

MEMORIA FOTOGRÁFICA

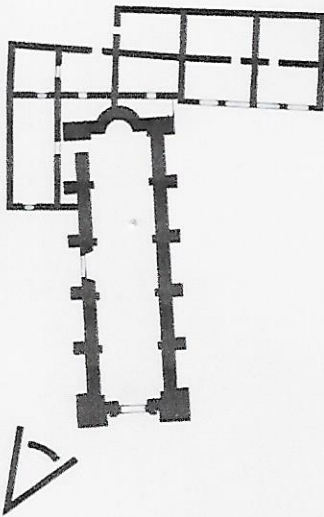
DESCRIPCIÓN

FOTO #1. Vista orientación noroeste, la portada se encuentra conformada por 2 torres campanarios, respectivamente con 1 ventana tronera cada uno. Dos campanarios integrados por machones, pilastras cornisas y arcos de mediodiurno.

El acceso al inmueble lo integra un sardinel, pilastras, y 2 cuerpos, rematados por un frontón.



CROQUIS



PLANTA ARQUITECTÓNICA
Escala: 1:100

GEOREFERENCIA:

LATITUD: 16°55'34.3" N LONGITUD: 96°57'58.7" O

(TEMPLO CATOLICO Y ANEXOS DE SAN ANDRÉS NIÑO, SAN JUAN LACHIGALLA, EJUTLA, OAXACA.

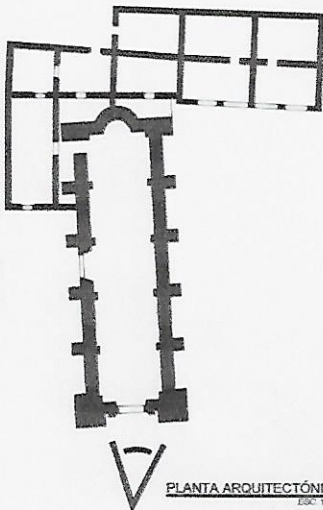
DESCRIPCIÓN

FOTO #2. Vista Noreste; se perciben grietas con trayectoria horizontal atravesando las pilastras en la portada del frontón, parte superior.

En cornisas y parte de las torres campanarios la piedra esta disgregada por fisuras causado por sismo y humedad.



CROQUIS



PLANTA ARQUITECTÓNICA
Escala 1:100

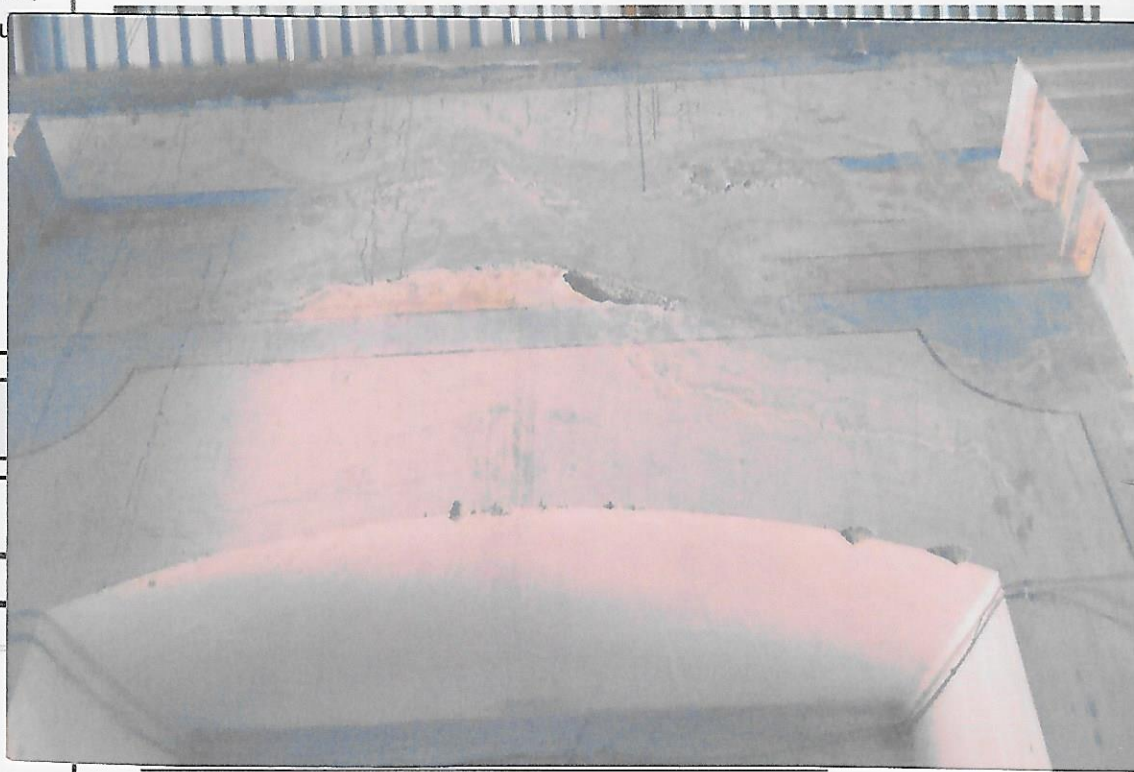
GEOREFERENCIA:

LATITUD: 16°55'34.3" N LONGITUD: 96°57'58.7" O

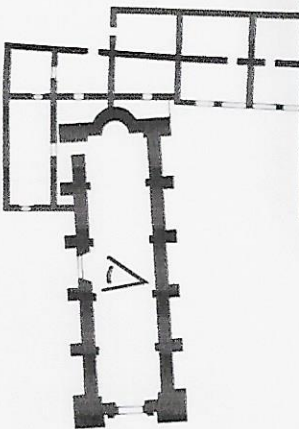
(TEMPLO CATOLICO Y ANEXOS DE SAN ANDRÉS NIÑO, SAN JUAN LACHIGALLA, EJUTLA, OAXACA.

