

DIAGNÓSTICO CONSTRUCCIÓN DE INFRAESTRUCTURA EDUCATIVA

I. INFORMACIÓN GENERAL DEL ESTABLECIMIENTO EDUCATIVO

NOMBRE DE LA INSTITUCIÓN EDUCATIVA: CENTRO EDUCATIVO IZG. ANA EL VERDE
 CODIGO DANE INSTITUCIÓN EDUCATIVA: 257835006343
 NOMBRE DE LA SEDE EDUCATIVA: MONTAÑA
 CODIGO DANE DE LA SEDE EDUCATIVA: 252835007625
 Dirección/ Municipio: Departamento:
 FECHA DE VISITA: DIA 05 MES 10 AÑO 2018 JORNADAS MAÑANA X TARDE NOCHE
 COORDENADAS GEOGRAFICAS (GPS): X: 118°49'4" N Y: 18°20'30.8" W
 RECTOR: MARTHA LUCIA ORTIZ URBANA RURAL
 E-mail: TELÉFONO: 3148530640
 * 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 X Tipo de doc.: No del doc.: Anexa documento: SI NO

El predio o 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 X 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?

Ampie si considera :

INFORMACIÓN BASE (DATOS DE LA MAYOR JORNADA)	GRADO	No. NIÑOS	No. NIÑAS	GRADO	No. NIÑOS	No. NIÑAS	GRADO	No. NIÑOS	No. NIÑAS	No. ADULTOS	
	PREJARDIN				PRIMERO	3	3	SEXTO			Adultos Mujeres
JARDIN				SEGUNDO	2		SÉPTIMO			Adultos hombres	
TRANSICIÓN	1	1		TERCERO	1	4	OCTAVO			TOTAL	
				CUARTO			NOVENO			TOTAL ESTUDIANTES EN EL ESTABLECIMIENTO EDUCATIVO	
				QUINTO		5	DECIMO				
ESTUDIANTES							ONCE			No.	20
TOTAL	2	2		TOTAL	6	12	TOTAL				

II. INFORMACIÓN DE LA INFRAESTRUCTURA EXISTENTE

No. DE AULAS: 1 BIBLIOTECA: LABORATORIO: otro, Cual?
 No. BATERIA SANITARIA: 1 No. De aparatos: 1 COMEDOR: 1 INTERNADO:

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: Avila Cant: 4 UNO: UND Medidas: 1000 Material: Plastico
 B. TUBERIA HIDRÁULICA Y ACCESORIOS Ubicación: Blandino Cant: 20 UNO: m Medidas: 1/2" Material: PVC
 C. POZO SÉPTICO: Ubicación: Blandino Cant: 2 UNO: UND Medidas: 2x2x3 Material: concreto x ManPosteado.
 D. TUBERIA SANITARIA Y ACCESORIOS: Ubicación: Blandino Cant: 3 UNO: m Medidas: 4" Material: PVC
 E. CAJAS DE INSPECCIÓN: Ubicación: Blandino Cant: 1 UNO: UND Medidas: 1x1 Material: concreto
 F. CANAL Y BANTES AGUAS LUVIAS: Ubicación: Avila Cant: 39 UNO: m Medidas: Material: Amotona
 G. Otro Ubicación: Cant: UNO: Medidas: Material:

