



RESUMEN EJECUTIVO

I. NOMBRE DEL PROYECTO

“CONSTRUCCION DE 04 AULAS EN EL 2º NIVEL Y SS. HH EN LA INSTITUCION EDUCATIVA N°88187 DEL CENTRO POBLADO DE CHALAN, DISTRITO DE CONCHUCOS-PROVINCIA DE PALLASCA-DEPARTAMENTO DE ANCASH” CUI N.º 2497944 - I ETAPA

II. ANTECEDENTES

Es una característica común en las poblaciones rurales de la sierra Ancashina, la carencia de servicios de infraestructura educativa tales como la falta de ambientes para la enseñanza de los diferentes grados de educación, situación que también se observa en el Centro Poblado de Chalan, que cuenta con una población escolar de 129 alumnos en nivel primario los que hacen uso del servicio de educación, los mismos que no cuentan con infraestructura adecuada y segura para la población estudiantil.

Es por esta razón que, para mejorar una enseñanza en un local adecuado para realizar labores pedagógicas, a solicitud de los pobladores del Centro Poblado de Chalan, solicitan ante el gobierno local el proyecto de construcción de la institución educativa.

III. UBICACIÓN DEL PROYECTO

A. UBICACION DE LA LOCALIDAD

Departamento : ANCASH
Provincia : PALLASCA
Distrito : CONCHUCOS
Localidad : C.P CHALAN

B. UBICACIÓN GEOGRÁFICA

Altitud Media : 3440 m.s.n.m
UTM (Norte) : 9094309.71 m
UTM (Este) : 204326.87 m
Zona : 18 L

IV. VIAS DE ACCESO

A. Vía de Acceso al distrito: Teniendo como referencia la ciudad Chimbote, se puede seguir una ruta de acceso hasta el centro poblado Chalan del distrito de Conchucos para las coordinaciones con la municipalidad distrital.

Tramo (DE)	Tramo (HASTA)	Distancia (km)	Tiempo (h)	Tipo de vía	Estado
Chimbote	Chuquicara	76.90	1 horas y 34 min	asfaltada	B
Chuquicara	Sacaycacha	56.00	1 horas y 35 min	asfaltada	m
Sacaycacha	Pallasca	20.50	53 min	trocha	m
Pallasca	Pampas	35.90	1 hora y 10 min	asfaltado	m
Pampas	C.P. Chalan	51.40	2 hora y 10 min	trocha	m
TOTAL		240.7 KM	7 horas y 32 min		



EXPEDIENTE TÉCNICO:
“CONSTRUCCION DE 04 AULAS EN EL 2ºNIVEL Y SS. HH EN LA INSTITUCION EDUCATIVA N°88187 DEL CENTRO POBLADO DE CHALAN, DISTRITO DE CONCHUCOS-PROVINCIA DE PALLASCA-DEPARTAMENTO DE ANCASH” CUI N.º 2497944 - I ETAPA



V. OBJETIVOS DEL PROYECTO

El objetivo principal que se pretende lograr con este proyecto es
Mejor calidad de los servicios educativos en la **“CONSTRUCCION DE 04 AULAS EN EL 2ºNIVEL Y SS.HH. EN LA INSTITUCION EDUCATIVA N°88187 DEL CENTRO POBLADO DE CHALAN, DISTRITO DE CONCHUCOS-PROVINCIA DE PALLASCA-DEPARTAMENTO DE ANCASH”, CUI N.º 2497944 PRIMERA ETAPA**

Los objetivos específicos que se pretende lograr con este proyecto son:

- permitiendo un mayor acceso a la educación y una adecuada infraestructura la cual brinde óptimas condiciones para el desarrollo de las actividades educativas y administrativas.
- Generación de fuentes de trabajo temporal, que tanta falta hace a la población.
- Cumplir con el objetivo de la Municipalidad Distrital de Conchucos de servir a la comunidad.

VI. DESCRIPCION DEL AREA DE ESTUDIO

El proyecto se ha planteado desarrollar en función a las especialidades de trabajo para lo cual se ha considerado, Estructuras, Arquitectura, Instalaciones Sanitarias, Instalaciones Eléctricas.

