

Resumen

Actualmente la compañía Motorola BCS esta reconocida como una de las compañías líder a nivel mundial en el sector de Comunicaciones debido a su amplia variedad de Productos altamente tecnológicos como son los convertidores de señales utilizados en: Transmisiones de Sistemas de Redes, Sistemas digitales y Satélites. Al mismo tiempo opera con equipos sofisticados así como con la Tecnología más avanzada, ya que los productos que elabora contienen componentes electrónicos los cuales son sumamente delicados y muy costosos.

Por esta razón Motorola busca siempre la mejora continua en sus productos, en sus procesos, en sus equipos y en gente calificada para lograr la satisfacción del Cliente y mantenerse entre las mejores del mundo. Cabe mencionar que Motorola esta certificada en ISO 9002 y debido a la exigencia del mercado y de sus nuevos productos próximamente se certificará en QS 9000.

La forma en que opera esta compañía es a través de la automatización de sistemas. Actualmente cuenta con dos sistemas de Software para manufacturar sus productos: PDM (Product Data Management) y Oracle. Ambos sistemas se complementan para llevar a cabo la planeación, diseño, estructuración y desarrollo del producto. Las principales funciones del sistema Oracle es que nos permite planear la producción, requerir materiales, controlar inventarios y costos.

Mi experiencia e interés como profesionista es mostrar la Productividad que se ha logrado mediante el uso del sistema Oracle y el funcionamiento que ha tenido en esta compañía.