

DIAGNÓSTICO CONSTRUCCIÓN DE INFRAESTRUCTURA EDUCATIVA

I. INFORMACIÓN GENERAL DEL ESTABLECIMIENTO EDUCATIVO

NOMBRE DE LA INSTITUCIÓN EDUCATIVA: Robison palacios Napipi
 CODIGODANE INSTITUCIÓN EDUCATIVA: 227099000681
 NOMBRE DE LA SEDE EDUCATIVA: La Isla
 CODIGODANE DE LA SEDE EDUCATIVA: 227099000044
 Dirección/ Municipio: Bajaya Departamento: Chocó
 FECHA DE VISITA DIA 15 MES 08 AÑO 2018 JORNADAS MAÑANA TARDE NOCHE
 COORDENADAS GEOGRAFICAS (GPS) X: N 6° 50' 6" Y: E - 76° 55' 32"
 RECTOR: Juan eduardo palacios URBANA RURAL
 E-mail: juvpaia977@hotmail.com TELÉFONO: 313 672 14 43
 * La I.E. dispone de predio con certificado de libertad y tradición, escritura a nombre de la I.E. o del Municipio ó resolución de adjudicación de etnias indígenas o afrocolombianos. SI NO Tipo de doc.: con certificado No del doc.: concesio comunitario
 Anexa documento: SI NO

El predio el inmueble donde se ubica el establecimiento educativo se encuentra en un terreno estable y no genera ningún tipo de riesgo para los estudiantes: SI NO

* En caso de que la respuesta sea NO indique a continuación porque:
 Deslizamiento Receptor de Deslizamiento Zona Pantanosa Problemas estructurales
 Inundación Relleno Sanitario Zona de protección otro, ¿Cuál?

Amplie si considera:

II. INFORMACIÓN BASE (DATOS DE MATRICULA DE LA MAYOR JORNADA)	GRADO	No. NIÑOS	No. NIÑAS	GRADO	No. NIÑOS	No. NIÑAS	GRADO	No. NIÑOS	No. NIÑAS	No. ADULTOS	
	PREIARDIN		0	0	PRIMERO	12	3	SEXTO	5	4	Adultos Mujeres
JARDIN		0	0	SEGUNDO	4	3	SÉPTIMO	4	3	Adultos hombres	0
TRANSICIÓN		2	5	TERCERO	3	3	OCTAVO	0	3	TOTAL	0
		0	0	CUARTO	2	2	NOVENO	2	6	TOTAL ESTUDIANTES EN EL ESTABLECIMIENTO EDUCATIVO	
		0	0	QUINTO	2	3	DECIMO	0	0		
ESTUDIANTES		0	0		0	0	ONCE	0	0	No. 77	
	TOTAL	2	5	TOTAL	23	14	TOTAL	11	16		

II. INFORMACIÓN DE LA INFRAESTRUCTURA EXISTENTE
 No. DE AULAS 9 BIBLIOTECA NO LABORATORIO NO otro, Cual?
 No. BATERIA SANITARIA 51 No. De aparatos 2 COMEDOR SI INTERNADO NO

III. NECESIDADES DE MEJORAMIENTO DE LA INFRAESTRUCTURA EXISTENTE

Nota: (De la siguiente relación de actividades, si el establecimiento lo requiere, relacione su Ubicación, cantidad, Unidad, Medidas y el Material estimado, de lo contrario indique /)

