# Issues en GitHub

En GitHub, un 'issue' es una herramienta utilizada por los programadores y equipos de desarrollo para registrar y gestionar tareas, errores, solicitudes de funciones o preguntas relacionadas con un proyecto. Los issues permiten mantener una comunicación organizada dentro del repositorio y facilitan la colaboración entre los miembros del equipo.

## Importancia de los Issues

Los issues ayudan a documentar los problemas y sugerencias, a realizar un seguimiento de las tareas pendientes y a priorizar el trabajo. Además, fomentan la transparencia en proyectos de código abierto y permiten a los usuarios externos contribuir al identificar fallos o proponer mejoras.

## Ejemplos de Issues

1. \*\*Bug report:\*\* El sistema no guarda correctamente los cambios cuando se presiona el botón 'Guardar'.  
2. \*\*Feature request:\*\* Agregar una opción para exportar los datos en formato CSV.  
3. \*\*Pregunta o discusión:\*\* ¿Cuál es la mejor manera de integrar la API con el módulo actual?  
4. \*\*Documentación:\*\* El archivo README no explica cómo configurar el entorno de desarrollo.

## Estructura sugerida de un Issue

Título: Describir brevemente el problema o solicitud.  
Descripción: Explicar los pasos para reproducir el error, el comportamiento esperado y el resultado actual.  
Etiquetas: Clasificar el issue como 'bug', 'enhancement', 'question', etc.  
Responsable: Asignar el issue a un miembro del equipo.  
Estado: Marcar como abierto o cerrado según el progreso.