

Instituto Tecnológico de Costa Rica

Obtener la versión actual del sistema

Alumnos:

Josué Toruño
Alejandro Rosales

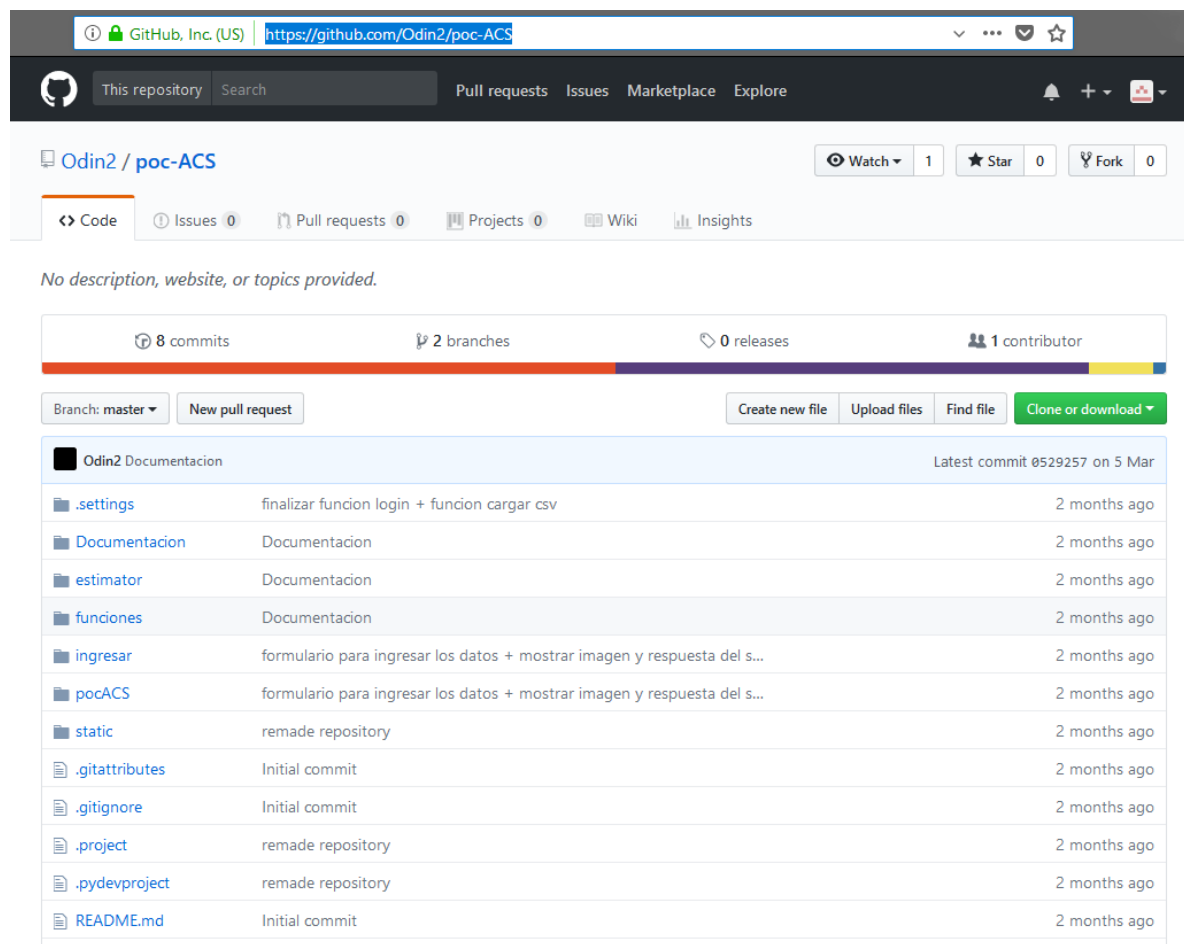
Aseguramiento de la Calidad del Software:

M. Sc. Saúl Calderón Ramírez

Para obtener la versión más reciente del sistema, podemos realizar varias formas, desde la línea de comandos, hasta, de forma manual desde la página de GitHub o incluso dependiendo del IDE que usemos, también podemos hacerlo desde ahí, a continuación, mostraremos el proceso para realizarlo de dos maneras distintas.