DESCRIPCIÓN

FOTO #3. Vista a detalle del muro interior en acceso lateral, el cual está compuesto por derrames y abocinado. En la parte superior al acceso se perciben grietas, fisuras y desprendimiento de acabo, así como de la pintura vinílica, por presencia humedad.



CROQUIS



PLANTA ARQUITECTÓNICA
Escala 1:100

GEOREFERENCIA:

LATITUD: 16°55'34.3" N LONGITUD: 96°57'58.7" O

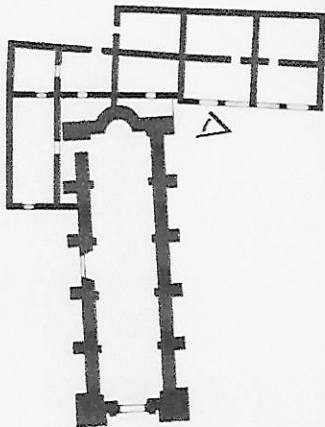
(TEMPLO CATOLICO Y ANEXOS DE SAN ANDRÉS NIÑO, SAN JUAN LACHIGALLA, EJUTLA, OAXACA.

DESCRIPCIÓN

FOTO #4. Vista del interior de los anexos, en donde se observan grietas en los muros de adobe, con trayectoria vertical debido a los sismos.

La cubierta presenta gran deterioro en morillos, entablado y terrado por desfase de teja, provocada por movimientos telúricos lo que se manifiesta en degradación por humedad en la estructura de madera.

CROQUIS



PLANTA ARQUITECTÓNICA
Escala 1:100



GEOREFERENCIA:

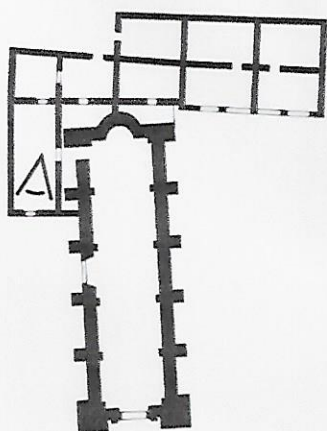
LATITUD: 16°55'34.3" N LONGITUD: 96°57'58.7"O

(TEMPLO CATOLICO Y ANEXOS DE SAN ANDRÉS NIÑO, SAN JUAN LACHIGALLA, EJUTLA, OAXACA.

DESCRIPCIÓN

FOTO #6. Vista interior de la sacristía (acceso principal), el muro base presenta grietas, fisuras y desprendimiento en los acabados de mortero de cal-arena. La estructura a base de madera de la cubierta se encuentra en deterioro parcial, manifestando agentes biológicos por el desfase de teja, lo que permite la filtración de precipitación pluvial, provocando humedad sobre la misma.

CROQUIS



PLANTA ARQUITECTÓNICA
ESC. 1:100



GEOREFERENCIA:

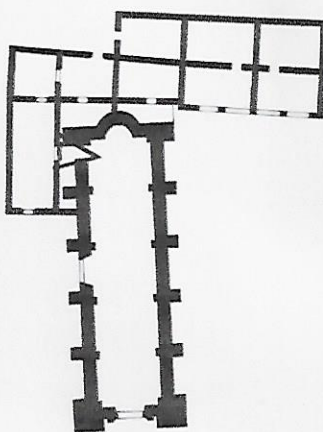
LATITUD: 16°55'34.3" N LONGITUD: 96°57'58.7" O

(TEMPLO CATOLICO Y ANEXOS DE SAN ANDRÉS NIÑO, SAN JUAN LACHIGALLA, EJUTLA, OAXACA.

