

Por lo general los textos que están en el md son resúmenes que se sacan de los siguientes enlaces.

- Información sobre la documentación de git.
 - <https://www.paradigmadigital.com/dev/sacale-mas-partido-tus-proyectos-git/>
- Información sobre la documentación de git-flow.
 - <https://www.atlassian.com/es/git/tutorials/comparing-workflows/gitflow-workflow>
- Información de trello.
 - <https://ayudatpymes.com/gestron/que-es-trello/>
- Ayuda para el markdown.
 - <https://markdown.es/multimarkdown/#Tablas>
- Para la elección de base datos.
 - <https://richos.gitbooks.io/laravel-5/content/capitulos/chapter3.html>
- Para la gestión del backen en general está muy bien documentada y el canal de youtube como apoyo para las explicaciones que no acababa de comprender.
 - <https://laravel.com/docs/8.x/>
 - https://www.youtube.com/channel/UCXFpliR3rhA_GTTIdJ7MYLA
- Explicación del uso de passport
 - <https://www.positronx.io/laravel-rest-api-with-passport-authentication-tutorial/>
- Relación de modelos de angular aunque es en la versión 7 ayuda
 - <https://www.youtube.com/watch?v=SILHPq9PqGc>
- Para la gestión de archivos
 - <https://www.youtube.com/watch?v=8x9UoYCVGGI>
- Solución para las relaciones de aqui entendi lo de las s
 - <https://es.stackoverflow.com/questions/288948/pregunta-acerca-de-una-relaci%C3%B3n-muchos-a-muchos-en-laravel>
- colores
 - <https://www.clubdelafarmacia.com/para-estar-al-dia/el-blog-del-club/que-dicen-los-colores-que-utilizas-en-tu-farmacia/>
 - https://www.colorcombos.com/combotester.html?color0=673ab7&color1=74C2E1&color2=ffffff&show_text=
 - <https://htmlcolorcodes.com/es/recursos/mejor-paleta-de-colores-generadores/>
 - <https://gravstudio.com/psicologia-del-color-violeta/>

- Estilo del diseño
 - https://es.wikipedia.org/wiki/Material_Design
 - <https://material.angular.io/components/categories>
- Documentación de Ionic
 - <https://ionicframework.com/docs/components>
 - <https://github.com/ionic-team/ionic-storage>
- Documentación de Dropzone
 - <https://www.npmjs.com/package/ngx-dropzone>
- Angular
 - <https://angular.io/docs>
- Mil gracias a stackoverflow para solucionar los pequeños errores.
 - <https://stackoverflow.com/>