



**Mi Universidad**

**Nombre del Alumno: Martínez Velasco Manuel Alejandro**

**Nombre del tema: Diagrama de flujo**

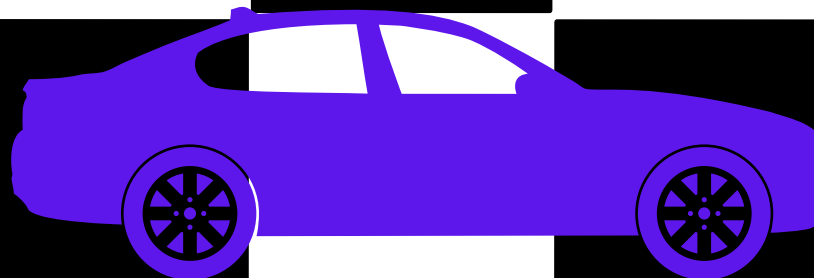
**Parcial: 3er**

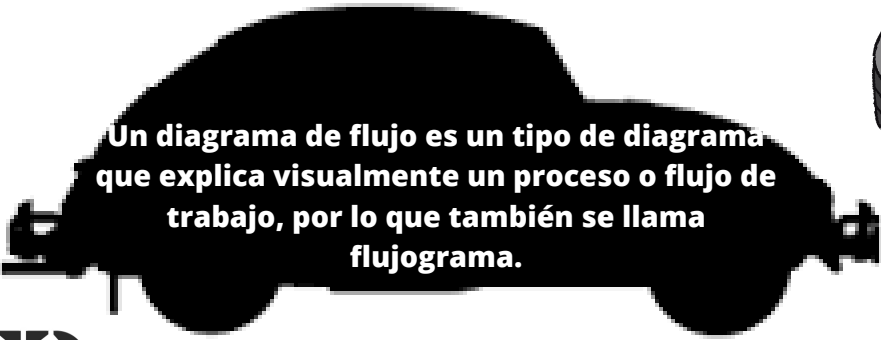
**Nombre de la Materia: ESTRUCTURAS ORGANIZACIONALES**

**Nombre del profesor: ALDO IRECTA NAJERA**


**Nombre de la Licenciatura: Psicología General**

**Cuatrimestre: 3er**

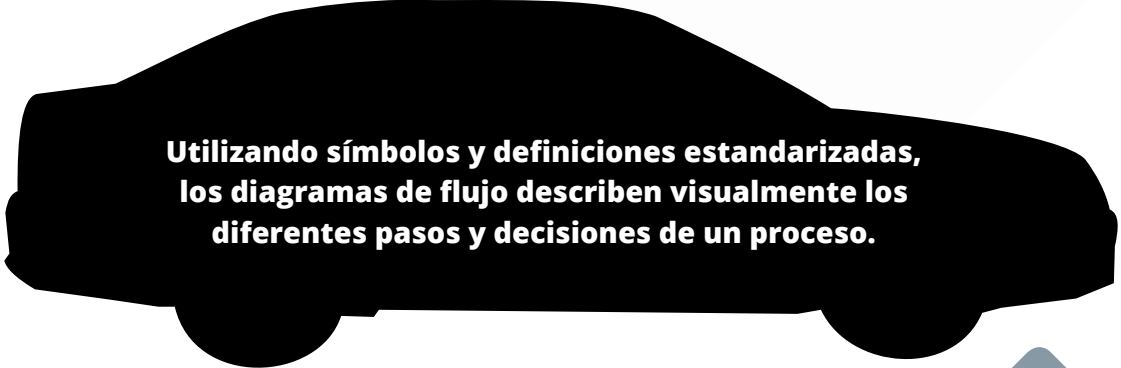




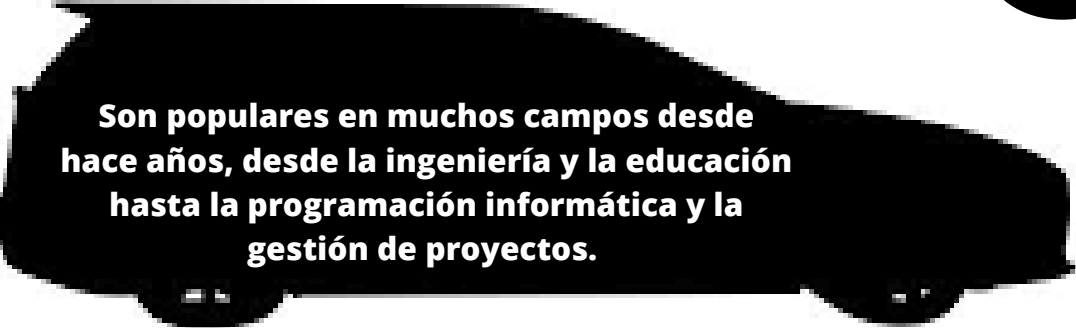
Un diagrama de flujo es un tipo de diagrama que explica visualmente un proceso o flujo de trabajo, por lo que también se llama flujograma.



