Fecha aprobación: 21/09/2021



Nivel:

Distribución de horas.

FACULTAD DE CIENCIAS DE LA ADMINISTRACIÓN ESCUELA DE ADMINISTRACIÓN DE EMPRESAS

1. Datos generales

Materia: GERENCIA DE CALIDAD

Código: FAD0051

Paralelo: A

Periodo: Septiembre-2021 a Febrero-2022

Profesor: HERRERA MORA BENJAMÍN
Correo bherrera@uazuay.edu.ec

electrónico:

Docencia	Práctico	Autónomo: 0		Total horas
		Sistemas de tutorías	Autónomo	
4				4

Prerrequisitos:

Código: FAD0036 Materia: INVESTIGACIÓN Y DESARROLLO

2. Descripción y objetivos de la materia

La asignatura comprende temas que abarcan desde la filosofía de la calidad y la estructuración por procesos de la organización, hasta el empleo de estrategias de trabajo como: cinco S, seis sigma, cuadro de mando integral y las principales herramientas de gestión de la calidad total, sobre la base de la implementación de sistemas de gestión de la calidad, particularmente bajo Normas ISO 9000.

La asignatura permite al estudiante desarrollar fortalezas para participar en la gestión estratégica de la empresa a través del diseño, implementación, administración, control y certificación de sistemas de gestión de la calidad, ámbito de responsabilidad de todo profesional, particularmente del Ingeniero Comercial, en el ejercicio de funciones gerenciales.

En su formación académica, el Ingeniero Comercial debe desarrollar fortalezas para trabajar en ambientes que requieren fusionar con efectividad su conocimiento adquirido en las asignaturas básicas, de apoyo y aquellas iniciales del eje de profesionalización, con sus destrezas para el diseño de estrategias y estructuras de trabajo propias de la gestión de la calidad.

3. Objetivos de Desarrollo Sostenible

4. Contenidos

Atributos de la calidad
Evolución del concepto
Calidad y productividad
Calidad y competitividad
Planificación de la calidad. Análisis del contexto
Requisitos de partes interesadas
Directrices y objetivos de calidad
Desarrollo y Gestión de Procesos
Medición del desempeño
Documentación de procesos
Costos de calidad

2.8	Modelos de gestión de la calidad
3.1	Herramientas de mejora continua
3.2	Diagramas de flujo. Diagramas causa efecto
3.3	Filosofía 5's
3.4	Hojas de verificación
3.5	Diagramas de Pareto. Estratificación
3.6	Diagramas de dispersión. Calidad de ajuste
3.7	Centramiento y dispersión. Análisis de variabilidad
3.8	Curva de Gauss
3.9	Índices Cp, Cpk, K, Taguchi
4.1	Cartas de control por variables
4.2	Cartas de control por atributos
4.3	Cartas de control individuales
4.4	Reducción de la variabilidad
5.1	Sistemas poka yoke
5.2	Análisis de causa raíz
5.3	Conceptos 6 sigma
5.4	Proyectos 6 sigma
5.5	Pensamiento sobre la calidad: Juran, Deming
5.6	Evaluación de la satisfacción del cliente

5. Sistema de Evaluación

Resultado de aprendizaje de la carrera relacionados con la materia

Resultado de aprendizaje de la materia

Evidencias

aq. Evaluar y administrar proyectos empresariales

-• Diseñar sistemas de gestión de la calidad con fines de mejoramiento continuo de la oferta productiva y comercial de la empresa

-Evaluación escrita

Desglose de evaluación

Evidencia	Descripción	Contenidos sílabo a	Aporte	Calificación	Semana
		evaluar			
Evaluación escrita	Evaluación presencial	Gestión de la calidad, Principios de calidad	APORTE	10	Semana: 6 (25-OCT- 21 al 30-OCT-21)
Evaluación escrita	Evaluación presencial	Cartas de control, Herramientas de la calidad	APORTE	10	Semana: 12 (06-DIC- 21 al 11-DIC-21)
Evaluación escrita	Evaluación presencial	Mejora de procesos	APORTE	10	Semana: 15 (al)
Evaluación escrita	Evaluación presencial	Cartas de control, Gestión de la calidad, Herramientas de la calidad, Mejora de procesos, Principios de calidad	EXAMEN	20	Semana: 19-20 (23- 01-2022 al 29-01- 2022)
Evaluación escrita	Evaluación presenciasl	Cartas de control, Gestión de la calidad, Herramientas de la calidad, Mejora de procesos, Principios de calidad	SUPLETORIO	20	Semana: 20 (02-FEB- 22 al 05-FEB-22)

Metodología

Criterios de evaluación

6. Referencias Bibliografía base

Fecha aprobación: 21/09/2021

Estado:

Aprobado

Libros

Autor	Editorial	Título	Año	ISBN
VELASCO S., JUAN	Ediciones Pirámide	GESTIÓN DE LA CALIDAD. MEJORA CONTINUA Y SISTEMAS DE GESTIÓN, TEORÍA Y PRÁCTICA	2011	978 84 368 2362 2
Humberto Gutierrez Pulid	o McGraw Hill	Calidad y Competitividad	2012	ISBN: 978-607-15-0315-2
Humberto Gutiérrez y Román de la Vara	MC Graw Hill	Control Estadístico de Calidad y Seis Sigma		ISBN: 978-970-10-6912-7
Web				
Software				
Revista				
Kevisia				
Piblicarafía do apovo				
Bibliografía de apoyo				
Libros				
Web				
Software				
Revista				
	anto		Director	/ lunta
Doc	cente		Director	/JUNIO