2. MANTENIMIENTO CORRECTIVO: El establecimiento requiere:

A. REPOSICIÓN DE TEJA:	Ubicación: <u>Aula y comedor</u>	Cant: <u>160</u>	UND: <u>UNT</u>	Medidas	Material: <u>(Kermit)</u>
B. REPOSICIÓN ESTRUCTURA CUBIERTA	Ubicación: <u>Aula</u>	Cant: <u>95</u>	UND: <u>ML</u>	Medidas: <u>4x7</u>	Material: <u>Viga de Madera.</u>
C. REPOSICIÓN DE SANITARIO	Ubicación: <u>Blanco</u>	Cant: <u>2</u>	UND: <u>UNT</u>	Medidas	Material
D. REPOSICIÓN DE LAVAMOS	Ubicación: <u>Blanco</u>	Cant: <u>2</u>	UND: <u>UNT</u>	Medidas	Material
E. REPOSICIÓN DE ORINAL	Ubicación: <u>Blanco</u>	Cant: <u>1</u>	UND: <u>M</u>	Medidas: <u>1.70x0.30</u>	Material
F. REPOSICIÓN DE MESÓN	Ubicación: <u>Cocina</u>	Cant: <u>1</u>	UND: <u>ONT</u>	Medidas: <u>1.50x2.60</u>	Material: <u>concreto</u>
G. REPOSICIÓN DE MURO	Ubicación: <u>Aula</u>	Cant: <u>60</u>	UND: <u>M2</u>	Medidas	Material: <u>Madera.</u>
H. REPOSICIÓN ENCHAPE PARED	Ubicación: <u>Blanco</u>	Cant: <u>15</u>	UND: <u>M2</u>	Medidas	Material: <u>Cerámica.</u>
I. REPOSICIÓN ENCHAPE PISO	Ubicación: <u>Aula</u>	Cant: <u>160</u>	UND: <u>M2</u>	Medidas	Material: <u>Madera</u>
J. REPOSICIÓN POSETA LAVATRAPEROS	Ubicación:	Cant:	UND:	Medidas	Material:
K. REPOSICIÓN DE PUERTAS:	Ubicación: <u>Aula y S</u>	Cant: <u>4</u>	UND: <u>ONT</u>	Medidas: <u>1.5x2.0</u>	Material: <u>Metálicas Alumi</u>
L. REPOSICIÓN DE VENTANAS:	Ubicación: <u>Aula y S</u>	Cant: <u>4</u>	UND: <u>ONT</u>	Medidas: <u>1.40x3.20</u>	Material: <u>Metálicas Alumi</u>
M. REPOSICIÓN DE CIELO RASO:	Ubicación: <u>Aula</u>	Cant: <u>95</u>	UND: <u>M2</u>	Medidas	Material: <u>PVC</u>
N. REPOSICIÓN DE LÁMPARAS:	Ubicación: <u>Aula</u>	Cant: <u>7</u>	UND: <u>UNT</u>	Medidas	Material
Ñ. REP. INTERRUPTORES Y O TOMAS:	Ubicación: <u>Aula</u>	Cant: <u>5</u>	UND: <u>UNT</u>	Medidas	Material
O. REPOSICIÓN TABLERO ELÉCTRICO:	Ubicación: <u>Aula</u>	Cant: <u>3</u>	UND: <u>ONT</u>	Medidas	Material
P. INSTALACIÓN TUBERÍA MT:	Ubicación: <u>Aula</u>	Cant: <u>42</u>	UND: <u>UNT</u>	Medidas	Material
Q. Otro	Ubicación:	Cant:	UND: <u>ML</u>	Medidas	Material
R. SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE PANEL SOLAR: (SÓLO PARA ILUMINACIÓN, INDICAR NÚMERO DE BOMBILLOS A ABASTECER)					<u>99</u>

3. MANTENIMIENTO PREVENTIVO : El establecimiento requiere:

A. PAÑETE MURO M2:	Ubicación:	Cant:	UND:	Medidas	Material
B. VINILO SOBRE MURO 2 MANOS:	Ubicación: <u>Aula y C</u>	Cant: <u>70</u>	UND: <u>M2</u>	Medidas	Material
C. KORAZA SOBRE MURO 2 MANOS:	Ubicación: <u>Aula</u>	Cant: <u>88</u>	UND: <u>M2</u>	Medidas	Material
D. IMPERMEABILIZACIÓN MUROS	Ubicación:	Cant:	UND:	Medidas	Material
E. IMPERMEABILIZACIÓN PLACAS:	Ubicación:	Cant:	UND:	Medidas	Material
F. CAMBIO DE GRIFERÍA:	Ubicación: <u>Blanco</u>	Cant: <u>3</u>	UND: <u>UNT</u>	Medidas	Material
G. Otro: Cual?	Ubicación:	Cant:	UND:	Medidas	Material