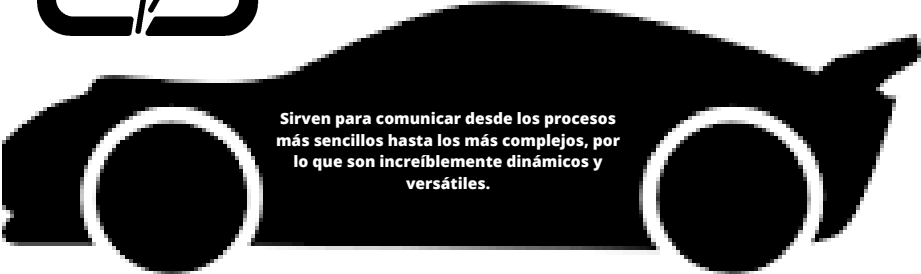

¿Qué es un diagrama de flujo?



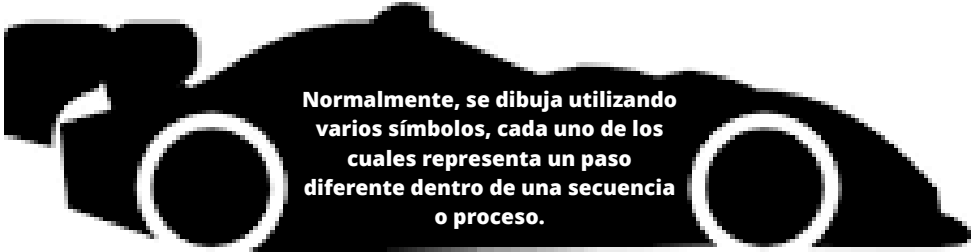
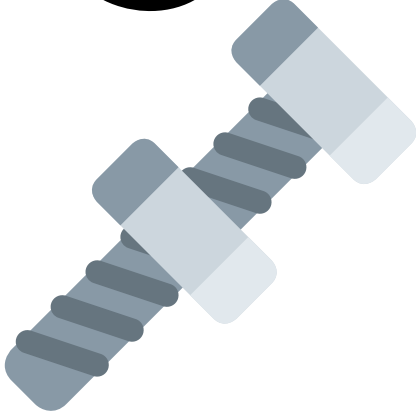
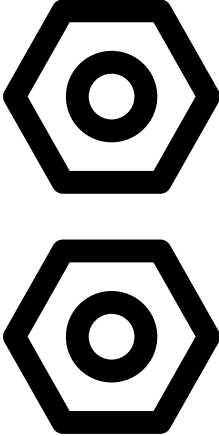
Utilizando símbolos y definiciones estandarizadas, los diagramas de flujo describen visualmente los diferentes pasos y decisiones de un proceso.



Son populares en muchos campos desde hace años, desde la ingeniería y la educación hasta la programación informática y la gestión de proyectos.



Sirven para comunicar desde los procesos más sencillos hasta los más complejos, por lo que son increíblemente dinámicos y versátiles.



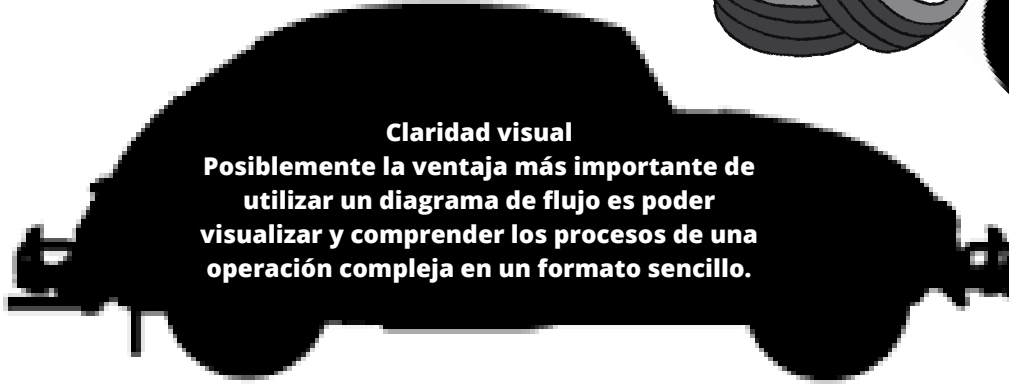
Normalmente, se dibuja utilizando varios símbolos, cada uno de los cuales representa un paso diferente dentro de una secuencia o proceso.