1. AGUA Y SANEAMIENTO BÁSICO: El establecimiento requiere:

A. TANQUE ALMACENAMIENTO AGUA:	Ubicación:	<u>patio</u>	Cant:	<u>1</u>	UND:	<u>Und</u>	Medidas	<u>Estando</u>	Material	<u>Plastico</u>
B. TUBERIA HIDRÁULICA Y ACCESORIOS:	Ubicación:	<u>patio</u>	Cant:	<u>12</u>	UND:	<u>ML</u>	Medidas	<u>Variable</u>	Material	<u>PUC</u>
C. POZO SÉPTICO:	Ubicación:	<u>0</u>	Cant:	<u>0</u>	UND:	<u>0</u>	Medidas	<u>0</u>	Material	<u>0</u>
D. TUBERIA SANITARIA Y ACCESORIOS:	Ubicación:	<u>0</u>	Cant:	<u>0</u>	UND:	<u>0</u>	Medidas	<u>0</u>	Material	<u>0</u>
E. CAJAS DE INSPECCIÓN:	Ubicación:	<u>0</u>	Cant:	<u>0</u>	UND:	<u>0</u>	Medidas	<u>0</u>	Material	<u>0</u>
F. CANAL Y BANTES AGUAS LLUVIAS:	Ubicación:	<u>Cubierta</u>	Cant:	<u>8734</u>	UND:	<u>ML</u>	Medidas	<u>Variable</u>	Material	<u>Met-al</u>
G. Otro <u>Bomba</u>	Ubicación:	<u>patio</u>	Cant:	<u>1</u>	UND:	<u>Und</u>	Medidas	<u>estando</u>	Material	

2. MANTENIMIENTO CORRECTIVO: El establecimiento requiere:

A. REPOSICIÓN DE TEJA:	Ubicación: <u>Cubierta</u>	Cant: <u>350</u>	UND: <u>M²</u>	Medidas: <u>Variable</u>	Material: <u>Teja Forten</u>
B. REPOSICIÓN ESTRUCTURA CUBIERTA	Ubicación: <u>0</u>	Cant: <u>0</u>	UND: <u>0</u>	Medidas: <u>0</u>	Material: <u>0</u>
C. REPOSICIÓN DE SANITARIO	Ubicación: <u>0</u>	Cant: <u>0</u>	UND: <u>0</u>	Medidas: <u>0</u>	Material: <u>0</u>
D. REPOSICIÓN DE LAVAMOS	Ubicación: <u>0</u>	Cant: <u>0</u>	UND: <u>0</u>	Medidas: <u>0</u>	Material: <u>0</u>
E. REPOSICIÓN DE ORINAL	Ubicación: <u>baño</u>	Cant: <u>1</u>	UND: <u>und</u>	Medidas: <u>estandar</u>	Material: <u>Corona</u>
F. REPOSICIÓN DE MESÓN	Ubicación: <u>0</u>	Cant: <u>0</u>	UND: <u>0</u>	Medidas: <u>0</u>	Material: <u>0</u>
G. REPOSICIÓN DE MURO	Ubicación: <u>0</u>	Cant: <u>0</u>	UND: <u>0</u>	Medidas: <u>0</u>	Material: <u>0</u>
H. REPOSICIÓN ENCHAPE PARED	Ubicación: <u>baño</u>	Cant: <u>17</u>	UND: <u>M²</u>	Medidas: <u>variable</u>	Material: <u>Cerámica</u>
I. REPOSICIÓN ENCHAPE PISO	Ubicación: <u>baño</u>	Cant: <u>7.5</u>	UND: <u>M²</u>	Medidas: <u>variable</u>	Material: <u>Cerámico</u>
J. REPOSICIÓN POSETA LAVATRAPEROS	Ubicación: <u>0</u>	Cant: <u>0</u>	UND: <u>0</u>	Medidas: <u>0</u>	Material: <u>0</u>
K. REPOSICIÓN DE PUERTAS:	Ubicación: <u>Aulas</u>	Cant: <u>4</u>	UND: <u>und</u>	Medidas: <u>variable</u>	Material: <u>Madera</u>
L. REPOSICIÓN DE VENTANAS:	Ubicación: <u>0</u>	Cant: <u>0</u>	UND: <u>0</u>	Medidas: <u>0</u>	Material: <u>0</u>
M. REPOSICIÓN DE CIELO RASO:	Ubicación: <u>Cubierta</u>	Cant: <u>350</u>	UND: <u>M²</u>	Medidas: <u>variable</u>	Material: <u>Madera</u>
N. REPOSICIÓN DE LÁMPARAS:	Ubicación: <u>0</u>	Cant: <u>0</u>	UND: <u>0</u>	Medidas: <u>0</u>	Material: <u>0</u>
Ñ. REP. INTERRUPTORES Y O TOMAS:	Ubicación: <u>0</u>	Cant: <u>0</u>	UND: <u>0</u>	Medidas: <u>0</u>	Material: <u>0</u>
O. REPOSICIÓN TABLERO ELÉCTRICO:	Ubicación: <u>0</u>	Cant: <u>0</u>	UND: <u>0</u>	Medidas: <u>0</u>	Material: <u>0</u>
P. INSTALACIÓN TUBERIA MT:	Ubicación: <u>0</u>	Cant: <u>0</u>	UND: <u>0</u>	Medidas: <u>0</u>	Material: <u>0</u>
Q. Otro <u>Cherpes</u>	Ubicación: <u>Aulas</u>	Cant: <u>8</u>	UND: <u>und</u>	Medidas: <u>estandar</u>	Material: <u></u>
R. SUMNISTRO E INSTALACIÓN DE PANEL SOLAR: (SÓLO PARA ILUMINACIÓN, INDICAR NÚMERO DE BOMBILLOS A ABASTECER)					

