- 1. Terminales (ovalos u óvalos): Estos símbolos representan el inicio y el final del proceso. El inicio suele estar etiquetado con "Inicio" o alguna variante, y el final con "Fin" o una variante similar.
- 2. Proceso (rectángulos): Los rectángulos representan las acciones o pasos específicos que se deben llevar a cabo dentro del proceso. Cada rectángulo suele contener una descripción breve de la acción que se realiza.
- 3. Decisión (rombos o diamantes): Los rombos se utilizan para representar puntos de decisión en el proceso, donde una condición se evalúa y se toma una ruta u otra en función de esa evaluación. Por lo general, se etiquetan con una pregunta, y las flechas de salida indican las posibles respuestas a esa pregunta.
- 4. Conector (círculos): Los círculos se utilizan para conectar partes del diagrama que están separadas físicamente pero relacionadas lógicamente. Ayudan a reducir la complejidad del diagrama y facilitan la lectura.
- 5. Flechas (líneas con flechas): Las flechas conectan los símbolos y muestran la dirección del flujo del proceso. Indican la secuencia de pasos a seguir y cómo se relacionan las diferentes partes del proceso.