

Instituto Superior de Formación Técnica N°46
Tecnicatura Superior en Análisis, Desarrollo y Programación de Aplicaciones
Profesora: Maria Claudia Vargas

PROVINCIA DE BUENOS AIRES
DIRECCIÓN GENERAL DE CULTURA Y EDUCACIÓN
DIRECCIÓN DE EDUCACIÓN SUPERIOR

Instituto Superior Formación Técnica N° 46



PROGRAMA ANUAL

**CARRERA: Tecnicatura Superior en Análisis, Desarrollo y
Programación de Aplicaciones**

ESPACIO CURRICULAR: Economía Empresarial

CURSO: 3° año

CICLO LECTIVO: 2024

CANTIDAD DE HORAS SEMANALES: 2 módulos

PROFESORA: Maria Claudia Vargas

PLAN AUTORIZADO POR RESOLUCIÓN N°: 6175/03

ECONOMIA EMPRESARIAL - CICLO 2023

PROPÓSITOS DEL PROYECTO:

Facilitar a los alumnos las herramientas necesarias para que puedan aplicar los conocimientos adquiridos en la materia para que realicen el análisis de los diferentes tipos de empresas en que pueden desarrollar sus actividades, con el fin de conocer como estas funcionan.

Para ello, se han propuesto los siguientes contenidos a ser tratados a lo largo del ciclo lectivo 2023.

PROGRAMA ANUAL:

❖ **Unidad N° 1:** Economía, Necesidades y Factores Productivos

Concepto. La Economía como Ciencia. Relación de la economía con otras ciencias. Las Necesidades económicas. La Naturaleza. El Trabajo. El Capital. El empresario. Los recursos tecnológicos. El Crédito. Medidas económicas que toman las autoridades.

❖ **Unidad N° 2:** El papel de la empresa en la economía

La empresa y el empresario. Componentes, funciones y objetivos de la empresa. Criterios y clasificación de las empresas. Análisis de los factores de localización y de dimensión de la empresa. Interrelaciones de la empresa con su entorno general y específico. Modelos de gestión empresarial. Estrategias de integración vertical y horizontal. Planificación, metas y presupuestos por sector. Dimensión óptima de la empresa.

❖ **Unidad N° 3:** La función productiva

El proceso productivo. Eficiencia eficacia y productividad. Costos: clasificación y cálculo de los costos de la empresa. Los costos como elementos en la toma de decisiones. Gastos corrientes e inversiones. MRP I, MRP II, BOM, Just in Time.

❖ **Unidad N° 4:** La información económica y financiera en la empresa.

Registración Contable. Tipos de operaciones. Las cuentas. Clasificación de las cuentas. Los libros contables. Libros principales y auxiliares. Formas de registración. Estados Contables. Informes a Terceros. Análisis e Interpretación básica de Información Contable.

❖ **Unidad N° 5:** La función comercial de la empresa

La actividad comercial: planificación de marketing. El mercado y la demanda: Clases de mercado. Investigación de mercados. Análisis del consumidor y Segmentación de mercados. Variables del marketing-mix: producto, precio, promoción y distribución. Aplicación al marketing de las tecnologías

de la información y la comunicación.

❖ **Unidad N° 6:** Reingeniería de los procesos y de la empresa

Definición de Reingeniería de Procesos. Principios de la Reingeniería. Características de la BPR.

Instrumentos y técnicas. Técnicas que no son Reingeniería.

❖ **Unidad N° 7:** Formulación y evaluación de proyectos

Los proyectos industriales y los planes de negocios. Conceptualización en la formulación y evaluación de los proyectos industriales. Estudios de pre-inversión. Estructura del proyecto. Decisión de tamaño de planta. Decisión de localización. Plan de inversiones. Presupuesto financiero. Evaluación económico-financiera del proyecto. Análisis de riesgo. Gerencia de proyectos. Aplicaciones a casos de proyectos industriales.

BIBLIOGRAFÍA:

- **“Economía de la Empresa”**, Autores: Paul G. Keat y Philip K. Young, Editorial Prentice Hall.
- **“Economía”**, Autores: Samuelson y Nordhaus, Editorial Mc Graw Hill.
- **“Principios de Economía”**, Autor: Gregory Mankiw, Editorial Mc Graw Hill.
- **“Conceptos Básicos de Economía”**, Autor: Clara Patricia Razu, Editorial Grupo Editor Tercer Milenio
- **“Economía 1”**, Autor: Chibli Yammal, Editorial Chibli Yammal.
- **“Economía 2”**, Autor: Chibli Yammal, Editorial Chibli Yammal.
- **“Economía”**, Autores: Pablo Maas y José Castillo, Editorial Aique.

EVALUACIÓN:

Para la evaluación se tendrá en cuenta: caligrafía, ortografía, redacción, expresión oral, coherencia y eficiencia argumentativa, como también el vocabulario específico y la presentación en tiempo y forma de los trabajos.

Si bien esta se hará de manera continua durante todo el año, están planificadas dos instancias de evaluación, al finalizar cada uno de los dos cuatrimestres del año. Los alumnos que alcancen el 60% de asistencia a clase (Resolución N° 4043 y PIE del ISFT N° 46), y que además cumplan con las consignas hechas por el docente durante la etapa de seguimiento y evaluación continua, accederán a dichas instancias de evaluación.

El alumno deberá rendir un examen final para aprobar la materia. En caso de desaprobado los

parciales de cada cuatrimestre, el alumno deberá aprobar los recuperatorios en las semanas establecidas por el Instituto Superior de Formación Técnica N° 46.

Se podrá realizar un trabajo integrador con aquellos alumnos que, teniendo buena participación en clases, no hayan logrado la calificación mínima.

Se recursará la materia si el alumno desapruaba el recuperatorio de cualquiera de los dos cuatrimestres. Aprobadas dichas instancias de evaluación, el alumno obtendrá la regularidad de la materia.

Maria Claudia Vargas
Licenciada en Administración
Contadora Pública