



## Ciclo 3

# Semana 6

*Repaso de los temas vistos en clase y trabajo en equipo 1.*

---

Links de interés académico

## | C3 - Semana 6

### Links de páginas de interés académico

- *Ingeniería de Software y ciclos de vida*  
[https://www.tutorialspoint.com/es/software\\_engineering/software\\_development\\_life\\_cycle.htm](https://www.tutorialspoint.com/es/software_engineering/software_development_life_cycle.htm)
- *Internet y TCP/IP*  
<https://www.internetsociety.org/es/internet/history-internet/brief-history-internet/>  
<https://www.ibm.com/docs/es/aix/7.2?topic=protocol-tcpip-protocols>
- *HTML*  
<http://es.tldp.org/Manuales-LuCAS/doc-curso-html/doc-curso-html.pdf>
- *CSS*  
<http://biblioteca.utsem-morelos.edu.mx/files/tic/Lenguajes%20de%20programacion/CSS/manual-css-hojas-estilo.pdf>  
<http://cefire.edu.gva.es/file.php/1/Exe-Learning/Unidad06/HTML/TutorialCSS.pdf>
- *Desarrollo Web en Java*  
<http://www.jtech.ua.es/j2ee/restringido/cw/sesion01-apuntes.html>
- *Servlets y JSPs*  
<http://www.edu4java.com/es/servlet/servlet.html>
- *Bases de datos MySQL*  
<https://axarnet.es/blog/como-crear-base-de-datos-mysql>
- *GitHub*  
<https://informatica.ucm.es/data/cont/media/www/pag-66886/TallerGitGitHub.pdf>



## Semana 6

Repaso de los temas vistos en  
clase y trabajo en equipo 1.

### Links de videos complementarios

- [Trabajar con Eclipse Y GitHub](https://www.youtube.com/watch?v=zkfzIGJditA&t=6s)  
<https://www.youtube.com/watch?v=zkfzIGJditA&t=6s>
- [Creación de Servlet en Eclipse](https://www.youtube.com/watch?v=crjjH0Mq10g)  
<https://www.youtube.com/watch?v=crjjH0Mq10g>
- [Scrum](https://code.tutsplus.com/es/tutorials/scrum-the-story-of-an-agile-team--net-29025)  
<https://code.tutsplus.com/es/tutorials/scrum-the-story-of-an-agile-team--net-29025>