Programa Evaluación de Proyectos

Trimestre 22-P

Dr. Ignacio Marcelino López Sandoval

Correo: [ignaciolopez@dccd.mx](mailto:ignaciolopez@dccd.mx)

Las tareas, controles de lectura, actividades y trabajo final se enviarán mediante correo electrónico y a las plataformas de UBICUA y Google Classroom.

La UEA se evaluará mediante:

A1.- Estudio de Mercado, entrega y presentación (15%)

A2.- Estudio Técnico, entrega y presentación (15%)

A3.- Estudio financiero y social, entrega y presentación (15%)

Trabajo final, entrega y presentación (45%)

Tareas y participación en clase virtual (10%)

Total (100%)

Nota: Las actividades A1, A2 Y A3, también incluyen la presentación de los avances en los horarios de clase.

**I.- INTRODUCCIÓN**

1.1.- ASPECTOS GENERALES DEL PROYECTO.

1.2.- Evolución histórica de los proyectos.

1.3.- El proyecto: definición, características y clasificación.

1.4.- El ciclo de los proyectos.

1.5.- Fases y etapas del desarrollo de un proyecto productivo y social.

**1 CLASE. PARTE I DEL LIBRO DE BACA URBINA**

**II.- ESTUDIO DE MERCADO**

2.1.- Importancia del estudio de mercado

2.2.- El producto en el mercado

2.3.- Área de mercado o zona de influencia del proyecto

2.4.- Análisis de la demanda

2.6.-Análisis oferta-demanda

2.7.- El precio del producto

2.7.1.- El precio del producto en el Mercado

2.8 Análisis de comercialización

2.9 Tamaño de muestra

2.10 Técnicas de investigación cuantitativa y cualitativa

2.11 Conclusiones y recomendaciones

**3 CLASE. PARTE II DEL LIBRO DE BACA URBINA**

**III.- ESTUDIO TÉCNICO E INGENIERÍA DEL PROYECTO**

3.1- Tamaño y localización del proyecto

3.2.- Capacidad técnica y económica

3.3.- Capacidad de diseño y máxima

3.4.- Aspectos determinantes del proyecto

3.5.- Localización

3.6.- Ingeniería del proyecto

3.7.- El proceso de producción

3.8.- Selección y especificación de la maquinaria y equipo

3.9.- Elaboración de los planos y distribución de la planta

3.10.- Distribución de la maquinaria y equipo dentro de la planta

3.11.- Volumen de producción

3.12.- Necesidades de insumos y mano de obra

3.13.- Programa de trabajo para la instalación y puesta en marcha del proyecto

**3 CLASE. PARTE III DEL LIBRO DE BACA URBINA**

**IV.- EVALUACIÓN FINANCIERA**

4.1- Presupuestos y costos del proyecto

4.2.- Valor de la producción

4.3.- Financiamiento del proyecto

4.4.- Estados financieros proforma: estado de resultados y balance general

4.5.- Aspectos organizativos: estructura técnico administrativo

4.6.- Evaluación

4.7.- Indicadores para la evaluación.

4.8.- Determinación de los ingresos, egresos y flujo de efectivo de fondos para el cálculo de los indicadores: VAN, B/C, N/K, TIR.

4.9.- Determinación del punto de equilibrio

4.10.- El análisis de sensibilidad del proyecto

**V.- EVALUACIÓN SOCIAL DEL PROYECTO**

5.1.- Beneficios sociales

5.2.- Costos sociales

5.3.- Relación beneficios costos

**3 CLASE. PARTE IV Y V DEL LIBRO DE BACA URBINA**

BIBLIOGRAFIA

Baca, U. (2010) Evaluación de Proyectos. Edit. Mc Graw Hill.

Cohen, E. y Franco R (2006). Evaluación de proyectos sociales. Edit. Siglo XXI.

ONU (1978). Manual de proyectos de desarrollo económico. ONU.