

MAPA 2: Ubicación del Proyecto: Provincia de Lambayeque en Departamento de Lambayeque.

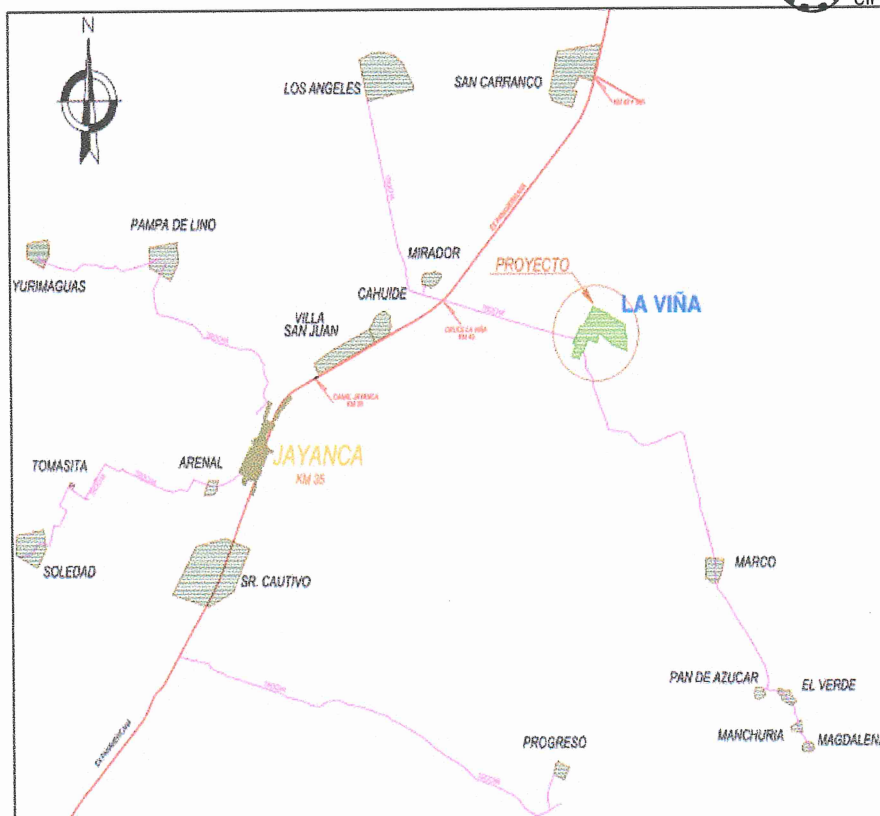


FUENTE: Elaboración Propia.

MAPA 3: Ubicación del Proyecto en el Distrito de Jayanca.



Rafael Roberto Castro Coronado
INGENIERO CIVIL
CIP. 278595 CONSULTOR C127920



FUENTE: MDI – Catastro.



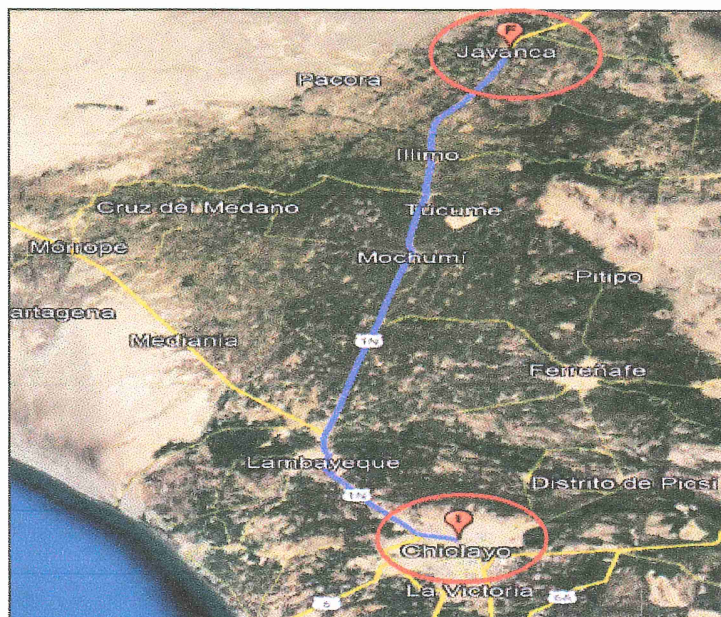
PROYECTO: "MEJORAMIENTO DEL SERVICIO EDUCATIVO EN LA I.E. PRIMARIA 11176 EN LA LOCALIDAD DE LA VIÑA, DISTRITO DE JAYANCA - LAMBAYEQUE - LAMBAYEQUE", CON CUI 2242090.

