

**PROGRAMA DE RECUPERACIÓN DE SABERES DE LA ASIGNATURA
PENDIENTE DE APROBACIÓN – EQUIVALENCIA:**

INFORMÁTICA APLICADA I

CURSO:

3° "A"

MODALIDAD:

BACHILLER EN ECONOMÍA

AÑO:

2.025

I. CAPACIDADES PARA LA APROBACIÓN DE LA ASIGNATURA

- a) Conocer y manejar herramientas que permitan el procesamiento de información y el acceso a las comunicaciones.
- b) Resolver problemas a través de situaciones planteadas desde la vida real

II. UNIDADES DE CONTENIDOS PARA ALUMNOS REGULARES (por Etapas).

1° TRIMESTRE

UNIDAD Nº1: Introducción

- Computación e Informática: Conceptos y diferencias
- Datos e información: Conceptos. Diferencias.
- Procesamiento de Datos: Etapas del Procesamientos de Datos

UNIDAD Nº 2: Diagrama de Flujo

- Problemas de Evaluación y Decisión: Etapas para la resolución de problemas. Procesador. Ambiente de Trabajo. Acción. Ejemplos. Ejercicios.
- Algoritmo: Definición. Lenguajes algorítmicos. Tipos de Lenguajes Algorítmicos.
- Diagrama de flujo: Definición. Simbología. Ejercicios. Variables: Definición. Ejemplos. Constantes: Definición. Ejemplos. Prueba de Escritorio: Definición. Ejemplos

2° TRIMESTRE

UNIDAD Nº 3: Introducción a la Programación

- Estructura Condicional Simple y Compuesta.
- Estructura Condicional Mientras.

3° TRIMESTRE

UNIDAD Nº 3: Introducción a la Programación

- Estructura Condicional Mientras

UNIDAD Nº 4: Teoría de la Informática

- Computadora: Definición. Historia de la Computadora. Componentes de la Computadora: Periféricos de Entrada, de Salida. Arquitectura de la Computadora: Unidad Central del sistema: Placa Madre. Unidad Central de Proceso (CPU). Unidad de Control (UC). Unidad Aritmética Lógica (UAL). Registros. Memorias: RAM. ROM. Caché.
- Internet: Definición. Historia. Protocolos. Servidores. Módem. WWW. HTML. URL.
- Redes: Clasificación. LAN. MAN. WAN. Características básicas.

III. BIBLIOGRAFIA:

Para el docente:

- Tecnologías de la Información y las comunicaciones – Claudio F. Freijedo _ Alicia B. Cortagerena – Ediciones Macchi.
- Introducción a la Programación – Luis Aguilar.

Para el alumno:

- Carpeta Teórica y Práctica (Desarrollada en Clases)

IV. CONTENIDOS QUE LOS POR EQUIVALENCIAS DEBEN AGREGAR AL PROGRAMA ANTERIOR PARA LA APROBACIÓN DE LA ASIGNATURA.

Ninguno.

V. MODALIDAD DE EVALUACIÓN. (ACLARAR CUALES SON LOS CRITERIOS PARA LA APROBACIÓN).

Para Etapas Compensatorias:

- ❖ Deberá rendir temas por Trimestre.
- ❖ Deberá obtener en cada Trimestre como calificación el 60% o más para **APROBAR.**
- ❖ Se insistirá en objetivos que el alumno no haya alcanzado.

Modalidad Escrita de Evaluación:

- ❖ Deberá obtener el 60% o más para **APROBAR.**
- ❖ Si obtiene entre el 40% y el 57% pasa a **INSTANCIA ORAL.**
- ❖ Si obtiene menos del 40% **DESAPROBADO.**

Mesa Examinadora

- Deberá obtener el 60% o más para **APROBAR.**
- Si obtiene entre el 40% y el 57% pasa a **INSTANCIA ORAL.**
- Si obtiene menos del 40% **DESAPROBADO.**

VI. REQUISITOS QUE EL ALUMNO DEBERA CUMPLIR PARA PRESENTARSE ANTE LA COMISION EVALUADORA:

1. Documento Nacional de Identidad.
2. Permiso de Examen (retirarlo 10 minutos antes del inicio del examen en SECRETARIA).
3. Uniforme del Establecimiento.
4. Presentación del alumno con 10 minutos de anticipación

PROFESOR/ES DE LA ASIGNATURA:

NOMBRE Y APELLIDO: ROSANA DEL HUERTO AVILA

FIRMA