Desde la página Web:

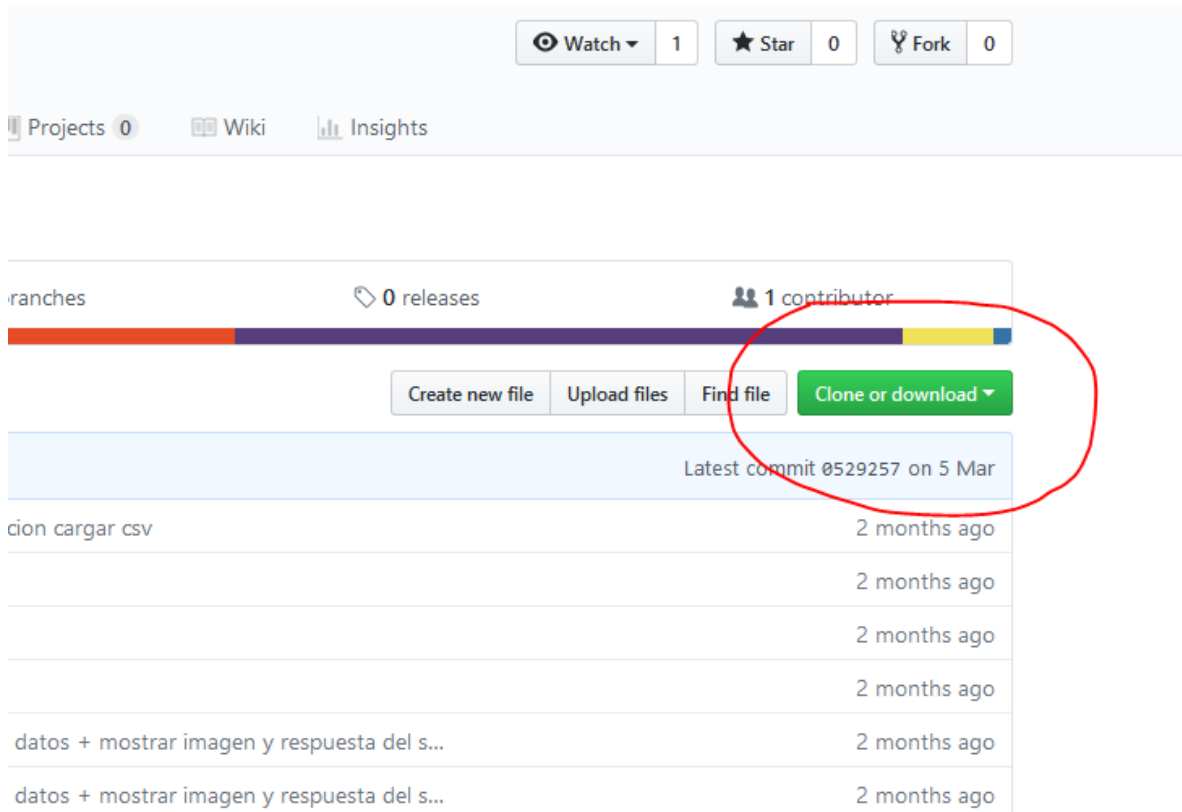
En este caso por medio de nuestro navegador de preferencia, ingresamos a la dirección web del GitHub del proyecto, en este caso <https://github.com/Odin2/poc-ACS>, es el link en el cual se encuentra alojado el sistema.



