

RESUMEN EJECUTIVO

1. UBICACIÓN DEL PROYECTO

El proyecto se localiza en el CCPP de Llangoden Alto, distrito de Lajas, provincia de Chota, Región Cajamarca. El CCPP Llangoden Alto se encuentra geográficamente ubicado a una altitud de 2961 m.s.n.m., con los siguientes límites:

- Norte : CCPP Cadmalca Alto
- Sur : Caserio Perlamayo
- Este : Caserio Pampa La Laguna
- Oeste : CCPP Ninabamba

Las vías de acceso al CCPP Llangoden Alto, se muestran a continuación:

ruta 1

DE - A	DISTANCIA (Km)	TIEMPO	TIPO DE VIA	MEDIO TRANSPORTE
Cajamarca - Chota	140	3.50 horas	Asfaltada	Motorizado
Chota – Lajas	12	25 minutos	Asfaltada	Motorizado
Lajas – Llangoden Alto	18	50 minutos	Afirmada	Motorizado
TOTAL	170	4.75 horas		

ruta 2

DE - A	DISTANCIA (Km)	TIEMPO	TIPO DE VIA	MEDIO TRANSPORTE
Chiclayo – Lajas	203	5.00 horas	Asfaltada	Motorizado
Lajas – Llangoden Alto	18	50 minutos	Afirmada	Motorizado
TOTAL	221	5.85 horas		

2. METAS DEL PROYECTO

Las principales metas del proyecto son:

- i. Acabados de arquitectura: pisos de porcelanato y/o cerámico; zócalos y contra zócalos de cerámico; tarrajeo de muros interiores, exteriores y cielorraso; colocación de cielorraso de falso cielorraso, pintura en interiores y exteriores; colocación de puertas y ventanas; colocación de vidrios en ventanas.
- ii. Construcción de veredas de concreto
- iii. Construcción de patio de formación.
- iv. Construcción de losa deportiva de concreto.
- v. Construcción de cobertura de losa deportiva.
- vi. Colocación de cobertura en módulos
- vii. Construcción de cunetas para agua de lluvia y colocación de rejilla metálica.

- viii. Instalaciones sanitarias.
- ix. Instalaciones eléctricas.
- x. Cerco perimétrico.
- xi. Construcción de batería de servicios higiénicos.

3. PRESUPUESTO RESUMEN

VALOR REFERENCIAL DE EJECUCIÓN DE OBRA		
COMPONENTES	ESTUDIO DEFINITIVO O EXPEDIENTE TÉCNICO	
	I.E.S. SAMUEL DEL ALCAZAR	
INFRAESTRUCTURA	S/.	1,878,912.39
COSTO DIRECTO (C.D.)	S/.	1,878,912.39
GASTOS GENERALES	S/.	166,283.75
UTILIDAD (7% C.D.)	S/.	131,523.87
SUB TOTAL (S.T.)	S/.	2,176,720.01
I.G.V. (18% S.T.)	S/.	391,809.60
MOBILIARIO Y EQUIPAMIENTO+IGV	S/.	165,962.20
VALOR REFERENCIAL (V.R.)	S/.	2,734,491.81
CAPACITACIÓN A LOS DIRECTORES Y DOCENTES PARA LA GESTIÓN PEDAGÓGICA +IGV	S/.	-
ESTUDIOS DEFINITIVOS (EXPEDIENTE TÉCNICO)	S/.	19,049.63
EVALUACIÓN DE EXPEDIENTE TÉCNICO	S/.	12,752.85
GESTIÓN DE PROYECTO	S/.	10,000.00
SUPERVISIÓN	S/.	93,246.17
COSTO TOTAL FINANCIAMIENTO	S/.	2,869,540.45

4. PLAZO DE EJECUCION

El plazo de ejecución de obra es de 90 días calendario.

5. MODALIDAD DE EJECUCION

El Proyecto se ejecutará mediante Administración Indirecta – Contrata, bajo el sistema de contratación a Suma Alzada.