3.3. VÍAS DE ACCESO AL PROYECTO

Para acceder al proyecto desde la ciudad de Chiclayo se realiza por las siguientes rutas:

- **Ruta 1:** Punto de partida desde la ciudad Chiclayo, se pasa por las ciudades de Lambayeque, Mochumi, Túcumé, Íllimo y Pacora, y se llega a la ciudad de Jayanca tal como se muestra en el MAPA 4; como medio de transporte se puede utilizar una combi cuyo tiempo de viaje es de 1 hora recorriendo una distancia aproximada de 47.0 km.

MAPA 4: Ruta 1: Acceso al Proyecto.



Fuente: Google Earth.



Rafael Roberto Castro Coronado
INGENIERO CIVIL
CIP. 278595 CONSULTOR C127920

- **Ruta 2:** Punto de partida desde la ciudad de Jayanca hacia la localidad La Viña y finalmente al área del Proyecto, utilizando un mototaxi como medio de transporte por un tiempo de 12.0 minutos con una distancia aproximada de 7.9 km.

MAPA 5: Ruta 2: Acceso al Proyecto.



Fuente: Google Earth.

3.4. CUADRO RESUMEN DE METAS PRIMERA ETAPA

RESUMEN EJECUTIVO



PROYECTO: "MEJORAMIENTO DEL SERVICIO EDUCATIVO EN LA I.E. PRIMARIA 11176 EN LA LOCALIDAD DE LA VIÑA, DISTRITO DE JAYANCA - LAMBAYEQUE - LAMBAYEQUE", CON CUI 2242090.

Para el desarrollo del Proyecto: "MEJORAMIENTO DEL SERVICIO EDUCATIVO EN LA I.E. PRIMARIA 11176 EN LA LOCALIDAD DE LA VIÑA, DISTRITO DE JAYANCA - LAMBAYEQUE - LAMBAYEQUE", en su **PRIMERA ETAPA**, se ha efectuado acorde a las Normas técnicas del sector Educación, así como la aplicación de las Normas Técnicas de Infraestructura Educativas y el Reglamento Nacional de Edificaciones.