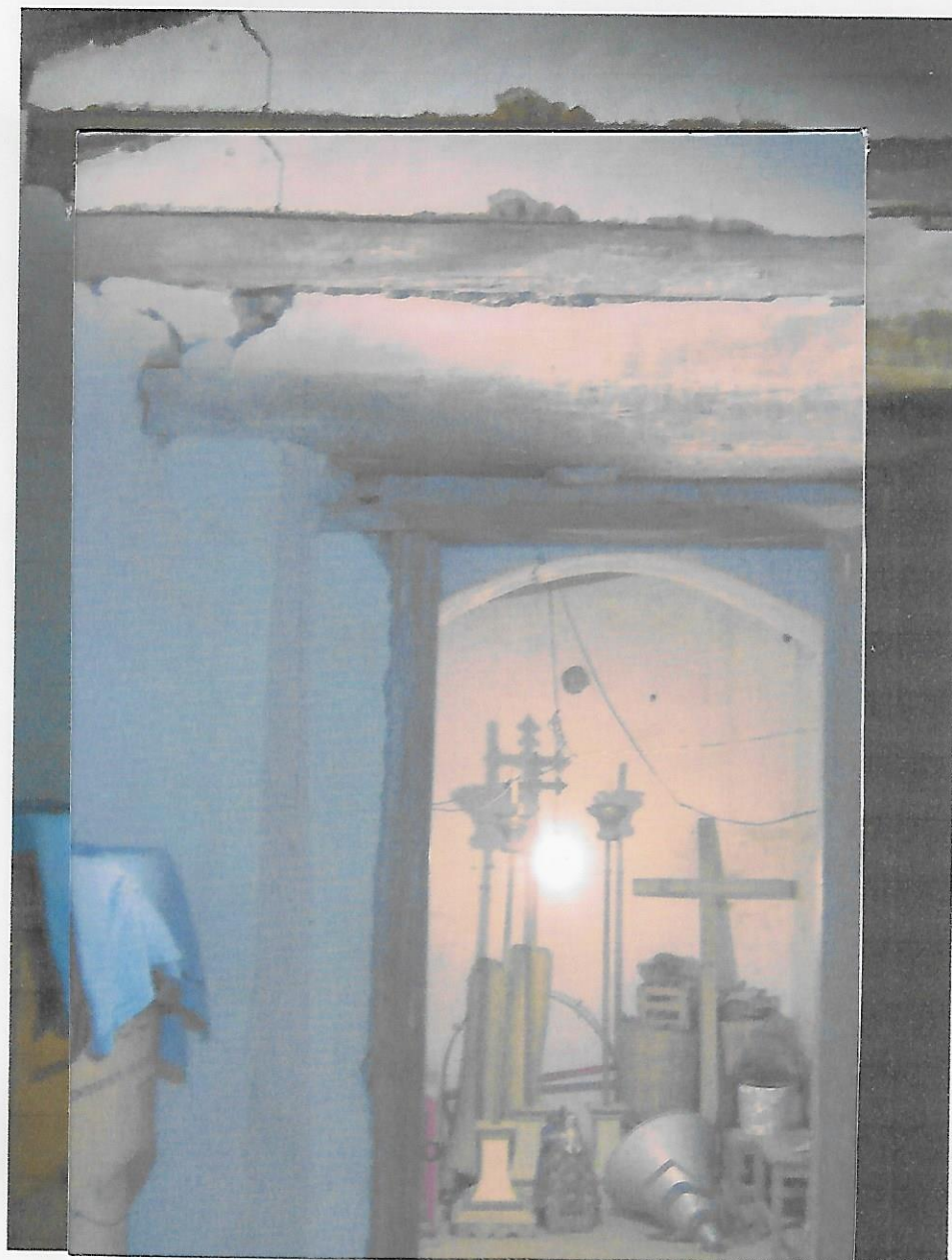
DESCRIPCIÓN

FOTO #7. Vista interior de sacristía (acceso lateral) colindante a vestíbulo del presbiterio, compuesto por un vano de arco elíptico, derrames y dintel de madera, en el cual se observan fracturas en el muro base, que bajan en sentido vertical de cubierta a dintel del acceso, llegando a los derrames de la puerta.

CROQUIS



PLANTA ARQUITECTÓNICA
ESCALA 1:100



GEOREFERENCIA:

LATITUD: 16°55'34.3" N LONGITUD: 96°57'58.7" O

(TEMPLO CATOLICO Y ANEXOS DE SAN ANDRÉS NIÑO, SAN JUAN LACHIGALLA, EJUTLA, OAXACA.

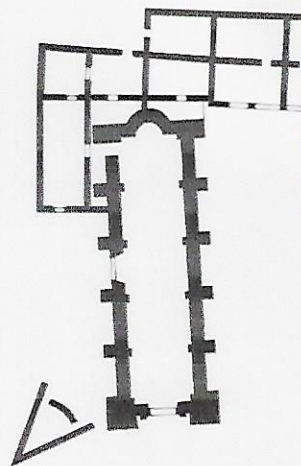
DESCRIPCIÓN

FOTO #8. Vista exterior de fachada lateral, compuesto por contrafuertes, acceso lateral de arco de medio punto, cornisas y pináculos, sus paramentos presentan fisuras y agrietamientos en aplanado, en algunas secciones el recubrimiento se encuentra disgregado y suelto.

Se observa parte de escurrimiento pluvial sobre el muro, provocando afectaciones por humedad.



CROQUIS



PLANTA ARQUITECTÓNICA
Escala 1:100

GEOREFERENCIA:

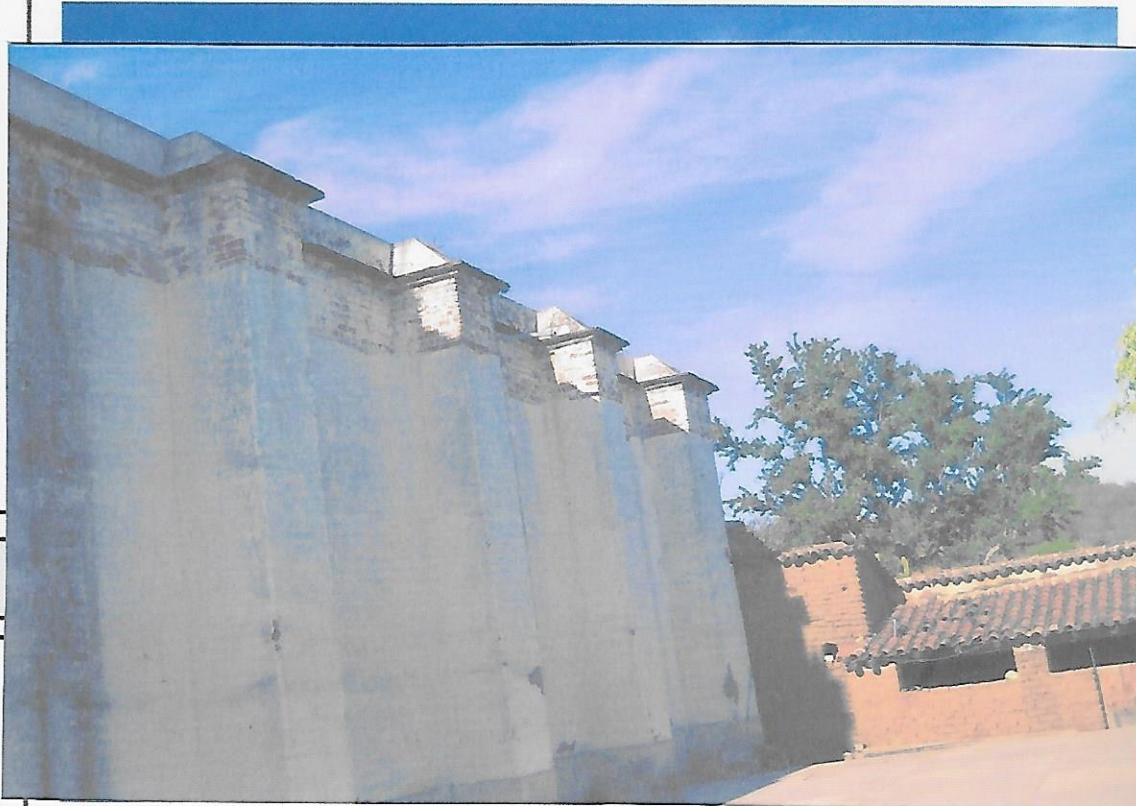
LATITUD: 16°55'34.3" N LONGITUD: 96°57'58.7" O

