

Consulta o seguinte [enlace](#) e responde as seguintes cuestións:

- 1.- Cal é o día internacional do *Tester de Software*?
- 2.- Que erro de software foi documentado por primeira vez? Explica o orixe do termo *bug* para referirse aos erros de software.
- 3.- Cal é a función dun *tester*?
- 4.- Que cualidades e habilidades ten que ter un *tester*?
- 5.- Indica os diferentes roles ou perfiles involucrados no proceso de probas?
- 6.- Como se denomina a acción de identificar a causa do defecto dun software?
- 7.- Busca quen utilizou por primeira vez o termo Bug no contexto informático.

1. O día internacional do Tester de Software é o 9 de septiembre
2. O primeiro erro de software documentado non foi realmente un problema de software como o coñecemos agora, sinon un problema físico causado por un insecto real. O evento ocorreu o 9 de setembro de 1947, cando os inxeñeiros que traballaban na computadora Harvard Mark II descubriron unha polilla (moth) atrapada dentro dun dos relés electromecánicos da máquina.
3. Facer probas a un programa para descubrir erros no mesmo
4. Pensamento analítico e lóxico, organización exestión de tempo, coñecemento de métodos de desenvolvemento, capacidade para resolver problemas, e.t.c.
5. tester ou analista de probas, inxeñeiro de probas automatizadas, lider de pruebas, QA manager, inxeñeiro de probas en software de desenvolvemento, analista de negocios, desenvolvidor de software, inxeñeiro de DevOps, product owner e usuarios finais
6. Análise da causa raíz
7. Thomas Edison utilizou o termo “bug” nunha carta de 1878 onde describía problemas técnicos cos seus inventos, sen embargo, Grace Hopper foi a primeira en documentar e popularizar o uso do termo “bug” na informática.