




[Pull requests](#) [Issues](#) [Marketplace](#) [Explore](#)

[JSS2909 / MiPrimerProyecto](#)

[Unwatch](#) [1](#) [Star](#) [0](#) [Fork](#) [0](#)

[Code](#) [Issues](#) [Pull requests](#) [Actions](#) [Projects](#) [Wiki](#) [Security](#) [Insights](#) [Settings](#)

main 1 branch 0 tags

Go to file Add file Code

JSS2909 Update README.md a884f11 23 hours ago 2 commits

README.md Update README.md 23 hours ago

README.md

Los repositorios son sistemas de información que preservan y organizan materiales científicos y académicos como apoyo a la investigación y el aprendizaje, a la vez que garantizan el acceso a la información.

About

No description, website, or topics provided.

Readme

Releases


No releases published  
[Create a new release](#)

Packages


No packages published  
[Publish your first package](#)

© 2021 GitHub, Inc.




[Terms](#) [Privacy](#) [Security](#) [Status](#) [Help](#)



[Contact GitHub](#) [Pricing](#) [API](#) [Training](#) [Blog](#) [About](#)



[Pull requests](#) [Issues](#) [Marketplace](#) [Explore](#)

[JSS2909 / MiSegundoProyecto](#) [Private](#)

[Unwatch](#) [1](#) [Star](#) [0](#) [Fork](#) [0](#)

[Code](#) [Issues](#) [Pull requests](#) [Actions](#) [Projects](#) [Security](#) [Insights](#) [Settings](#)

main 1 branch 0 tags

Go to file Add file Code

JSS2909 Delete portafolio.docx 0814151 18 hours ago 18 commits

MOT1\_PublicoVsPrivado.txt MOT1\_PublicoVsPrivado 19 hours ago

MOT1\_explorando.txt MOT1\_PublicoVsPrivado 19 hours ago

Add a README with an overview of your project.

Add a README

About

No description, website, or topics provided.

Releases


No releases published  
[Create a new release](#)

Packages

No packages published  
[Publish your first package](#)

© 2021 GitHub, Inc.

[Terms](#) [Privacy](#) [Security](#) [Status](#) [Help](#)



[Contact GitHub](#) [Pricing](#) [API](#) [Training](#) [Blog](#) [About](#)