IMAGEN 1: Metas – Primer Nivel

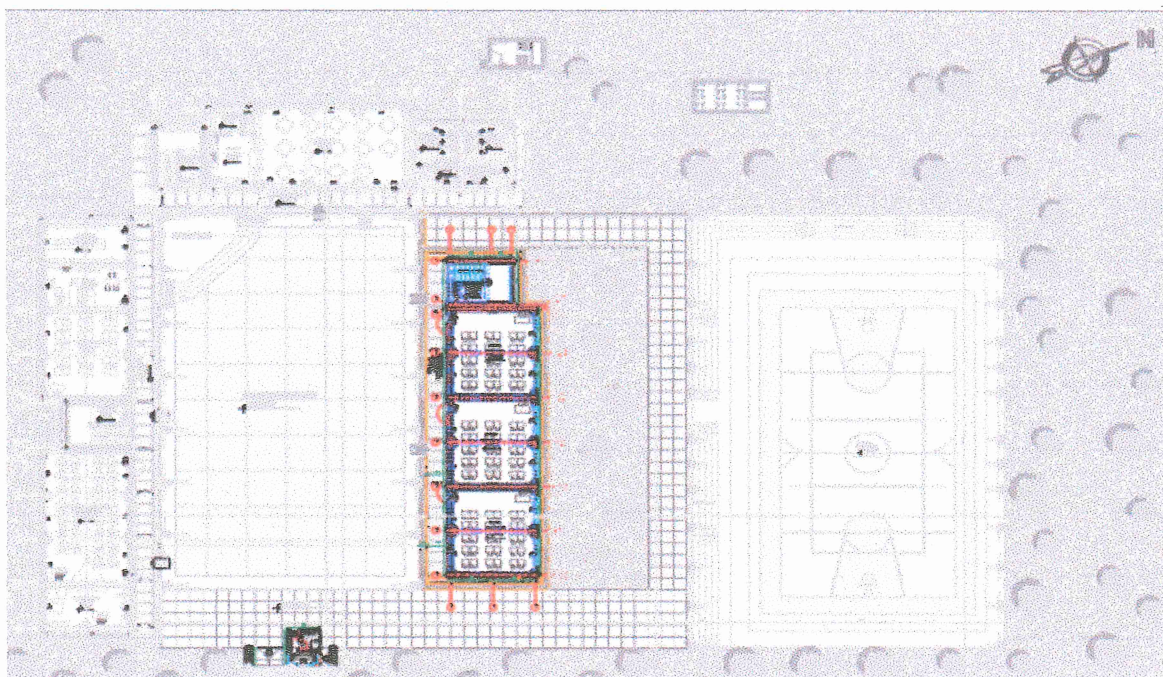


IMAGEN 2: Metas – Segundo Nivel

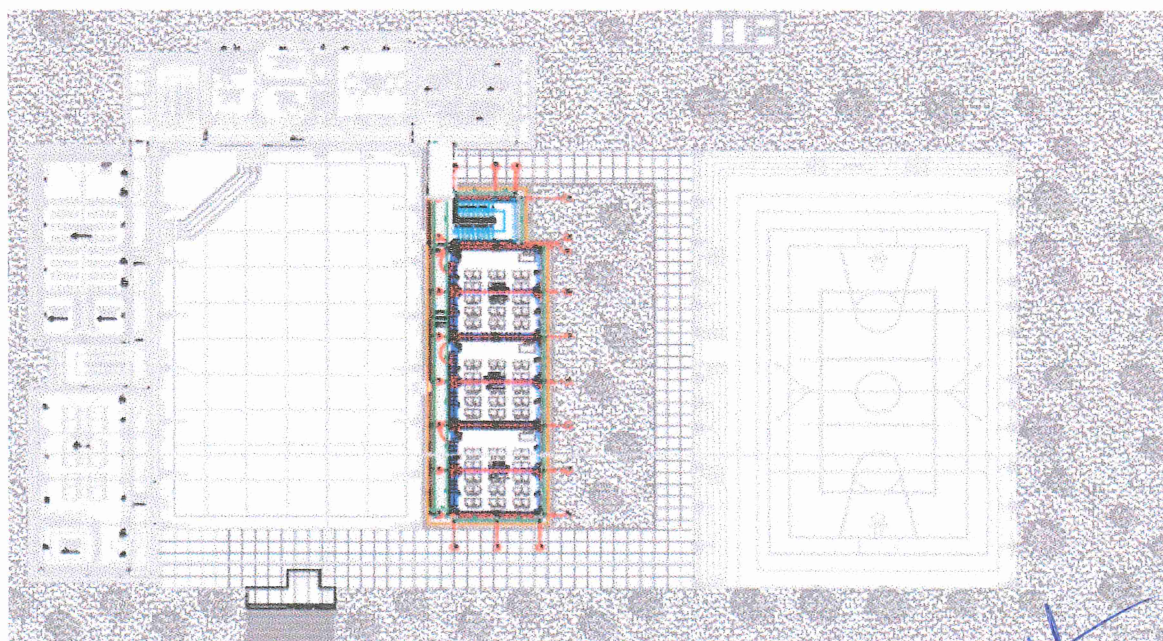
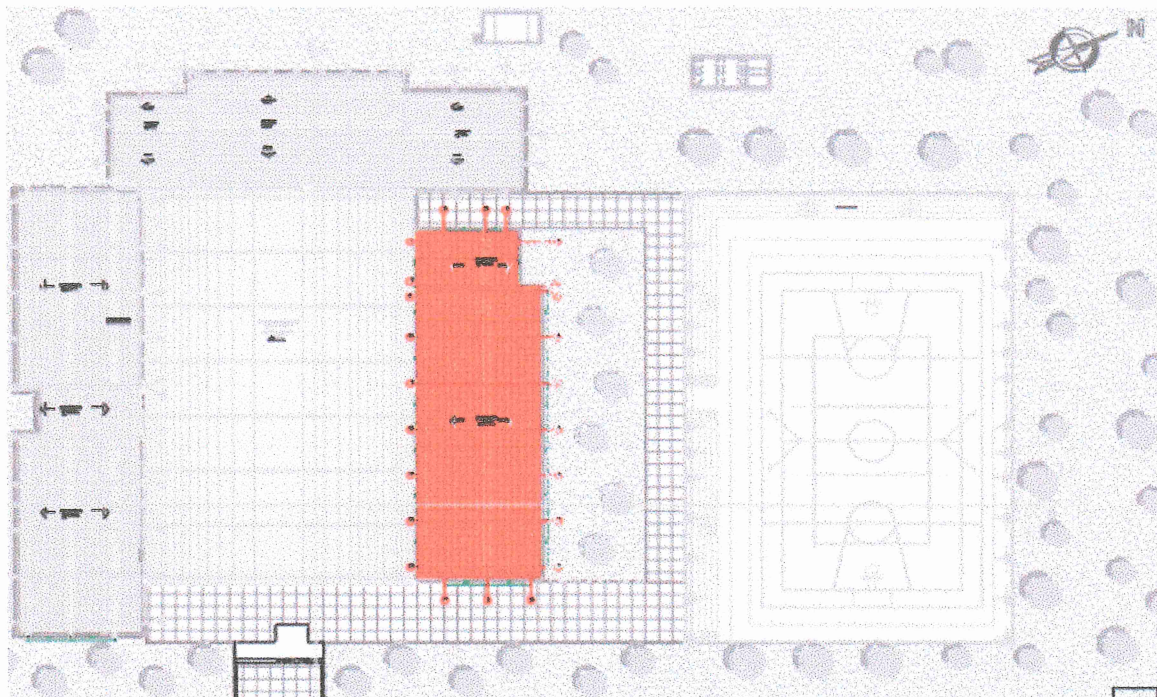


IMAGEN 3: Metas - Planta Techos



PROYECTO: "MEJORAMIENTO DEL SERVICIO EDUCATIVO EN LA I.E. PRIMARIA 11176 EN LA LOCALIDAD DE LA VIÑA, DISTRITO DE JAYANCA - LAMBAYEQUE - LAMBAYEQUE", CON CUI 2242090.



