



**Mi Universidad**

## **Cuadro Sinóptico**

*Nombre del Alumno: Jaime Arturo Salinas Ham*

*Nombre del tema: Diagrama de Flujo*

*Parcial: 3° Unidad*

*Nombre de la Materia: Estructura Organizacional*




*Nombre del profesor: Aldo Irecta*

*Nombre de la Licenciatura: Medicina Veterinaria y Zootecnia*

*Cuatrimestre: 3° Cuatrimestre*

# Diagrama de Flujo

El diagrama de flujo es el que describe un proceso, sistema o algoritmo informático.

Símbolo		Función
Líneas de flujo		Conectan los pasos, etapas, decisiones y otros elementos que intervienen en los diagramas
Decisión		Se usan para indicar las elecciones y decisiones realizadas.
Datos		Ofrecen información nueva, de interés o de gran valor para el desarrollo del proceso representado.
Actividad		Indican las acciones que se transforman en datos que dan continuidad al proceso.
Inicio / final		Se utiliza cada vez que se indica el problema/solución en el diagrama de flujo marcando el inicio y cierre de mismo.



Se usan ampliamente numerosos campos para documentar, estudiar, planificar, mejorar y comunicar.

Un diagrama debe de llevar un flujo de la información para cualquier proceso o sistema.

