

RESUMEN EJECUTIVO

1 IDENTIFICACION COMPLETA DEL PROYECTO

1.1 Nombre Del Proyecto:

"MEJORAMIENTO DE LAS 4 INSTITUCIONES EDUCATIVAS DE NIVEL PRIMARIA EN LOS ANEXOS DEL MARGEN DERECHA DEL VALLE SANTA CRUZ, DISTRITO DE RIO TAMBO - PROVINCIA DE SATIPO DEPARTAMENTO DE JUNIN" CON CUI: 2503994. I.E. N°30001 - 107 VICTOR RAUL HAYA DE LA TORRE (SEGUNDA ETAPA).

1.2 UBICACIÓN:

Región : Junín
Departamento : Junín
Provincia : Satipo
Distrito : Río Tambo
Localidad : Víctor Raúl Haya de la Torre

UBICACIÓN GEOGRÁFICA DEL PROYECTO

Coordenadas : 8774087.16 N
: 570080.05 E
Altitud promedio : 965.87 msnm
Región natural : Selva Alta

2 ANTECEDENTES

La Institución Educativa I.E. N°30001-107- Víctor Raúl Haya de la Torre, carece principalmente de una adecuada infraestructura y equipamiento eficiente. Problema que vienen percibiendo desde la fecha en la que fue creada y actualmente, pese al tiempo transcurrido desde su creación y más aún, en plena modernización educativa en la que nos encontramos, los alumnos y docentes, vienen laborando en una infraestructura cuyas condiciones representan un peligro inminente ante la integridad física de toda la población estudiantil; toda vez que estas están construidas sin ningún criterio técnico

3 OBJETIVOS DEL PROYECTO

Ofrecer la correcta y adecuada ejecución y funcionamiento estructural de la obra para la construcción de la II ETAPA, para la prestación de servicios educativos y de gestión para la atención a la población del anexo Víctor Raúl Haya de la Torre.

Numero de beneficiario con la ejecución del proyecto

La población directamente beneficiada alcanza los 151 habitantes, esta información fue recogida directamente por el consultor, de los registros de padrones del anexo de Víctor Raúl Haya de la Torre actualizada al 2023 y la información del SCALE MINEDU 26 alumnos al 2023.

4 ACCESOS

Al lugar del proyecto se accede por la carretera central usando la vía totalmente asfaltada desde Huancayo- Jauja- Tama- La Merced - Pichanaki- Satipo - Mazamari y Puerto Prado La ruta directa es de Satipo -Mazamari - Río Tambo - Cruce Carretera a Atalaya y Puerto Prado - Santa Cruz - una distancia aproximada de 21 Km en un tiempo de 1 hora, a continuación, se muestra las distancias para arribar a la Centro Poblado

LOCALIDADES	DISTANCIA	TIPO DE VÍA	TIEMPO
Lima -Satipo	410.00 Km.	Asfaltada	12.0 hora
Huancayo - Satipo	320.00 Km.	Asfaltada	8.0 hora
La Merced - Satipo	144.00 Km.	Asfaltada	2.0 hora
Satipo - Mazamari	23.00 Km.	Asfaltada	20 minutos
Mazamari - Puerto ocopa	72.00 Km.	Asfaltada	1:30 00 hora.
Puerto Ocopa a Anexo Víctor Raúl Haya de la Torre	13.00 Km.	Afirmado	30 minutos

Municipalidad Distrital de Río Tambo

MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE RIO TAMBO
J. J. Boris Aníbal Vásquez Lazo
CIP N° 320314
EVALUADOR DE PROYECTOS DE INVERSIÓN

5 METAS DEL PROYECTO

Infraestructura a construir

DESCRIPCION	UNIDAD	META	METAS TOTALES
02 AULAS	m2		187.34
AULA 01	m2	60.35	
S.H. DOCENTES	m2	2.40	
DIRECCION	m2	13.36	
S.H. DE NIÑAS Y NIÑOS	m2	17.54	
AULA 02	m2	60.36	
COCINA	m2	17.55	
ALMACEN DE ALIMENTOS	m2	9.45	
DEPOSITO DE MATERIALES DIDACTICOS	m2	6.33	

