

Facultad: Estudios Tecnológicos

Escuela: Computación

Área: Tecnología

Nombre del proyecto:

Configuración de servidor streaming para transmisión de misas, e implementación de un mecanismo para manipulación de equipo de video desde una Pc.

Descripción:

Se configuro el servidor y cliente para la transmisión streaming de las misas y actividades de la parroquia, y se concluyó la creación de un dispositivo electro-mecánico para manipular remotamente una cámara de video, utilizando un software.

Objetivo:

Proveer a la Parroquia de San Bartolo el equipo y tecnología necesaria para la transmisión de las misas y actividades a través del internet.

Logros:

Abastecimiento de la Parroquia de San Bartolo con el equipo y tecnología necesaria para la transmisión de las misas y actividades a través del internet”, al mismo tiempo se obtuvieron 2 servidores para la realización de este proyecto, los cuales son: un servidor streaming y un servidor web.