

DIAGNÓSTICO CONSTRUCCIÓN DE INFRAESTRUCTURA EDUCATIVA

I. INFORMACIÓN GENERAL DEL ESTABLECIMIENTO EDUCATIVO

NOMBRE DE LA INSTITUCIÓN EDUCATIVA: Francisco José de Caldas.
 CODIGO DANE INSTITUCIÓN EDUCATIVA: 252835002691-1058
 NOMBRE DE LA SEDE EDUCATIVA: Guadalupe Paz.
 CODIGO DANE DE LA SEDE EDUCATIVA: 1058)252835002691
 Dirección/ Municipio: Tomaco Departamento Nariño
 FECHA DE VISITA: DIA: MES: AÑO: JORNADAS: MAÑANA: TARDE: NOCHE:
 COORDENADAS GEOGRAFICAS (GPS): X: 94°35.4" N Y: 78°47'59.8" W
 RECTOR: JULIO JARAMILLO URBANA: RURAL:
 E-mail: Julio@rcqdeJARAHILLO@HOTMAIL.COM TELÉFONO: 3164152391
 * 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.: 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 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 :

IL 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	
	PREJARDIN				PRIMERO	10	6	SEXTO	13	9	Adultos Mujeres
JARDIN				SEGUNDO	14	3	SÉPTIMO	6	9	Adultos hombres	
TRANSICIÓN	5	2		TERCERO	4	8	OCTAVO	8	10	TOTAL	
				CUARTO	18	11	NOVENO	8	4	TOTAL ESTUDIANTES EN EL ESTABLECIMIENTO EDUCATIVO	
				QUINTO	7	9	DECIMO				
ESTUDIANTES							ONCE				
	TOTAL	5	7	TOTAL	58	37	TOTAL	3	28	No.	132

II. INFORMACIÓN DE LA INFRAESTRUCTURA EXISTENTE

No. DE AULAS: 8 BIBLIOTECA: 1 LABORATORIO: otro, Cual?
 No. BATERIA SANITARIA: 3 No. De aparatos: 11 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: B/mañana Cant: 3 UND: UND Medidas 1000 lt Material plastico
 B. TUBERIA HIDRÁULICA Y ACCESORIOS: Ubicación: B/sonajero Cant: 65 UND: ML Medidas 1/2" Material PVC
 C. POZO SÉPTICO: Ubicación: Cant: UND: Medidas Material
 D. TUBERIA SANITARIA Y ACCESORIOS: Ubicación: Cant: UND: Medidas Material
 E. CAJAS DE INSPECCIÓN: Ubicación: Cant: UND: Medidas Material
 F. CANAL Y BANTES AGUAS LLUVIAS: Ubicación: Cant: UND: Medidas Material
 G. Otro: Ubicación: Cant: UND: Medidas Material