DESCRIPCION	UNIDAD	META
MOBILIARIOS Y EQUIPAMIENTO		
EQUIPOS PARA AULAS		
PANTALLA INTERACTIVA WM85B, 85", UHD, ADS, TOUCH IR, ANDROID (LH85WMBWLGCXZA)	Und.	2.00
PROYECTOR POWERLITE 119W, RESOLUCION WXGA, LUMINUCIDAD A COLOR Y BLANCO 4.000 Lúmenes	Und.	2.00
LAPTOP, PANTALLA 39.6 cm (15.6") diagonal, FHD (1920 x 1080), micro-edge, anti-glare, 250 nits, 45% NTSC - FHD, Intel® Core™ i7 de 13.ª	Und.	2.00
RACK PROYECTOR MULTIMEDIA EPSON ULTRA THROW WALL MOUNT ELPMB62 -KIT	Und.	2.00
PIZARRA ACRILICA 1.20x4.88 m	Und.	2.00
BORRADOR PARA PIZARRA ACRILICA P1-01	Und.	2.00
ESCRITORIO PARA DOCENTE 1.20x 0.60 m M2- 02	Und.	2.00
SILLA GIRATORIA DOCENTE - SGD-01	Und.	2.00
CARPETA UNIPERSONAL (M1-01) + SILLAS (S1-01)	Modulo	40.00
TACHO PLASTICO ULTRARESISTENTE CON PEDAL 29.3x26.60 m, h=45.70 cm		
EQUIPAMIENTO PARA DIRECCION		
COMPUTADORA DE ESCRITORIO, PROCESADOR INTEL i7-12700	Und.	1.00
IMPRESORA EPSON L3250 DE TINTA CONTINUA	Und.	1.00
ESTANTE DE MADERA TORNILLO DE 2.80x2.20x0.35 m C2-02	Und.	1.00
ESCRITORIO PARA DOCENTE 1.52x0.80 m H=0.80 m, M3-03	Und.	1.00
SILLA GIRATORIOERGONOMICA DECORPLASNEW SMART CON BRAZOS REGULABLES SG-01	Und.	1.00
SILLA TANDEM DE METALICO ESPERA DE 3 CUERPOS ST GRIS	Und.	1.00
TACHO PLASTICO ULTRARESISTENTE CON PEDAL 29.3x26.60 m, h=45.70 cm		
IMPLEMENTACION ARCHIVO		
ESTANTE DE MADERA TORNILLO DE 2.80x2.20x0.35 m C2-02	Und.	1.00
ESTANTE DE MADERA TORNILLO DE 2.20x2.20x0.35 m C3-03	Und.	1.00
DEPOSITO DE MATERIALES DIDACTICOS, JUEGOS DEPORTIVOS, MEDICIONES, ARTE Y MUSICA, EQUIPAMIENTOS AUDIO Y LIMPIEZA		
PELOTAS DE MINI FÚTBOL # 4 (CUERO)	Und.	2.00
PELOTAS DE FÚTBOL # 5 (CUERO)	Und.	2.00
PELOTAS DE MINI VÓLEY # 5 (CUERO)	Und.	2.00
PELOTAS DE VÓLEY # 5 (CUERO)	Und.	2.00
INFLADORES CON AGUJA	Und.	2.00

Municipalidad Distrital de Rio Tambo

MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE RIO TAMBO
Ing. Boris Aníbal Vásquez Lazo
CIP N° 320314
EVALUADOR DE PROYECTOS DE INVERSIÓN