**Beneficios de crear un  
diagrama de flujo**

#### **Claridad visual**

**Posiblemente la ventaja más importante de utilizar un diagrama de flujo es poder visualizar y comprender los procesos de una operación compleja en un formato sencillo.**



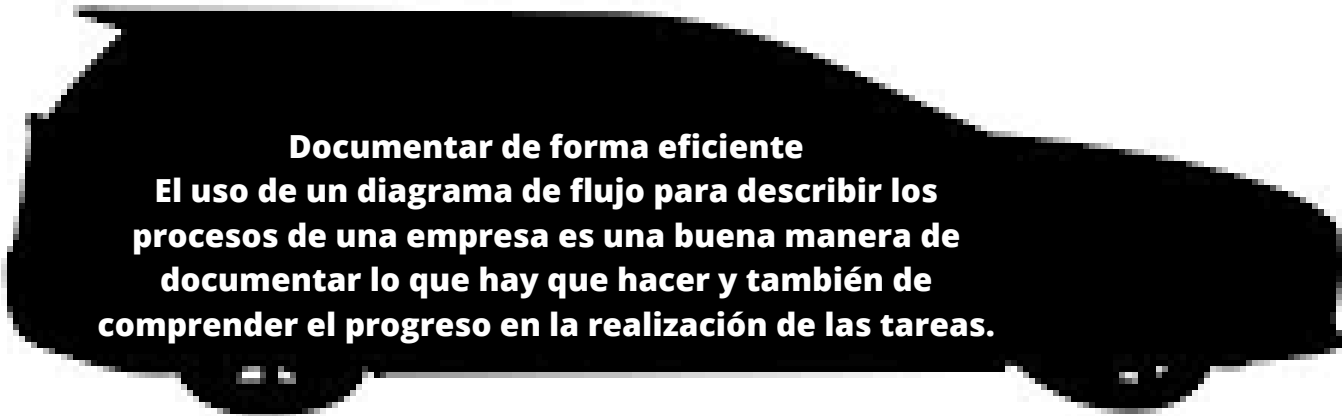
#### **Mejora la comunicación**

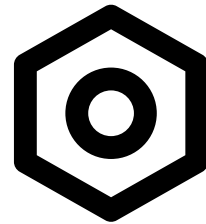
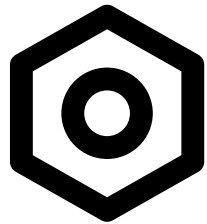
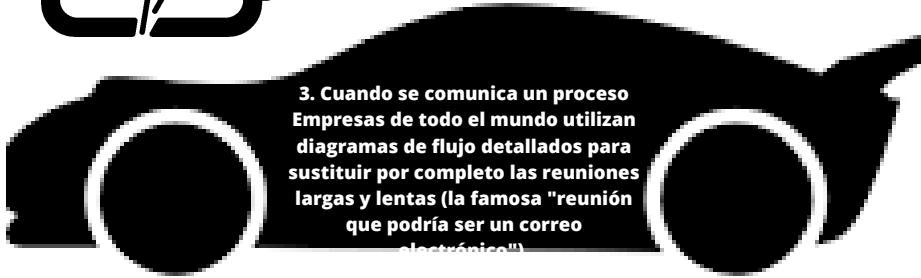
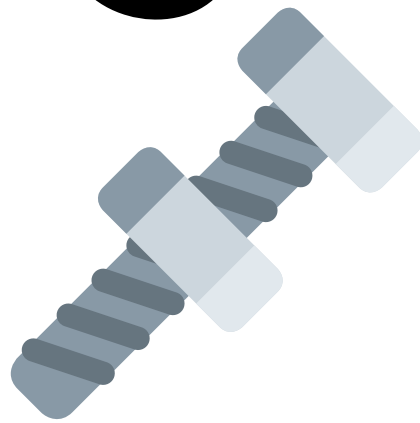
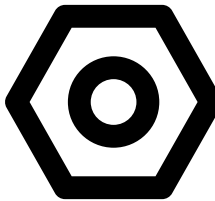
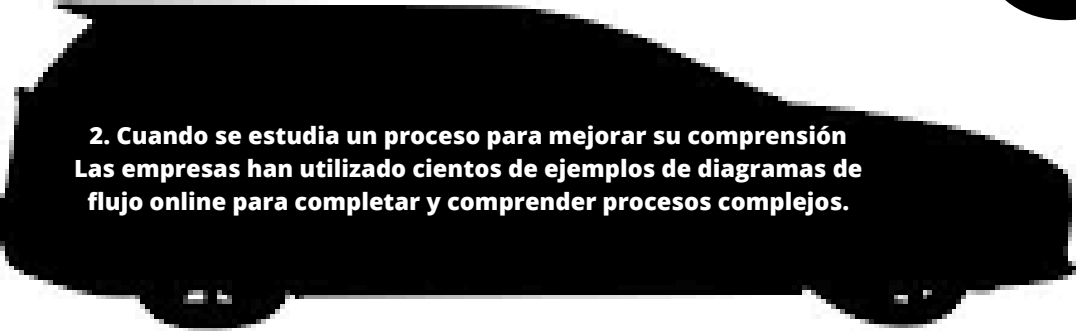
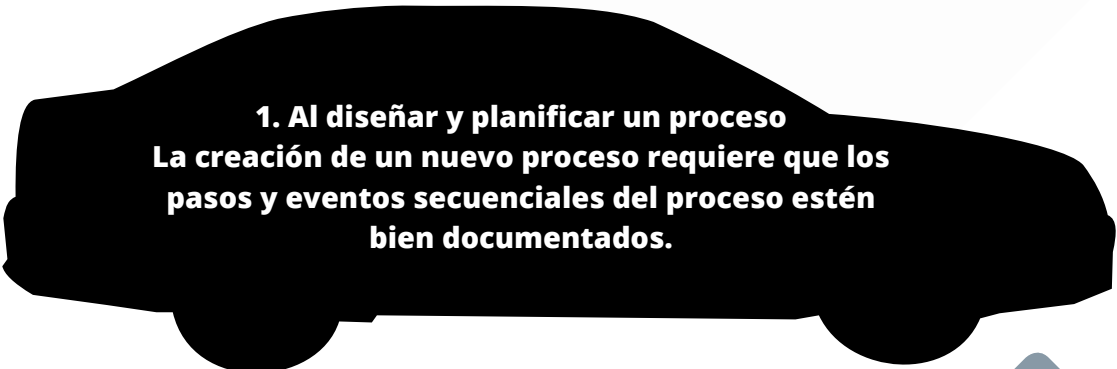