2. MANTENIMIENTO CORRECTIVO: El establecimiento requiere:

A. REPOSICIÓN DE TEJA:	Ubicación: <u>Aula</u>	Cant: <u>40</u>	UND: <u>MZ</u>	Medidas	Material	<u>hormi</u>
B. REPOSICIÓN ESTRUCTURA CUBIERTA:	Ubicación: <u>Aula</u>	Cant: <u>83</u>	UND: <u>HL</u>	Medidas	Material	<u>Metalea</u>
C. REPOSICIÓN DE SANITARIO	Ubicación: _____	Cant: _____	UND: _____	Medidas	Material	_____
D. REPOSICIÓN DE LAVAMOS	Ubicación: _____	Cant: _____	UND: _____	Medidas	Material	_____
E. REPOSICIÓN DE ORINAL	Ubicación: _____	Cant: _____	UND: _____	Medidas	Material	_____
F. REPOSICIÓN DE MESÓN	Ubicación: _____	Cant: _____	UND: _____	Medidas	Material	_____
G. REPOSICIÓN DE MURO	Ubicación: _____	Cant: _____	UND: _____	Medidas	Material	_____
H. REPOSICIÓN ENCHAPE PARED	Ubicación: _____	Cant: _____	UND: _____	Medidas	Material	_____
I. REPOSICIÓN ENCHAPE PISO	Ubicación: _____	Cant: _____	UND: _____	Medidas	Material	_____
J. REPOSICIÓN POSETA LAVATRAPEROS	Ubicación: <u>Aula</u>	Cant: <u>5</u>	UND: <u>OND</u>	Medidas	Material	<u>Aluminio</u>
K. REPOSICIÓN DE PUERTAS:	Ubicación: _____	Cant: _____	UND: _____	Medidas	Material	_____
L. REPOSICIÓN DE VENTANAS:	Ubicación: _____	Cant: _____	UND: _____	Medidas	Material	_____
M. REPOSICIÓN DE CIELO RASO:	Ubicación: _____	Cant: _____	UND: _____	Medidas	Material	_____
N. REPOSICIÓN DE LÁMPARAS:	Ubicación: <u>salono</u>	Cant: <u>4</u>	UND: <u>OND</u>	Medidas	Material	<u>led 18W</u>
Ñ. REP. INTERRUPTORES Y O TOMAS:	Ubicación: <u>salono</u>	Cant: <u>9</u>	UND: <u>OND</u>	Medidas	Material	<u>tomas dobles.</u>
O. REPOSICIÓN TABLERO ELÉCTRICO:	Ubicación: <u>Salono</u>	Cant: <u>1</u>	UND: <u>OND</u>	Medidas	Material	<u>tablero Breaker.</u>
P. INSTALACIÓN TUBERIA MT:	Ubicación: _____	Cant: _____	UND: _____	Medidas	Material	_____
Q. Otro	Ubicación: _____	Cant: _____	UND: _____	Medidas	Material	_____
R. SUMINISTRO 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>salono</u>	Cant: <u>10</u>	UND: <u>MZ</u>	Medidas	<u>10x7</u>	Material	_____
B. VINOLO SOBRE MURO 2 MANOS:	Ubicación: <u>salono</u>	Cant: <u>370</u>	UND: <u>MZ</u>	Medidas	_____	Material	<u>Pinlora</u>
C. KORAZA SOBRE MURO 2 MANOS:	Ubicación: _____	Cant: _____	UND: _____	Medidas	_____	Material	_____
D. IMPERMEABILIZACIÓN MUROS	Ubicación: _____	Cant: _____	UND: _____	Medidas	_____	Material	_____
E. IMPERMEABILIZACIÓN PLACAS:	Ubicación: _____	Cant: _____	UND: _____	Medidas	_____	Material	_____
F. CAMBIO DE GRIFERIA:	Ubicación: _____	Cant: _____	UND: _____	Medidas	_____	Material	_____
G. Otro: Cual?	Ubicación: _____	Cant: _____	UND: _____	Medidas	_____	Material	_____