(TEMPLO CATOLICO Y ANEXOS DE SAN ANDRÉS NIÑO, SAN JUAN LACHIGALLA, EJUTLA, OAXACA.

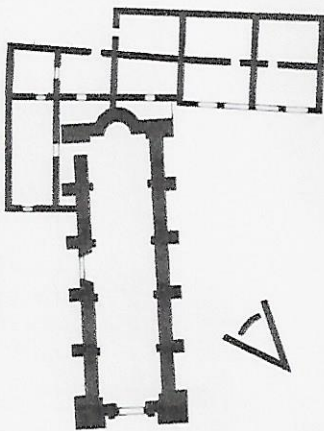
DESCRIPCIÓN

FOTO #9. Vista exterior de la fachada lateral, integrada de contrafuertes, cornisas y pináculos, en donde se observan pérdida de recubrimiento base, fisuras y disgregación de mortero cal-arena.

Sobre el muro se registra la presencia de humedad por escurrimiento pluvial.



CROQUIS



PLANTA ARQUITECTÓNICA
ESCALA: 1:100

GEOREFERENCIA:

LATITUD: 16°55'34.3" N LONGITUD: 96°57'58.7" O

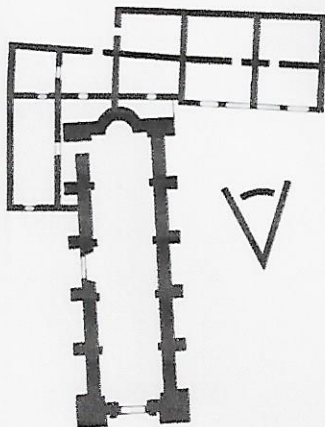
(TEMPLO CATOLICO Y ANEXOS DE SAN ANDRÉS NIÑO, SAN JUAN LACHIGALLA, EJUTLA, OAXACA.

DESCRIPCIÓN

FOTO #10. Vista exterior de los anexos, los muros de adobe presentan grietas con trayectoria vertical, parte del adobe se encuentra disgregado por la erosión del ambiente ya que no tiene recubrimiento. Sumado a esto, las cubiertas filtran la precipitación pluvial al muro, por desfase de teja ocasionado por sismo.



CROQUIS



PLANTA ARQUITECTÓNICA
ESCALA 1:100

GEOREFERENCIA:

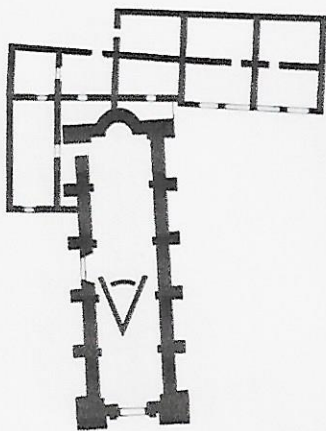
LATITUD: 16°55'34.3" N LONGITUD: 96°57'58.7" O

(TEMPLO CATOLICO Y ANEXOS DE SAN ANDRÉS NIÑO, SAN JUAN LACHIGALLA, EJUTLA, OAXACA.

DESCRIPCIÓN

FOTO #11. Vista interior del templo de San Andrés Niño. La nave está integrada por muro base adosado con pilastras, cornisas, y recubiertas con mortero base y fino de cal-arena, sobre el muro se encuentran dos accesos laterales. Las afectaciones son grietas y fisuras en paramentos del muro en aplanados, así como presencia de humedad en la parte superior, reflejada en salitre.

CROQUIS



PLANTA ARQUITECTÓNICA
ESC. 1:100



GEOREFERENCIA:

LATITUD: 16°55'34.3" N LONGITUD: 96°57'58.7"O

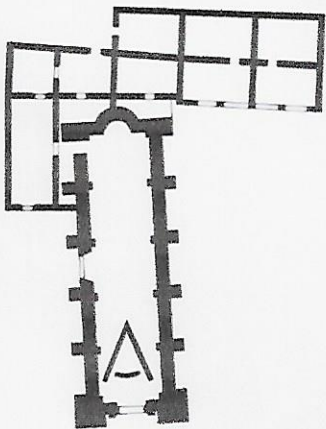
(TEMPLO CATOLICO Y ANEXOS DE SAN ANDRÉS NIÑO, SAN JUAN LACHIGALLA, EJUTLA, OAXACA.

DESCRIPCIÓN

FOTO #12. Vista interior del Templo de San Andrés Niño (área del coro), se observa parte del empotramiento de la estructura de la cubierta a dos aguas, la afectación en parte superior del segundo cuerpo de la portada se manifiesta en grietas con trayectoria vertical al abocinado de la ventana coral, en la parte superior se observa el desprendimiento de aplanado base de mortero cal-arena.



