

## Enlaces-Formador-SUGERIDOS-COMPLEMENTARIOS

RESUMEN DEL CICLO 3 Y 4: [Los servicios web y los ORM: desde una perspectiva práctica.](#)

# Resuelve tus dudas con nuestros Expertos

<https://misiontic.ucaldas.edu.co/course/view.php?id=1654>

### -Ciclo4a:

<https://github.com/felipeescallon>

<https://felipeescallon.github.io/felipeescallon.io/>

<https://github.com/felipeescallon/ejemplo-app-nodejs-mongodb>

<https://www.youtube.com/channel/UCZmONLsDfy4cs6YuB6kPAIw/playlists>

<https://www.youtube.com/user/jotar10/playlists>

<https://www.muycomputer.com/2021/10/23/visual-studio-code/>

<https://git-scm.com/>

[Git - Installing Git \(git-scm.com\)](#)

<https://www.freecodecamp.org/espanol/news/gitignore-explicado-que-es-y-como-agregar-a-tu-repositorio/>

<https://desarrolloweb.com/articulos/archivo-gitignore.html>

<https://www.youtube.com/channel/UCcpV9v1ze63RaiM4uxbbPmg/playlists>

<https://getbootstrap.com/docs/5.0/getting-started/introduction/>

<https://www.npmjs.com/package/dotenv>

<https://www.npmjs.com/package/crypto-js>

<https://isolution.pro/es/t/typescript/typescript-basic-syntax/typescript-sintaxis-basica>

<https://www.w3schools.com/>

### -Reciclados del ciclo3:

<https://platzi.com/cursos/programacion-basica/>

<https://www.youtube.com/c/XACARANA>

<https://flukeout.github.io/>

<https://www.w3schools.com/>

<https://www.ilovepdf.com/es>

[19 - Programación Web - HTML + CSS + Javascript \(Templates\) #templates](#)

<https://htmlcheatsheet.com/>

<https://htmlcheatsheet.com/css/>

<https://www.youtube.com/c/FalconMasters>

<https://xaca.gitbook.io/fullstack/>

<https://www.youtube.com/watch?v=yhIArNbWgE>

[Animate.css | A cross-browser library of CSS animations.](#)

[https://grasshopper.app/es\\_419/](https://grasshopper.app/es_419/)