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

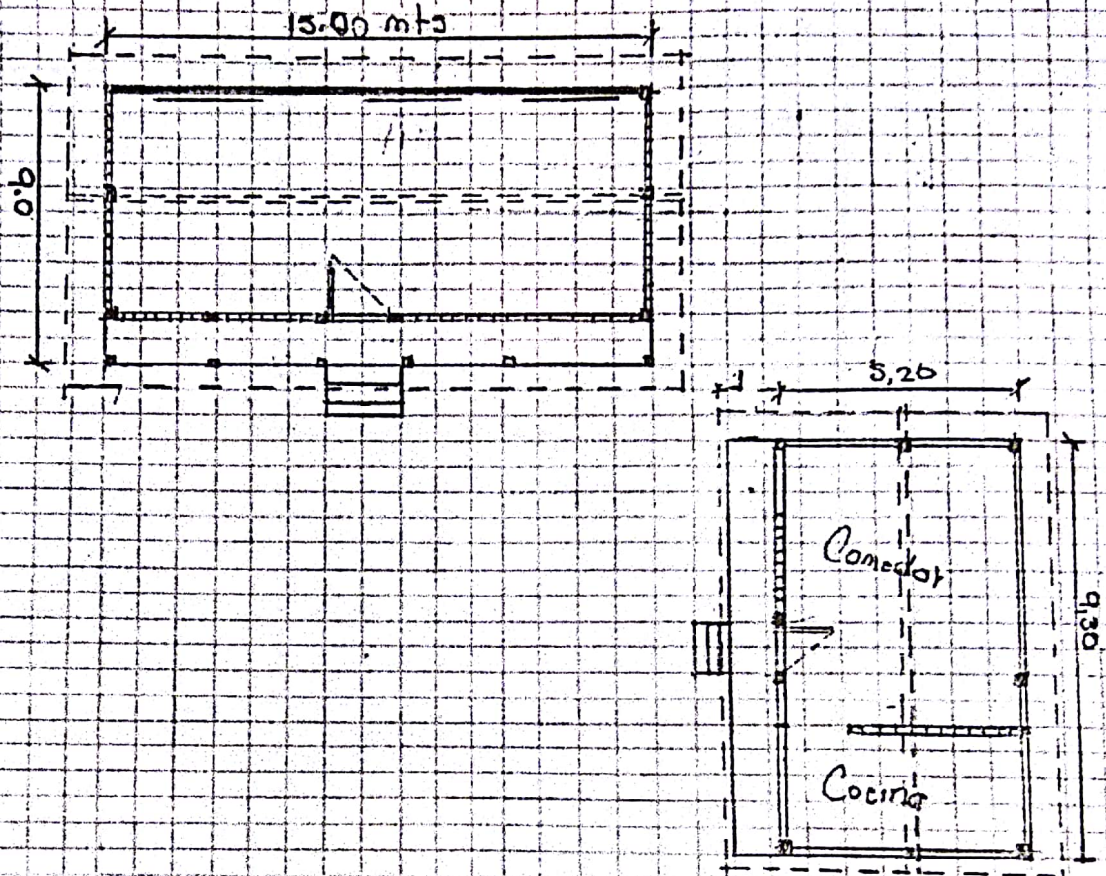
A. TABLERO:	Deterioro	<u>X</u>	No existe	—	Cantidad	<u>3</u>
B. PUESTO PARA DOCENTE (MESA Y SILLA):	Deterioro	<u>X</u>	No existe	—	Cantidad	<u>1</u>
C. PUESTO UNIPERSONAL ALUMNO (MESA Y SILLA):	Deterioro	—	No existe	—	Cantidad	<u>15</u>
D. MUEBLE DE ALMACENAMIENTO:	Deterioro	—	No existe	—	Cantidad	<u>10</u>
E. TANDEM DE CANECAS:	Deterioro	—	No existe	—	Cantidad	<u>2</u>

* Estado de deterioro: Faltan piezas al mobiliario ejm: tornillos, piezas completas, chapas; presenta deficiencias físicas como desoldado, con filos 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)

Se requiere construcción de 31 sanitarios y mejoramiento de Aula y comedor.

III. LEVANTAMIENTO DEL PREDIO Y UBICACIÓN DE LOS ESPACIOS (INCLUIR MEDIDAS) Ubicar según Norte



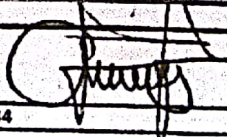
Debe tener en cuenta en el esquema los siguientes aspectos:

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

IV. CONTACTOS

Acompañamiento por parte del MEN

Nombre: ABRAHAM YELA GARCIA
 Email: abrahhan@hotmail.com
 Teléfono: 3218726444

Firma: 
 C.C. 1086724434

Acompañamiento de la OIM:

Nombre: Angie Cristina Quinones
 Email: amielun2010@hotmail.com
 Teléfono: 2184312800

Firma: Angie Quinones
Trabajadora social

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

Nombre: Martha Lucia Ostiz
 Email: marlupi@gmail.com
 Teléfono: 3178330640

Firma: Martha Lucia Ostiz
 Cargo: DIRECTOR

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

Nombre: Yojafando Canticus
 Email: yojafandocantibus@gmail.com
 Teléfono: 313182719990

Firma: Yojafando Canticus
 Cargo: Suplente

1	2
3	4
5	6

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

Acceso al predio

Vehicular
 Peatonal
 Férreo
 Marítimo
 Otro: _____

Distancia en km desde el casco urbano: **120 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)

Para el mejoramiento de esta sede se recomiendan materiales de la zona ya que el acceso es difícil, la comunidad manifiesta que la plaza del colegio es en concreto, la sede se encuentra por el km 64 de la vía panamericana (45 min) luego 15 minutos por río y al final 3 horas caminando por trocha, la bodega existente debe ser demolida. Se requiere bodega sanitaria y mejoramiento del aula y comedor.