Las metas a ejecutarse son las siguientes:

BLOQUE 4

1ER NIVEL: Construcción de AULA 01 - AULA 02 - AULA 03.

2DO NIVEL: Construcción de AULA 04 - AULA 05 - AULA 06.

BLOQUE 6

ESCALERA (Infraestructura de acceso al segundo nivel del Bloque 4).



Rafael Roberto Castro Coronado
INGENIERO CIVIL
CIP. 278595 CONSULTOR C127920

EXTERIORES

Construcción de:

- ❖ PORTADA DE INGRESO + CASETA DE VIGILANCIA.
- ❖ SISTEMA DE AGUAS PLUVIALES (BLOQUE 4 y 6, CASETA DE VIGILANCIA Y PORTADA DE INGRESO).
- ❖ SISTEMA DE ACCESO (VEREDAS PERIMETRALES DEL BLOQUE 4 y 6).

El diseño de la infraestructura educativa está proyectado de acuerdo a criterios técnicos y normativos (Criterios de Diseño para Locales Escolares de Primaria).

3.5. CUADRO RESUMEN DE PRESUPUESTO DE OBRA PARA LA PRIMERA ETAPA

La ejecución de la Primera Etapa ha sido presupuestada con VALOR REFERENCIAL en **S/ 1,270,233.81**; que incluye Gastos Generales (10.00%), Utilidad (6.00%), I.G.V (18.00%), Mobiliario y Equipamiento, con precios referidos al mes de mayo del 2024.



PROYECTO: "MEJORAMIENTO DEL SERVICIO EDUCATIVO EN LA I.E. PRIMARIA 11176 EN LA LOCALIDAD DE LA VIÑA, DISTRITO DE JAYANCA - LAMBAYEQUE - LAMBAYEQUE", CON CUI 2242090.

01.00	COSTO DIRECTO	CD	868,727.22
02.00	GASTOS GENERALES (10.00 %)	GG	86,872.72
03.00	UTILIDAD (6.00%)	UTI	52,123.63
A	SUB TOTAL	ST	1,007,723.57
04.00	IGV (18%)	IGV	181,390.24
B	COSTO DE OBRA	CO	1,189,113.81
05.00	MOBILIARIO Y EQUIPAMIENTO	ME	81,120.00
C	VALOR REFERENCIAL	VR	1,270,233.81
06.00	SUPERVISION DE OBRA (5.00%)	SUP	63,511.69
07.00	EXPEDIENTE TÉCNICO	EXP	39,500.00
D	COSTO TOTAL DEL PROYECTO	P_T	1,373,245.50

El Costo Total del Proyecto en la PRIMERA ETAPA, está comprendido por la sumatoria del Costo de Obra, Mobiliario y Equipamiento, Supervisión de Obra y Expediente Técnico haciendo un total de, **S/. 1,373,245.50 (UN MILLON TRESCIENTOS SETENTA Y TRES MIL DOSCIENTOS CUARENTA Y CINCO CON 50/100 NUEVOS SOLES).**

3.6. MODALIDAD DE EJECUCIÓN DE OBRA

La modalidad de la ejecución para la PRIMERA ETAPA del Proyecto deberá ser por Ejecución Presupuestaria Indirecta: CONTRATA.

3.7. SISTEMA DE CONTRATACIÓN

El sistema de contratación para la PRIMERA ETAPA será a PRECIOS UNITARIOS.

3.8. PLAZO DE EJECUCIÓN

El Plazo de Ejecución de la PRIMERA ETAPA es de 3.5 meses (105 días calendarios).

Dicho plazo se encuentra indicado en la Programación Gantt y Cronograma de Obra.

3.9. FUENTE DE FINANCIAMIENTO

El financiamiento para la fase de ejecución de la PRIMERA ETAPA será gestionado por la Municipalidad Distrital de Jayanca, en tanto que para la operación y mantenimiento provendrá de MINEDU a través de la UGEL Lambayeque, así también podrá apoyar la APAFA (Asociación de Padres de Familia) de la I.E.



Rafael Roberto Castro Coronado
INGENIERO CIVIL
CIP. 278595 CONSULTOR C127920