



UNIVERSIDAD DEL SURESTE DE LA FRONTERA: COMALAPA.

ASIGNATURA: Calidad total y productividad.

DOCENTE: Icel Bernardo Lepe Arriaga.

ALUMNO: Ramiro Gerardo Resendíz Valdéz.

CUATRIMESTRE: Tercero (3^o).

CARRERA: Ingeniería en sistemas computacionales.

PARCIAL: Tercero (3^o).

TRABAJO: Ensayo de los temas de la unidad "III".

FECHA: 10 de julio del 2021.

Concepto y estructura de un modelo.

Concepto de sistemas, perspectiva sistemática y metodologías sistémicas. La Metodología Sistémica como nuevo enfoque que, con el enfoque de sistemas y la los conceptos básicos primordiales para el desarrollo del análisis y aplicación de sistemas. Presente trabajo se explora la evolución histórica de la metodología de sistemas por medio de las ocupaciones académicas y expertos enfocadas al desarrollo, aplicación y difusión de sistemas modelos, réplicas de la verdad. La metodología sistémica por medio del estudio sistémico, como paso anterior a la obra del modelo, nos ayudará a conocer un sistema y los fenómenos futuros que logre generar.

Modelos para diseñar, implementar y mantener sistemas de calidad total.

Una vez que una compañía esta funcionando y dictamina implantar un modelo de calidad, es señal de que la intereses de los accionistas, proteger la fuente de trabajo y mejorar la calidad de vida de su personal. Implantar modelos de calidad tiene como fin primordial que las organizaciones desarrollen deseos de los consumidores. Un modelo de calidad con procesos y métodos ágiles y comprensibles para todos los relacionados, pasando por los periodos de diseño, materias primas, construcción, repartición, entrega y satisfacción del comprador. El propósito del conjunto laboral es implantar el modelo de calidad correcto y aplicable a las demás áreas o acciones.

Concepto de norma, cómo y quién elabora una norma y su oficialización.

Las reglas son normas que está establecido destinados a regular comportamientos y de esta forma. Esta regla o grupo de normas son articuladas para implantar las bases de un comportamiento aceptado, así se preserva el orden. Las reglas tienen la posibilidad de ejercer en diversos espacios de la vida y las comenzamos a entender bebé, empero lentamente van estableciendo orden para regular sus horarios de comida, de sueño y demás.

Qué son las auditorías de calidad, quién y cómo se realizan.

Una auditoría de calidad es una evaluación en la que se comprueba que los procesos que se conducen a. Las auditorías de calidad aportan a la organización confianza en el manual de calidad con el que se labora. Es de nombrar que las auditorías son merecedoras del reconcomiendo de, en esta situación, la. Las auditorías sirven para minimizar problemas, errores, mejorar la efectividad de la compañía y acercarla a los niveles de calidad reconocibles

en el mercado y frente a la competencia. Ayudan a dar a nuestros propios consumidores una imagen de calidad y de corporación exitosa, por lo cual esta es ejercida.

¹Las organizaciones normativas nacionales e internacionales.

La Organización Universal de Estandarización (ISO) es una organización libre y no gubernamental formada por las empresas de estandarización de sus 163 territorios miembros. el más grande inventor mundial de estándares mundiales voluntarios y permite el negocio mundial al dar estándares habituales entre territorios. agricultura y sanidad. La utilización de estándares permite la construcción de productos y servicios que sean seguros, fiables y de. Al permitir equiparar de manera directa productos de diferentes elaboradores, permite que novedosas compañías logren entrar en nuevos mercados y favorecer en el desarrollo de un sistema. Los estándares además sirven para defender a los clientes y usuarios finales de productos y servicios, asegurando que los productos certificados se ajusten a normas.

La norma ISO9000, 14000,18000 y 24000 3.0.

ISO son las siglas en inglés International Organization for Standardization. Hablamos de la Organización Mundial de Normalización, y se dedica a la construcción de estándares para garantizar la calidad, estabilidad y eficiencia de productos y servicios. Son las denominadas Reglas ISO. La Organización Universal de Estandarización en la actualidad está presente en 164 territorios y es una organización no del gobierno e libre. En la actualidad hay redactados bastante más de 22.000 estándares que abarcan cada una de las industrias, a partir de tecnología y estabilidad alimentaria, hasta la agricultura y salud. La globalización presente de la competencia, la cual es todos los días más grande, consigue cierto efecto social en las organizaciones que, con más frecuencia, insisten en adoptar medidas de responsabilidad medioambiental. El núcleo familiar de reglas ISO 14000 llega para ofrecer solución a esta necesidad, tan solo necesitando de un servicio de consultoría medioambiental. No caigas en el error de pensar que solo las monumentales organizaciones poseen una enorme responsabilidad para con el medioambiente. Las PYMES conforman más del 99 % del tejido empresarial español, con lo que, poseen un papel bastante fundamental en todo efecto responsable y social de nuestro estado. Por esta razón, en CTMA Consultores, vamos a contarte hoy todo lo cual necesitas saber sobre las reglas ISO 14000.

¹ Título del libro: Calidad y Productividad, Autor: Humberto Gutiérrez Pulido, Editorial: Mcgraw Hill, Edición: 4, Año: 2014. Título del libro: El Manual De Administración De La Calidad, Autor: THOMAS PYZDEK, Editorial: EDITORIAL TRILLAS, Año de publicación: 2015.