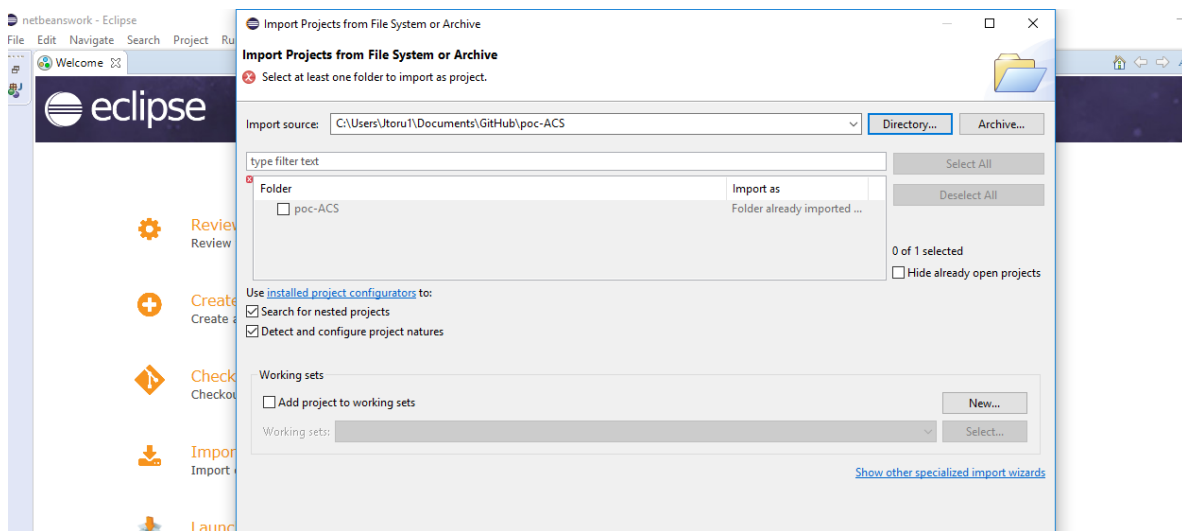
The screenshot shows the GitHub repository page for **Odin2 / poc-ACS**. The page includes a header with the repository name and navigation tabs (Code, Issues, Pull requests, Projects, Wiki, Insights). Below the header, there is a section for repository statistics (8 commits, 2 branches, 0 releases, 1 contributor) and a 'Clone or download' button. The main content area displays a list of files and folders, including .settings, Documentacion, estimator, funciones, ingresar, pocACS, static, .gitattributes, .gitignore, .project, .pydevproject, and README.md. Each item shows its commit history and the time since the last commit (2 months ago).

File/Folder	Description	Last Commit
.settings	finalizar funcion login + funcion cargar csv	2 months ago
Documentacion	Documentacion	2 months ago
estimator	Documentacion	2 months ago
funciones	Documentacion	2 months ago
ingresar	formulario para ingresar los datos + mostrar imagen y respuesta del s...	2 months ago
pocACS	formulario para ingresar los datos + mostrar imagen y respuesta del s...	2 months ago
static	remade repository	2 months ago
.gitattributes	Initial commit	2 months ago
.gitignore	Initial commit	2 months ago
.project	remade repository	2 months ago
.pydevproject	remade repository	2 months ago
README.md	Initial commit	2 months ago

Una vez dentro del GitHub, procedemos a realizar la descarga del sistema en nuestro computador, por medio del botón Clone or Download.