3. MANTENIMIENTO PREVENTIVO : El establecimiento requiere:

A. PAÑETE MURO M2:	Ubicación: <u>baño</u>	Cant: <u>40</u>	UND: <u>M²</u>	Medidas: <u>Variable</u>	Material: <u>Arana cemento agua</u>
B. VINILO SOBRE MURO 2 MANOS:	Ubicación: <u>baño</u>	Cant: <u>30</u>	UND: <u>M²</u>	Medidas: <u>Variable</u>	Material: <u>Vinilo</u>
C. KORAZA SOBRE MURO 2 MANOS:	Ubicación: <u>baño</u>	Cant: <u>20</u>	UND: <u>M²</u>	Medidas: <u>Variable</u>	Material: <u>Koraza</u>
D. IMPERMEABILIZACIÓN MUROS	Ubicación: <u>0</u>	Cant: <u>0</u>	UND: <u>0</u>	Medidas: <u>0</u>	Material: <u>0</u>
E. IMPERMEABILIZACIÓN PLACAS:	Ubicación: <u>0</u>	Cant: <u>0</u>	UND: <u>0</u>	Medidas: <u>0</u>	Material: <u>0</u>
F. CAMBIO DE GRIFERIA:	Ubicación: <u>0</u>	Cant: <u>0</u>	UND: <u>0</u>	Medidas: <u>0</u>	Material: <u>0</u>
G. Otro: Cual?	Ubicación: <u>0</u>	Cant: <u>0</u>	UND: <u>0</u>	Medidas: <u>0</u>	Material: <u>0</u>