CONO DE ENTRENAMIENTO DEPORTIVO	Und.	6.00
VALLA SALTO 1.5 m REGULABLE IRROMPIBLE ENTRENAMIENTO SALTO	Und.	3.00
SET DEV TESTIMONIOS O RELEVOS DE ALUMINIO (DE 8 UNIDADES)	Und.	2.00
DISCO PARA LANZAMIENTO MTW DE JEBO	Und.	3.00
NET PARA VOLEY PROFESIONAL N° 72 ALQUITRANADO CON CABLE DE ACERO	Und.	2.00
ESTANTE DE MADERA TORNILLO DE 2.80x2.20x0.35 m C2-02	Und.	1.00
ESTANTE DE MADERA TORNILLO DE 2.20x2.20x0.35 m C3-03	Und.	1.00
EQUIPAMIENTO DE MEDICIONES		
SET DE GEOMETRIA PARA PIZARRA PVC	Set.	2.00
REGLA METALICO (DISTINTAS MEDIDAS)	Set.	2.00
TRANSPORTADOR METALICO ESCOLAR	Und.	2.00
CRONOMETRO DEPORTIVO STOPWATCH LIVEUP ATLETISMO NATACION	Und.	2.00
WINCHAS 20 m	Und.	2.00
WINCHAS 50 m	Und.	2.00
FLEXOMETRO 5 m marca reconocida	Und.	2.00
BALANZA ELECTRONICA 100 KILOS	Und.	1.00
EQUIPAMIENTO DE ARTE Y MUSICA		
CLARINETE STANDART, AFINACION SIB, PESO 75 gr	Und.	2.00
TROMPETA MODELO ESTÁNDAR, COLOR ORO, LLAVES DE NIQUEL, PESO 1.50 Kg.	Und.	2.00
PLATILLO 14", MODELO SBR1422, MATERIAL LATON	Und.	1.00
LIRA DE 27 NOTAS, MODELO JB4027, MATERIAL ALUMINIO, COLOR PLATEADO CON DORADO, PESO 2Kg	Und.	2.00
BOMBO DE 26"x16", COLOR NEGRO CON AROS CROMADOS Y ALUMINIO	Und.	1.00
TAROLA MODELO BANDA 14" X5.5" DE ATRIL, COLOR CROMADO METALICO	Und.	3.00
EQUIPAMIENTOS AUDIO		
EQUIPO DE SONIDO MIXER MECLADORA 8 CANALES + POWER 800w	Und.	1.00
MICROFONO UHF PROFESIONAL INALAMBIRICO DE MANO	Und.	1.00
PARLANTE ACTIVO BEHRINGER B115MP3 - PARLANTE ACTIVO 1000W	Und.	1.00
EQUIPAMIENTO DE LIMPIEZA		
ESCOBA	Und.	2.00
RECOGEDOR	Und.	2.00
TACHO PLASTICO ULTRARESISTENTE CON PEDAL 29.3x26.60 m, h=45.70 cm	Und.	
Pasadizo		1.00
EQUIPAMIENTO DE COCINA	Glob	
COCINA INDUSTRIAL GLPDE 5 HORNILLAS EMPOTRABLE	und	2.00
BALON DE GAS DE 10 Kg. PARA COCINA	und	2.00
SET DE OLLAS INDUSTRIALES DEL # 28 Al # 40 ALUMINIO DE 5 PIEZAS	juego	1.00
SET DE CUCHARONES INDUSTRIALES DE ACERO INOXIDABLE	juego	1.00
SET DE CUCHILLOS DE ACERO INOXIDABLE DE 8 PIEZAS	juego	1.00
SET DE 3 TABLAS DE PICAR MADERA	juego	1.00
JUEGO DE SARTENES 3 PAILA INDUSTRIAL	juego	1.00
RALLADOR DE ACERO INOXIDABLE MEDIANO	juego	1.00
JUEGO DE TAZONES DE ACERO INOXIDABLE	Docena	3.00
JARRA DE ACERO INOXIDABLE DE 5 Lt	und	2.00
PLATO HONDO CEREALERO DE PLASTICO SOLIDO DE 650ml	Docena	3.00
PLATO LLANO DE PLASTICO SOLIDO	Docena	3.00