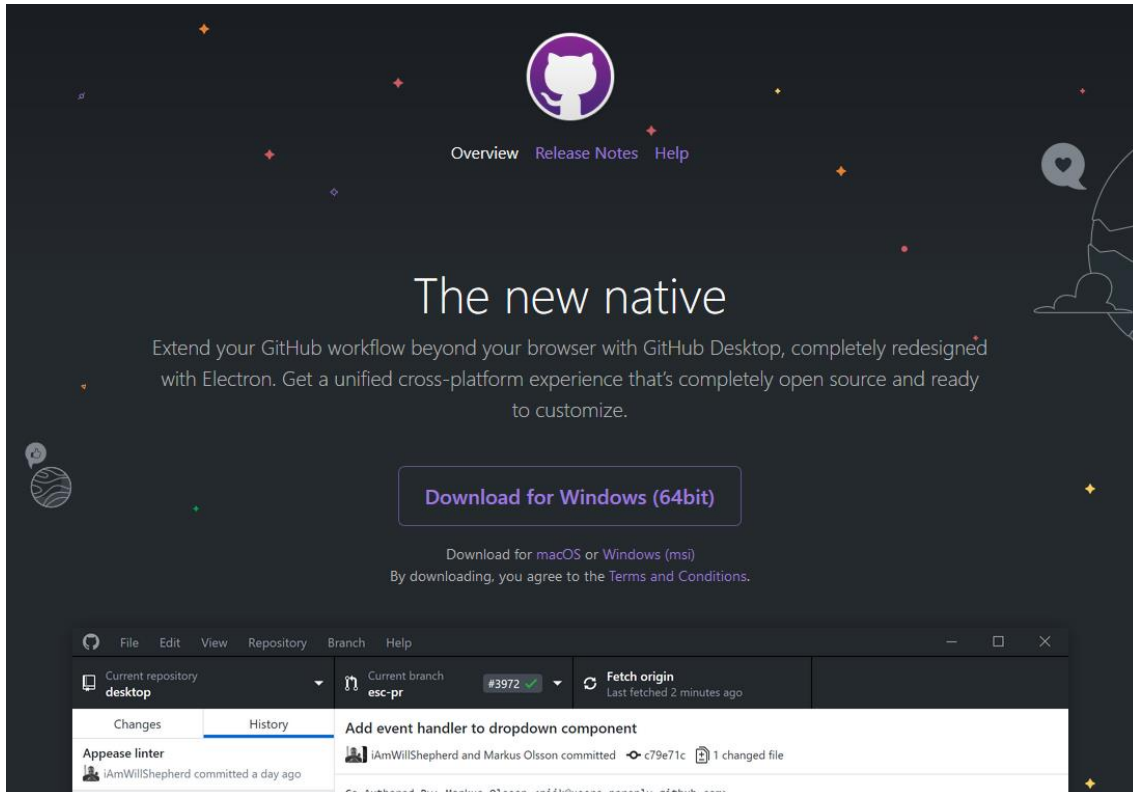


Luego de esto, se procede a descomprimir la descarga y abrirlo con el IDE de preferencia, con los requerimientos que ocupe el sistema para ser ejecutado.

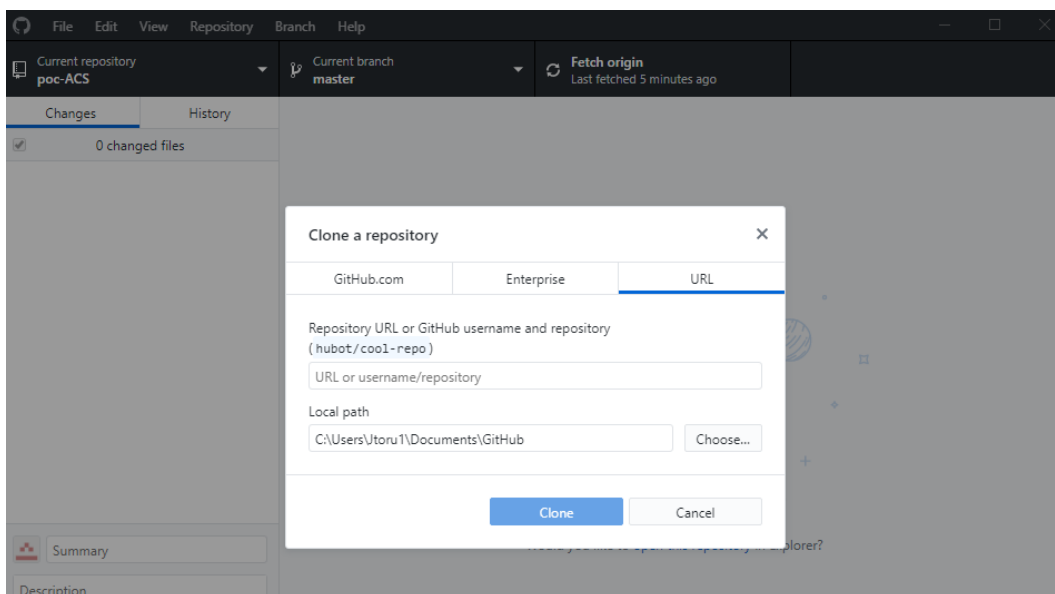


Desde la aplicación oficial de GitHub Desktop:

Descargamos la aplicación oficial de GitHub Desktop desde la web, <https://desktop.github.com/> en este caso.



Una vez instalada, procedemos a ejecutarla. Luego abrimos el menú File y luego Clone a repository



Luego pegamos el link del repositorio en el cual está alojado el sistema, en este caso: <https://github.com/Odin2/poc-ACS>, se archivaré dentro de nuestro computador y con esto podremos abrirlo en el ambiente que más convenga.