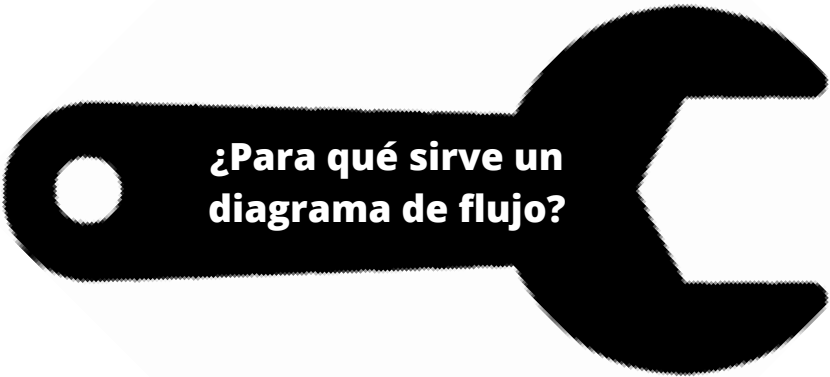
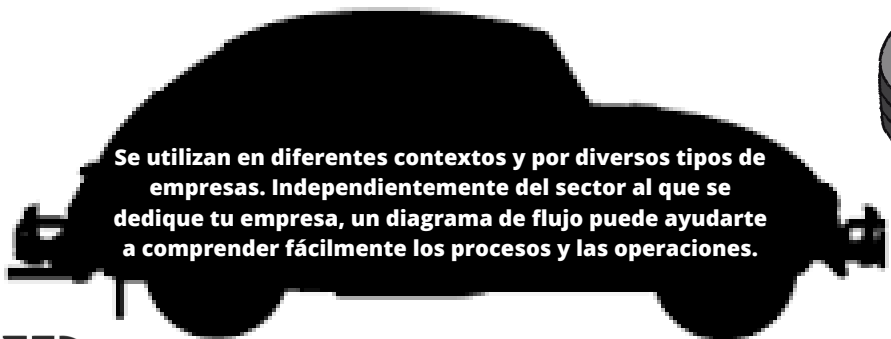
**Los diagramas de flujo son muy útiles en las reuniones en las que tu equipo necesita entender y comunicar procesos importantes.**



#### **Documentar de forma eficiente**

**El uso de un diagrama de flujo para describir los procesos de una empresa es una buena manera de documentar lo que hay que hacer y también de comprender el progreso en la realización de las tareas.**





## Óvalo

Un elemento ovalado en un diagrama de flujo representa el terminal. En otras palabras, indica el inicio y la parada dentro de una secuencia.



