



SE TITULA INGENIERO EN TIC

Roque, Celaya, Gto., 30 de enero del 2019. TecNM-Roque/DCOMyDIF.

Miguel Juárez Rodríguez presentó examen profesional por opción Titulación Integral (Tesina) estando presentes los integrantes del Jurado para examinar su trabajo, Presidente ISC. María del Socorro Ríos Castro, Secretario ISC. Luis Ramón Sánchez Rico, Vocal ISC. Ma. Guadalupe López Bedolla.

Realizó su proyecto con el título "Servicio de almacenamiento y adquisición de equipo en unidad hospitalaria", realizado en un Hospital Comunitario del municipio de Celaya, Gto.

El objetivo general consistió en "proveer un servicio de almacenamiento mediante la implementación de un servidor para respaldos de información digital el cual deberá estar basado en el funcionamiento del conmutador con el que cuenta la unidad hospitalaria así como de sus conexiones informáticas que se encuentran en red e internet", y estableciendo como pregunta del problema "¿cómo y para qué implementar un servidor de respaldos informáticos?".

Juárez Rodríguez plantea en su proyecto la reestructuración de un site dentro de un hospital que no cuente con la estructura de red que cumpla con los estándares establecidos, así como un servidor de respaldos, donde cada área del hospital contempla un sistema diferente para sus debidas actividades a realizar y con información que no depende de un sistema (archivos de office, pdf, etc.).

El método que eligió fue el hipotético-deductivo con el que le permitió mayor agilidad en la transferencia de información digital, permitiendo la circulación de los datos informáticos dentro de la unidad hospitalaria.

Orgullosamente egresado de su alma mater TecNM Roque, Miguel Juárez Rodríguez dio cumplimiento al requisito parcial para obtener el Título Ingeniero en Tecnología de la Información y Comunicaciones.

