

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE NUEVO LEÓN
PREPARATORIA 8

Portafolio de 4^a, 5^a y 6^a Oportunidad
Semestre: Enero – Junio 2024

Lógica de Programación

Coordinadora: ME. Diana Patricia Claudio Espiricueta

NOMBRE: _____

MATRICULA: _____

OPORTUNIDAD: _____

EVALUACIÓN:

PORTAFOLIO (30 %)	EXAMEN (70 %)

Indicaciones de entrega:

- Entregar el portafolio ÚNICAMENTE por correo
- Fecha de entrega de portafolio:

21 DE MAYO DEL 2024

- Hora límite de recepción: **2:00 P.M.**

Requisitos que debe cubrir el portafolio:

- Agregar Portada anterior
- Actividades en cada hoja de maquina si es a mano y/o programa debe anexar las pantallas con su nombre completo
 - Se debe entregar todas las actividades, para poder ser revisada por el docente, las actividades incompletas su calificación es **NC**.
- Fotografía, escaneo, copias legibles de sus actividades y del recibo de pago de derecho a examen de la UA.
- Entrega del portafolio por correo:
 - dclaudioe@uanl.edu.mx
 - En Asunto Unidad de aprendizaje y Oportunidad
 - Con las siguientes indicaciones en el contenido:
 - Nombre completo de alumno(a)
 - Matrícula
 - Unidad de Aprendizaje

La revisión de segunda Oportunidad será **23 de Mayo del 2024 a las 12:00 pm a 01:00pm** en el laboratorio 1, en el edificio 1.

Evaluación:

El portafolio es **OBLIGATORIO**, es **REQUISITO** para tener derecho a una calificación numérica.

NO entregar el portafolio o entregar **COPIA** de otro portafolio, se considerará como **NC (No cumplió)**.

La evaluación sumativa de 4^a, 5^a y 6^a. Op. estará compuesta por:

30% Portafolio

70% Examen

ACTIVIDADES DEL PORTAFOLIO

Guárdalo como: LP_Oport#_InicialesNombre

Etapa 1 a la Etapa 4

1. Elabora un mapa conceptual de los temas de cada Etapa a mano.
2. Elabora una síntesis (ideas generales) de cada etapa, por lo menos una cuartilla a mano.
3. Elabora 15 preguntas y respuestas de cada etapa en digital.

Programa Básico

Elaborar un programa básico de cómputo que debe contener 4 programas en el mismo formulario, colocar un botón para activar la interfaz de cada programa, utilizando la propiedad visible.

En un archivo de Word debe agregar los algoritmos, y diagramas de flujo de cada programa.

Los programas que se deben agregar al formulario son:

- * Programa para calcular el área de un triángulo.
- * Programa para calcular el promedio de peso entre 4 personas
- * Programa que debe pagar si compra 5 Tablet cada una vale \$1200, pero si compra más de 6, el costo de cada uno es de \$900.
- * El programa que cuenta cuantos múltiplos de 2, de 3 y de 7 hay en los números del 1 al 400