## Símbolos del diagrama de flujo



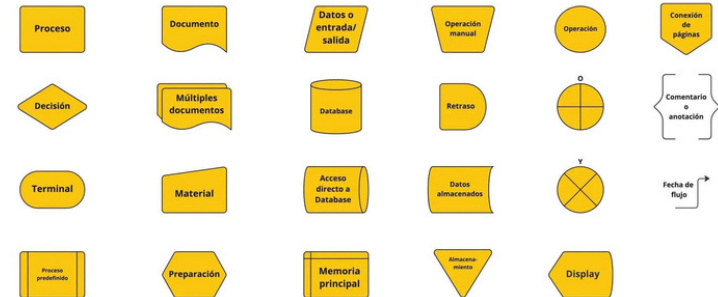
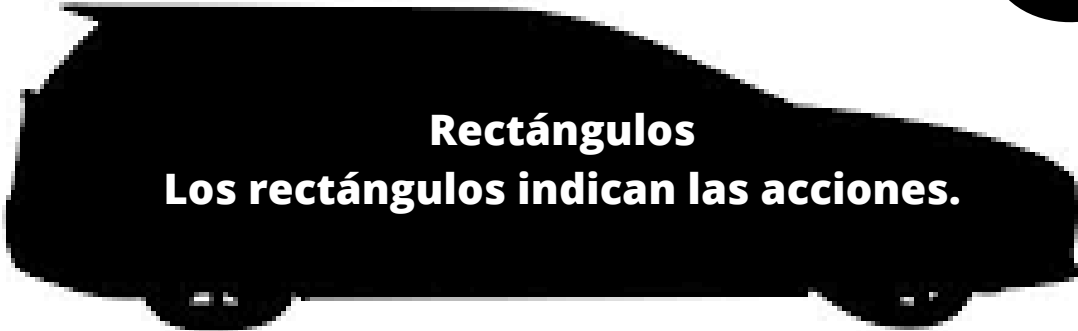
## Paralelogramos

El paralelogramo indica una entrada o una salida.



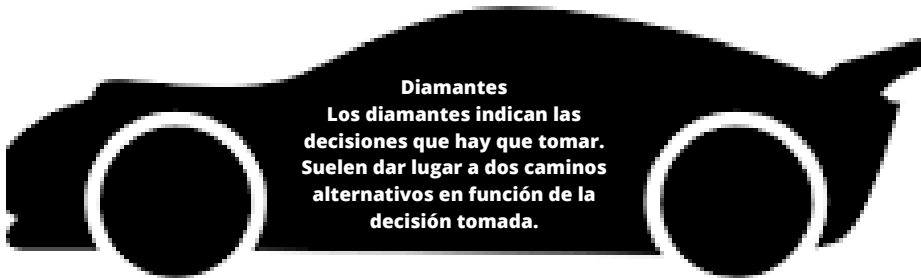
## Rectángulos

Los rectángulos indican las acciones.



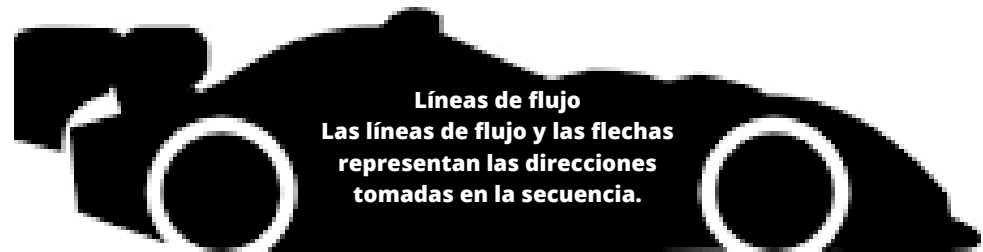
## Diamantes

Los diamantes indican las decisiones que hay que tomar. Suelen dar lugar a dos caminos alternativos en función de la decisión tomada.



## Líneas de flujo

Las líneas de flujo y las flechas representan las direcciones tomadas en la secuencia.



# Referencias

<https://miro.com/es/diagrama-de-flujo/que-es-diagrama-de-flujo/>