CROQUIS



PLANTA ARQUITECTÓNICA
EBC 1100

GEOREFERENCIA:

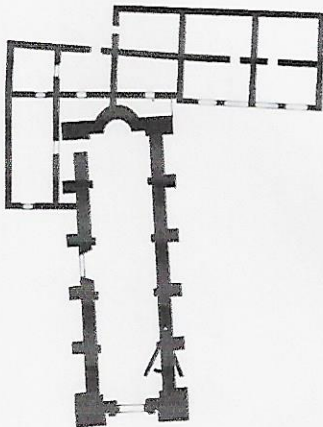
LATITUD: 16°55'34.3" N LONGITUD: 96°57'58.7" O

(TEMPLO CATOLICO Y ANEXOS DE SAN ANDRÉS NIÑO, SAN JUAN LACHIGALLA, EJUTLA, OAXACA.

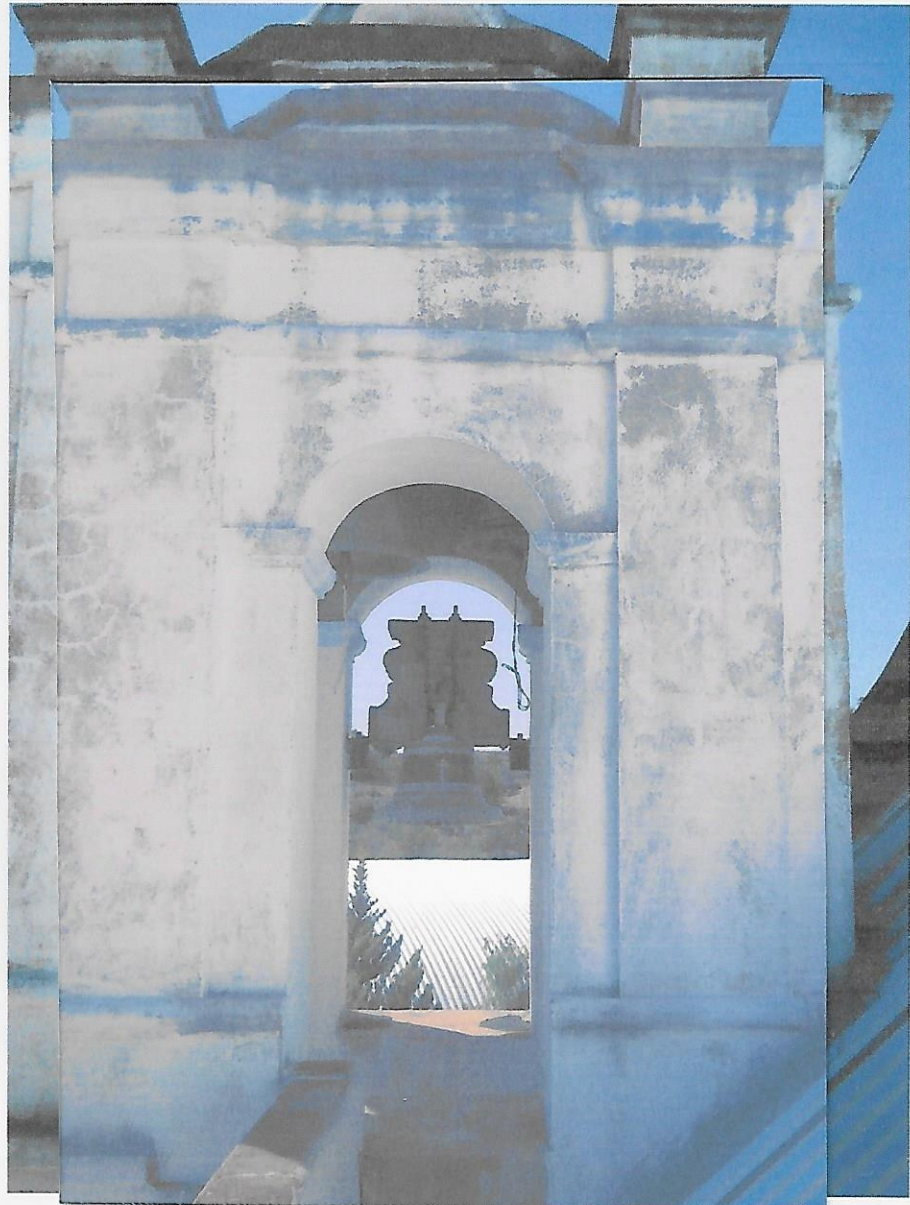
DESCRIPCIÓN

FOTO #13. Vista exterior del campanario noroeste, se observan agrietamientos en aplanados de mortero cal-arena de machones, pilastras, arcos de medio punto y cornisas.

CROQUIS



PLANTA ARQUITECTÓNICA
EBC 1:100



GEOREFERENCIA:

LATITUD: 16°55'34.3" N LONGITUD: 96°57'58.7" O

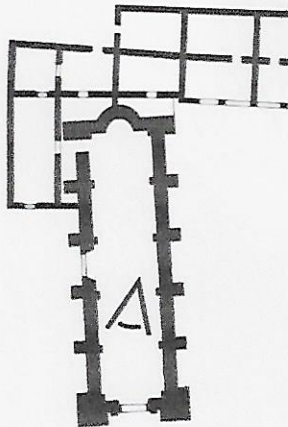
(TEMPLO CATOLICO Y ANEXOS DE SAN ANDRÉS NIÑO, SAN JUAN LACHIGALLA, EJUTLA, OAXACA.

DESCRIPCIÓN

FOTO #14. Vista interior del entrepiso del coro, integrada por vigas de manera, entablado de duelas e instalación de barandilla de madera. Afectada por la humedad filtrada de la cubierta provocando vulnerabilidad a termitas y agentes biológicos.



