



Ministerio de Educación
Guatemala

REGISTRO FOTOGRÁFICO PROGRAMA DE MANTENIMIENTO DE EDIFICIOS ESCOLARES PÚBLICOS

PRA-FOR-123
Versión 1

SITUACIÓN DEFICIENCIAS DETERMINADAS

PREVIO

DURANTE

POSTERIOR

DEPARTAMENTO:	El Progreso	MUNICIPIO:	Sanarate
NOMBRE DEL ESTABLECIMIENTO:	Instituto Nacional de Educación Básica de Telesecundaria	DIRECCIÓN DEL ESTABLECIMIENTO:	Aldea San Miguel Conacaste
CÓDIGO DEL ESTABLECIMIENTO:	02-07-0547-45	FECHA:	16 de febrero de 2024.



Foto 1: Paredes rajadas por sismos.

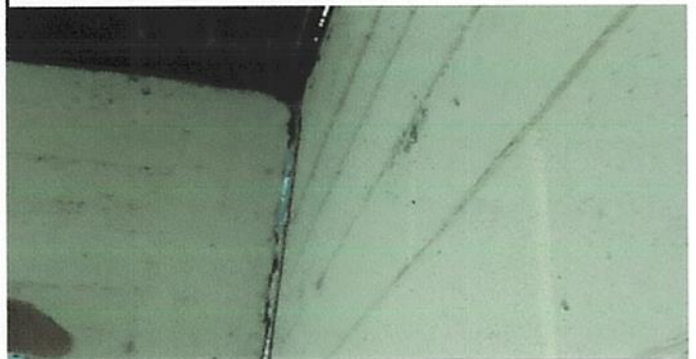


Foto 2: Paredes separadas por movimientos sísmicos.



Foto 3: Lados diferentes en paredes diferentes gretadas por sismos.



Foto 4: Humedad por retención de agua por goteras del techo.



Foto 5: Debido a los desastres naturales hemos tenido inundaciones y muchas pérdidas.



Foto 6: Area afectada de donde estan las paredes gretadas, pisos arruinados, techo en mal estado. Por favor apoyen a la causa.

Observación: Si es necesario se pueden agregar hojas adicionales y actualizar el número de hojas.

Firma y sello del Presidente de la CPPE



Firma y Sello Director Centro Educativo Público





Ministerio de Educación
Guatemala

REGISTRO FOTOGRÁFICO PROGRAMA DE MANTENIMIENTO DE EDIFICIOS ESCOLARES PÚBLICOS

PRA-FOR-123
Versión 1

SITUACIÓN DEFICIENCIAS DETERMINADAS

PREVIO

DURANTE

POSTERIOR

DEPARTAMENTO:	El Progreso	MUNICIPIO:	Sanarate
NOMBRE DEL ESTABLECIMIENTO:	Instituto Nacional de Educación Básica de Telesecundaria	DIRECCIÓN DEL ESTABLECIMIENTO:	Aldea San Miguel Conacaste.
CÓDIGO DEL ESTABLECIMIENTO:	02-07-0547-45	FECHA:	16 de febrero de 2024.



Foto7: Por el tiempo, el polvo acumulado, las hojas y el aire se han despegado las láminas dobladas, rajadas, oxidadas quedando con agujeros y filtraciones de agua.



Foto 8: Se observa la lámina levantada que ya no resiste los clavos, se han colocado block, para que el aire no las levante.



Foto 9: Láminas con goteras, sostenidas con palos, para que no se doblen con la lluvia. Paredes totalmente húmedas.



Foto 10: Las láminas se doblaron, se han ajustado con otros pedazos, para evitar la humedad.



Foto 11: Se necesita cubrir esta área para evitar la lluvia y la humedad en las paredes y en el pasillo.



Foto 12: Debido a que el techo está en malas condiciones, la torta de cemento se arruina y no tiene desnivel para sacar el agua de esta área.

Observación: Si es necesario se pueden agregar hojas adicionales y actualizar el número de hojas.


Firma y sello del Presidente de la OPFEJE EDUCATIVO




Firma y Sello Director Centro Educativo Público