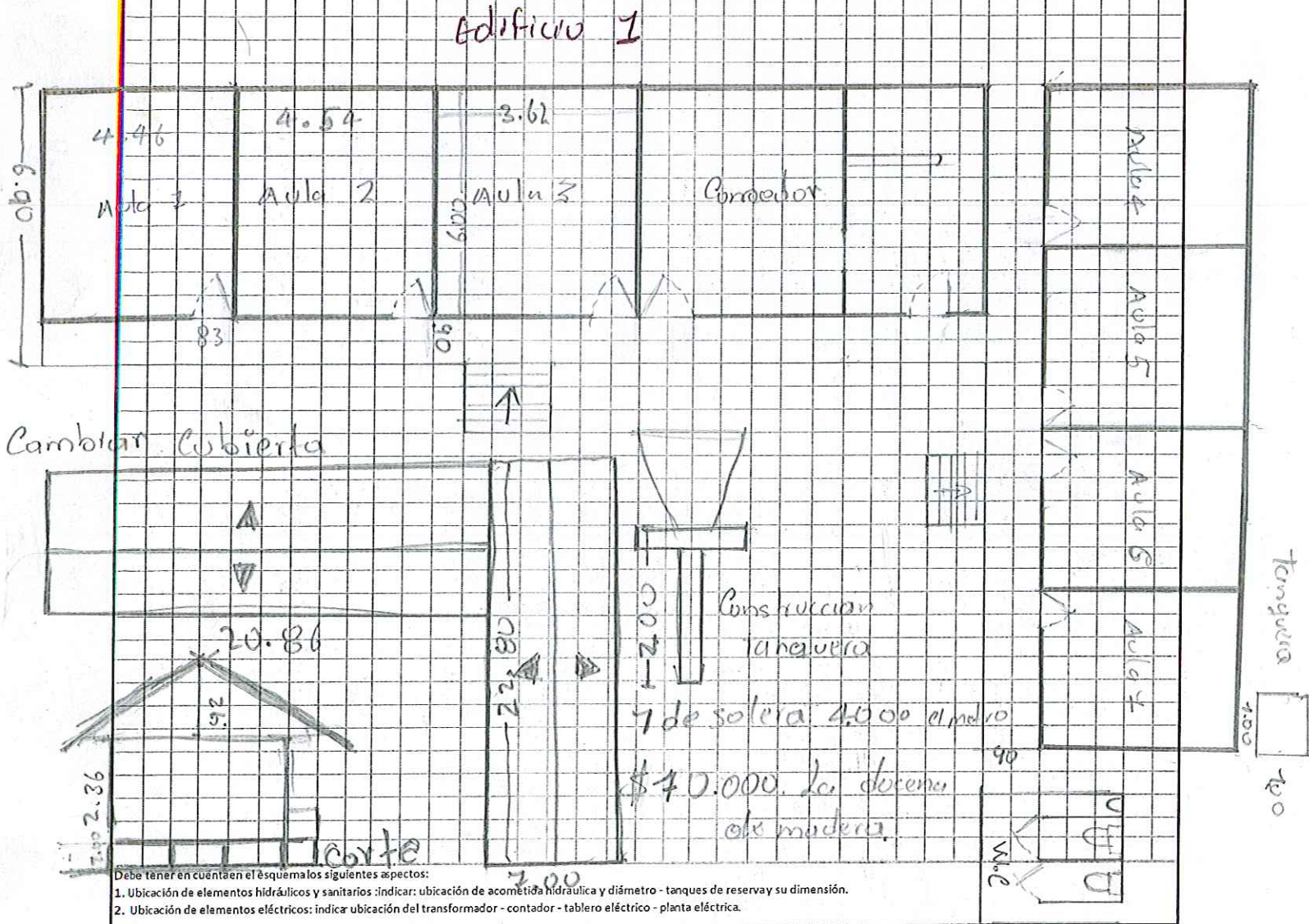
4. DOTACIÓN DE MOBILIARIO: (Si no existe el elemento o esta en avanzado estado de deterioro*)El establecimiento requiere:

A. TABLERO:	Deterioro	<input checked="" type="checkbox"/>	No existe	<input type="checkbox"/>	Cantidad	<u>1</u>
B. PUESTO PARA DOCENTE (MESA Y SILLA):	Deterioro	<input type="checkbox"/>	No existe	<input checked="" type="checkbox"/>	Cantidad	<u>0</u>
C. PUESTO UNIPERSONAL ALUMNO (MESA Y SILLA):	Deterioro	<input checked="" type="checkbox"/>	No existe	<input type="checkbox"/>	Cantidad	<u>65</u>
D. MUEBLE DE ALMACENAMIENTO:	Deterioro	<input type="checkbox"/>	No existe	<input checked="" type="checkbox"/>	Cantidad	<u>0</u>
E. TANDEM DE CANECAS:	Deterioro	<input checked="" type="checkbox"/>	No existe	<input type="checkbox"/>	Cantidad	<u>1</u>

* Estado de deterioro: Faltan piezas al mobiliario ejm: tornillos, piezas completas, chapas; presenta deficiencias físicas como desoldado, con fillos o puntas oxidadas cortantes, fracturas o huecos, son inestables e inseguros.

5. CONSTRUCCIÓN NUEVA : El establecimiento evidencia la falta de instalaciones y ambientes escolares (Describe claramente la necesidad, Indicando el motivo, el tipo y número de espacios requeridos)

Construcción de tanqera para almacenamiento de agua por abastecer la cocina sanitario.



Debe tener en cuenta en el esquema los siguientes aspectos:

1. Ubicación de elementos hidráulicos y sanitarios :indicar: ubicación de acometida hidráulica y diámetro - tanques de reservay su dimensión.
2. Ubicación de elementos eléctricos: indicar ubicación del transformador - contador - tablero eléctrico - planta eléctrica.

IV. CONTACTOS

Acompañamiento por parte del MEN

Nombre: _____
 Email: _____
 Teléfono: _____

Firma _____
 C.C. _____

Acompañamiento de la OIM:

Nombre: _____
 Email: _____
 Teléfono: _____

Firma _____
 Cargo: _____

Acompañamiento de la Institución Educativa/Secretaria de Educación/Alcaldía Municipal.