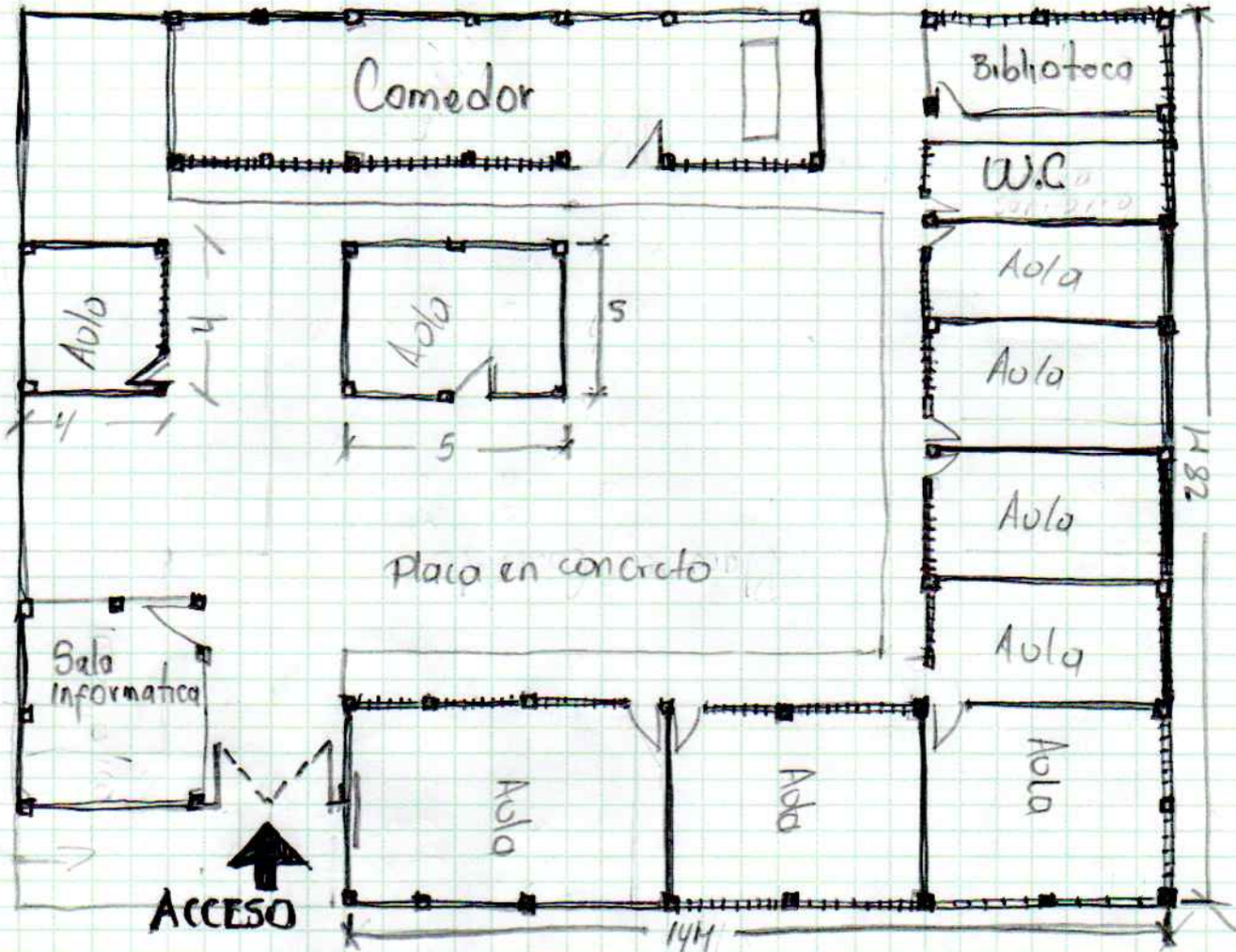
4. DOTACIÓN DE MOBILIARIO: (Si no existe el elemento o esta en avanzado estado de deterioro*)El establecimiento requiere:

A. TABLERO:	Deterioro	<u>X</u>	No existe	___	Cantidad	<u>4</u>
B. PUESTO PARA DOCENTE (MESA Y SILLA):	Deterioro	<u>X</u>	No existe	___	Cantidad	<u>5</u>
C. PUESTO UNIPERSONAL ALUMNO (MESA Y SILLA):	Deterioro	___	No existe	<u>X</u>	Cantidad	<u>35</u>
D. MUEBLE DE ALMACENAMIENTO:	Deterioro	___	No existe	<u>X</u>	Cantidad	<u>3</u>
E. TANDEM DE CANECAS:	Deterioro	___	No existe	<u>X</u>	Cantidad	<u>5</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 Aula para Grado
tercero.



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 Vela Garcia
 Email: abraham0@hotmail.com
 Teléfono: 3218926444

Firma:
 C.C. 1086724430

Acompañamiento de la OIM:

Nombre: Fanny Julieth Centeno
 Email: JuliethCenteno@hotmail.com
 Teléfono: 315 311 1092

Firma: Fanny Centeno
 Cargo: Trabajadora SOE 191

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

Nombre: Julio E. Paramillo
 Email: ieparamillo@seceduc.caldas.gov.co
 Teléfono: 316 4152391

Firma:
 Cargo: Recto

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

Nombre: Arlin Maria Ulloa S.
 Email:
 Teléfono: 3183703365

Firma:
 Cargo: Docente

V. REGISTRO FOTOGRÁFICO: Identificar las áreas afectadas, cuando requiera demolición o reposición o mejoramiento

Pág. 4 de 4

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: **40 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)

la sede central la paz requiere obra blanca para algunos salones por ser en un estado en donde se
 la sede se encuentra a 40 km de Tomaco, de los 25 km es por vía en buen estado y los últimos 15 km se encuentran destapado en mal estado el nivel de vida es costoso por ser un país cercano a Ecuador.
 Se requiere tanque de almacenamiento