



NOMBRE DEL ALUMNO: AUDELÍ JOACHÍN VELÁZQUEZ.

NOMBRE DEL PROFESOR: LIC. LEPE ARRIAGA ICEL BERNARDO.

NOMBRE DEL TRABAJO: CUADRO SINOPTICO.

MATERIA: CALIDAD Y PRODUCTIVIDAD.

LICENCIATURA: SISTEMAS COMPUTACIONALES.

GRADO: TERCER CUATRIMESTRE.

PASIÓN POR EDUCAR

GRUPO: "A"

1

Frontera Comalapa Chiapas a 02 de agosto 2020

Concepto y desarrollo

Factores que afectan la productividad.

Es necesario considerar lo siguientes aspecto a la hora de elegir o tomar decisiones que a futuro pueden afectar

Factores externos, calidad, producto, proceso, fuerza de trabajo, sindicato, capacidad de inventario.

Efectos y medidas para mejorar la productividad.

Tecnología y productividad.

Son aliados indispensables para el éxito de cualquier proyecto empresarial.

Factores para determinar la productividad.

Concepto universal que aspira proporcionar más bienes y servicios

Es necesario la aplicación integrada de habilidades y esfuerzo humanos, capital, tecnología etc.

Impacto de la productividad como factor para la competitividad.

Es un factor determinante internacional de un país para mejorar su productividad, eficacia, salarios sin desmejorar algún otro indicador.

América latina es apenas un tercio correspondiente a los países desarrollados.

Diseño e implementación de sistema para mejorar y aumentar la productividad.

Aplicar un sistema de gestión de calidad, cada empresa debe tener elementos esenciales.

Situación actual de la empresa, fijar objetivos, estimación de plazos, definición de recursos y personal, evaluar la productividad actual, implementación cambios y mejoras.