CROQUIS



PLANTA ARQUITECTÓNICA
ESC. 1:100

GEOREFERENCIA:

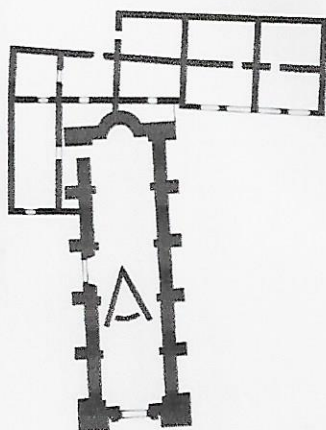
LATITUD: 16°55'34.3" N LONGITUD: 96°57'58.7"O

(TEMPLO CATOLICO Y ANEXOS DE SAN ANDRÉS NIÑO, SAN JUAN LACHIGALLA, EJUTLA, OAXACA.

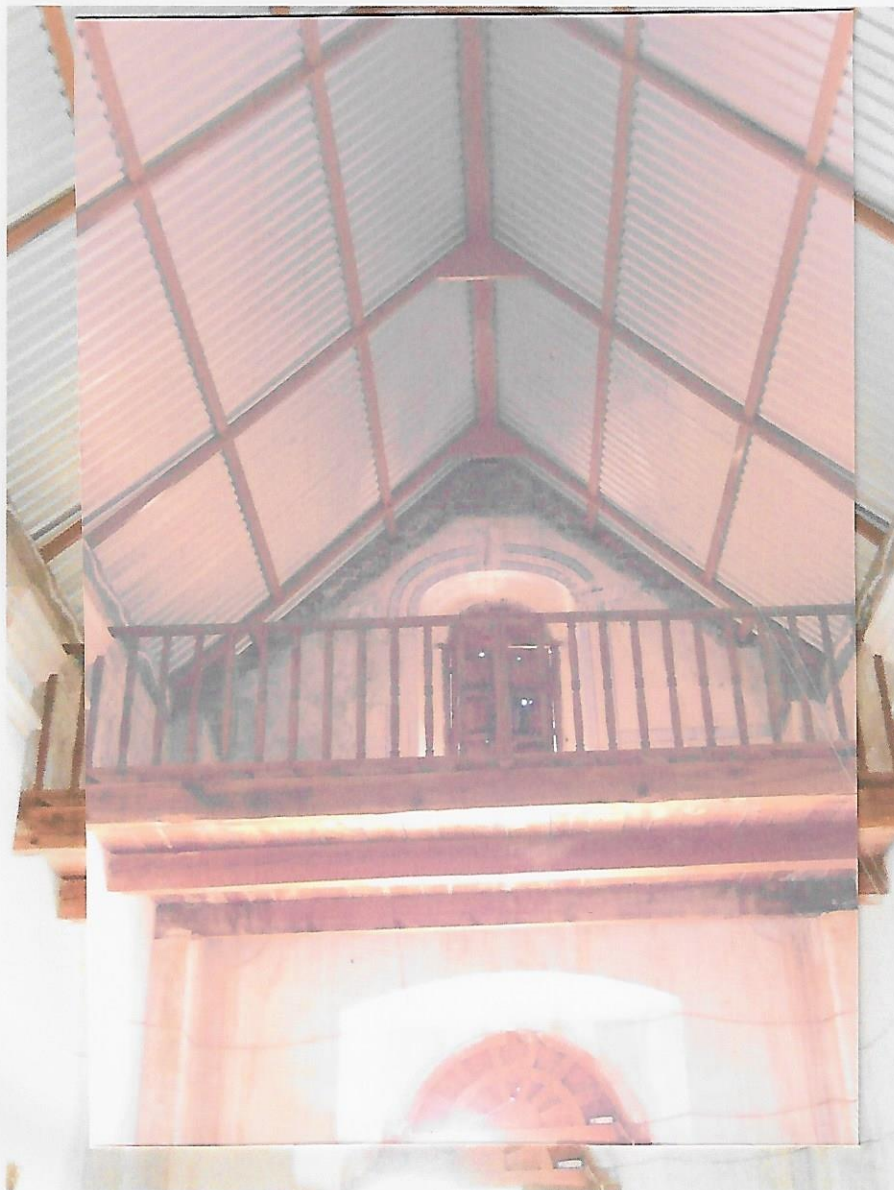
DESCRIPCIÓN

FOTO #15. Vista interior del templo de San Andrés Niño, en sotocoro se registran grietas y fisuras en los paramentos del muro, así como escurrimiento de precipitación pluvial, provocado por la cubierta metálica.

CROQUIS



PLANTA ARQUITECTÓNICA
EBC 1:100



GEOREFERENCIA:

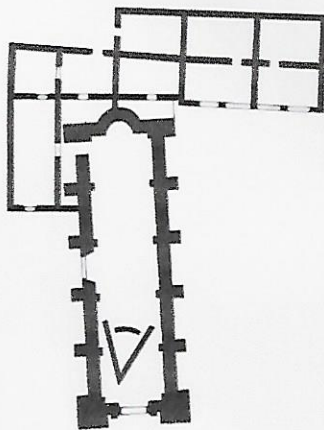
LATITUD: 16°55'34.3" N LONGITUD: 96°57'58.7" O

(TEMPLO CATOLICO Y ANEXOS DE SAN ANDRÉS NIÑO, SAN JUAN LACHIGALLA, EJUTLA, OAXACA.

DESCRIPCIÓN

FOTO #16. Vista interior de la nave, se observa la afectación en el firme de concreto de la nave, manifestada en grietas y fisuras.