Municipalidad Distrital de Rio Tambo

MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE RIO TAMBO

J. J. Boris Andre Wisquez Lazo
 CIP N° 320314
 EVALUADOR DE PROYECTOS DE INVERSION

VASO DE PLASTICO SOLIDO DE 16 onzas	Docena	3.00
JUEGO DE CUBIERTO DE ACERO INOXIDABLE DE 24 piezas	und	1.00
REFRIGIRADORA NO FROST 391 Lts NETOS BLACK STEEL	und	1.00
PORTA CUCHARAS	und	3.00
TETERA GIULIA ACERO INOXIDABLE 5L	und	1.00
CONGELADORA CH40 BI 33 9LT BLANCO	und	1.00
LAVADERO INOXIDABLE DE COCINA 2 POZAS CON ESCURRIDOR DE 120x50cm	und	1.00
SILLA MEDIA LUNA NEGRO	und	2.00
REPOSTERO BAJO EMPOTADOS DE MADERA TORNILLO L=2.00 M SEGUN DISEÑO	und	1.00
REPOSTERO ALTO EMPOTADOS DE MADERA TORNILLO L=2.30 M SEGUN DISEÑO	und	1.00
REPOSTERO BAJO EMPOTADOS DE MADERA TORNILLO L=2.30 M SEGUN DISEÑO	und	1.00
CAPACITACIONES		
CAPACITACION A DOCENTES	servicio	1.00
CLIMA DEL AULA, FACTOR CLAVE PARA EL APRENDIZAJE	sesion	2.00
HERRAMIENTAS DE TUTORÍA Y CONVIVENCIA ESCOLAR	sesion	2.00
EL DOCENTE Y EL MANEJO DE SUS EMOCIONES	sesion	2.00
PROGRAMA CAPACITACION ESTRUCTURADO EN CINCO MODULOS EN LA OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE LA PANTALLA INTERACTIVA WM85B, 85", UHD	servicio	
MÓDULO 1		
REFORZAMIENTO: A LOS CONOCIMIENTOS DE LAS HERRAMIENTAS DE MICROSOFT OFFICE	sesion	2.00
MÓDULO 2		
UTILIZAR LAS HERRAMIENTAS Y SOFTWARE INTERMEDIO DE LA PANTALLA INTERACTIVA WM85B, 85", UHD	sesion	2.00
MÓDULO 3		
UTILIZAR INFORMACIÓN E INTERCAMBIARLA CON OTROS USUARIOS INTERNOS O EXTERNOS	sesion	2.00
MÓDULO 4		
UTILIZAR LAS HERRAMIENTAS Y SOFTWARE DE LA PANTALLA INTERACTIVA WM85B, 85", UHD APLICACIÓN DEL DOCENTE EN AULA	sesion	3.00
MÓDULO 5		
IMPLEMENTAR LAS ACTIVIDADES Y RECURSOS CREADOS CON EL USO DE LA PANTALLA INTERACTIVA WM85B, 85", UHD EVALUACIÓN Y AUTOEVALUACIÓN.	sesion	2.00
CAPACITACION A PADRES DE FAMILIA	servicio	1.00
CAPACITACION DEL PAPEL DE LOS PADRES EN EL DESARROLLO DE LA COMPETENCIA SOCIAL	sesion	2.00
CAPACITACION EN LIMITES, PREMIOS Y CASTIGOS	sesion	2.00
CAPACITACION EN PREVENCIÓN DE ADICCIONES	sesion	2.00
CAPACITACION EN COMUNICACIÓN CON ADOLESCENTES EN FAMILIA	sesion	2.00
CAPACITACION EN INTERCULTURALIDAD E INMIGRACIÓN	sesion	2.00

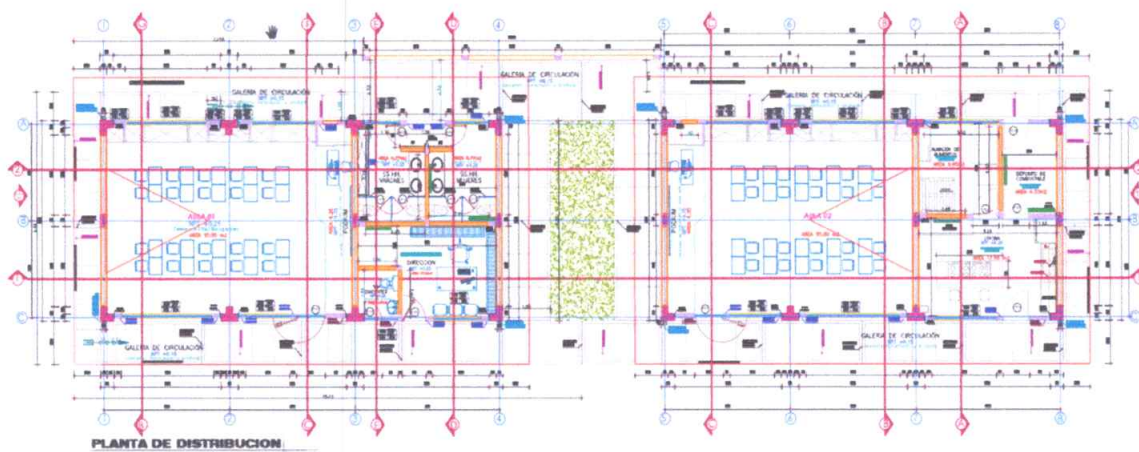
6 PLANOS

VISTA EN PLANTA:

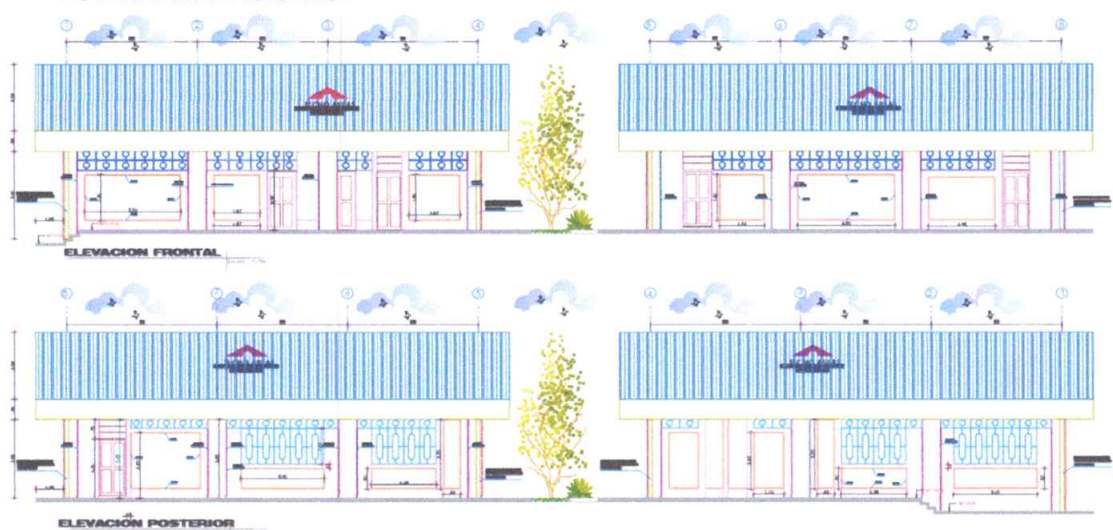

 MINISTERIO DEL MEDIO AMBIENTE Y RECURSOS NATURALES
 REPUBLICA DE CUBA

 Lic. Boris Antonio Quiroz Lazo
 CIP N° 220314
 EVALUADOR DE PROYECTOS DE INVERSIÓN

0891



VISTA DE ELEVACIONES:



7 PRESUPUESTO DE OBRA

COMPONENTE	SUB - PRESUPUESTO			COSTO DIRECTO
1	INFRAESTRUCTURA			S/ 959,702.47
2	EQUIPAMIENTO Y MOBILIARIO			S/ 123,760.69
3	CAPACITACION			S/ 19,750.00
4	MITIGACION AMBIENTAL			S/ 6,022.72
COSTO DIRECTO DE OBRA (CD)				S/ 1,109,235.88
GASTOS GENERALES		7.000000%	S/.	S/ 77,646.51
GASTOS GENERALES VARIABLES		6.455527%	S/.	S/ 71,607.02
GASTOS GENERALES FIJOS		0.544473%	S/.	S/ 6,039.49
UTILIDAD		7.000000%	S/.	S/ 77,646.51
SUB TOTAL			S/.	S/ 1,264,528.90
IGV		18.0000%	S/.	S/ 227,615.20
PRESUPUESTO REFERENCIAL			S/.	S/ 1,492,144.10
GASTOS DE SUPERVISION		4.000000%	S/.	S/ 59,685.76
COSTO DE EXPEDIENTE TECNICO			S/.	32,000.00
PRESUPUESTO TOTAL DEL PROYECTO DE INVERSION			S/.	S/ 1,583,829.86

Municipalidad Distrital de Rio Tambo

Municipalidad Distrital de Rio Tambo

J. Boris A. Velásquez Lazo
 CIP N° 320314
 EVALUADOR DE PROYECTOS DE INVERSIÓN

0890

8 MODALIDAD DE EJECUCIÓN

La Ejecución de la Obra está proyectada para ser ejecutada por la modalidad de **ADMINISTRACION INDIRECTA**.

9 PLAZO DE EJECUCIÓN

El plazo para la ejecución del presente proyecto se ha programado en: ciento Veinte (120) DIAS CALENDARIOS.

Municipalidad Distrital de Rio Tambo

MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE RIO TAMBO
Ing. Boris A. Arellano Lazo
CIP N° 320314
EVALUADOR DE PROYECTOS DE INVERSIÓN