



FACHADA DEL INMUEBLE

## DETERIOROS

El sistema de impermeabilización acrílico requiere de un mantenimiento periódico (según especificaciones del fabricante) aplicando una capa de impermeabilizante para evitar que se deteriore la membrana de refuerzo. Las fachadas requieren aplicación de pintura.



Sistema de impermeabilización acrílico en la azotea

## ACCIONES REALIZADAS. 2002

- ⊕ Retiro de vegetación.
- ⊕ Limpieza de cubierta, pináculos, alfiles, pretilos y desagües pluviales.
- ⊕ Inyección y calafateo de grietas
- ⊕ Suministro de capa de impermeabilización acrílica
- Aplicación de pintura en fachadas

## MONTO DE LA INVERSIÓN PROPUESTA

\$111,422.00 M. N. ( Son ciento once mil cuatrocientos veintidós pesos 00/100 moneda nacional)

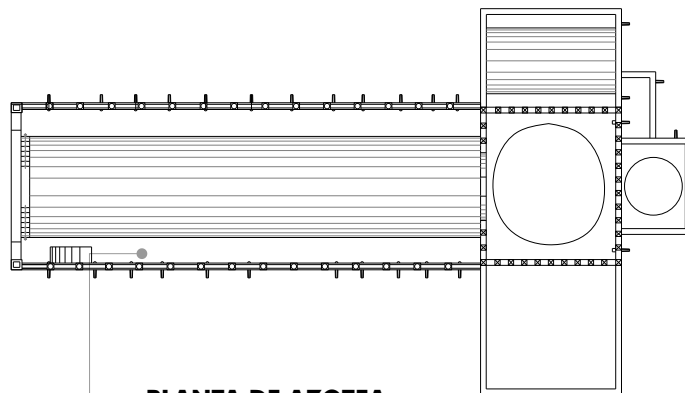
## ANTECEDENTES

No se tienen datos preciso de la fecha de construcción de este inmueble, por sus características arquitectónicas probablemente date del siglo XVII.

En el año de 2002 , la SDUOPV del Gobierno del Estado, realizó obras de restauración en el inmueble. En el año 2007, durante la presente administración se reinician obras de mantenimiento en el inmueble, donde se coordinan dos Secretarías SEDUMA Y SOP.

## DESCRIPCIÓN DEL INMUEBLE

El templo es de una sola nave cubierta con bóveda. El camarín se localiza en la parte posterior del presbiterio y se puede acceder por una escalinata. En el costado norte se localiza la sacristía y en el costado sur una capilla.



PLANTA DE AZOTEA

## ACCIONES A REALIZAR

- ⊕ Retiro de vegetación y basura
- ⊕ Limpieza del área
- ⊕ Capa de impermeabilización acrílica
- ⊕ Reposición de acabados en azotea pretilos y muros
- ⊕ Aplicación de pintura

## PROCESO DE OBRA