6. PROFESIONALES RESPONSABLES

PROYECTISTA: Ing. Jorge Luís Valera López CIP 84744
SUPERVISOR: Ing. Teresa Villanueva Cotrina CIP 46403

RESUMEN EJECUTIVO

1. UBICACIÓN DEL PROYECTO

El proyecto se localiza en el CCPP de Lancheconga, distrito de Huambos, provincia de Chota, Región Cajamarca. El CCPP Lancheconga se encuentra geográficamente ubicado a una altitud de 2445 m.s.n.m., con los siguientes límites:

- Norte: Distrito de Cochabamba
- Sur: Distrito de Chancay Baños
- Este: Caserío Sogos
- Oeste: Caserío Yamaluc

Las vías de comunicación y de acceso al CCPP Lancheconga, se muestran a continuación:

ruta 1

DE - A	DISTANCIA (Km)	TIEMPO	TIPO DE VIA	MEDIO TRANSPORTE
Cajamarca - Chota	140	3.50 horas	Asfaltada	Motorizado
Chota – Cochabamba	35	60 minutos	Asfaltada	Motorizado
Cochabamba – Lancheconga	16	50 minutos	Afirmada	Motorizado
TOTAL	191	5.35 horas		

ruta 2

DE - A	DISTANCIA (Km)	TIEMPO	TIPO DE VIA	MEDIO TRANSPORTE
Chiclayo – Cochabamba	180	4.00 horas	Asfaltada	Motorizado
Cochabamba – Lancheconga	16	50 minutos	Afirmada	Motorizado
TOTAL	196	4.85 horas		

2. METAS DEL PROYECTO

Las principales metas del proyecto son:

- i. Acabados de arquitectura: pisos de porcelanato y/o cerámico; zócalos y contra zócalos de cerámico; tarrajeo de muros interiores, exteriores y cielorraso; colocación de cielorraso de falso cielorraso, pintura en interiores y exteriores; colocación de puertas y ventanas; colocación de vidrios en ventanas.
- ii. Construcción de veredas de concreto
- iii. Construcción de patio de formación.
- iv. Construcción de losa deportiva de concreto.
- v. Construcción de cobertura de losa deportiva.

- vi. Construcción de cunetas para agua de lluvia y colocación de rejilla metálica.
- vii. Instalaciones sanitarias.
- viii. Instalaciones eléctricas.
- ix. Cerco perimétrico.

3. PRESUPUESTO RESUMEN

VALOR REFERENCIAL DE EJECUCIÓN DE OBRA		
COMPONENTES	ESTUDIO DEFINITIVO O EXPEDIENTE TÉCNICO	
	I.E.S. VALENTÍN PANIAGUA	
INFRAESTRUCTURA	S/.	1,296,556.59
COSTO DIRECTO (C.D.)	S/.	1,296,556.59
GASTOS GENERALES	S/.	143,917.78
UTILIDAD (7% C.D.)	S/.	90,758.96
SUB TOTAL (S.T.)	S/.	1,531,233.33
I.G.V. (18% S.T.)	S/.	275,622.00
MOBILIARIO Y EQUIPAMIENTO+IGV	S/.	138,429.20
VALOR REFERENCIAL (V.R.)	S/.	1,945,284.53
CAPACITACIÓN A LOS DIRECTORES Y DOCENTES PARA LA GESTIÓN PEDAGÓGICA +IGV	S/.	-
ESTUDIOS DEFINITIVOS (EXPEDIENTE TÉCNICO)	S/.	19,049.63
EVALUACIÓN DE EXPEDIENTE TÉCNICO	S/.	12,752.85
GESTIÓN DE PROYECTO	S/.	10,000.00
SUPERVISIÓN	S/.	93,373.66
COSTO TOTAL FINANCIAMIENTO	S/.	2,080,460.67

4. PLAZO DE EJECUCION

El plazo de ejecución de obra es de 90 días calendario.

5. MODALIDAD DE EJECUCION

El Proyecto se ejecutará mediante Administración Indirecta – Contrata, bajo el sistema de contratación a Suma Alzada.

6. PROFESIONALES RESPONSABLES

PROYECTISTA: Ing. Jorge Luís Valera López CIP 84744
SUPERVISOR: Ing. Teresa Villanueva Cotrina CIP 46403