Nombre: Juan Adriano Palacios
 Email: Jupaco49710@hotmail.com
 Teléfono: 3136721443

Firma [Signature]
 Cargo: Reactor

Acompañamiento adicional por la Institución Educativa/Secretaria de Educación/Alcaldía Municipal.

Nombre: _____
 Email: _____
 Teléfono: _____

Firma _____
 Cargo: _____

IV. CONTACTOS

Acompañamiento por parte del contratista:

Nombre: Julio Córdoba
Email: julio.cordoba24@gmail.com
Teléfono: 3104227123

Firma: [Signature]
C.C.: 1076323190

Acompañamiento del componente social:

Nombre: [Redacted]
Email: [Redacted]
Teléfono: [Redacted]

Firma: [Redacted]
Cargo: [Redacted]

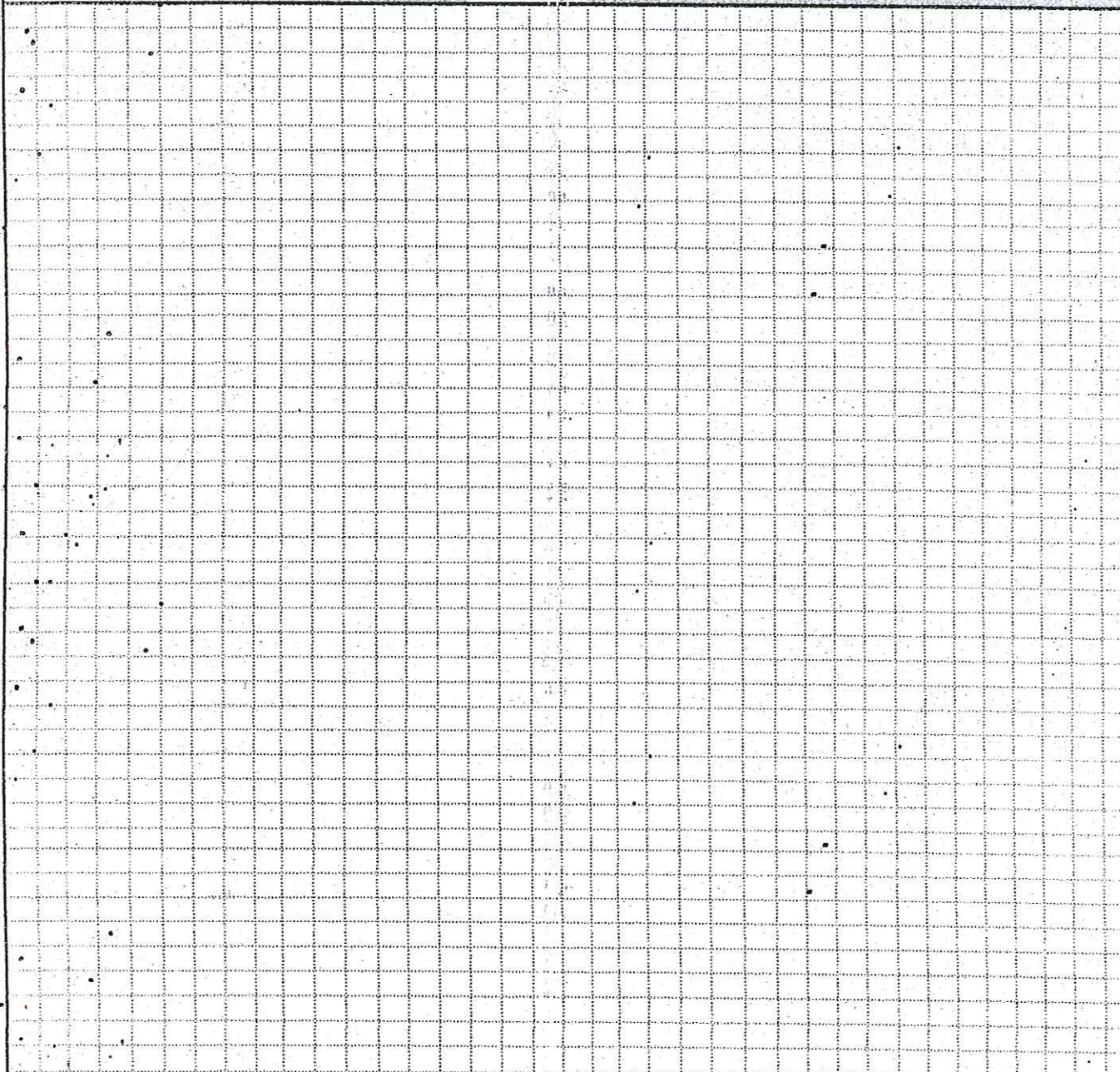
Otros:

