



"Hay que alcanzar la exaltación verdadera, para lograrlo, hay que ser serenos, sin prisas, estudiar, trabajar y disciplinarse"

2do. semestre grupo: ____ Turno: ____ Código de clase: ____ Fecha: ____

Alumno: _____

Presencial 18 Informática II

DIAGRAMAS DE FLUJO

Definición: los diagramas de flujo son la representación gráfica de un proceso. Donde cada paso del proceso es representado por un símbolo diferente que contiene una breve descripción de la etapa del proceso.

OBJETIVOS DEL DIAGRAMA DE FLUJO

- ▣ Descripción visual
- ▣ Rápida comprensión
- ▣ Sección de Indicadores
- ▣ Pensamiento analítico
- ▣ Establece el valor agregado a los procesos.

NOTA: TODAS LAS ACTIVIDADES TANTO PRESENCIALES COMO LOS DE LA PATAFORMA SE CIERRAN EL 28 DE ABRIL DE 2023. Asesorías en Gral. Y de Classroom: miércoles de 17:00 a 17:40 y viernes de: 11:15 a 11:45.

Menciona y explica cada uno de los siguientes símbolos de los diagramas de flujo:

Menciona y explica los tipos de diagramas de flujo que existen:

--	--

Explica y ejemplifica las reglas para estructurar un diagrama de flujo:

No.	Explicación	Ejemplo
1)		
2)		
3)		
4)		
5)		
6)		
7)		
8)		