CROQUIS



PLANTA ARQUITECTÓNICA
Escala 1:100



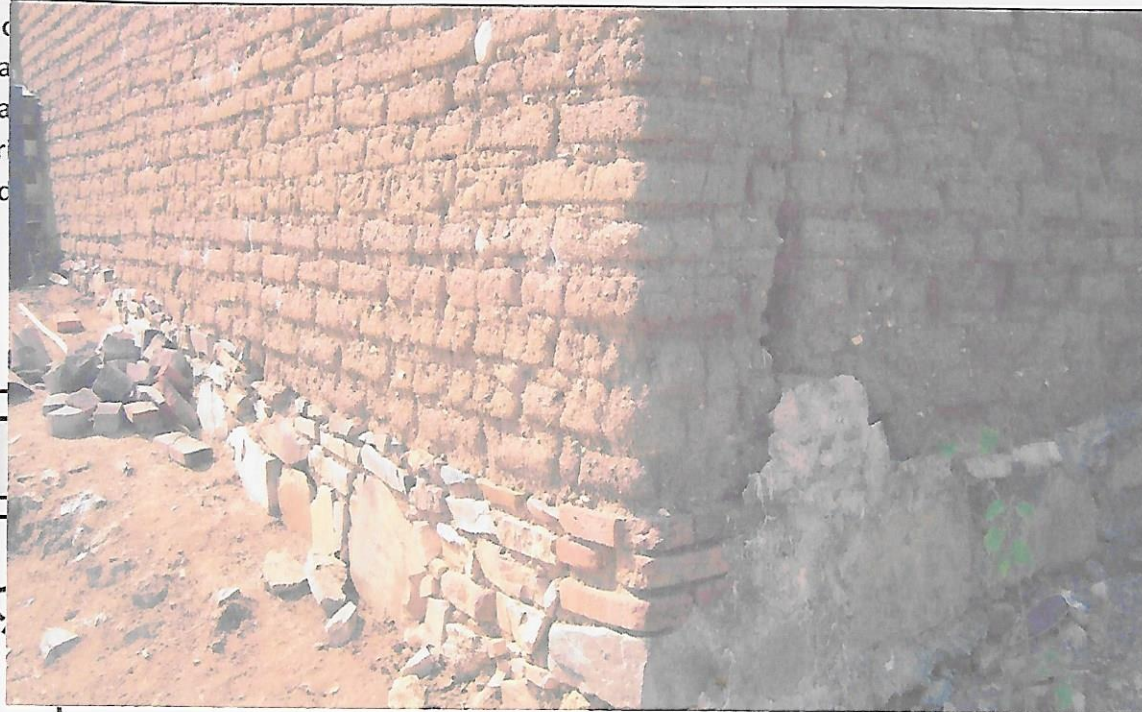
GEOREFERENCIA:

LATITUD: 16°55'34.3" N LONGITUD: 96°57'58.7" O

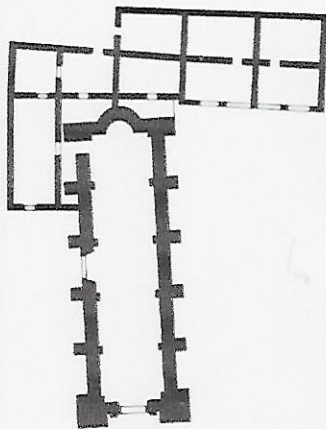
(TEMPLO CATOLICO Y ANEXOS DE SAN ANDRÉS NIÑO, SAN JUAN LACHIGALLA, EJUTLA, OAXACA.

DESCRIPCIÓN

FOTO #17. Vista exterior de los anexos, el muro base está compuesto por adobe, asentado y junteado con mezcla terciada de tierra-cal-arena, en el cual presenta fractura en esquina por falta de amarre estructural. También se observan grietas con trayectoria vertical y disgregación de juntas en rodapié.



CROQUIS



PLANTA ARQUITECTÓNICA
Escala: 1:100

GEOREFERENCIA:

LATITUD: 16°55'34.3" N LONGITUD: 96°57'58.7" O

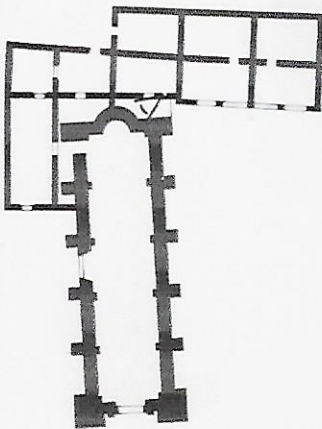
(TEMPLO CATOLICO Y ANEXOS DE SAN ANDRÉS NIÑO, SAN JUAN LACHIGALLA, EJUTLA, OAXACA.

DESCRIPCIÓN

FOTO #18. Vista interior en vestíbulo colindante al muro testero, parte trasera del templo de San Andrés niño, en donde se ve el mal estado de la cubierta, en la que se observa madera podrida en vigas y entablado de madera, falta de terrado y desfase de teja de barro, provocando la filtración de precipitación pluvial.



CROQUIS



PLANTA ARQUITECTÓNICA
ESC 1:100

GEOREFERENCIA:

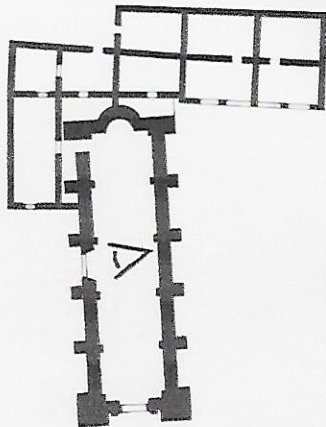
LATITUD: 16°55'34.3" N LONGITUD: 96°57'58.7" O

(TEMPLO CATOLICO Y ANEXOS DE SAN ANDRÉS NIÑO, SAN JUAN LACHIGALLA, EJUTLA, OAXACA.

