



Análisis de la estructura de la BD de un sistema para determinar el diagnóstico organizacional de las MiPYMES de Tuxtepec, Oaxaca.

Isaac Machorro Cano¹, Mónica Guadalupe Segura Ozuna¹, María Dolores Esquivel Hernández¹, José Antonio Hernández Contreras¹, José Julián Aguilar Láinez¹, Freddy Arturo Sánchez Jiménez¹ y Carlos Manuel Copto del Puerto¹

1 Universidad del Papaloapan. imachorro@gmail.com

Un diagnóstico organizacional es un proceso analítico que permite conocer la situación real de la organización mediante el cual podemos diagnosticar las amenazas y debilidades que existen en las empresas, introducir los cambios que se consideran adecuados para su modificación y evaluar el grado de efectividad conseguido después de la implementación del cambio. Por otra parte una base de datos es la colección de datos, que contiene información relevante para una empresa u organización y el análisis de la estructura de la misma es fundamental debido a que es el proceso en donde se especifica la referencia a los tipos de datos, los vínculos o relaciones y las restricciones que deben de cumplir los datos. Por lo tanto debido al acelerado crecimiento en los últimos años de diversas MiPYMES en la ciudad de San Juan Bautista Tuxtepec Oaxaca y a que actualmente no se cuenta con información específica, clasificada, ni con algún diagnóstico o estudio de la situación actual de ellas para poder ser utilizada como fuente de información por diversos organismos públicos y/o privados con distintos propósitos, en este trabajo se presenta el análisis de la estructura de la base de datos de un sistema para determinar el diagnóstico organizacional de las MiPYMES de la ciudad de San Juan Bautista Tuxtepec, Oaxaca en el cual concluimos que permitirá obtener la información de los negocios de una manera rápida, ordenada, segura y eficiente, facilitando la creación de un correcto diagnóstico organizacional de las MiPYMES.