UNIVERCIDAD MARIANO GALVEZ DE GUATEMALA

FACULTAD DE INGENERIA EN SISTEMAS

CURSO: Introducción a los sistemas

ing. Gerson Altamirano



**TEMA: DIAGRAMAS**

Erineo de leon campos

Carnet: 0907-20-273

**Diagrama de estados**

Operar 2 variables

* Toma la primera cantidad
* Toma la segunda cantidad
* Opera las cantidades
* Muestra el resultado
* Se reinicia para colocar nuevos datos

**Diagrama de secuencia**

Resultado final

Se manda el resultado

Se ejecuta la operación

Se indica el botón

Se confirma la verificación

Se espera la verificación de datos

Resultados

**Operadores**

**VARIABLES**

Eliminar resultados

Ingresar nuevos datos

**DIAGRAMA DE ACTIVIDADES**

Elementos ingresados

Registro de variables

Análisis de elementos ingresados

Asignación correspondiente a operación

Confirmación de registro

resta

suma

Operar variables

dividir

multiplicar

Mostrar resultado

**DIAGRAMA DE CLASES**

dividir

restar

multiplicar

sumar

**Operadores**

**Diagrama de objetivos**

Resolver problemas matemáticos sencillos