VII. METAS DEL PROYECTO

Las metas del proyecto comprenden la construcción de 4 aulas y escalera, las mismas que tienen las siguientes partidas por ejecutar.

- Construcción de 4 aulas en el segundo piso del pabellón 100.
- Construcción de techo aligerado para las aulas existentes incluido alero de 2 m $f'c=210\text{kg/cm}^2$.
- Construcción de columnas, columnetas y vigas $f'c=210\text{kg/cm}^2$.



EXPEDIENTE TÉCNICO:
“CONSTRUCCION DE 04 AULAS EN EL 2º NIVEL Y SS. HH EN LA INSTITUCION EDUCATIVA N°88187 DEL CENTRO POBLADO DE CHALAN, DISTRITO DE CONCHUCOS-PROVINCIA DE PALLASCA-DEPARTAMENTO DE ANCASH” CUI N.º 2497944 - I ETAPA

- Colocación de falso cielo raso en las aulas del segundo piso del pabellón 100.
- Colocación cobertura liviana (teja andina) sobre las aulas del segundo nivel del pabellón 100.
- Tarrajeo de cielo raso en las aulas y alero del primer nivel.
- Tarrajeo en columnas, columnetas vigas y parapeto del segundo nivel.
- Pintura en todas las áreas donde se colocó el tarrajeo incluido los muros caravista.
- Construcción de escalera que conectara las aulas del pabellón 100.
- Construcción de zapatas, sobrecimiento armado, columnas, vigas de cimentación $f'c=210\text{kg/cm}^2$.
- Colocación de falso cielo raso en escaleras.
- Colocación de cobertura liviana (teja andina) en escalera.
- Construcción de depósito en la base de la escalera.
- Tarrajeo en columnas, columnetas y vigas de escalera.
- Pintura en áreas donde se colocó el tarrajeo incluido los muros caravista.
- Construcción de veredas de circulación alrededor de área de escalera $f'c=175\text{ kg/cm}^2$.
- Colocación de puertas de madera y ventanas con marco de aluminio en aulas y depósito.
- Colocación de canaletas para drenaje pluvial a lo largo de las 4 aulas.

VIII. VALOR REFERENCIAL DE EJECUCION DE OBRA

El monto total de la obra asciende a **S/. 995,505.36 (Son: NOVECIENTOS NOVENTA Y CINCO MIL QUINIENTOS CINCO CON 36/100 SOLES)** con precios vigentes al mes de MARZO DEL 2025, este presupuesto incluye el costo de la mano de obra, materiales, equipos, impuestos de Ley y Supervisión hasta la culminación de la obra, según detalle:

COSTO DIRECTO	S/ 673,379.49
GASTOS GENERALES (10 %CD)	S/ 67,337.95
UTILIDAD (10 %CD)	S/ 67,337.95
SUBTOTAL	S/ 808,055.39
IMPUESTO (IGV) (18 %ST)	S/ 145,449.97
VALOR REFERENCIAL	S/ 953,505.36
SUPERVISION	S/ 42,000.00
TOTAL	S/ 995,505.36

IX. FUENTE DE FINANCIAMIENTO

El financiamiento será por **CANON Y SOBRE CANON**

X. MODALIDAD DE EJECUCION

La modalidad de ejecución es **POR ADMINISTRACION INDIRECTA** en armonía con los objetivos y metas programadas, a fin de mejorar la calidad de vida de los sectores más necesitados.

XI. SISTEMA DE CONTRATACION

Suma Alzada.



EXPEDIENTE TÉCNICO:
“CONSTRUCCION DE 04 AULAS EN EL 2ºNIVEL Y SS. HH EN LA INSTITUCION EDUCATIVA N°88187 DEL CENTRO POBLADO DE CHALAN, DISTRITO DE CONCHUCOS-PROVINCIA DE PALLASCA-DEPARTAMENTO DE ANCASH” CUI N.º 2497944 - I ETAPA

XII. PLAZO DE EJECUCION

El periodo de ejecución de obra en 90 días calendarios (3 meses).