DESCRIPCIÓN

FOTO #19. Vista interior; del Templo de San Andrés Niño, el acceso lateral de la nave está compuesto por un sardinel, derrames y abocinado de arco elíptico, con puerta de madera. En los paramentos del muro se reflejan grietas y fisuras, con desprendimientos de aplanado.

CROQUIS



PLANTA ARQUITECTÓNICA
ES: 1:100



GEOREFERENCIA:

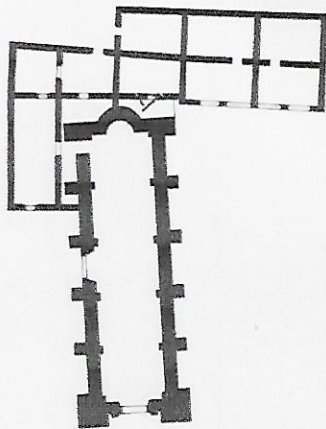
LATITUD: 16°55'34.3" N LONGITUD: 96°57'58.7" O

(TEMPLO CATOLICO Y ANEXOS DE SAN ANDRÉS NIÑO, SAN JUAN LACHIGALLA, EJUTLA, OAXACA.

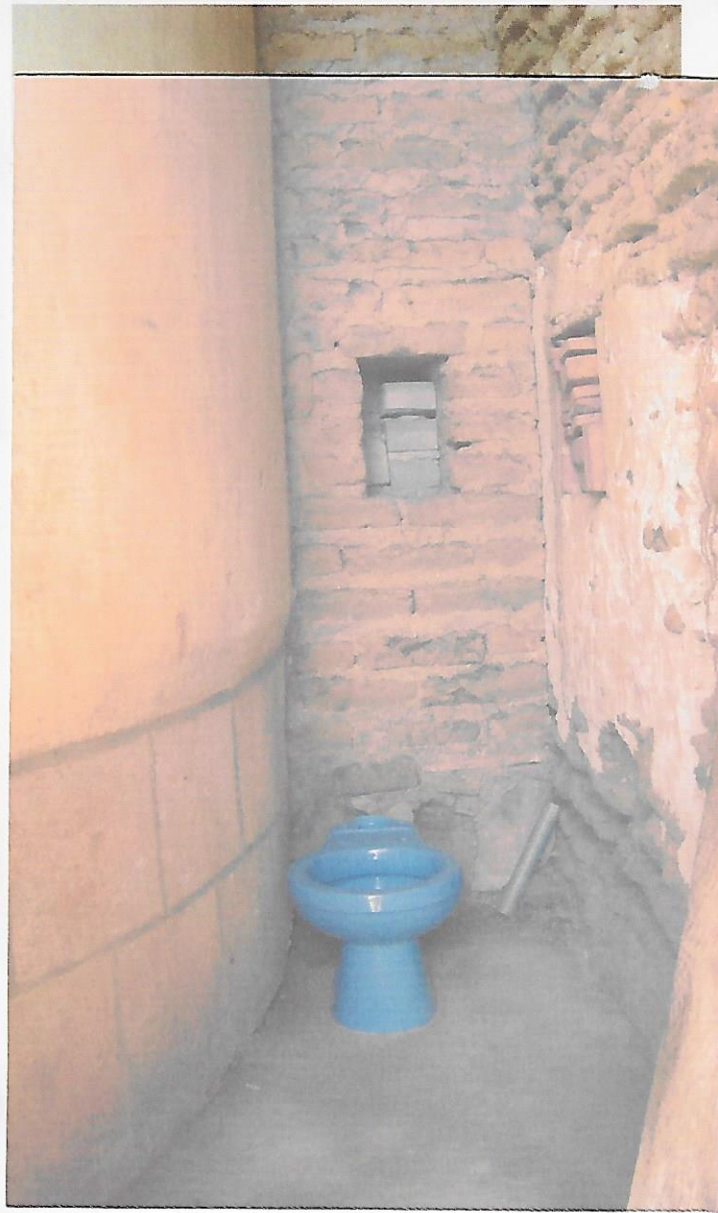
DESCRIPCIÓN

FOTO #20. Vista interior del área en baño, colindante al muro testero y al anexo, se observa la disgregación de los aplanados de mortero cal-arena, y la erosión del muro base de adobe tanto en sus piezas como en sus juntas.

CROQUIS



PLANTA ARQUITECTÓNICA
ESQ. 1/100



GEOREFERENCIA:

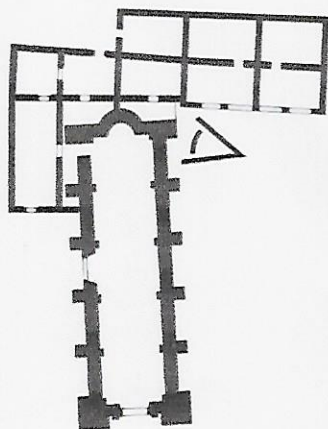
LATITUD: 16°55'34.3" N LONGITUD: 96°57'58.7"O

(TEMPLO CATOLICO Y ANEXOS DE SAN ANDRÉS NIÑO, SAN JUAN LACHIGALLA, EJUTLA, OAXACA.

DESCRIPCIÓN

FOTO #21. Vista exterior del templo donde se observa la integración del contrafuerte, el cual está compuesto de adobe con mezcla terciada de tierra-cal-arena, y recubierto por aplanados de mortero de cal-arena. Estos se encuentran afectados por grietas y fisuras provocando desprendimiento del aplanado. También se observa malos intentos de intervención, con materiales incompatibles.

CROQUIS



PLANTA ARQUITECTÓNICA
Escala 1:100



GEOREFERENCIA:

LATITUD: 16°55'34.3" N LONGITUD: 96°57'58.7" O

(TEMPLO CATOLICO Y ANEXOS DE SAN ANDRÉS NIÑO, SAN JUAN LACHIGALLA, EJUTLA, OAXACA.