Nombre: [Redacted]
Email: [Redacted]
Teléfono: [Redacted]

Firma: [Redacted]
Cargo: [Redacted]

Nombre: [Redacted]
Email: [Redacted]
Teléfono: [Redacted]

Firma: [Redacted]
Cargo: [Redacted]



1		2	
3		4	
5		6	

VI. CONDICIONES DEL PREDIO PARA TENER EN CUENTA EN EL PRESUPUESTO

Acceso al predio Vehicular Peatonal Fluvial Marítima Otro: Distancia en km desde el casco urbano **13500 Km**

El predio cuenta con servicios de:
 Agua SI NO Luz SI NO Gas SI NO Alcantaril SI NO Tel. SI NO

Se requiere realizar demoliciones SI NO M2 Material predominante _____

OBSERVACIONES Y RECOMENDACIONES (Relacione aquí todo lo que considere importante como parte del diagnóstico)

Se deja constancia que el contratista quiere instalar una bomba para bombear el agua al lugar de obra, cenamiento, pero no hay energía en la comendab



OSCAR NOEL MAYOR POSSO
INGENIERO CIVIL

CONTRATO DE OBRA OIM
No. 462 De 2018 CM 374

ACTA DE REUNIÓN

PROYECTO: DIAGNOSTICOS Y MEJORAMIENTOS SEDES EDUCATIVAS UBICADAS EN LOS DIFERENTES DEPARTAMENTOS A NIVEL NACIONAL - GRUPO 5 - VALLE DEL CAUCA - CHOCÓ - TOLIMA (VACHOTO)

Fecha: 15/08/2018

Hora Inicio: 8:57

Hora Termina: 10:30

Lugar de reunión: aula de clase

ASISTENTES A LA REUNIÓN:

CARGO / OFICIO	NOMBRE / DATOS / C.C.
Docente	Yecid B. C.C. 4799507
Estudiante	Yurkimar Mena Huestiza
Estudiante	Kelly Joana Valencia Mena

OBJETO DE LA REUNIÓN:

- dar solución técnica a los problemas estructurales
-
-
-

DESARROLLO DE LA REUNIÓN:

- se habla de mejorar el puente de conexión es
- el punto de acceso a la sede
- se habla que toda la sede necesita el mejoramiento
- en Madera no hay puntos eléctricos

CONCLUSIONES Y COMPROMISOS:

- Mejorar el comedor escolar, construcción de tanque
- Comprar bomba y tanque de 1000 ltr
- Mejoramiento de posso septico y lago de inspección
- Cambio de cubierta en general, soleras y barandas.
- Cambio de piso en Madera

Para constancia de lo anterior, firman la presente acta los que en ella intervinieron:

Cambiar 8 Chapas
Pintura en general.
Cambio de 4 puertas

Nombre:
Cargo:

Nombre:
Cargo:



OSCAR NOEL MAYOR POSSO
INGENIERO CIVIL

Industria de la Construcción de Chile (OIM)
The Chile Construction Agency

CONTRATO DE OBRA OIM
No. 462 De 2018 CM 374

ACTA DE REUNIÓN

YARLEMAR menu Hinestroza

Nombre:

Cargo: *estudiante*

Nombre:

Cargo:

Estanislao Herrera S.D

Nombre:

Cargo:

Nombre:

Cargo:

Yecud Feder Valerico Blondin

Nombre:

Cargo: *Docente*

Nombre:

Cargo:

Nombre:

Cargo:

Nombre:

Cargo:

Nombre:

Cargo:

Nombre:

Cargo: