INTRODUCCIÓN

Este diplomado está diseñado para que el participante conozca el proceso y medios para crear y administrar un sistema de infraestructura de TI moderno.

Partiendo desde el conocimiento de elementos de virtualización, de igual forma adquiriendo formación en los fundamentos del sistema operativo en Linux y por último obteniendo el conocimiento para administrar eficientemente una Base de Datos en Oracle.

Un servidor de Base de Datos es clave para resolver los problemas del acceso a la información. En general un servidor, administra confiablemente grandes cantidades de datos en un entorno multiusuario facilitando de esta manera, que esos usuarios puedan tener acceso a la misma información de manera concurrente, todo esto bajo un óptimo desempeño.

